



กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี



TRU กองบริการการศึกษา

คู่มือ

นักศึกษา ภาคปกติ  
ประจำปีการศึกษา 2566



# คำนำ

มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ได้จัดทำคู่มือการศึกษาระดับนี้ขึ้น เพื่อให้ข้อมูลแก่นักศึกษาจำเป็นต้องทราบ และถือปฏิบัติตลอดระยะเวลาที่ศึกษาอยู่ในสถาบันแห่งนี้คู่มือฉบับนี้ประกอบด้วยเนื้อหา 4 ตอน คือ

- ตอนที่ 1 เกี่ยวกับมหาวิทยาลัย
- ตอนที่ 2 ระเบียบ ข้อบังคับของมหาวิทยาลัย
- ตอนที่ 3 เกี่ยวกับนักศึกษา
- ตอนที่ 4 โครงสร้างหลักสูตร

นักศึกษาต้องศึกษารายละเอียดในแต่ละตอนให้เข้าใจเพื่อให้ปฏิบัติได้ถูกต้องหากมีข้อสงสัยในเรื่องใดให้นักศึกษาหาคำตอบจากคู่มือฉบับนี้ และถ้ายังไม่กระจ่างให้ปรึกษาอาจารย์ที่ปรึกษาของสาขาวิชา หรือคณะที่นักศึกษาสังกัด ดังนั้น นักศึกษาต้องเก็บรักษาคู่มือนี้ไว้ตลอดระยะเวลาที่ศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีนี้เพื่อประโยชน์ในการศึกษาของตนเอง

มหาวิทยาลัยหวังเป็นอย่างยิ่งว่านักศึกษาทุกคนจะได้ใช้คู่มือนักศึกษาเล่มนี้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดและช่วยให้นักศึกษาประสบความสำเร็จในการศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีแห่งนี้



# ผู้บริหาร

## มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี



### อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

ผศ.ดร.กัญญา บาร์นธ์

Asst. Prof. Dr. Kanya Barndt

โทรศัพท์ 09-5491-1010

อีเมล kanya.k@lawasri.tru.ac.th

### รองอธิการบดี



โทรศัพท์ 09-1914-5499

อีเมล sutasinee.s@lawasri.tru.ac.th

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ

Vice President

ผศ.ดร.สุทธสินี ศิริโชคากิรมย์

Asst. Prof. Dr. Sutasinee Siriphokapirom



โทรศัพท์ 08-6708-4224

อีเมล kantapat.k@lawasri.tru.ac.th

รองอธิการบดีฝ่ายบริหารจัดการ

Vice President

ผศ.ดร.กนต์พัฒน์ กิตติอัฐชาลย์

Asst. Prof. Dr. Kantapat Kittiauchawal



รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น

Vice President

ผศ.ศศิวิมล สุทธิสาร

Asst. Prof. Sasiwimon Sutthisan

โทรศัพท์ 08-1857-8853

อีเมล sutthisan@hotmail.com



รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย

Vice President

ผศ.ดร.พรพจน์ จุลสวัสดิ์



รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและวิจัย

Vice President

ดร.สมชาย วิษณุปัญญาวงศ์

โทรศัพท์ 08-2483-6999

อีเมล jacksomchai@yahoo.com



# ผู้ช่วยอธิการบดี



ผู้ช่วยอธิการบดี  
President Assistant  
ดร.เนติ เฉลยวาท  
08-6356-6496

neti.chalayware@gmail.com



ผู้ช่วยอธิการบดี  
President Assistant  
ดร.ธัญนิชา ทองอนุ  
09-8825-8523

thannicha.t@lawasri.tru.ac.th



ผู้ช่วยอธิการบดี  
President Assistant  
ผศ.พาทพ ศีษมาตย์  
06-4201-7771

espeando@hotmail.co.th



ผู้ช่วยอธิการบดี  
President Assistant  
ดร.ภาสกร รอดแสง  
08-9227-8433

kerorokorn@gmail.com

## คณบดี



คณบดีคณะครุศาสตร์  
Dean, Faculty of Education  
ดร.ภัศกร เลาสวัสดิ์กุล  
0639399651  
sayahorn@gmail.com



คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์  
Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences  
ผศ.เพชรรัตน์ บริสุทธิ์  
0909914013

tamoddum51@hotmail.com



คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
Dean, Faculty of Science and Technology  
ดร.ศตพล มุ่งคำกลาง



คณบดีคณะวิทยาการจัดการ  
Dean, Faculty of Management Science  
ผศ.พรรณนิภา เดชพล  
0925594454  
pannipa\_d@yahoo.com



คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ  
Dean, Faculty of Information Technology  
รศ.ดร.รัชดาภรณ์ อมชวิน  
0865115888  
ratchadaporn.a@lawasri.tru.ac.th



คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
Dean, Faculty of Industrial Technology  
ดร.สกุล คำวนชัย  
0895307637  
skulkmiti@gmail.com

## ผู้อำนวยการ



ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ  
Director of Academic Resources and Information  
Technology Office  
อ.โยธพล กลิ่นจันทร์  
0818522839  
yod.chaiyapoi@lawasri.tru.ac.th



ผู้อำนวยการสำนักศิลปะและวัฒนธรรม  
Director of Arts and Culture Office  
อาจารย์นฤทธิ ประจางแต่ง  
โทรศัพท์ 0971426192  
อีเมล narid.p@lawasri.tru.ac.th



ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา  
Director of Research and Development Institute  
รศ.ดร.พนิตสุภา ทวามประมาล  
0818520852  
thampanit@hotmail.com



ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี  
Director of President Office  
น.ส.สุภาวรัตน์ สินสุวรรณ  
Miss. Supharut Sinsuwan  
0819032987  
rat\_sin@hotmail.com





## ตราสัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

### ราชภัฏสัญลักษณ์

ราชภัฏสัญลักษณ์ได้หลอมรวมมาจากสัญลักษณ์เดิมของวิทยาลัยครูจำนวน 41 สถาบันให้คงเหลือความเป็นหนึ่งในรูปแบบของสัญลักษณ์ใหม่เพียงรูปแบบเดียวโดยคำนึงถึงประโยชน์ในการนำไปใช้เพื่อการสื่อความหมายง่ายต่อการจดจำ มีจุดเด่นและเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัวของมหาวิทยาลัย

### การกำหนดรูปแบบสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏ

รูปแบบที่เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัยพระมหากษัตริย์ผู้ทรงให้กำเนิดมหาวิทยาลัยฯ

รูปแบบที่เป็นกลาง เกี่ยวข้องกับท้องถิ่นที่ตั้งธรรมชาติและความสะดวกคล้องกับชื่อมหาวิทยาลัยฯ ที่ได้รับพระราชทาน

### สีของสัญลักษณ์ ประกอบด้วยสีต่าง ๆ จำนวน 5 สี ดังต่อไปนี้

สีน้ำเงิน แทนค่า มหาวิทยาลัยพระมหากษัตริย์ผู้ให้กำเนิดและพระราชทานนาม "มหาวิทยาลัยราชภัฏ"

สีเขียว แทนค่า แหล่งที่ตั้งของมหาวิทยาลัยฯ 41 แห่ง ในแหล่งธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สวยงาม

สีทอง แทนค่า ความเจริญรุ่งเรืองทางภูมิปัญญา

สีส้ม แทนค่า ความรุ่งเรืองทางศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น ที่ก้าวไกลใน 41 มหาวิทยาลัย

สีขาว แทนค่า ความคิดอันบริสุทธิ์ของนักปราชญ์แห่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

### การพัฒนารูปแบบตัวอักษรของราชภัฏสัญลักษณ์

แสดงพระราชกรณียกิจของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวอย่างชัดเจนในการดำเนินการปรับเปลี่ยนแผนการศึกษาของชาติ ที่เด่นชัด โดยพัฒนาระบบการศึกษาที่เริ่มจาก บ้าน วัด วัง และโรงเรียน ตามลำดับ โดยเฉพาะ อย่างยิ่งจุดสำคัญเมื่อทรงโปรดเกล้าฯ ให้มีการจัดตั้งโรงเรียนฝึกหัดอาจารย์ขึ้น เป็นครั้งแรก โดยทรงใช้กระบวนการทางปัญญาแก้ปัญหากระบวนการพัฒนาประเทศ ตัวอักษร จึงเป็นส่วนประกอบสำคัญในการจัดวางรูปแบบตามสัญลักษณ์ปรับตัวอักษรไทยให้มีโครงสร้างในลักษณะใกล้เคียงระบบสากล คือใช้อักษรโรมันแบบ Gothic หรือตัวอักษรอังกฤษแบบ Old English ตัวอักษรล้านนาและตัวอักษรขอม พัฒนาประกอบ เข้าด้วยกันเป็นแนวทางในการสร้างสรรค์รูปแบบตัวอักษรให้สามารถแทนค่าความรู้สึกในการสื่อสารร่วมสมัยและแสดงความสูงส่ง แห่งมหาวิทยาลัยพระมหากษัตริย์



# ประวัติ

## มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี เป็นสถาบันอุดมศึกษาที่เริ่มก่อตั้งจากโรงเรียนละศรีในปี พ.ศ.2463 และพัฒนาเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ในปี พ.ศ. 2547 โดยมีช่วงเวลาในการวิวัฒนาการดังนี้

- พ.ศ. 2463 เริ่มก่อตั้งโรงเรียนละศรี
- พ.ศ. 2479 โรงเรียนฝึกหัดครูสตรีลพบุรี
- พ.ศ. 2483 โรงเรียนสตรีลพบุรี "เทพสตรีวิทยาลัย"
- พ.ศ. 2498 โรงเรียนเทพสตรีวิทยาลัย
- พ.ศ. 2501 วิทยาลัยครูเทพสตรี
- พ.ศ. 2535 สถาบันราชภัฏเทพสตรี
- พ.ศ. 2547 มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

## โรงเรียนละศรี

โรงเรียนละศรีได้ก่อตั้งเมื่อ พ.ศ. 2463 โดยใช้อาคารเรียนชั่วคราว ณ พระที่นั่งจักรีมหาปราสาทในพระนารายณ์ราชโนวาศน์ และใน พ.ศ. 2464 ได้ย้ายมาที่ ถนนวิชาเยนทร์ ตำบลท่าหิน บริเวณสถานีสารวัตรทหาร ทบ.13 ในปัจจุบัน โรงเรียนละศรีเป็นโรงเรียนสตรี ประจำจังหวัดลพบุรี ในระยะเริ่มต้นทำการสอนระดับชั้นประถมศึกษาที่ 1-3 ต่อมาเปิดสอนชั้นมัธยมศึกษา ม.1-3 โดยครูที่สอนและ นักเรียนเป็นผู้หญิงทั้งหมด และใน พ.ศ.2479 ได้เริ่มเปิดสอนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย และเนื่องจากห้องเรียนมีจำกัดจึงทำให้โรงเรียนละศรีต้องดรับนักเรียนระดับประถมศึกษาและสอนนักเรียนระดับมัธยมศึกษา ม.1-6 เท่านั้น

## โรงเรียนฝึกหัดครูสตรีลพบุรี

ในปี พ.ศ. 2479 โรงเรียนละศรีที่เปิดสอนนักเรียนระดับมัธยมศึกษาได้เปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูสตรีลพบุรี และเริ่มเปิดรับนักเรียนฝึกหัดครูเป็นครั้งแรก เป็นนักเรียนฝึกหัดครูผู้หญิงเรียกว่านักเรียนฝึกหัดครูประกาศนียบัตรจังหวัด โดยรับนักเรียนที่จบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 มาเรียนต่อ 2 ปี และเมื่อจบหลักสูตรได้วุฒิศร ว. ต่อมามีการเปิดรับนักเรียนเตรียมครูประชาบาล เป็นนักเรียนหญิงที่สำเร็จการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 มาเรียนต่อ 1 ปี แต่ภายหลังได้ปรับหลักสูตรเป็น 3 ปี





# โรงเรียนสตรีลพบุรี "เทพสตรีวิทยาลัย"

วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2483 ได้ย้ายโรงเรียนฝึกหัดครูสตรีลพบุรี จากถนนวิชาเยนทร์ มาอยู่ ณ ที่ปัจจุบัน ถนนนารายณ์มหาราช ซึ่งหน่วยราชการทหารบกที่ดินและสร้างอาคารเรียนให้ ส่วนอาคารเรียนเดิมยกให้เป็นที่ทำการหน่วยสารวัตรทหาร และได้เปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนสตรีลพบุรี "เทพสตรีวิทยาลัย" สังกัดกรมสามัญศึกษากระทรวงศึกษาธิการ โรงเรียนสตรีลพบุรี "เทพสตรีวิทยาลัย" ได้เปิดการศึกษา 3 แผนก คือ แผนกอนุบาล แผนกมัธยม และแผนกฝึกหัดครูและต่อมาแผนกอนุบาลได้แยกออกเป็นโรงเรียนอนุบาลลพบุรี

## โรงเรียนเทพสตรีวิทยาลัย

วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2498 ได้เปลี่ยนชื่อจากโรงเรียนสตรีลพบุรี "เทพสตรีวิทยาลัย" เป็นโรงเรียน เทพสตรีวิทยาลัย โรงเรียนเทพสตรีวิทยาลัยได้เปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรการศึกษา (ป.กศ.) ในปี พ.ศ.2498 และเปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพการศึกษาระดับสูง (ป.กศ.สูง) ในปี พ.ศ.2500

## วิทยาลัยครูเทพสตรี

วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2501 โรงเรียนสตรีลพบุรี "เทพสตรีวิทยาลัย" ได้เลื่อนฐานะเป็นวิทยาลัยครู ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ (เรื่องการเปลี่ยนชื่อโรงเรียนฝึกหัดครู ลงวันที่ 8 มีนาคม 2501) วิทยาลัยครูเทพสตรี นอกจากเปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรทางการศึกษา (ป.กศ) ประกาศนียบัตรวิชาชีพการศึกษาระดับสูง (ป.กศ.สูง) และได้เปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรครูประถม (ป.ป.) ในปี พ.ศ.2510 และเริ่มเปิดสอน นักศึกษาระดับปริญญาตรี ศึกษาศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) ในปี พ.ศ.2517 ในสาขาวิชาภูมิศาสตร์ และสาขาวิชาชีววิทยาใน พ.ศ.2518 วิทยาลัยครูเทพสตรี ได้รับการยกฐานะเป็นสถาบันอุดมศึกษาตามพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู พ.ศ.2518 มีการกึ่งคือให้การศึกษาสาขาวิชาการต่าง ๆ ตามความต้องการของท้องถิ่นผลิตครูในระดับปริญญาตรี ทำการวิจัยส่งเสริมวิทยฐานะของครูอาจารย์และบุคลากรทางการศึกษาทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและให้บริการวิชาการแก่สังคม ซึ่งทำให้วิทยาลัยครูเทพสตรีขยายการผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรี ศึกษาศาสตรบัณฑิตในสาขาวิชาต่าง ๆ เพิ่มขึ้น ทั้งนักศึกษาภาคปกติ และการอบรมครูและบุคลากรทางการศึกษาประจำการใน พ.ศ.2527 ได้มีการแก้ไขพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู พ.ศ.2527 (วันที่ 27 กันยายน 2527) มีผลทำให้วิทยาลัยครูเทพสตรีสามารถเปิดสอนสาขาวิชาการต่าง ๆ เพิ่มขึ้นนอกจากการผลิตครูและได้มีการพัฒนาหลักสูตรสาขาวิชาการศึกษา สาขาวิทยาศาสตร์ สาขาศิลปศาสตร์ ทั้งระดับอนุปริญญาและระดับปริญญาตรี

## สถาบันราชภัฏเทพสตรี

วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2535 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ พระราชทานนามใหม่แก่ วิทยาลัยครูทั่วประเทศว่า สถาบันราชภัฏ และโดยพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ.2538 มีผลทำให้วิทยาลัยครูเทพสตรีเปลี่ยนเป็นสถาบันราชภัฏเทพสตรี (RAJABHAT INSTITUTE THEPSATRI) ในวันที่ 24 มกราคม พ.ศ.2538 และมีการกึ่งหลักในการศึกษาวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการวิจัย ให้บริการวิชาการแก่สังคม ปรับปรุงถ่ายทอดและพัฒนาเทคโนโลยี ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม ผลิตครูและส่งเสริมวิทยฐานะครู ซึ่งทำให้สถาบันราชภัฏเทพสตรีเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อพัฒนาท้องถิ่น ดำเนินการผลิตบัณฑิตสาขาอื่นเพื่อตอบสนองความต้องการของท้องถิ่น มีการเปิดสอนระดับบัณฑิตศึกษาในระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพครูและระดับปริญญาโท โดยการเปิดสอนปริญญาโทภาคพิเศษสาขาบริหารการศึกษา ในปี พ.ศ.2543 และเปิดสอนสาขายุทธศาสตร์การพัฒนา และสาขาหลักสูตรและการสอน ใน พ.ศ.2545



เกี่ยวกับมหาวิทยาลัย

# ตอนที่ 1



THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY





# ประกาศการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

เรื่อง การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายสำหรับการจัดการศึกษา

ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2566 <http://president.tru.ac.th/academic/B4.html>



- QR code ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี เรื่อง การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายสำหรับการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2566

ประกาศฉบับนี้ให้ใช้กับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ตั้งแต่ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป

นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า

หลักสูตร	สาขาวิชา	จำนวนภาคการศึกษา	ค่าธรรมเนียมเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร	อัตราค่าธรรมเนียมต่อภาคการศึกษา
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (ภาคปกติ)				
1. ครุศาสตร์บัณฑิต	ดนตรีศึกษา	8	65,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-7 8,200 บาท ภาคเรียนที่ 8 7,600 บาท
	สาขาวิชาอื่นๆ	8	55,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-7 6,900 บาท ภาคเรียนที่ 8 6,700 บาท
2. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	อุตสาหกรรมศิลป์	8	65,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-7 8,200 บาท ภาคเรียนที่ 8 7,600 บาท
3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	8	48,000 บาท	6,000 บาท
4. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	รัฐประศาสนศาสตร์	7	40,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-6 5,800 บาท ภาคเรียนที่ 7 5,200 บาท
5. ศิลปศาสตรบัณฑิต	การท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ ภาษาญี่ปุ่น	8 7	40,000 บาท 40,000 บาท	5,000 บาท ภาคเรียนที่ 1-6 5,800 บาท ภาคเรียนที่ 7 5,200 บาท
	สาขาวิชาอื่นๆ	8	40,000 บาท	5,000 บาท
6. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	8	56,000 บาท	7,000 บาท
7. บริหารธุรกิจบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	7	42,000 บาท	6,000 บาท
8. บัญชีบัณฑิต		7	40,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-6 5,800 บาท ภาคเรียนที่ 7 5,200 บาท
9. นิเทศศาสตรบัณฑิต	นิเทศศาสตรดิจิทัล	8	45,500 บาท	ภาคเรียนที่ 1-7 5,700 บาท ภาคเรียนที่ 8 5,600 บาท
10. นิติศาสตรบัณฑิต		8	40,000 บาท	5,000 บาท
11. อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	8	52,000 บาท	6,500 บาท
12. ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	ศิลปกรรม	8	48,000 บาท	6,000 บาท
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (ภาคพิเศษ)				
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	11	60,500 บาท	5,500 บาท
2. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	รัฐประศาสนศาสตร์	9	54,000 บาท	6,000 บาท
3. บริหารธุรกิจบัณฑิต	บริหารธุรกิจ วิชานอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล	9	50,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-8 5,600 บาท ภาคเรียนที่ 9 5,200 บาท
	สาขาวิชาอื่นๆ	9	48,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-8 5,400 บาท ภาคเรียนที่ 9 4,800 บาท
4. บัญชีบัณฑิต		9	48,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-8 5,400 บาท ภาคเรียนที่ 9 4,800 บาท
5. นิติศาสตรบัณฑิต		12	58,800 บาท	4,900 บาท
6. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	11	77,000 บาท	7,000 บาท



## ประกาศการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

เรื่อง การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายสำหรับการจัดการศึกษา

ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2566

นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญา หรือเทียบเท่า

หลักสูตร	สาขาวิชา	จำนวนภาคการศึกษา	ค่าธรรมเนียมเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร	อัตราค่าธรรมเนียมต่อภาคการศึกษา
ระดับปริญญาตรี (ภาคปกติ)				
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	6	36,000 บาท	6,000 บาท
2. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	6	48,000 บาท	8,000 บาท
3. บริหารธุรกิจบัณฑิต	ผู้สำเร็จสายบริหารธุรกิจ	5	26,000 บาท	5,200 บาท
	ผู้ไม่ได้สำเร็จสายบริหารธุรกิจ	6	32,500 บาท	ภาคเรียนที่ 1-2 5,200 บาท ภาคเรียนที่ 3-5 5,500 บาท ภาคเรียนที่ 6 5,600 บาท
4. บัญชีบัณฑิต		6	27,500 บาท	ภาคเรียนที่ 1-5 4,600 บาท ภาคเรียนที่ 6 4,500 บาท
5. อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	5	26,000 บาท	5,200 บาท
ระดับปริญญาตรี (ภาคพิเศษ)				
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	6	40,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-5 6,700 บาท ภาคเรียนที่ 6 6,500 บาท
2. บริหารธุรกิจบัณฑิต	บริหารธุรกิจ(ผู้สำเร็จในสาย) วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล	6	34,150 บาท	ภาคเรียนที่ 1-5 5,700 บาท ภาคเรียนที่ 6 5,650 บาท
	บริหารธุรกิจ(ผู้สำเร็จนอกสาย) วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล	7	34,150 บาท	ภาคเรียนที่ 1-2 5,700 บาท ภาคเรียนที่ 3-6 4,500 บาท ภาคเรียนที่ 7 4,750 บาท
	สาขาวิชาอื่นๆ (ผู้สำเร็จในสาย)	6	31,200 บาท	5,200 บาท
	สาขาวิชาอื่นๆ (ผู้สำเร็จนอกสาย)	7	31,200 บาท	ภาคเรียนที่ 1-2 5,200 บาท ภาคเรียนที่ 3-6 4,100 บาท ภาคเรียนที่ 7 4,400 บาท
3. บัญชีบัณฑิต		8	35,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-7 4,400 บาท ภาคเรียนที่ 8 4,200 บาท
4. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	9	60,000 บาท	ภาคเรียนที่ 1-8 6,800 บาท ภาคเรียนที่ 9 5,600 บาท
5. อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	ทุกสาขาวิชา	7	42,000 บาท	6,000 บาท

กรณีที่นักศึกษาสำเร็จการศึกษาก่อนกำหนดระยะเวลา ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาให้ครบตลอดหลักสูตร

ประกาศ ณ วันที่ 22 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565



วันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ.2547 สถาบันราชภัฏเทพสตรีได้ยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี (THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY) ตามพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.2547 มีการกิจหลักในการเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อพัฒนาท้องถิ่นที่เสริมสร้างพลังปัญญาของแผ่นดินฟื้นฟูพลังการเรียนรู้ เชิดชูภูมิปัญญาท้องถิ่นสร้างสรรค์ ศิลปวิทยาเพื่อความเจริญก้าวหน้าอย่างมั่นคงและยั่งยืน ของปวงชนมีส่วนร่วมในการจัดการ การบำรุงรักษาการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยมีวัตถุประสงค์ให้การศึกษาส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน วิจัยให้บริการทางวิชาการแก่สังคม ปรับปรุงถ่ายทอดและพัฒนาเทคโนโลยีทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรม ผลิตครูและส่งเสริม วิทยฐานะครู

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีได้จัดการศึกษาระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษาในสาขาต่างๆ มากมายเพื่อตอบสนองความต้องการของท้องถิ่นมีการเปิดหลักสูตรนานาชาติมีโครงการร่วมมือกับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศ มีการขยายโครงการจัดตั้งวิทยาเขตไปยังจังหวัดสิงห์บุรี และสุพรรณบุรี และมีการเปิดศูนย์การศึกษาของมหาวิทยาลัยในจังหวัดสิงห์บุรี สุพรรณบุรี และนครสวรรค์

## สี่ประจักษ์มหาวิทยาลัย

ปรัชญา : Philosophy  
นตฺถิ ปัญฺญาสมา อาภา (แสงสว่างใดเสมอด้วยปัญญาไม่มี) No light is like wisdom

วิสัยทัศน์ : Vision  
เป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำในการผลิตบัณฑิต และพัฒนาท้องถิ่นในเขตภูมิภาคกลาง  
TRU is a leading university for producing graduates and developing local community in the central region

พันธกิจ : Mision  
1. พัฒนาท้องถิ่นด้วยการบูรณาการการวิจัย ภูมิปัญญา ศิลปวัฒนธรรม และเทคโนโลยี  
2. ผลิตและเสริมสร้างความเข้มแข็งของวิชาชีพครู  
3. ผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ มีคุณภาพ มีสมรรถนะ และจัดการศึกษาเพื่อสร้างโอกาสการเรียนรู้  
4. สร้างเครือข่ายความร่วมมือตามพันธกิจ  
5. บริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้มีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ : Strategic  
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น 1) local development  
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู 2) teacher production and development  
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา 3) enhancing educational quality  
ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบบริหารจัดการ 4) the development of the management system

เอกลักษณ์ : Uniqueness  
"มหาวิทยาลัยที่ใช้นวัตกรรมต่อยอดภูมิปัญญาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น"  
Applying innovation to build on local wisdom for local development

อัตลักษณ์ : Identity  
ม. (มืออาชีพ) Profesional  
ร. (รักษ์ท้องถิ่น) Local Conservation  
ท. (ทันสมัย) Modernity

กรมท่า

เขี้ยว



## 1. สำนักงานอธิการบดี

### 1.1 กองกลาง

- 1.1.1 งานธุรการและสารบรรณ
- 1.1.2 งานอาคารสถานที่และบริการ
- 1.1.3 งานประชาสัมพันธ์
- 1.1.4 งานประชุมและพิธีการ
- 1.1.5 งานสวัสดิการ

#### วัตถุประสงค์

1. ดำเนินการ และให้บริการด้านงานธุรการ และสารบรรณ
2. ดำเนินการเกี่ยวกับงานประชุม เพื่อให้งานบริหารทั่วไปของมหาวิทยาลัยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
3. วางแผน และพัฒนาอาคาร งานอาคารสถานที่ ยานพาหนะ และสิ่งแวดล้อมของมหาวิทยาลัยให้มีภูมิทัศน์ที่สวยงามสะอาด ทันสมัย ตลอดจนให้บริการซ่อมบำรุง รักษาความปลอดภัย และควบคุมการจราจรของมหาวิทยาลัย ให้เกิดเป็นความระเบียบเรียบร้อย
4. จัดบริการสวัสดิการและสิทธิประโยชน์แก่บุคลากรและเพื่องานรับรองของมหาวิทยาลัย
5. ดำเนินงานประชาสัมพันธ์ทั้งภายในและภายนอกของมหาวิทยาลัย เพื่อให้มหาวิทยาลัยมีภาพลักษณ์อันน่าประทับใจ

### 1.2 กองนโยบายและแผน

- 1.2.1 งานวิเคราะห์และจัดทำงบประมาณ
- 1.2.2 งานติดตามและประเมินผล
- 1.2.3 งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ
- 1.2.4 งานวิเทศสัมพันธ์
- 1.2.5 งานธุรการ

กองนโยบายและแผนมีพันธกิจหลักด้านการวางแผนพัฒนามหาวิทยาลัยมีภารกิจ คือรวบรวมสถิติข้อมูลและจัดเก็บให้เป็นระบบ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการกำหนดนโยบายการบริหาร และการทำแผนพัฒนา มหาวิทยาลัย ระยะต่างๆ ประสานงานและติดตามการจัดทำโครงการ และการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามนโยบายและแผนที่วางไว้ รวมทั้งการดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์เพื่อสนับสนุนการพัฒนามหาวิทยาลัย

### 1.3 กองพัฒนานักศึกษา

- 1.3.1 งานประชาสัมพันธ์
- 1.3.2 งานกิจกรรมนักศึกษา
- 1.3.3 งานกองทุน กยศ.
- 1.3.4 งานทุนการศึกษาของนักศึกษา
- 1.3.5 งานผ่อนผันการเกณฑ์ทหาร

### 1.4 กองบริการการศึกษา

- 1.4.1 งานธุรการ
- 1.4.2 งานรับเข้าศึกษา
- 1.4.3 งานบริการการศึกษา
- 1.4.4 งานส่งเสริมวิชาการ

#### วัตถุประสงค์

1. ดำเนินการด้านการจัดการศึกษาให้มีคุณภาพและประสิทธิภาพ
2. ดำเนินการด้านหลักสูตรและแผนการเรียนให้เป็นไปตามมาตรฐาน
3. ดำเนินการด้านระบบคอมพิวเตอร์และฐานข้อมูลให้เกิดความถูกต้อง สะดวก และรวดเร็ว
4. ดำเนินการด้านการวัดผลการศึกษาให้สามารถตรวจสอบได้และมีประสิทธิภาพ
5. ดำเนินการตรวจสอบและประมวลผลการเรียนให้ถูกต้องและรวดเร็ว
6. ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานการรับเข้าศึกษา
7. ดำเนินการออกเอกสารใบรับรองต่างๆ ตามความต้องการของผู้รับบริการ
8. เพื่อพัฒนาและนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาบริการงานด้านต่างๆ ให้มีคุณภาพ และประสิทธิภาพ
9. เพื่อสร้างระบบบริการให้เป็นเลิศและเป็นที่ยังพอใจของผู้รับบริการ
10. เพื่อประสานความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก



### 1.5 กองคลัง

- 1.5.1 งานธุรการ
- 1.5.2 งานการเงินและงบประมาณ
- 1.5.3 งานงบประมาณเงินรายได้
- 1.5.4 งานบัญชี
- 1.5.5 งานพัสดุ

#### พันธกิจ

1. ให้บริการด้านงบประมาณ พักตร์ การเงิน และบัญชีของมหาวิทยาลัยทั้งเงินงบประมาณแผ่นดินและงบประมาณเงินรายได้
2. บริหารและจัดการทางด้านการเงินการคลัง บุคคล และประกันคุณภาพด้านงานคลัง
3. ปรับปรุงและพัฒนาระบบงานคลัง ให้มีประสิทธิภาพโดยนําระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้
4. กำกับและควบคุมงบประมาณ ทั้งงบประมาณแผ่นดิน และงบประมาณเงินรายได้ ให้เบิกจ่ายเป็นไปตามแผนงานผลผลิตและโครงการ

## 2. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

### สำนักงานผู้อำนวยการ

- 2.1 งานธุรการ
- 2.2 งานเทคนิคสารสนเทศ
- 2.3 งานบริการสารสนเทศ
- 2.4 งานเทคโนโลยีสารสนเทศ

#### พันธกิจ

1. จัดหา จัดเก็บ บำรุงรักษา และให้บริการสารสนเทศ ทั้งในรูปแบบสื่อสิ่งพิมพ์และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ทุกสาขาวิชาที่ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้บริการ และพันธกิจของมหาวิทยาลัย
2. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อให้สามารถเข้าถึงสารสนเทศได้สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ
3. ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตแก่นักศึกษา บุคลากรมหาวิทยาลัย ชุมชน และสังคม
4. สร้างระบบการบริหารจัดการองค์กรที่ดี มีความคล่องตัวและรวดเร็ว โดยยึดหลักธรรมาภิบาล ภายใต้บรรยากาศการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน

## 3. สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

### สำนักงานผู้อำนวยการ

- 3.1 งานธุรการ
- 3.2 งานหอวัฒนธรรม
- 3.3 งานส่งเสริมเผยแพร่
- 3.4 งานศึกษาค้นคว้าและวิจัย

#### พันธกิจ

1. ค้นคว้าวิจัยองค์ความรู้ด้านศิลปะและวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิปัญญาไทย และภูมิภาคอาเซียน
2. พัฒนารูปแบบและกลไกการบริหารจัดการงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ให้อัตราการทำได้กว้างขวาง
3. อนุรักษ์ สืบสาน สร้างสรรค์ เผยแพร่แลกเปลี่ยนภูมิปัญญาท้องถิ่นและภูมิปัญญาไทย

## 4. สถาบันวิจัยและพัฒนา

### สำนักงานผู้อำนวยการ

- 4.1 งานธุรการ
- 4.2 งานสนับสนุนงานวิจัย
- 4.3 งานสนเทศและประสานงานวิจัย

#### พันธกิจ

1. สร้างและพัฒนาให้คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา ผลิตงานวิจัยที่มีคุณภาพ
2. พัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ให้อัตราการทำได้กว้างขวาง
3. ส่งเสริมให้มีการเผยแพร่ผลงานวิจัยชุมชน เวทีระดับชาติและนานาชาติ
4. สร้างเครือข่ายการวิจัยร่วมระหว่างมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานและชุมชนท้องถิ่น ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
5. พัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการงานบริการวิชาการของมหาวิทยาลัยที่สร้างความเข้มแข็งแก่ชุมชน และท้องถิ่นอย่างยั่งยืน



## คณะครุศาสตร์

## ปรัชญา

จิตต์ กาวิต্ত กุมมนีย์ โหติ : จิตที่อบรมแล้วย่อมควรแก่การทำงาน

## วิสัยทัศน์

คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ ผลิตและพัฒนาครูมืออาชีพเพื่อพัฒนาท้องถิ่นในบริบทของสังคมไทยและสังคมโลก

## พันธกิจ

1. จัดการศึกษาเพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความรู้และทักษะทางวิชาการและวิชาชีพ มีคุณธรรม จริยธรรม มีจิตอาสา มีทักษะการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยี ได้มาตรฐานสากล เพื่อเป็นที่พึ่งทางปัญญาแก่ท้องถิ่น
2. วิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ที่สอดคล้องกับความต้องการและการใช้ประโยชน์ของท้องถิ่นโดยการบูรณาการการวิจัยเข้ากับการเรียนการสอนและ/หรือการบริการวิชาการและสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
3. ให้บริการวิชาการและสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาโดยใช้วิธีการที่หลากหลายบนพื้นฐานการวิจัย
4. สืบสานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อคงไว้ซึ่งความเป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่นสร้างความตระหนักและภาคภูมิใจในวัฒนธรรมของท้องถิ่นและประเทศชาติ
5. พัฒนาระบบการบริหารจัดการองค์กรแบบมีส่วนร่วมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลเพื่อให้องค์กรมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

## หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) 4 ปี

1. การศึกษาปฐมวัย
2. พลศึกษา
3. จิตวิทยาและการแนะแนว
4. การประถมศึกษา

## คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

## เป้าหมาย

1. คนในท้องถิ่นและภูมิภาคได้รับการศึกษาด้านคอมพิวเตอร์และด้านเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม
2. บัณฑิตและบุคลากรของท้องถิ่นและภูมิภาคมีความรู้ด้านคอมพิวเตอร์และด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของท้องถิ่นและภูมิภาค
3. มีกระบวนการศึกษา พัฒนาและวิจัยด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของประเท
4. บัณฑิตมีความรู้และตระหนักในคุณค่าของศิลปะและวัฒนธรรม
5. ครูและบุคลากรทางการศึกษาได้รับการอบรมและพัฒนา

## วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาหลักสูตรและจัดการเรียนการสอนให้ทันสมัยและสอดคล้องกับความต้องการ และ การพัฒนากำลังคนด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. ผลิตผลงานวิจัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและสาขาที่เกี่ยวข้อง
3. สร้างความร่วมมือและเป็นผู้ดำเนินการประสานงานวิชาการการศึกษาและพัฒนาการวิจัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและสาขาที่เกี่ยวข้อง
4. การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
5. ให้บริการทางวิชาการ

## หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี

1. เทคโนโลยีมีลติมีเดีย
2. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์
3. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบอนุปริญญา ปวส.หรือเทียบเท่า
4. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์
5. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ

## หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) 4 ปี

6. คอมพิวเตอร์ศึกษา



### ปรัชญา

" นตฺถิ ปญญาสมา อาภา (แสงสว่างเสมอด้วยปัญญาไม่มี) "

### วิสัยทัศน์ (Vision)

" เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นให้เข้มแข็งอย่างยั่งยืน "

### พันธกิจ (Missions)

1. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพตามอัตลักษณ์ของคณะและตรงตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
2. วิจัยสร้างแหล่งเรียนรู้และสร้างนวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน
3. บริการวิชาการเพื่อถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนตามศาสตร์พระราชา
4. สืบสาน ส่งเสริม และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
5. สร้างความร่วมมือกับเครือข่ายในการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

### หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี

1. เกษตรศาสตร์
2. เคมี
3. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
4. ชีววิทยา
5. ฟิสิกส์
6. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

### หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) 4 ปี

7. เคมี
8. คณิตศาสตร์
9. วิทยาศาสตร์ทั่วไป

## คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

### ปรัชญา

สร้างคนให้มีคุณภาพ คุณธรรม เพื่อตอบสนองท้องถิ่นและสากล

### วิสัยทัศน์

ผลิตบัณฑิต สร้างนวัตกรรม นำพัฒนาท้องถิ่น บริหารด้วยธรรมาภิบาล

### พันธกิจ

1. พัฒนาท้องถิ่นด้วยการบูรณาการการวิจัย ภูมิปัญญา ศิลปวัฒนธรรม และเทคโนโลยี
2. ผลิตและเสริมสร้างความเข้มแข็งของวิชาชีพครู
3. ผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ มีคุณภาพ มีสมรรถนะ และจัดการศึกษาเพื่อสร้างโอกาสการเรียนรู้
4. สร้างเครือข่ายความร่วมมือตามพันธกิจ
5. บริหารจัดการคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ให้มีประสิทธิภาพ

### หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศส.บ.) 4 ปี

1. ภาษาจีน
2. ภาษาญี่ปุ่น
3. ภาษาอังกฤษ

### หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) 4 ปี

4. ศิลปกรรม

### หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.) 4 ปี

5. รัฐประศาสนศาสตร์

### หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.) 4 ปี

6. นิติศาสตร์

### หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) 4 ปี

7. ดนตรีศึกษา
8. ภาษาอังกฤษ
9. ภาษาไทย
10. สังคมศึกษา



## คณะวิทยาการจัดการ

ปรัชญา  
วิสัยทัศน์  
พันธกิจ

บัณฑิตมีภูมิรู้ คุณคุณธรรม สรรค์สร้างสังคม  
ผู้นำด้านวิทยาการ สืบสานการพัฒนาท้องถิ่น

- 1.ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ คุณธรรม และรับผิดชอบต่อสังคม
- 2.พัฒนาวิชาชีพด้านบริหารธุรกิจ และศาสตร์อื่นที่เกี่ยวข้อง
- 3.วิจัย บริการวิชาการ สืบสานพระบรมราโชบาย และสร้างความร่วมมือกับภาคีเครือข่าย
- 4.ส่งเสริม สืบสานวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ
- 5.บริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล

## หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.) 4 ปี

1. นิเทศศาสตรดิจิทัล

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศส.บ.) 4 ปี

2. การท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ

## หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) 4 ปี

3. การจัดการโลจิสติกส์
4. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการ
5. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ
6. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด
7. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล

## หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ) 4 ปี

12. หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

## อัตลักษณ์

ว หมายถึง วิทยาการเลิศ

จ หมายถึง จัดการเยี่ยม

ก หมายถึง เก่งปฏิบัติ

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบอนุปริญญา ปวส.หรือเทียบเท่า

8. การจัดการโลจิสติกส์

9. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการ

10. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด

11. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบอนุปริญญา ปวส.หรือเทียบเท่า

13. หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

## คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ปรัชญา  
วิสัยทัศน์  
พันธกิจ

คุณธรรมนำความรู้ เชิดชูงานวิจัย

ผลิตบัณฑิตให้เป็นที่ยอมรับในระดับมาตรฐานสากล สร้างสรรค์งานวิจัยและบริการองค์ความรู้สู่สังคม

1. ผลิตบัณฑิตให้ได้คุณภาพและมาตรฐานสากล
2. สร้างสรรค์งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันสู่ระดับสากล
3. บริการองค์ความรู้เพื่อเป็นประโยชน์ต่อสังคม
4. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น
5. พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการ โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

## หลักสูตรครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) 4 ปี

1. อุตสาหกรรมศิลป์

## หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) 4 ปี

2. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม
3. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม
4. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล
5. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

## หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) 4 ปี

10. วิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบอนุปริญญา ปวส.หรือเทียบเท่า

6. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

7. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

8. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

9. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบอนุปริญญา ปวส.หรือเทียบเท่า

11. วิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร



# ระเบียบ ข้อบังคับ มหาวิทยาลัย

## ตอนที่ 2



THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY





# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ว่าด้วยการโอนผลการเรียน การเทียบโอนผลการเรียน และการเทียบโอนความรู้อัตกษะ และประสบการณ์ ตามหลักสูตรระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2550

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบสภาประจําสถาบันราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วย การโอนผลการเรียน และการยกเว้นการเรียนรายวิชา

พ.ศ. ๒๕๕๔

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๕๗ ประกอบกับมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ครั้งที่ ๒/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๐ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีจึงออกข้อบังคับเกี่ยวกับการโอนผลการเรียน การเทียบโอนผลการเรียนและ การเทียบโอนความรู้อัตกษะ และประสบการณ์ ตามหลักสูตรที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี และสถาบันการศึกษาอื่น ไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า "ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการโอนผลการเรียน การเทียบโอนผลการเรียนและการเทียบโอนความรู้อัตกษะ และประสบการณ์ตามหลักสูตร ระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๐"

ข้อ ๒ ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากออกประกาศ ๒๕๕๐ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกระเบียบสภาประจําสถาบันราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการโอนผลการเรียน และการยกเว้นการเรียนรายวิชา พ.ศ. ๒๕๔๔ สำหรับนักศึกษาที่รับเข้าศึกษา ก่อนข้อบังคับนี้ใช้บังคับให้ใช้ระเบียบสภาประจําสถาบันราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา พ.ศ. ๒๕๔๔ ต่อไปจนกว่าจะจบการศึกษา

ข้อ ๔ บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ ๕ ในข้อบังคับนี้

"มหาวิทยาลัย" หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"นักศึกษา" หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"การโอนผลการเรียน" หมายความว่า การขอโอนหน่วยกิตของรายวิชาในระดับเดียวกันที่เคยศึกษามาแล้วจากมหาวิทยาลัย เพื่อใช้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาในมหาวิทยาลัย

"การเทียบโอนผลการเรียน" หมายความว่า การขอเทียบโอนหน่วยกิตของรายวิชาในระดับเดียวกันที่เคยศึกษามาแล้วจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยหรือหน่วยงานของรัฐ ที่มีอำนาจตามกฎหมายรับรอง เพื่อใช้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาในมหาวิทยาลัย

"การเทียบโอนความรู้อัตกษะ และประสบการณ์" หมายถึง การขอเทียบโอนความรู้อัตกษะ และประสบการณ์จากการศึกษานอกระบบ และหรือการศึกษาตามอัธยาศัยของนักศึกษา เพื่อใช้นับเป็นหน่วยกิตเทียบเท่ารายวิชาตามหลักสูตรการศึกษาในมหาวิทยาลัย

ข้อ ๖ การโอนผลการเรียน มีหลักเกณฑ์ ดังนี้

(๑) นักศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่เคยศึกษาในหลักสูตรที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัย หรือสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย อาจขอโอนหน่วยกิตรายวิชาในระดับเดียวกับที่เคยศึกษามาแล้ว เพื่อใช้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา โดยยื่นคำร้องต่อคณะให้เสร็จสิ้นภายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

(๒) รายวิชาที่นำมาขอโอนผลการเรียนจะต้องไม่เกินสามในสี่ของจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตรระดับปริญญาตรี

(๓) ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการจากภาควิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องพิจารณาดำเนินการโอนผลการเรียนของนักศึกษาที่ยื่นคำร้องเฉพาะรายวิชาที่มีผลการเรียนในหลักสูตรระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่าระดับคะแนน C

(๔) จำนวนรายวิชาและผลการเรียนที่โอนได้ให้รวมเป็นหน่วยกิตตามหลักสูตรศึกษาได้และนำมาคำนวณแต้มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

ข้อ ๗ การเทียบโอนผลการเรียน มีหลักเกณฑ์ ดังนี้

(๑) นักศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรี ที่เคยศึกษาในหลักสูตรที่เปิดสอนในสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยหรือหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจตามกฎหมายรับรองอาจขอเทียบโอนหน่วยกิต รายวิชาในระดับเดียวกับที่เคยศึกษามาแล้ว เพื่อใช้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาโดยยื่นคำร้องต่อคณะภายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

(๒) รายวิชาที่นำมาขอเทียบโอนผลการเรียน ต้องมีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาใหม่ที่ขอเทียบโอน และจำนวนหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ จะต้องไม่เกินสามในสี่ของจำนวน หน่วยกิตรวมของหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่รับเทียบโอน

(๓) ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการจากภาควิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องพิจารณาดำเนินการเทียบโอนผลการเรียนของนักศึกษาที่ยื่นคำร้องเฉพาะรายวิชาที่มีผลการเรียนในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่าระดับคะแนน C

(๔) นักศึกษาที่ได้รับอนุมัติการเทียบโอนผลการเรียนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ จำนวนรายวิชาและผลการเรียนที่เทียบโอนได้ให้รวมหน่วยกิตตามหลักสูตรที่ศึกษาได้แต่ไม่นำมาคำนวณแต้มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

## THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

ว่าด้วยการโอนผลการเรียน การเทียบโอนผลการเรียน และการเทียบโอนความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ ตามหลักสูตรระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2550

ข้อ ๘ การเทียบโอนความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ มีหลักเกณฑ์ ดังนี้

(๑) นักศึกษาของมหาวิทยาลัยอาจยื่นคำร้องต่อคณะให้เทียบโอนความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ของนักศึกษา เพื่อยับเป็นหน่วยกิตเทียบเท่า รายวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยภายในภาคการศึกษาแต่ละภาค

(๒) ให้อาจารย์ผู้ดูแลจัดการเรียนการสอนจากภาควิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องพิจารณาดำเนินการเทียบระดับความรู้ ความสามารถ ทักษะ และ ประสบการณ์ของนักศึกษาที่ยื่นคำร้องด้วยวิธีการที่หลากหลายทั้งด้วยการทดสอบการประเมินแฟ้มสะสมงาน หรือการสังเกตพฤติกรรมต่าง ๆ ให้ครอบคลุมลักษณะของนักศึกษาตามมาตรฐานของรายวิชาที่เทียบโอน โดยผลการประเมินจะต้องเทียบได้ ไม่ต่ำกว่าระดับคะแนน C สำหรับรายวิชาในหลักสูตรระดับปริญญาตรี แล้วนำเสนอผลการเทียบโอนให้คณะกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณาอนุมัติให้คำระดับคะแนน P

(๓) จำนวนหน่วยกิตที่เทียบโอนได้จะต้องไม่เกินสามในสี่ของจำนวนหน่วยกิต รวมของหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่ขอเทียบ

(๔) ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ที่เทียบโอนได้ ให้รวมเป็นหน่วยกิตตามหลักสูตรที่ศึกษาแต่ไม่นำมาคำนวณแต้มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

ข้อ ๙ นักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียมการโอนผลการเรียน การเทียบโอนผลการเรียนและการเทียบโอนความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดและต้องลงทะเบียนศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยอย่างน้อยหนึ่งปีการศึกษา

ข้อ ๑๐ มหาวิทยาลัยต้องประกาศปฏิบัติการดำเนินการเพื่อการเทียบโอนผลการเรียน

ข้อ ๑๑ ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้และให้อำนาจออกประกาศ คำสั่ง หรือ แนวปฏิบัติซึ่งไม่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ให้อธิการบดีวินิจฉัยชี้ขาด



## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2551 ให้สอดคล้องกับมาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. 2561 และเป็นไปตามหลักเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี เพื่อให้การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยมีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในตรา 18(2) และมาตรา 57 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 สภามหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ในการประชุมครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2564 จึงออกข้อบังคับไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า "ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วย การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564"

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับสำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2551 บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใด ซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ ให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ 4 ในข้อบังคับนี้

"มหาวิทยาลัย" หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"สภามหาวิทยาลัย" หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"สภาวิชาการ" หมายความว่า สภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"คณะกรรมการประจำคณะ" หมายความว่า คณะกรรมการตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยคณะกรรมการประจำคณะ

"คณะ" หมายความว่า คณะที่จัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"อธิการบดี" หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"คณบดี" หมายความว่า คณบดีของคณะที่มีการจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย

"คณะกรรมการบริหารหลักสูตร" หมายความว่า คณะกรรมการ ที่ทำหน้าที่ในการบริหารจัดการหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี

"อาจารย์ประจำ" หมายความว่า ผู้สอนที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ในสังกัดมหาวิทยาลัย ซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบตามพันธกิจของมหาวิทยาลัยและปฏิบัติหน้าที่เต็มเวลา

"อาจารย์พิเศษ" หมายความว่า ผู้สอนที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำ ที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้งโดยความเห็นชอบจากสภาวิชาการ

"อาจารย์รับผิดชอบหลักสูตร" หมายความว่า อาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีภาระหน้าที่ในการบริหารพัฒนาหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอน ตั้งแต่การวางแผน การควบคุมคุณภาพ การติดตามประเมินผลและการพัฒนาหลักสูตร และมีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี

"อาจารย์ประจำหลักสูตร" หมายความว่า อาจารย์ประจำที่มีคุณสมบัติตรง หรือสัมพันธ์กับสาขาวิชาของหลักสูตรที่เปิดสอน ซึ่งมีหน้าที่สอนและค้นคว้าวิจัยในสาขาวิชาดังกล่าว ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี

"อาจารย์ผู้สอน" หมายความว่า อาจารย์ประจำหรืออาจารย์พิเศษที่มีคุณสมบัติขั้นต่ำเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี

"อาจารย์ที่ปรึกษา" หมายความว่า อาจารย์ประจำผู้ทำหน้าที่ให้คำปรึกษา รับผิดชอบและติดตามดูแลให้คำปรึกษาแก่นักศึกษาทั้งด้านวิชาการ และการใช้ชีวิตในอุดมศึกษา

"นักศึกษา" หมายความว่า ผู้ที่รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ทั้งภาคปกติ และภาคพิเศษ ในระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย

"นักศึกษาภาคปกติ" หมายความว่า นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนแบบเต็มเวลา

"นักศึกษาภาคพิเศษ" หมายความว่า นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนแบบไม่เต็มเวลา

"ระบบการจัดการศึกษา" หมายความว่า ระบบการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย ในระบบทวิภาค ระบบไตรภาค และระบบแบบอื่น

"หลักสูตร" หมายความว่า หลักสูตรระดับปริญญาตรี ทั้งทางวิชาการและวิชาชีพ

"เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร" หมายความว่า เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ

ข้อ 5 ให้อธิการบดีรักษาการตามข้อบังคับนี้ และมีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติตามข้อบังคับนี้

ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ให้อธิการบดีมีอำนาจวินิจฉัยและให้ถือเป็นที่สุด



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

### หมวด 1

#### ระบบการจัดการศึกษาและการบริหารงานวิชาการ

ข้อ 6 ระบบการจัดการศึกษา เป็นระบบทวิภาค ระบบไตรภาค และระบบแบบอื่นให้มีการจัดการศึกษาทั้งในและนอกเวลาราชการ ดังนี้

(1) ระบบการจัดการศึกษาแบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษา แบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษา ใน 1 ภาคการศึกษา มีระยะเวลาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ ทั้งนี้มหาวิทยาลัยอาจจะเปิดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาฤดูร้อนได้ โดยกำหนดระยะเวลาไม่น้อยกว่า 9 สัปดาห์ และต้องมีชั่วโมงเรียนของแต่ละรายวิชาและจำนวนหน่วยกิตเทียบเคียงไม่น้อยกว่าชั่วโมงเรียนในภาคเรียน ทั้งนี้ ภาคเรียนฤดูร้อนไม่ใช่ภาคการศึกษาบังคับ เว้นแต่หลักสูตรจะกำหนดไว้

การจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาฤดูร้อน ให้คณะกรรมการบริหารหลักสูตรเสนอแผนการจัดการเรียนในภาคการศึกษาฤดูร้อน หรือเสนอรายวิชาและผู้ที่สอนให้ทำการสอนในภาคฤดูร้อนต่อคณะกรรมการประจำคณะพิจารณาให้ความเห็น ชอบ และเสนอต่ออธิการบดีเพื่อพิจารณาอนุมัติ

(2) ระบบการจัดการศึกษาแบบไตรภาค โดย 1 ปีการศึกษา แบ่งออกเป็น 3 ภาคการศึกษา 1 ภาคการศึกษา มีระยะทวิภาค หรือ 4 หน่วยกิต ระบบทวิภาค เทียบได้กับ 5 หน่วยกิตระบบไตรภาค

(3) ระบบการจัดการศึกษาแบบอื่นให้เป็นไปตามประกาศสภามหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 7 การคิดหน่วยกิต

(1) ระบบทวิภาค ให้เป็นดังนี้

(1.1) รายวิชาภาคทฤษฎีที่ใช้เวลาบรรยายหรืออภิปรายปัญหา ไม่น้อยกว่า 15 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(1.2) รายวิชาภาคปฏิบัติที่ใช้เวลาฝึกหรือทดลองไม่น้อยกว่า 30 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(1.3) การฝึกงานหรือฝึกภาคสนามที่ใช้เวลาฝึกไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(1.4) การทำโครงการหรือกิจกรรมการเรียนอื่นใดตามที่ได้รับมอบหมายที่ใช้เวลาทำโครงการหรือกิจกรรมนั้นๆ ไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อ

ภาคการศึกษา ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(1.5) กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนามหรือสหกิจศึกษา ที่ใช้เวลาปฏิบัติงานในสถานประกอบการตามเวลาปฏิบัติงานของสถานประกอบการ ตลอดระยะเวลาไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์อย่างต่อเนื่อง คิดเป็นปริมาณการศึกษาให้มีค่าเท่ากับ 7 หน่วยกิตระบบทวิภาค ประกอบด้วย รายวิชาเตรียมสหกิจศึกษาคิดเป็น 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค และรายวิชาสหกิจศึกษาคิดเป็น 6 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(2) ระบบไตรภาค ให้เป็นดังนี้

(2.1) รายวิชาภาคทฤษฎี ที่ใช้เวลาการบรรยายหรืออภิปรายไม่น้อยกว่า 1 ชั่วโมงต่อสัปดาห์หรือไม่น้อยกว่า 15 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(2.2) รายวิชาภาคปฏิบัติที่ใช้เวลาการฝึกหรือทดลองไม่น้อยกว่า 2 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ หรือไม่น้อยกว่า 24 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษา ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(2.3) การฝึกงานหรือการฝึกภาคสนาม ที่ใช้เวลาฝึกไม่น้อยกว่า 3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ หรือไม่น้อยกว่า 36 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษา ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(2.4) การทำโครงการหรือกิจกรรมอื่นใดตามที่ได้รับมอบหมาย ที่ใช้เวลาทำโครงการหรือกิจกรรมนั้นๆ ไม่น้อยกว่า 3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ หรือไม่น้อยกว่า 36 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษา ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(2.5) กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนามหรือสหกิจศึกษา ที่ใช้เวลาปฏิบัติงานในสถานประกอบการตามเวลาปฏิบัติงานของสถานประกอบการตลอดระยะเวลาไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์อย่างต่อเนื่อง คิดเป็นปริมาณการศึกษาให้มีค่าเท่ากับ 9 หน่วยกิตระบบไตรภาคประกอบด้วยรายวิชาเตรียมสหกิจศึกษาคิดเป็น 1 หน่วยกิต ระบบไตรภาค และรายวิชาสหกิจศึกษาคิดเป็น 8 หน่วยกิตระบบไตรภาค

ข้อ 8 ให้อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรแต่ละหลักสูตรเป็นคณะกรรมการบริหารหลักสูตร โดยให้คณะกรรมการเลือกกรรมการคนหนึ่งทำหน้าที่เป็นประธาน และกรรมการอีกคนหนึ่งทำหน้าที่เป็นเลขานุการ

ให้คณะกรรมการตามวรรคหนึ่งมีหน้าที่บริหาร พัฒนาหลักสูตร การจัดการเรียนการสอน และการประกันคุณภาพการศึกษา ตั้งแต่ขั้นตอนการวางแผน การควบคุมคุณภาพ ติดตามประเมินผล และพัฒนาหลักสูตร

ข้อ 9 ให้อธิการบดีเป็นผู้ก่อตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาโดยคำแนะนำของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรแต่ละหลักสูตร เพื่อทำหน้าที่ให้คำปรึกษาดูแล สนับสนุนทางด้านวิชาการ วิธีการเรียน การวางแผนการเรียน รวมถึงการให้คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้ชีวิตในระดับอุดมศึกษา และการกิจอื่นที่คณะ และมหาวิทยาลัยมอบหมายเมื่อสิ้นภาคการศึกษาให้อาจารย์ที่ปรึกษารายงานผลการปฏิบัติ งานต่อคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและคณบดี



## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

### หมวด 2

#### หลักสูตรการศึกษา

ข้อ 10 หลักสูตรปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยแบ่งออกเป็น 2 ประเภท ได้แก่

(1) หลักสูตรปริญญาตรีทางวิชาการ แบ่งเป็น 2 แบบ ได้แก่

(1.1) หลักสูตรปริญญาตรีทางวิชาการ ที่มุ่งผลิตบัณฑิตให้มีความรอบรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติเน้นความรู้และทักษะด้านวิชาการ สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในสถานการณ์จริงได้อย่างสร้างสรรค์

(1.2) หลักสูตรปริญญาตรีแบบก้าวหน้าทางวิชาการ ซึ่งเป็นหลักสูตรปริญญาตรีสำหรับผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษ มุ่งเน้นผลิตบัณฑิตที่มีความสามารถระดับสูง โดยใช้หลักสูตรปกติที่เปิดสอนอยู่แล้วให้รองรับศักยภาพของผู้เรียน โดยกำหนดให้ผู้เรียนได้ศึกษาบางรายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาที่เปิดสอนอยู่แล้ว และสนับสนุนให้ผู้เรียนได้ทำวิจัยที่ลุ่มลึกทางวิชาการ

(2) หลักสูตรปริญญาตรีทางวิชาชีพหรือปฏิบัติการ แบ่งเป็น 2 แบบ ได้แก่

(2.1) หลักสูตรปริญญาตรีทางวิชาชีพหรือปฏิบัติการ ที่มุ่งผลิตบัณฑิตให้มีความรอบรู้ทั้งภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ เน้นความรู้ สมรรถนะและทักษะด้านวิชาชีพตามข้อกำหนดมาตรฐานวิชาชีพ หรือมีสมรรถนะและทักษะด้านการปฏิบัติเชิงเทคนิคในศาสตร์สาขาวิชานั้นๆ โดยผ่านการฝึกงานในสถานประกอบการหรือศึกษาหลักสูตรแบบเน้นทำนั้นที่จัดหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) ได้ เพราะมุ่งผลิตบัณฑิตที่มีทักษะการปฏิบัติทำอยู่แล้วให้มีความรู้ด้านวิชาการมากขึ้น รวมทั้งได้รับการฝึกปฏิบัติขั้นสูงเพิ่ม

หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) ถือเป็นส่วนหนึ่งของหลักสูตรปริญญาตรี และจะต้องสะท้อนปรัชญา และเนื้อหาสาระของหลักสูตรปริญญาตรีนั้นๆ โดยครบถ้วน และให้ระบุคำว่า "ต่อเนื่อง" ในวงเล็บต่อท้ายชื่อหลักสูตร

(2.2) หลักสูตรปริญญาตรีแบบก้าวหน้าทางวิชาชีพหรือปฏิบัติการ ซึ่งเป็นหลักสูตรสำหรับผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษ มุ่งเน้นผลิตบัณฑิตที่มีความรู้สมรรถนะทางวิชาชีพหรือปฏิบัติการขั้นสูงโดยใช้หลักสูตรปกติที่เปิดสอนอยู่แล้ว ให้รองรับศักยภาพของผู้เรียน โดยกำหนดให้ผู้เรียนได้ศึกษาบางรายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาที่เปิดสอนอยู่แล้ว และทำวิจัยที่ลุ่มลึกหรือได้รับการฝึกปฏิบัติขั้นสูงในหน่วยงานองค์กร หรือสถานประกอบการ

หลักสูตรปริญญาตรีแบบก้าวหน้าทางวิชาชีพหรือปฏิบัติการ ต้องมีการเรียนรายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

ข้อ 11 จำนวนหน่วยกิตรวม และระยะเวลาการศึกษา

(1) หลักสูตรปริญญาตรี (4 ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวม ไม่น้อยกว่า 120 หน่วยกิต ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 8 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนเต็มเวลา และไม่เกิน 12 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนไม่เต็มเวลา

(2) หลักสูตรปริญญาตรี (5 ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 150 หน่วยกิต ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 10 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนเต็มเวลา และไม่เกิน 15 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนไม่เต็มเวลา

(3) หลักสูตรปริญญาตรี (ไม่น้อยกว่า 6 ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 180 หน่วยกิต ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 12 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนเต็มเวลา และไม่เกิน 18 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนไม่เต็มเวลา

(4) หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต ใช้เวลาในการศึกษาไม่เกิน 4 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนเต็มเวลา และไม่เกิน 6 ปีการศึกษา สำหรับการลงทะเบียนเรียนไม่เต็มเวลา

การนับระยะเวลาการศึกษา ให้นับวันที่เปิดภาคการศึกษาแรกที่รับเข้าทำการศึกษาในหลักสูตรนั้น

การเปิดหรือปิด หลักสูตรในสาขาวิชาใด ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร โดยผ่านความเห็นชอบสภาวิชาการ และผ่านการอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยการเปิดและปิดภาคการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ 12 โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วยหมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมวดวิชาเฉพาะ หมวดวิชาเลือกเสรี โดยมีสัดส่วนจำนวนหน่วยกิตของแต่ละหมวดวิชา ดังนี้

(1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมายถึง หมวดวิชาที่เสริมสร้างความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต

(2) หมวดวิชาเฉพาะ หมายถึงวิชาแกน วิชาเฉพาะด้าน วิชาพื้นฐานวิชาชีพและวิชาชีพ ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวม ดังนี้

(2.1) หลักสูตรปริญญาตรี (4 ปี) ทางวิชาการ ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต

(2.2) หลักสูตรปริญญาตรี (4 ปี) ทางวิชาชีพหรือปฏิบัติการ ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต โดยต้องเรียนวิชาทางปฏิบัติการตามที่มาตรฐานวิชาชีพกำหนด หากไม่มีมาตรฐานวิชาชีพกำหนดต้องเรียนวิชาทางปฏิบัติการไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และทางทฤษฎีไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต หลักสูตร (ต่อเนื่อง) ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต ในจำนวนนั้นต้องเป็นวิชาทางทฤษฎีไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

(2.3) หลักสูตรปริญญาตรี (5 ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต

(2.4) หลักสูตรปริญญาตรี (ไม่น้อยกว่า 6 ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า 108 หน่วยกิต

มหาวิทยาลัยอาจจัดหมวดวิชาเฉพาะตาม (2) ในลักษณะวิชาเอกเดี่ยว วิชาเอกคู่ หรือวิชาเอกและวิชาโทก็ได้โดยวิชาเอกต้องมีจำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต และวิชาโทต้องมีจำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต ในกรณีที่มีจัดหลักสูตรแบบวิชาเอกคู่ต้องเพิ่มจำนวนหน่วยกิตของวิชาเอกอีกไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต และให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 150 หน่วยกิต

(3) หมวดวิชาเลือกเสรี หมายถึงรายวิชาใดๆ ที่เปิดโอกาสให้นักศึกษาเลือกเรียนในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดโดยมีจำนวนหน่วยกิตรวม ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

มหาวิทยาลัยอาจยกเว้นหรือเทียบโอนหน่วยกิตตามวรรคหนึ่งของรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมวดวิชาเฉพาะ และหมวดวิชาเลือกเสรี โดยให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

### หมวด 3

การรับเข้าเป็นนักศึกษา สภาพการเป็นนักศึกษา การขอคืนสภาพนักศึกษาและการลาออก

ข้อ 13 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา มีดังนี้

(1) หลักสูตรปริญญาตรี จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า

(2) หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือเทียบเท่า หรือระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาที่ตรงกับสาขาวิชาที่จะเข้าศึกษา

(3) หลักสูตรปริญญาตรีแบบกึ่งมหาวิทยาลัย หรือทางวิชาชีพหรือปฏิบัติการ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.50 จากระบบ 4.00 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า และมีผลการเรียนในหลักสูตรระดับปริญญาตรีแบบกึ่งมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า 3.50 ทุกภาคการศึกษา อนึ่งในระหว่างการศึกษาในหลักสูตรแบบกึ่งมหาวิทยาลัย หากภาคการศึกษาใดภาคการศึกษานั้นมีผลการเรียนต่ำกว่า 3.50 จากระบบ 4.00 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า จะถือว่าผู้เรียนขาดคุณสมบัติการศึกษาหลักสูตรแบบกึ่งมหาวิทยาลัย

(4) คุณสมบัติอื่นๆ ตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ 14 การรับเข้าเป็นนักศึกษา ให้ใช้วิธีการใดวิธีการหนึ่ง ดังนี้

(1) สอบคัดเลือก

(2) คัดเลือก

(3) รับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น

(4) รับเข้าตามข้อตกลงของมหาวิทยาลัยหรือโครงการพิเศษของมหาวิทยาลัย

ข้อ 15 ผู้ที่ได้รับเข้าเป็นนักศึกษา ต้องมารายงานตัวพร้อมหลักฐานตามประกาศของมหาวิทยาลัย โดยชำระเงินค่าธรรมเนียมต่างๆ ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนดกรณีผู้ที่ได้รับเข้าเป็นนักศึกษาไมอาจมารายงานตัวเป็นนักศึกษาได้ตามกำหนด เป็นอันหมดสิทธิ์ ที่จะเข้าเป็นนักศึกษา เว้นแต่ จะได้มีการแจ้งเหตุขัดข้องไว้ใหม่มหาวิทยาลัยทราบเป็นลายลักษณ์อักษร และเมื่อได้รับอนุมัติการดังกล่าวและจะต้องมารายงานตัวตามที่มีมหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 16 ประเภทนักศึกษาและการเปลี่ยนประเภทนักศึกษา

(1) นักศึกษาแบ่งเป็น 2 ประเภท ได้แก่ นักศึกษาภาคปกติ และนักศึกษาภาคพิเศษ

(2) การเปลี่ยนประเภทนักศึกษา ในกรณีที่มีเหตุผลและมีความจำเป็น มหาวิทยาลัยอาจอนุมัติให้เปลี่ยนประเภทนักศึกษาได้ ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้อง ปฏิบัติตามประกาศที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 17 นักศึกษาที่มีความประสงค์จะเปลี่ยนหลักสูตรหรือสาขาวิชา ให้เป็นไปตามประกาศที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 18 การรับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น

มหาวิทยาลัยอาจพิจารณารับโอนนักศึกษา จากสถาบันอุดมศึกษาที่มีวิทยฐานะเทียบเท่ามหาวิทยาลัยและกำลังศึกษาในหลักสูตรที่มีระดับและมาตรฐานเทียบเคียงกับหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

การรับโอนตามวรรคสองจะกระทำได้อีกเมื่อ ได้รับความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและคณบดีคณะที่ขอเข้าศึกษานั้น และได้รับการอนุมัติจากมหาวิทยาลัย โดยมีคุณสมบัติของนักศึกษาที่จะได้รับการพิจารณารับโอน ดังนี้

(1) มีคุณสมบัติครบตามคุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาในข้อ 13

(2) ไม่เป็นผู้พ้นสภาพนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาเดิม

(3) ศึกษาอยู่ในสถาบันอุดมศึกษาเดิมมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ภาคการศึกษาปกติ

ข้อ 19 นักศึกษาอาจพ้นสภาพนักศึกษาในกรณีใดกรณีหนึ่งดังนี้

(1) สำเร็จการศึกษามตามหลักสูตร

(2) ได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยให้ลาออก

(3) ขาดคุณสมบัติหรือคุณสมบัติการศึกษาขาด

(4) มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ต่ำกว่า 1.50 เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 2 และค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.75 เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 4 ที่ 6 ที่ 8 ที่ 10 หรือที่ 12

(5) ต้องโทษโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดโทษหรือความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท

(6) ประพฤติผิดวินัยนักศึกษาอย่างร้ายแรง

(7) ไม่ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่างๆ ติดต่อกัน 2 ภาคการศึกษา โดยไม่ยื่นคำร้องขอผ่อนผันและไม่มีเหตุจำเป็นและสมควร เว้นแต่กรณีที่ขาดทุนทรัพย์อย่างแท้จริง ให้นักศึกษายื่นคำร้องต่อมหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาผ่อนผันค่าธรรมเนียมการศึกษาเป็นรายการนี้

(8) ตาย

ข้อ 20 การรักษาสภาพและการคืนสภาพการเป็นนักศึกษา

นักศึกษาที่ลาพักการเรียน หรือถูกสั่งให้พักการเรียน ต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาตามที่มีมหาวิทยาลัยกำหนด โดยให้มีการลงทะเบียนเพื่อรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาตามประกาศของมหาวิทยาลัย

นักศึกษาที่พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาด้วยเหตุสุดวิสัยหรือเหตุจำเป็นอื่นๆ ที่ไม่เป็นไปตามข้อ 19 อาจขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษาได้ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ จะต้องชำระค่าธรรมเนียมต่าง ตามระเบียบของมหาวิทยาลัยที่ได้กำหนดไว้

ข้อ 21 การลาออก

นักศึกษาที่ประสงค์จะลาออกจากการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย ต้องยื่นคำร้องต่ออาจารย์ที่ปรึกษาผ่านความเห็นชอบของคณบดี และเสนอมหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณารับอนุมัติ โดยการลาออกดังกล่าวจะสมบูรณ์เมื่อได้รับการอนุมัติให้ลาออกได้



## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

### หมวด 4

#### การลงทะเบียนเรียน

##### ข้อ 22 การลงทะเบียนเรียนรายวิชา

- (1) กรณีผู้ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ ต้องทำการลงทะเบียนเรียนรายวิชาในภาคการศึกษาที่เข้าเรียนนั้นและจะต้องชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยก่อนวันเปิดภาคการศึกษา
- (2) กรณีที่เป็นนักศึกษาเก่า ต้องทำการลงทะเบียนเรียนรายวิชาในแต่ละภาคการศึกษา และจะต้องชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยที่กำหนดไว้
- (3) กำหนดวันและวิธีการลงทะเบียนเรียน และการขอเพิ่ม-ถอนรายวิชา และการยกเลิกรายวิชาในแต่ละ ภาคการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย
- (4) การลงทะเบียนเรียนในสถาบันอุดมศึกษาอื่น
  - (4.1) สถาบันอุดมศึกษาอื่นที่นักศึกษาประสงค์จะลงทะเบียนเรียน ต้องเป็นสถาบันอุดมศึกษาที่หลักสูตรผ่านการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรระดับอุดมศึกษา เรียบร้อย ทั้งนี้ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะก่อนการลงทะเบียนเรียนในสถาบันอุดมศึกษาอื่น
  - (4.2) รายวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนในสถาบันอุดมศึกษาอื่น จะต้องเป็นรายวิชาที่ไม่มีการจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษานั้น และมีเนื้อหาวิชาเทียบเคียงกันได้ หรือมีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาตามหลักสูตร
  - (4.3) ผลการศึกษาที่ได้รับต้องปรากฏในรายงานการศึกษาของนักศึกษาทุกกรณี ซึ่งมหาวิทยาลัยจะยึดถือการรายงานผลการศึกษาที่ออกโดยสถาบันอุดมศึกษานั้น
- (5) การลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาที่รับโอนจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น ให้เป็นไปตามเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนที่มหาวิทยาลัยได้กำหนดไว้

##### ข้อ 23 การลงทะเบียนเรียนรายวิชาในแต่ละภาคการศึกษาให้เป็นไปตามเกณฑ์ ดังนี้

- (1) นักศึกษาภาคปกติ
  - (1.1) ระบบทวิภาคให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน 22 หน่วยกิต
  - (1.2) ภาคฤดูร้อนให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต
  - (1.3) ระบบการจัดการศึกษาแบบอื่น ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การเทียบเคียงระยะเวลา และจำนวนหน่วยกิตของระบบการศึกษานั้น รวมทั้งรายละเอียดการเทียบเคียงหน่วยกิตกับระบบทวิภาคไว้ในหลักสูตร
- (2) นักศึกษาภาคพิเศษ
  - (2.1) ระบบทวิภาค ให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน 15 หน่วยกิต ยกเว้นการลงทะเบียนตามแผนการเรียนที่ผ่านความเห็นชอบของมหาวิทยาลัย
  - (2.2) ระบบไตรภาค ให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน 12 หน่วยกิต ยกเว้นการลงทะเบียนตามแผนการเรียนที่ผ่านความเห็นชอบของมหาวิทยาลัย
  - (2.3) ระบบอื่น ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การเทียบเคียงระยะเวลา และจำนวนหน่วยกิตของระบบการศึกษานั้น รวมทั้งรายละเอียดการเทียบเคียงหน่วยกิตกับระบบทวิภาคไว้ในหลักสูตร

ในกรณีที่มีเหตุผลความจำเป็น นักศึกษาภาคปกติ และภาคพิเศษ อาจได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชามากกว่าที่กำหนดได้ทั้งนี้ ให้อยู่ในปริมาณมาตรฐานและคุณภาพการศึกษา

##### ข้อ 24 การลงทะเบียนเรียนรายวิชาโดยไม่ับหน่วยกิต

- (1) นักศึกษาสามารถยื่นคำร้องขอลงทะเบียนเรียนรายวิชาโดยไม่ับหน่วยกิตได้ ทั้งนี้ต้องผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ผู้สอนในรายวิชานั้นๆ
- (2) นักศึกษาต้องมีเวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชานั้น

### หมวด 5

#### การวัดและการประเมินผลการศึกษา

ข้อ 25 นักศึกษาจะมีสิทธิเข้าสอบปลายภาคการศึกษาในรายวิชาใด ๆ ก็ต่อเมื่อมีเวลาเรียนในรายวิชานั้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมด ผู้ไม่มีสิทธิเข้าสอบปลายภาคการศึกษาในรายวิชาใด ให้ได้รับผลการเรียนเป็น F เว้นแต่จะได้มีการยกเลิกรายวิชาเรียนดังกล่าวภายในระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ อาจารย์ผู้สอนจะต้องเสนอรายชื่อผู้ไม่มีสิทธิในการเข้าสอบปลายภาคการศึกษา ให้คณบดีประกาศรายชื่อให้นักศึกษาผู้ไม่มีสิทธิสอบ

ข้อ 26 ให้อาจารย์ผู้สอนวัดและประเมินผลการเรียนทุกรายวิชาด้วยวิธีการที่หลากหลาย สอดคล้องกับผลลัพธ์การเรียนรู้ของแต่ละรายวิชา สำหรับการวัดผลการศึกษาในหลักสูตรที่มีการกำหนดไว้เฉพาะรายวิชาในหมวดเฉพาะด้านของหลักสูตร ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ 27 กรณีที่นักศึกษาขาดสอบปลายภาค ให้มีการยื่นคำร้องขอสอบในรายวิชาที่ขาดสอบต่อคณะที่รับผิดชอบรายวิชานั้น โดยให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมาชุดหนึ่งไม่น้อยกว่า 3 คน เพื่อทำหน้าที่พิจารณาคำร้อง และจัดทำเป็นประกาศผลการพิจารณา และให้มีการดำเนินการสอบให้เสร็จสิ้นภายในสองสัปดาห์แรกของ ภาคการศึกษาถัดไป

ข้อ 28 เมื่ออาจารย์ผู้สอนดำเนินการประเมินผลการศึกษาเสร็จเรียบร้อยแล้ว



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

ข้อ 29 การวัดและการประเมินผลการศึกษา

- (1) ให้วัดผลการศึกษาของรายวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียน ไม่น้อยกว่าหนึ่งครั้งต่อภาคการศึกษา  
(2) ให้ประเมินผลการศึกษาในรายวิชาต่างๆ ตามหลักสูตรในภาคการศึกษานั้นๆ โดยแบ่งออกเป็น 2 กรณี คือ

(2.1) กรณีมีค่าระดับคะแนน กำหนดสัญลักษณ์ระดับคะแนน เป็น 8 ระดับ ดังนี้

สัญลักษณ์	ความหมาย	ค่าระดับคะแนน
A	ดีเยี่ยม (Excellent)	4.00
B+	ดีมาก (Very Good)	3.50
B	ดี (Good)	3.00
C+	ดีพอใช้ (Fairly Good)	2.50
C	พอใช้ (Fair)	2.00
D+	ค่อนข้างอ่อน (Pool)	1.50
D	อ่อน (Very Pool)	1.00
F	ตก (Failed)	0.00

สำหรับการประเมินรายวิชาที่มีการลงทะเบียนเรียนตามหลักสูตรค่าระดับคะแนนที่ถือว่าสอบได้ต้องไม่ต่ำกว่า "D"

กรณีที่มีนักศึกษาได้ระดับคะแนนในรายวิชาใดเป็น F จะต้องลงทะเบียนเรียนใหม่จนกว่าจะสอบได้วันแต่รายวิชาเลือกนักศึกษาสามารถเลือกลงทะเบียนเรียนในรายวิชาอื่นที่อยู่ในกลุ่มวิชาเดียวกันทดแทนได้และบันทึกค่าระดับคะแนนลงในระเบียบแสดงผลการเรียนทุกครั้ง สำหรับการให้ F ในรายวิชาใด ๆ ให้ใช้ในกรณีต่อไปนี้

- (2.1.1) นักศึกษาไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินในรายวิชาที่ลงทะเบียน  
(2.1.2) นักศึกษาไม่มีสิทธิเข้าสอบตามหลักเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด  
(2.1.3) นักศึกษาขาดสอบปลายภาคการศึกษา และไม่ได้นำเงินการให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด  
(2.1.4) นักศึกษาทุจริตในการสอบปลายภาค  
(2.2) กรณีไม่มีค่าระดับคะแนน กำหนดสัญลักษณ์ การประเมินดังนี้

สัญลักษณ์	ความหมาย
PD	ผลการประเมินเป็นผ่านยอดเยี่ยม (Pass With Distinction)
P	ผลการประเมินเป็นผ่านเกณฑ์ (Pass)
NP	ผลการประเมินไม่ผ่านเกณฑ์ (No Pass)

ระบบนี้ใช้สำหรับการประเมินรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนตามหลักสูตรในรายวิชาดังนี้

- (2.2.1) รายวิชาในกลุ่มฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา  
(2.2.2) รายวิชาที่กำหนดให้ศึกษาเพิ่มเติมตามข้อกำหนดเฉพาะของหลักสูตร

สำหรับรายวิชาที่ได้รับผลการประเมินเป็น "NP" จะต้องลงทะเบียนเรียนใหม่จนกว่าจะผ่านการประเมิน เว้นแต่เป็นรายวิชาที่นักศึกษาสามารถเลือกลงทะเบียนรายวิชาอื่นในกลุ่มเดียวกันทดแทนได้ และบันทึกค่าระดับคะแนนลงในระเบียบแสดงผลการเรียนทุกครั้ง

สำหรับนักศึกษาที่ต้องการจะเทียบโอนผลการเรียน ทักษะและประสบการณ์ในรายวิชาที่มีระบบไม่มีค่าระดับคะแนน ให้คณะบดีแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อพิจารณาการเทียบโอนผลการเรียน ทักษะและประสบการณ์ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย

(3) สัญลักษณ์อื่นที่ใช้ในการประเมิน มีดังนี้

สัญลักษณ์	ความหมาย
Au	การเรียนโดยไม่นับหน่วยกิต (Audit)
I	การประเมินผลยังไม่สมบูรณ์ (Incomplete)
W	การขออนุญาตลงทะเบียน (Withdrawn)
M	ขาดสอบปลายภาค (Missing)

การให้ Au (Audit) ในรายวิชาใด ๆ ที่นักศึกษาได้รับอนุมัติให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาโดยไม่นับหน่วยกิต

การให้ I (Incomplete) ในรายวิชาใด ๆ ที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน ให้ใช้ในกรณีที่ผู้สอนเห็นสมควรให้ออกการประเมินผล เนื่องจากนักศึกษายังไม่ปฏิบัติงาน ซึ่งเป็นส่วนประกอบของการศึกษาในรายวิชานั้นไม่สมบูรณ์ ทั้งนี้ นักศึกษาที่ได้รับผลการประเมินเป็น I จะต้องดำเนินการขอรับการประเมินผลเพื่อเปลี่ยนระดับคะแนนในเร็วเสร็จภายในภาคการศึกษาถัดไป หากพ้น กำหนดดังกล่าวให้ผู้สอนประเมินผลจากคะแนนที่มีอยู่และดำเนินการส่งผลการประเมินภายในสองสัปดาห์นับแต่สิ้นสุดภาคการศึกษานั้น

การให้ W ในรายวิชาใด ๆ ที่นักศึกษาลงทะเบียน และได้รับการอนุมัติให้ยกเลิกการเรียนในรายวิชานั้น ทั้งนี้ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยที่กำหนดไว้

การให้ M ในรายวิชาใด ๆ ที่นักศึกษาลงทะเบียนและขาดสอบปลายภาค ให้ผู้สอนส่งคะแนนและประเมินผลรายวิชานั้น โดยนักศึกษาจะต้องดำเนินการขอรับการประเมินเพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนนให้เสร็จสิ้นตามประกาศมหาวิทยาลัยกำหนด หากนักศึกษาไม่ดำเนินการสอบตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดหรือไม่ได้รับอนุมัติให้สอบปลายภาคในรายวิชาที่ขาดสอบ ทั้งนี้ ให้ส่งผลการประเมินเป็น "F" หรือ "NP" และส่งผลการประเมินภายในภาคการศึกษาถัดไป

(4) ผู้ที่ได้รับการยกเว้นการศึกษาในรายวิชาในหลักสูตรระดับอุดมศึกษา หรือเทียบเท่าตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ให้ได้ผลการศึกษาเป็น "P"

(5) รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นการศึกษาจากการศึกษานอกระบบ หรือการศึกษาตามอัธยาศัย ให้ได้รับผลการศึกษา ดังนี้

(5.1) กรณีที่ได้หน่วยกิตจากการทดสอบ ด้วยแบบทดสอบจากมหาวิทยาลัย หรือจากการทดสอบที่ไม่ใช่การทดสอบมาตรฐาน ให้ได้รับผลการศึกษา "CE" (Credits from Exam)

(5.2) กรณีที่ได้หน่วยกิตจากการประเมินประสบการณ์ ด้วยการนำเสนอแฟ้มสะสมงาน ให้ได้รับผลการศึกษา "CP" (Credits from Portfolio)

(5.3) กรณีที่ได้หน่วยกิตจากการทดสอบมาตรฐานให้ได้รับผลการศึกษา "CS" (Credits from Standardized Test)



## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

(5.4) กรณีที่ได้หน่วยกิตจากการประเมินระบบการฝึกอบรมจากการประเมินการศึกษา หรือการอบรมที่จัดโดยหน่วยงานอื่นที่ไม่ใช่สถาบันอุดมศึกษา ให้ได้รับผลการศึกษาคือ "CT" (Credits from Training)

ผู้มีสิทธิ์ขอถอนการเรียนรายวิชา จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า และเป็นไปตามเกณฑ์การเทียบโอน ผลการเรียนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(6) อาจารย์ผู้สอนจะต้องส่งผลการประเมินตามประกาศของมหาวิทยาลัย

(7) ผลการเรียนต้องผ่านการทวนสอบ โดยคณะกรรมการที่ตั้งขึ้นโดยคณะกรรมการบริหารหลักสูตร หรือคณะกรรมการที่คณะวิชาแต่งตั้ง และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำคณะ

ข้อ 30 การคิดคะแนนเฉลี่ย

(1) คะแนนเฉลี่ยเฉพาะรายภาคการศึกษา ให้คำนวณผลการเรียนของนักศึกษาในภาคการศึกษานั้นโดยเอาผลรวมของผลคูณของจำนวนหน่วยกิตกับคะแนนของแต่ละรายวิชาหารด้วยจำนวนหน่วยกิตรวมของรายวิชา ตามค่าระดับคะแนนที่นักศึกษาสอบได้ในภาคการศึกษานั้น โดยนับรวมรายวิชาที่มีผลการศึกษาเป็น "F" การคำนวณดังกล่าวให้คำนวณถือเอาเลขทศนิยม 2 ตำแหน่ง โดยไม่ปัดเศษ ทั้งนี้ ในภาคการศึกษาใดที่นักศึกษาได้ "I" โดยต้องนำมาคำนวณถือเอาเลขทศนิยม 2 ตำแหน่ง โดยไม่ปัดเศษ

### หมวด 6

#### การสำเร็จการศึกษาและการขอรับปริญญา

ข้อ 31 การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรต้องเป็นไปตามเงื่อนไขดังนี้

(1) สอบได้รายวิชาต่างๆ ตามเกณฑ์ และครบตามจำนวนหน่วยกิตที่กำหนดไว้ในหลักสูตร

(2) ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 2.00

(3) ต้องมีการลงทะเบียนเรียนตามหลักสูตร ดังนี้

(3.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา สำหรับหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง)

(3.2) ไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา สำหรับหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี

(3.3) ไม่น้อยกว่า 8 ภาคการศึกษา สำหรับหลักสูตรปริญญาตรี 5 ปี

(3.4) กรณีที่เป็นนักศึกษาเทียบโอนผลการเรียน ต้องมีการลงทะเบียนเรียนตามหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 1 ปีการศึกษา

(4) สอบผ่านการประเมินความรู้ และทักษะ ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยได้กำหนดไว้

(5) วันที่สำเร็จการศึกษา ให้ถือเอาวันที่สภาวิชาการเห็นชอบผลการเรียน

(6) ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจะได้รับเกียรตินิยม

(6.1) นักศึกษาผู้มีสิทธิ์ได้รับปริญญาบัณฑิตเกียรตินิยมอันดับ 1 ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร และตามระยะเวลาที่กำหนดในแผนการเรียน ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.60 ขึ้นไป และไม่เคยสอบได้ระดับคะแนน D+ หรือ D หรือ F หรือ NP ในรายวิชาใด

(6.2) นักศึกษาผู้มีสิทธิ์ได้รับปริญญาบัณฑิตเกียรตินิยมอันดับ 2 ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร และตามระยะเวลาที่กำหนดในแผนการเรียน ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป และไม่เคยสอบได้ระดับคะแนน D+ หรือ D หรือ F หรือ NP ในรายวิชาใด

(6.3) นักศึกษาหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) จะต้องคิดผลการเรียนในระดับอนุปริญญา หรือเทียบเท่านี้ประกอบด้วย

ข้อ 32 การขอสำเร็จการศึกษา ให้นักศึกษายื่นคำร้องแสดงความจำนงค์สำเร็จการศึกษา ในภาคการศึกษาใดคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา โดยชำระค่าธรรมเนียมตามประกาศของมหาวิทยาลัยที่ได้กำหนดไว้

ข้อ 33 นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาและมีคุณสมบัติตามเกณฑ์การสำเร็จการศึกษา ให้สภาวิชาการพิจารณาเสนอการให้ปริญญาต่อสภามหาวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติให้ปริญญาตรีหรือปริญญาตรี เกียรตินิยม

### บทเฉพาะกาล

ข้อ 34 นักศึกษาที่เข้าศึกษา ก่อนวันที่ข้อบังคับนี้ใช้บังคับ ให้หน้าข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2551 ระเบียบและประกาศ รวมทั้งคำสั่งใดๆ ที่เกี่ยวข้อง กับการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีดังกล่าว มาใช้บังคับจนกว่านักศึกษาจะสำเร็จการศึกษา หรือพ้นจากสภาพการเป็นนักศึกษาแล้วแต่กรณี

ประกาศ ณ วันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

### บันทึกหลักการและเหตุผล

ประกอบข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

### หลักการ

ปรับปรุงข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2551 ให้มีความสอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558

### เหตุผล

เนื่องจากกระทรวงศึกษาธิการออกประกาศเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ซึ่งมีการปรับปรุงมาจากเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2548 ประกอบกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วย การประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2551 ใช้มาระยะหนึ่งแล้ว จึงมีความจำเป็นต้องปรับปรุง ให้มีความสอดคล้องกับแผนการศึกษาชาติ พ.ศ. 2560-2579 มาตรฐานการศึกษาชาติ พ.ศ. 2561 ที่มุ่งเน้นการพัฒนาคนและสังคมไทยให้เป็นรากฐานที่แข็งแกร่งของประเทศ รวมทั้งสอดคล้องกับมาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. 2561 และเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับปริญญาตรี เพื่อรองรับการจัดการหลักสูตรที่มีลักษณะที่แตกต่างตามจุดเน้นของสาขาวิชาการและวิชาชีพต่าง ๆ ตอบสนองการผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพที่สอดคล้องกับกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ ตลาดแรงงาน ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมทั้งวิถีทางสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564

เพื่อให้การสอบปลายภาคของนักศึกษาภาคปกติ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๗ และ ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีจึงกำหนดแนวปฏิบัติในการสอบปลายภาคของนักศึกษาภาคปกติ ไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ผู้เข้าสอบต้องแต่งกายชุดนักศึกษา ตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี เรื่องกำหนดเครื่องแต่งกายของนักศึกษาภาคปกตินักศึกษาที่มี

อัตลักษณ์ ทางเพศหรือวิถีทางเพศ ไม่ตรงกับเพศกำเนิดให้แต่งกายชุดนักศึกษาชาย หรือนักศึกษาหญิงก็ได้

ข้อ ๒ ผู้เข้าสอบต้องแสดงบัตรประจำตัวนักศึกษา หรือบัตรประจำตัวอื่นที่ทางราชการเป็นผู้ออกให้ที่มีรูปถ่าย แสดงต่อผู้กำกับการสอบ ทุกครั้งที่จะเริ่มสอบ

ของแต่ละรายวิชา

ข้อ ๓ ผู้เข้าสอบต้องมาสอบตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยไปถึง ห้องสอบก่อนเวลาสอบอย่างน้อย ๕ นาที ถ้าไปถึงช้ากว่า

เวลาเริ่มต้นสอบ ๑๕ นาที ไม่มีสิทธิ์เข้าสอบ ในวิชานั้น

ข้อ ๔ ไม่ออกจากห้องสอบก่อนเวลา ๓๐ นาที นับตั้งแต่เวลาเริ่มต้นสอบ

ข้อ ๕ เมื่อหมดเวลาสอบ ผู้กำกับการสอบสั่งให้หยุดทำข้อสอบ ผู้เข้าสอบจะต้องหยุดทำข้อสอบทันที และจะออกจากห้องสอบได้ต่อเมื่อผู้กำกับการสอบอนุญาตเท่านั้น เมื่อออกจากห้องสอบแล้วให้ห่างจากห้องสอบไม่น้อยกว่า ๕ เมตร และไม่ทำการใดๆ อันเป็นการรบกวนสมาธิ หรือชี้แนะคำตอบแก่ผู้ที่ยังสอบอยู่

ข้อ ๖ ห้ามนำเอกสารใด หรือสื่ออื่นใดที่อาจสื่อข้อความ อักษร รหัสที่เกี่ยวข้องกับการสอบติดตัวเข้าไปในห้องสอบโดยเด็ดขาด ยกเว้นเฉพาะกรณี

ที่อาจารย์ประจำวิชาได้อนุญาตไว้เป็นลายลักษณ์อักษรให้นำเข้าไปได้และห้ามนำข้อสอบออกจากห้องสอบโดยเด็ดขาด

ข้อ ๗ ผู้เข้าสอบต้องปิดเครื่องมือสื่อสารทุกชนิดก่อนนำเข้าห้องสอบ

ข้อ ๘ ผู้เข้าห้องสอบต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ที่ใช้ในการสอบหรือตามที่อาจารย์ประจำวิชาได้อนุญาตไว้เป็นลายลักษณ์อักษรให้นำเข้าห้องสอบให้พร้อม

ห้ามมิให้หยิบยืมจากผู้เข้าสอบคนอื่นโดยเด็ดขาด

ข้อ ๙ ผู้เข้าสอบต้องเข้านั่งประจำที่ตามที่ผู้กำกับการสอบกำหนด

ข้อ ๑๐ ผู้เข้าสอบต้องถือเป็นหน้าที่ที่จะต้องระมัดระวังมิให้ผู้เข้าสอบคนอื่นคัดลอกคำตอบของตน หรือกระทำอื่นใดที่จะคัดลอกคำตอบในขณะที่เข้าสอบ

มิฉะนั้นจะถือว่าทุจริตร่วมกัน

ข้อ ๑๑ ขณะสอบผู้เข้าสอบต้องไม่แสดงพฤติกรรมต่อไปนี้คือ แอบคัดลอกคำตอบ ขำเสียงดูกระต่ายคำตอบของผู้เข้าสอบคนอื่น เคาะโต๊ะ ทำกิริยา

ท่าทางซึ่งอาจสื่อข้อความหรือชี้แนะคำตอบ ไม่พูดจาติดต่อกับผู้อื่นหรือแสดงพฤติกรรมที่สื่อไปในทางทุจริตยกเว้นสอบถามผู้กำกับการสอบ

เมื่อมีข้อสงสัยหรือมีกิจจำเป็น

ข้อ ๑๒ ผู้เข้าสอบที่กระทำการฝ่าฝืนแนวปฏิบัติตามประกาศนี้ หรือมีพฤติกรรมทุจริตหรือสื่อไปในทางทุจริตในการสอบจะถูกพิจารณาโทษตาม

ระเบียบ ข้อบังคับที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ในกรณีที่เกิดปัญหาในการเข้าสอบของผู้เข้าสอบตามประกาศนี้ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการกลางของคณะฯ นั้น ในการพิจารณาตัดสิน

และถือการตัดสินของคณะกรรมการเป็นการชี้ขาด

ทั้งนี้ ให้ยกเลิกประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี เรื่อง แนวปฏิบัติการสอบปลายภาคของนักเรียนภาคปกติ ลงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ และใช้ประกาศนี้แทน



## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ.2564

“การเทียบโอนประสบการณ์” หมายความว่า การนำผลลัพธ์การเรียนรู้มาขอเทียบกับเนื้อหาสาระสำคัญของรายวิชาต่าง ๆ ของการเรียนในระบบตามหลักสูตรเพื่อให้ได้หน่วยกิต โดยผู้เรียนสามารถแสดงได้ว่ามีความรู้ ทักษะ และเจตคติของตนเอง พร้อมทั้งมีหลักฐานซึ่งแสดงว่าผู้เรียนมีผลสัมฤทธิ์ตรงตามวัตถุประสงค์หรือผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่กำหนดในรายวิชาหรือชุดวิชาของหลักสูตรที่ผู้เรียนศึกษาอยู่ หรือประสงค์จะศึกษาซึ่งควรได้รับการประเมินผลการเรียนรู เพื่อเทียบโอนประสบการณ์ที่มีเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต และไม่ต้อศึกษาซ้ำในเนื้อหาสาระที่ผู้เรียนมีความรู้ ทักษะมาก่อนแล้ว ทั้งนี้ การเทียบโอนประสบการณ์ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนระดับปริญญาเข้าสู่อการศึกษาระบบ ที่ได้กำหนดไว้ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการเทียบโอนผลการเรียน การเทียบโอนความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ ตามหลักสูตรระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยและขอแนะนำเกี่ยวกับแนวปฏิบัติที่ดีในการเทียบโอนผลการเรียนระดับปริญญา

“รายวิชา” หมายความว่า รายวิชาที่มหาวิทยาลัยเปิดสอนโดยคณะ มีจำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 1 หน่วยกิต แต่ไม่เกิน 9 หน่วยกิต

“ชุดวิชา” หมายความว่า กลุ่มวิชาที่มหาวิทยาลัยเปิดสอนโดยคณะ มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต โดยแต่ละชุดวิชามีเป้าหมายในการพัฒนาสมรรถนะของผู้เรียนอย่างชัดเจน

“ผู้เรียน” หมายความว่า ผู้ที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิตของมหาวิทยาลัย

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัย

“หลักสูตรระยะยาว” หมายความว่า หลักสูตรระดับอนุปริญญาหรือระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย

“หลักสูตรระยะสั้น” หมายความว่า หลักสูตรในระดับประกาศนียบัตร วุฒิบัตร สัมฤทธิ์บัตรที่ต่ำกว่าอนุปริญญา

“ประกาศนียบัตร” หมายความว่า เอกสารรับรองผลการสำเร็จการศึกษาของผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิต จากการเรียนที่ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

“สัมฤทธิ์บัตร” หมายความว่า เอกสารรับรองผลการสำเร็จการศึกษาของผู้เรียน ในระบบคลังหน่วยกิต จากการเรียนที่ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

“ใบรายงานผลการศึกษา” หมายความว่า เอกสารแสดงผลการศึกษาที่ออกให้สำหรับผู้เรียนที่สำเร็จการศึกษาในรายวิชาหรือชุดวิชาในหลักสูตรระดับปริญญาตรี

“สถาบันอุดมศึกษา” หมายความว่า มหาวิทยาลัย สถาบัน วิทยาลัย หรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออื่นที่เกี่ยวข้องกับสถานศึกษา ที่ตั้งขึ้นตามกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งสถานศึกษาระดับอุดมศึกษานั้น ๆ ที่มีการจัดการศึกษาในระดับอุดมศึกษา

ข้อ 4 การดำเนินงานระบบคลังหน่วยกิตของมหาวิทยาลัย มีวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้

(1) ส่งเสริม สนับสนุน ให้ผู้เรียนมีการเรียนรู้ตลอดชีวิต โดยไม่กำหนดอายุ เชื่อมโยงทั้งการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย

(2) ส่งเสริมให้ผู้เรียนสะสมผลการเรียนและผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่ได้รับการศึกษาในระบบการศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และจากประสบการณ์บุคคลไว้ในคลังหน่วยกิต

ข้อ 5 ระบบคลังหน่วยกิต มีหลักการดังต่อไปนี้

(1) ผู้เรียนสามารถนำผลการเรียน และผลลัพธ์การเรียนรู้ ความสามารถ หรือสมรรถนะเทียบหน่วยกิต และสะสมในคลังหน่วยกิตได้ตามหลักเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนระดับปริญญา เข้าสู่อการศึกษาระบบตามประกาศของมหาวิทยาลัย

(2) ผู้เรียนสามารถสะสมผลการเรียนและผลลัพธ์การเรียนรู้ ความสามารถ หรือสมรรถนะในคลังหน่วยกิตได้โดยไม่จำกัดอายุ และคุณวุฒิของผู้เรียน ระยะเวลาในการสะสมหน่วยกิต และระยะเวลาในการเรียน ทั้งนี้ การสะสมผลการเรียนและผลลัพธ์การเรียนรู้ในคลังหน่วยกิต องค์ความรู้ของแต่ละศาสตร์จะมีลักษณะเฉพาะที่ขึ้นอยู่กับระยะเวลาที่กำหนดในตัวเอง ซึ่งขึ้นอยู่กับบริบทของศาสตร์นั้นๆ ที่อาจจะต้องมีระยะเวลาเป็นตัวกำหนดในการปรับเปลี่ยนองค์ความรู้

(3) ผู้ที่ต้องการพัฒนาความรู้และสมรรถนะเฉพาะทางหรือต้องการเปลี่ยนอาชีพ สามารถรับการฝึกอบรมจากหน่วยงานและเป็นหลักสูตรที่ได้รับการรับรองโดยหน่วยงานที่เป็นที่ยอมรับในวิชาชีพนั้น จะถือว่าหลักสูตรนั้นได้รับการรับรอง แต่ในกรณีนี้หลักสูตรยังไม่ได้รับการรับรองจะต้องนำผลลัพธ์การเรียนรู้มาเทียบอีกครั้งหนึ่งเพื่อสะสมหน่วยกิตในคลังหน่วยกิต

(4) ผู้เรียนสามารถลงทะเบียนเรียนและสะสมหน่วยกิตได้ตลอดชีวิต โดยไม่มีเงื่อนไขของระยะเวลาในการสะสมและระยะเวลาในการศึกษา

(5) ผู้เรียนสามารถลงทะเบียนเรียนและสะสมหน่วยกิตในสถาบันอุดมศึกษามากกว่าหนึ่งแห่งได้

ข้อ 6 ผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิตมีคุณลักษณะดังต่อไปนี้

(1) เป็นบุคคลทั่วไปโดยไม่จำกัดคุณวุฒิ เพศ และอายุ

(2) ในกรณีผู้ที่จะเข้าสู่อการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือปริญญาตรีในระบบคลังหน่วยกิต จะต้องมิสมรรถนะที่แสดงถึงองค์ความรู้ ที่สามารถเทียบได้กับองค์ความรู้ในระดับชั้นของอนุปริญญาหรือปริญญาตรีในศาสตร์นั้น ๆ ซึ่งเป็นองค์ความรู้ที่สามารถวัดและประเมินผลได้



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ.2564

- (3) ต้องการเพิ่มพูนความรู้ โดยเข้าศึกษาในรายวิชาต่าง ๆ หรือหลักสูตรระยะสั้น ในระดับประกาศนียบัตร วุฒิบัตร สัมฤทธิ์บัตร ที่ต่ำกว่าระดับอนุปริญญา โดยมีคุณสมบัติตามประกาศที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- ข้อ 7 การสะสมหน่วยกิตในคลังหน่วยกิตตามข้อบังคับนี้ ให้สามารถสะสมได้ทั้งผลการเรียนจากการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และจากประสบการณ์บุคคล โดยสามารถดำเนินการในรูปแบบต่าง ๆ ดังต่อไปนี้
- (1) การเรียนรายวิชา หรือหลักสูตรต่าง ๆ ที่จัดการเรียนการสอนโดยสถาบันอุดมศึกษา ที่ได้รับการรับรองจากคณะกรรมการการอุดมศึกษาหรือหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจตามกฎหมายรับรอง
  - (2) การฝึกอบรมของหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน หรือสถาบันทางการศึกษาอื่น ๆ ที่ผ่านการประเมินโดยมหาวิทยาลัยว่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการจัดการศึกษาที่ได้กำหนดไว้
  - (3) การเทียบโอนประสบการณ์ที่ได้จากการศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัยและประสบการณ์บุคคล
- ข้อ 8 หลักสูตรในระบบคลังหน่วยกิต ระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี ให้กระทำได้เมื่อได้รับความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย และแจ้งคณะกรรมการการอุดมศึกษา พิจารณารับทราบการจัดการเรียนการสอนระบบคลังหน่วยกิตระดับมหาวิทยาลัยตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ดังต่อไปนี้
- (1) ต้องเป็นหลักสูตรในสาขาวิชาที่คณะกรรมการการอุดมศึกษารับทราบการเปิดดำเนินการหลักสูตรแล้ว
  - (2) กรณีที่เป็นหลักสูตรที่มีองค์กรวิชาชีพ ต้องเป็นหลักสูตรที่องค์กรวิชาชีพนั้น ๆ ให้การรับรองแล้ว และหากนำมาดำเนินการในระบบคลังหน่วยกิต ต้องแจ้งให้องค์กรวิชาชีพรับทราบอีกครั้งหนึ่ง
  - (3) มีระเบียบ ข้อบังคับในการเทียบโอนผลการเรียน และผลลัพธ์การเรียนรู้ที่รวมถึงการเทียบโอนประสบการณ์ รวมทั้งมีหลักเกณฑ์ กลไก และวิธีการในการประเมินผลการเรียน ผลลัพธ์การเรียนรู้และประสบการณ์บุคคลของผู้เรียนที่ชัดเจน และสอดคล้องตามหลักเกณฑ์การเทียบโอน ผลการเรียนรู้ระดับปริญญาเข้าสู่วิทยาลัยในระบบ
  - (4) ให้กองบริการการศึกษาเป็นหน่วยงานรับผิดชอบดำเนินการในระบบคลังหน่วยกิต เพื่อทำหน้าที่ให้คำแนะนำผู้เรียน และดำเนินการให้มีการสะสมหน่วยกิตตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
  - (5) การดำเนินการหลักสูตรต้องมีการอัตรากำลังบุคลากรมาตรฐานและมีการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง
- ข้อ 9 ให้คณะกรรมการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิตของมหาวิทยาลัย ประกอบด้วย
- (1) อธิการบดี เป็นประธาน
  - (2) รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ เป็นรองประธาน
  - (3) คณบดีทุกคณะ เป็นกรรมการ
  - (4) ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นกรรมการ
  - (5) ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา เป็นกรรมการและเลขานุการ
- ให้เจ้าหน้าที่กองบริการการศึกษาจำนวนไม่เกินสองคนเป็นผู้ช่วยเลขานุการ
- คณะกรรมการตามวรรคหนึ่ง มีหน้าที่และอำนาจกำหนดระบบ กลไก กลยุทธ์ กำกับติดตาม ตรวจสอบและควบคุมคุณภาพมาตรฐาน ให้เป็นไปตามที่ข้อบังคับกำหนด ทั้งนี้อาจแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านต่าง ๆ อันอยู่ภายใต้ หน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการได้
- ข้อ 10 ให้คณะกรรมการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต มีหน้าที่และอำนาจดำเนินการในระบบคลังหน่วยกิต ดังต่อไปนี้
- (1) จัดทำหลักสูตรระยะสั้นหรือระยะยาวในระบบคลังหน่วยกิต ตั้งแต่การรับเข้าศึกษา ให้คำแนะนำปรึกษาการลงทะเบียน การประเมินผลสัมฤทธิ์ การเทียบโอนผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ การเทียบโอนประสบการณ์ การสะสมหน่วยกิต การวัดและประเมินผล และการให้ปริญญา โดยคำนึงถึงผลลัพธ์การเรียนรู้ที่เหมาะสม
- ทั้งนี้การจัดทำหลักสูตรระยะยาวให้เสนอสภามหาวิทยาลัยพิจารณา ส่วนหลักสูตรระยะสั้นหรือรายวิชาให้เสนอสภาวิชาการ โดยให้ห้องสมุดระยะหรือผลลัพธ์การเรียนรู้ โดยมีจำนวนชั่วโมงในการเรียนที่สามารถเทียบเป็นหน่วยกิตได้และมีระบบการวัดและประเมินผลที่ชัดเจน เพื่อประโยชน์ในการเทียบโอนผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ และการเทียบโอนประสบการณ์ในการสะสมหน่วยกิต
- (2) จัดการเรียนการสอนในรายวิชา หรือหลักสูตรในระบบคลังหน่วยกิต (1)
  - (3) วัดและประเมินผลการศึกษาให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน หรือเทียบเท่ากับการวัดและประเมินผลการศึกษาสำหรับนักศึกษาตามข้อบังคับ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี ของมหาวิทยาลัย
  - (4) ประเมินคุณภาพให้มีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับการจัดการศึกษาในระบบคลังหน่วยกิตตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา และให้มีการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่อง มีการรายงานต่อสภามหาวิทยาลัย และแจ้งต่อสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อนำผลการประกันคุณภาพมาใช้ในการปรับปรุงคุณภาพและมาตรฐาน การดำเนินงานในระบบคลังหน่วยกิตให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น



## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ.2564

ข้อ 11 การลงทะเบียนเรียนและการสะสมหน่วยกิต มีหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(1) ผู้เรียนสามารถลงทะเบียนเรียนในรายวิชาที่มหาวิทยาลัยเปิดสอน

(2) ผู้เรียนสามารถลงทะเบียนและสะสมหน่วยกิตในสถาบันอุดมศึกษาหลายแห่งได้

(3) การสะสมหน่วยกิตจากการลงทะเบียนเรียนให้ผู้เรียนที่ลงทะเบียนเรียนในมหาวิทยาลัย สามารถสะสมหน่วยกิตไว้ในคลังหน่วยกิตของมหาวิทยาลัย ได้ใหม่มหาวิทยาลัยสะสมหน่วยกิตของผู้เรียนที่มีผลการเรียนของสถาบันอุดมศึกษาที่มีบันทึกข้อตกลงร่วมกันกับมหาวิทยาลัยไว้ในคลังหน่วยกิตได้

(4) การสะสมหน่วยกิตที่ได้จากการเทียบโอนประสบการณ์ที่ให้นําเนินการประเมินผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ จากการศึกษาจากระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และประสบการณ์บุคคล โดยให้มหาวิทยาลัยกำหนดให้มีระบบและกลไกในการประเมิน ซึ่งการประเมินต้องมีหลักเกณฑ์และวิธีการที่ชัดเจน สมเหตุสมผล เชื่อถือได้ มีความโปร่งใส และมีมาตรฐานเดียวกัน ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามข้อตกลงตามหลักเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนระดับปริญญาเข้าสู่วิชาศึกษา ในระบบ และขอแนะนำเกี่ยวกับแนวปฏิบัติที่ดีในการเทียบโอนผลการเรียนระดับปริญญา ซึ่งผู้เรียนสามารถยื่นขอเทียบโอนประสบการณ์ในสถาบัน อุดมศึกษาทุกแห่งได้ ทั้งนี้มหาวิทยาลัยต้องดำเนินการประเมินผลการเรียน ผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้จากประสบการณ์ และสะสมหน่วยกิตให้แก่ผู้เรียนตาม ข้อบังคับและประกาศของมหาวิทยาลัยที่ได้กำหนดไว้

ข้อ 12 สิทธิของผู้เรียน มีดังต่อไปนี้

(1) ได้รับการกำหนดรหัสประจำตัวผู้เรียนและบัตรประจำตัวผู้เรียน

(2) ใช้บริการของมหาวิทยาลัยได้ โดยการชำระค่าธรรมเนียมนั้น ให้เป็นไปตามระเบียบ ประกาศและข้อกำหนดของมหาวิทยาลัยที่บังคับใช้กับนักศึกษา โดยอนุโลม

(3) เมื่อผู้เรียนได้ศึกษาในรายวิชาหรือชุดวิชาสำเร็จตามเงื่อนไขแล้ว สามารถสะสมหน่วยกิตของรายวิชาหรือชุดวิชาในระบบคลังหน่วยกิตระดับอนุปริญญา หรือปริญญาตรี ที่กำหนดให้เทียบได้กับรายวิชาหรือชุดวิชาที่เปิดสอนสำหรับนักศึกษา และอาจขอเทียบโอนผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้จากระบบคลังหน่วยกิตได้

ข้อ 13 การวัดและการประเมินผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ของผู้เรียนต้องมีมาตรฐานเทียบได้กับหลักสูตรในสาขา หรือกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติกับผู้เรียนในระบบชั้นเรียนปกติ โดยให้มหาวิทยาลัยบันทึกผลการเรียน และผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ของผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิต โดยดำเนินการ ดังต่อไปนี้

(1) กรณีผู้เรียนได้รับหน่วยกิตจากการเทียบโอนประสบการณ์ ให้บันทึกตามวิธีประเมินผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้โดยไม่ให้ระดับคะแนนตัวอักษรหรือระดับคะแนน และไม่นํามาคิดคะแนนผลการเรียน หรือคำนวณค่าระดับคะแนนเฉลี่ย

(2) กรณีผู้เรียนได้รับหน่วยกิตจากการลงทะเบียนเรียนในรายวิชาหรือชุดวิชาต่างๆ ของมหาวิทยาลัย หรือจากสถาบันอุดมศึกษาที่มีบันทึกข้อตกลงร่วมกัน ให้บันทึกผลการเรียนตามระดับคะแนนตัวอักษรหรือระดับคะแนนที่สอบได้ และสามารถนํามาคิดคะแนนเฉลี่ยสะสมได้

(3) กรณีผู้เรียนได้รับหน่วยกิตจากการลงทะเบียนเรียนในสถาบันอุดมศึกษาหลายแห่ง และนํามาผลการเรียนมาเทียบโอนเพื่อสะสมหน่วยกิต ให้บันทึก ผลการประเมินเป็นตัวอักษร และไม่นํามาคิดคะแนนผลการเรียน หรือคำนวณค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

การดำเนินการตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามข้อบังคับ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย

ข้อ 14 อัตราค่าธรรมเนียมในระบบคลังหน่วยกิตสำหรับผู้เรียนตามข้อบังคับนี้ ให้เป็นไปตามประกาศที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 15 การให้ทุนและปริญญา มีดังต่อไปนี้

(1) กรณีผู้เรียนที่เข้าศึกษาเพื่อเพิ่มพูนความรู้จากการฝึกอบรม หรือผ่านการเรียนในรายวิชา สามารถได้รับหนังสือรับรอง สัมฤทธิ์บัตร หรือ ประกาศนียบัตรในระบบคลังหน่วยกิต ตามประกาศที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(2) กรณีที่ผู้เรียนเข้าศึกษาในหลักสูตรระดับอนุปริญญา หรือปริญญาตรี จะได้รับคุณวุฒิตั้งกล่าวจากมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(2.1) ผู้เรียนจะสำเร็จการศึกษาได้เมื่อเรียนและสะสมหน่วยกิตได้ครบตามจำนวนหน่วยกิต ที่กำหนดไว้ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยที่ผู้เรียน ขอสำเร็จการศึกษา โดยมีผลการเรียนและค่าคะแนนเฉลี่ยสะสมตามประกาศที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(2.2) มหาวิทยาลัยจะเป็นผู้คิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมให้แก่ผู้เรียนเพื่อสำเร็จการศึกษาโดย ผู้เรียนต้องลงทะเบียนเรียนในหมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของจำนวนหน่วยกิตรวม ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยที่ผู้เรียนขอสำเร็จการศึกษา

(2.3) การให้อนุปริญญาหรือปริญญาตรีแก่ผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิต ต้องระบุว่าสำเร็จการศึกษาในระบบคลังหน่วยกิตไว้ในใบรายงาน ผลการศึกษา

(2.4) ผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิต มีสิทธิได้รับเกียรติคุณ ให้เป็นไปตามข้อบังคับที่มหาวิทยาลัยได้กำหนดไว้

ข้อ 16 ให้มหาวิทยาลัยจัดให้มีฐานข้อมูลทะเบียนรายบุคคลในระบบคลังหน่วยกิต เพื่อเป็นคลังหน่วยกิตสำหรับบันทึกผลการเรียนและการสะสม หน่วยกิตของผู้เรียน ที่พร้อมรับการตรวจสอบและต้องรายงานผลให้คณะกรรมการการอุดมศึกษาทราบทุกสิ้นปีการศึกษา โดยสามารถเชื่อมโยงกับ ฐานข้อมูลกลางของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อให้สามารถรายงานผลดังกล่าวในระบบออนไลน์ได้



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ.2564

การดำเนินการตามวรรคหนึ่ง ให้ทุกหลักสูตรกำหนดระบบประกันคุณภาพของหลักสูตรที่มีประสิทธิภาพ และเหมาะสมกับการจัดการศึกษาในระบบคลังหน่วยกิตตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2558 โดยมีองค์ประกอบในการประกันคุณภาพอย่างน้อย 6 ด้าน ดังนี้

- (1) องค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน
- (2) องค์ประกอบที่ 2 บัณฑิต
- (3) องค์ประกอบที่ 3 นักศึกษา
- (4) องค์ประกอบที่ 4 อาจารย์
- (5) องค์ประกอบที่ 5 หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน
- (6) องค์ประกอบที่ 6 สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

ข้อ 17 ผู้เรียนต้องปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และประกาศที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาของมหาวิทยาลัยที่ได้กำหนดไว้

ข้อ 18 ให้อธิการบดีรักษาการตามข้อบังคับนี้ และให้มีอำนาจออกประกาศ หรือคำสั่งเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติตามข้อบังคับดังนี้

ในการนี้ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับการดำเนินการตามข้อบังคับนี้ ให้คณะกรรมการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิตเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด และให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2564

บันทึกหลักการและเหตุผล

ประกอบข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ. 2564

โดยที่เป็นการสมควรให้มีข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิตระดับปริญญาตรี ซึ่งสอดคล้องกับประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง แนวทางการดำเนินงานระบบคลังหน่วยกิตระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 และกฎหมายว่าด้วยการจัดการศึกษาแห่งชาติ เพื่อการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้สอดคล้องกับความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีที่เอื้อต่อการเรียนรู้อย่างหลากหลาย และเพื่อให้ผู้เรียนสามารถสะสมผลการเรียนเป็นระบบคลังหน่วยกิตที่เน้นสมรรถนะและความสามารถอื่น ซึ่งเป็นการเชื่อมโยงการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย รวมทั้งเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตอันเป็นประโยชน์แก่ผู้เรียน จึงจำเป็นต้องออกข้อบังคับนี้



## ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ.2564

โดยที่เป็นการสมควรให้มีข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิตระดับปริญญาตรี ซึ่งสอดคล้องกับประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม เรื่อง แนวทางการดำเนินงานระบบคลังหน่วยกิตระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 และกฎหมายว่าด้วยการจัดการศึกษาแห่งชาติ เพื่อการพัฒนากระบวนการจัดการศึกษาให้สอดคล้องกับความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีที่เอื้อต่อการเรียนรู้อย่างหลากหลาย และเพื่อให้ผู้เรียนสามารถสะสมผลการเรียนเป็นระบบคลังหน่วยกิตที่เน้นสมรรถนะและความสามารถอื่น ซึ่งเป็นการเชื่อมโยงการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย รวมทั้งเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตอันเป็นประโยชน์แก่ผู้เรียนของมหาวิทยาลัย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 สภามหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ในการประชุมครั้งที่ 9/2564 เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2564 จึงออกข้อบังคับไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า "ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ. 2564"

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ในข้อบังคับนี้

"มหาวิทยาลัย" หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"สภามหาวิทยาลัย" หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"อธิการบดี" หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

"คณะ" หมายความว่า คณะหรือหน่วยงานที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ซึ่งเป็นส่วนราชการในสังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี และให้หมายความรวมถึงส่วนงานภายในที่จัดตั้งตามมติสภามหาวิทยาลัย

"ระบบคลังหน่วยกิต" หมายความว่า ระบบและกลไกในการเทียบโอนความรู้ ความสามารถหรือสมรรถนะที่ได้จากการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และจากประสบการณ์บุคคลมาเก็บสะสมไว้ในคลังหน่วยกิตของมหาวิทยาลัย

"คลังหน่วยกิต" หมายความว่า ระบบทะเบียนสะสมหน่วยกิตสำหรับผู้เรียนที่เข้าศึกษารายวิชาต่างๆ ในหลักสูตรระยะสั้น หลักสูตรฝึกอบรม หรือหลักสูตรระยะยาวในระดับอนุปริญญาหรือปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยที่จัดไว้สำหรับการจัดการศึกษา และที่ได้จากการเทียบโอนในระบบคลังหน่วยกิต โดยจัดให้มีหลักฐานการสะสมหน่วยกิต อาทิ สมุดสะสมหน่วยกิต แฟ้มสะสมงาน แบบอิเล็กทรอนิกส์ออนไลน์ และฝากในคลังหน่วยกิตของมหาวิทยาลัย

"การศึกษาในระบบ" หมายความว่า การศึกษาที่ทางเขตอุดมศึกษา วิธีการศึกษา หลักสูตรระยะเวลาของการศึกษา การวัดและประเมินผล ซึ่งเป็นเงื่อนไขของการสำเร็จการศึกษาที่แน่นอน โดยได้รับประกาศนียบัตร ประกาศนียบัตรชั้นสูง อนุปริญญา ปริญญา หรือคุณวุฒิต่างทางการศึกษาอื่นๆ ซึ่งมหาวิทยาลัยยอมรับ

"การศึกษานอกระบบ" หมายความว่า การศึกษาที่มีความยืดหยุ่นในการกำหนดจุดมุ่งหมาย รูปแบบ วิธีการจัดการศึกษา ระยะเวลาของการศึกษา การวัดและประเมินผล ซึ่งเป็นเงื่อนไขของการสำเร็จการศึกษา โดยเนื้อหาและหลักสูตรจะต้องมีความเหมาะสมสอดคล้องกับสภาพปัญหาและความต้องการของบุคคลแต่ละกลุ่ม

"การศึกษาตามอัธยาศัย" หมายความว่า การศึกษาที่ให้ผู้เรียนได้เรียนรู้ด้วยตนเองตามความสนใจ ศักยภาพ ความพร้อม และโอกาส โดยศึกษาจากบุคคล ประสบการณ์ สังคม สภาพแวดล้อม สื่อ หรือ แหล่งความรู้อื่นๆ

"ประสบการณ์บุคคล" หมายความว่า ความสามารถหรือสมรรถนะของบุคคลที่สั่งสมไว้จากการศึกษาด้วยตนเอง ประสบการณ์จากการทำงาน การฝึกอบรม ที่สถานประกอบการจัดขึ้น การฝึกอบรมจากการปฏิบัติงาน การฝึกอาชีพ การสัมมนา และการประชุมเชิงปฏิบัติการ

"ผลการเรียน" หมายความว่า ความรู้ ทักษะ และเจตคติที่เกิดจากการศึกษาในระบบซึ่งสามารถแสดงในรูปของคะแนนตัวอักษร หรือค่าระดับคะแนนที่นำมาคิดคะแนนผลการเรียนหรือคำนวณค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมได้

"ผลลัพธ์การเรียนรู้" หมายความว่า ความรู้ ทักษะ และเจตคติที่เกิดขึ้นจากการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และประสบการณ์บุคคลที่สั่งสมไว้ ที่เทียบได้ตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ของแต่ละระดับคุณวุฒิตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ ซึ่งสามารถวัดและประเมินได้โดยวิธีการต่างๆ

"การเทียบโอนผลลัพธ์การเรียนรู้" หมายความว่า ความสามารถหรือสมรรถนะที่ได้จากการศึกษาทั้งการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษานอกระบบ จากมหาวิทยาลัยหรือจากสถาบันอื่น ๆ ในระดับการศึกษาที่เทียบเท่าระดับการศึกษา ที่ผู้เรียนประสงค์จะเข้าศึกษาเทียบกับรายวิชา ในหลักสูตรเพื่อให้ได้หน่วยกิต โดยเป็นไปตามข้อบังคับ หรือประกาศของมหาวิทยาลัย



# ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

ว่าด้วยการจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ.2564

เนื่องจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีมีความมุ่งมั่นที่จะสร้างความสัมพันธ์ระหว่างอาจารย์ที่ปรึกษา และนักศึกษาให้แน่นแฟ้นและยั่งยืนยิ่งขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านการให้คำปรึกษา แนะนำและกำกับติดตามพฤติกรรมด้าน การเรียนและความประพฤติกรรมทั่วไปเพื่อสร้างความมั่นใจให้กับ นักศึกษาและผู้ปกครองต่อระบบการผลิตบัณฑิตของมหาวิทยาลัย ระบบงานอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นระบบย่อยระบบหนึ่งในการสนับสนุนการบริหารงาน วิชาการของมหาวิทยาลัยให้มีประสิทธิภาพประกอบกับ ปีการศึกษา ๒๕๕๓ มหาวิทยาลัยได้เพิ่มตัวชี้วัดย่อย (เพิ่มเติม) ในระบบการประกันคุณภาพภายใน ในด้านระบบอาจารย์ที่ปรึกษา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๗ และมาตรา ๓๑(๑) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี พ.ศ.๒๕๕๗ จึงประกาศ แนวปฏิบัติ เกี่ยวกับระบบงานอาจารย์ที่ปรึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๔ ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ คนบติร่วมกับหัวหน้าภาควิชาและหัวหน้าสาขาวิชาพิจารณาจัดอาจารย์ผู้สอนในสังกัดคณะให้ทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาของนักศึกษา ตามรูปแบบที่คณะเห็นว่าเหมาะสมและนำเสนออธิการบดีแต่งตั้ง

ข้อ ๒ การปฏิบัติงานของอาจารย์ที่ปรึกษามีแนวปฏิบัติ ดังนี้

(๑) พบนักศึกษาในความดูแลก่อนเปิดภาคการศึกษาทุกภาคการศึกษาตามที่กำหนดไว้ในปฏิทินการศึกษามหาวิทยาลัย เพื่อเตรียมความพร้อม ในด้านการเรียนทั้งระบบ และจัดทำข้อมูลสารสนเทศเกี่ยวกับนักศึกษาตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(๒) จัดเวลาสำหรับให้นักศึกษาเข้าพบอย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง ตลอดภาคการศึกษาโดยแจ้งให้นักศึกษาทราบทั้งด้านเวลา และสถานที่และ รายงานให้คณบดีทราบ

(๓) ให้คำแนะนำ ปรึกษาเกี่ยวกับระบบการเรียนของมหาวิทยาลัย การใช้ชีวิตการเป็นนักศึกษาในมหาวิทยาลัย การเข้าร่วมกิจกรรมชมรม และโครงการต่าง ๆ แหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพ แหล่งประกอบอาชีพตลอดจนการขอรับทุนการศึกษาและทุนกู้ยืมเรียน

(๔) กำกับติดตามผลการเรียนของนักศึกษาแต่ละภาคการศึกษารวมทั้งตรวจสอบคุณสมบัติการจบการศึกษาของนักศึกษา

(๕) พิจารณาให้ความเห็นชอบและข้อมูลในใบคำร้องต่าง ๆ ของนักศึกษาในความดูแลและลงนาม

(๖) รายงานผลการปฏิบัติงานในหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษาต่อคณบดีเมื่อสิ้นภาคการศึกษาแต่ละ ภาคการศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๔



เกี่ยวกับ นักศึกษา

# ตอนที่ 3



THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY





# สำหรับนักศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## วิธีเข้าใช้งานระบบบริการการศึกษา



เข้าเว็บไซต์

<http://reg.tru.ac.th>

1

เข้า Web <http://reg.tru.ac.th>

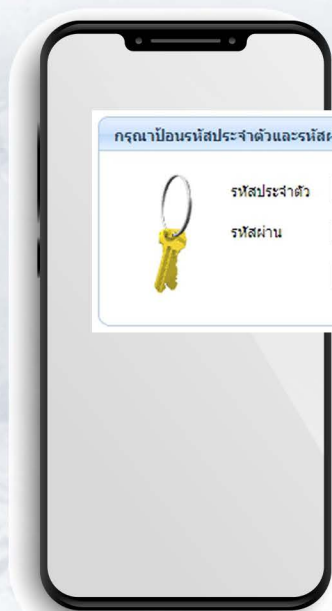
เข้าสู่ระบบ

2





## วิธีเข้าใช้งานระบบบริการการศึกษา



## ป้อนรหัสประจำตัวและรหัสผ่าน

3

รหัสประจำตัวนักศึกษา : ใส่รหัสประจำตัวนักศึกษา 11 หลัก

รหัสผ่าน : ใส่รหัสประจำตัวนักศึกษา 11 หลัก

หมายเหตุ : สามารถเปลี่ยนรหัสผ่านใหม่ได้ด้วยตัวเอง

หากมีปัญหาไม่สามารถเข้าระบบได้ให้นำบัตรนักศึกษาติดต่อกักกองบริการการศึกษา

## กรณีเปลี่ยนรหัสผ่าน

4

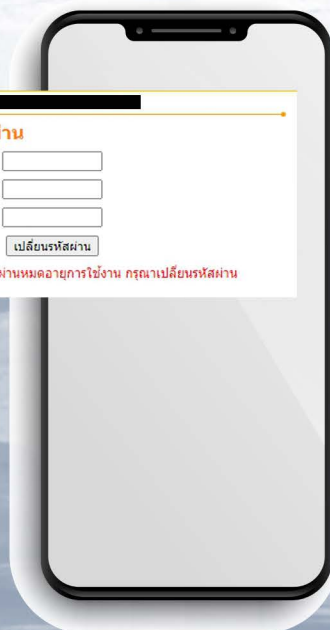
เมนูหลัก	รายละเอียด
ดอยกลับ	<p><b>เปลี่ยนรหัสผ่าน</b></p> <p>รหัสผ่านเดิม <input type="text"/></p> <p>รหัสผ่านใหม่ <input type="text"/></p> <p>ยืนยันรหัสผ่านใหม่ <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="เปลี่ยนรหัสผ่าน"/></p> <p><b>ข้อผิดพลาด:</b> รหัสผ่านหมดอายุการใช้งาน กรุณาเปลี่ยนรหัสผ่าน</p>

รหัสเดิม : ใส่รหัสประจำตัวนักศึกษา 11 หลัก

รหัสใหม่ : ใส่รหัสผ่านใหม่ที่นักศึกษาต้องการ

ยืนยันรหัสผ่านใหม่ : ยืนยันรหัสผ่านใหม่อีกครั้ง

หากไม่ต้องการเปลี่ยนรหัสผ่านใหม่ให้กดปุ่ม "ดอยกลับ"





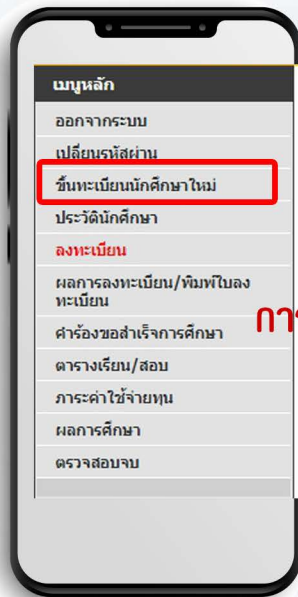
# สำหรับนักศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## วิธีเข้าใช้งานระบบบริการการศึกษา

### ขั้นตอนที่ 5 : ขั้นตอนการลงทะเบียนนักศึกษาใหม่

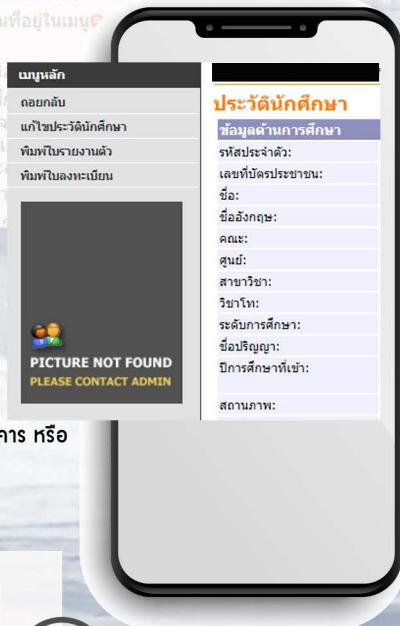
5



### การแก้ไขประวัตินักศึกษา

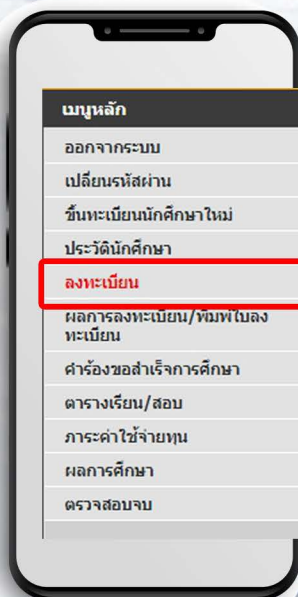
6

- แก้ไขประวัตินักศึกษา  
หากนักศึกษาอยากแก้ไขประวัติ
- พิมพ์ใบรายงานตัว  
พิมพ์ใบรายงานตัวส่งเอกสาร  
พร้อมหลักฐานที่กองบริการ
- พิมพ์ใบลงทะเบียน  
พิมพ์ใบลงทะเบียนชำระเวินที่ธนาคาร หรือ  
กองคลัง มหาวิทยาลัยฯ



7

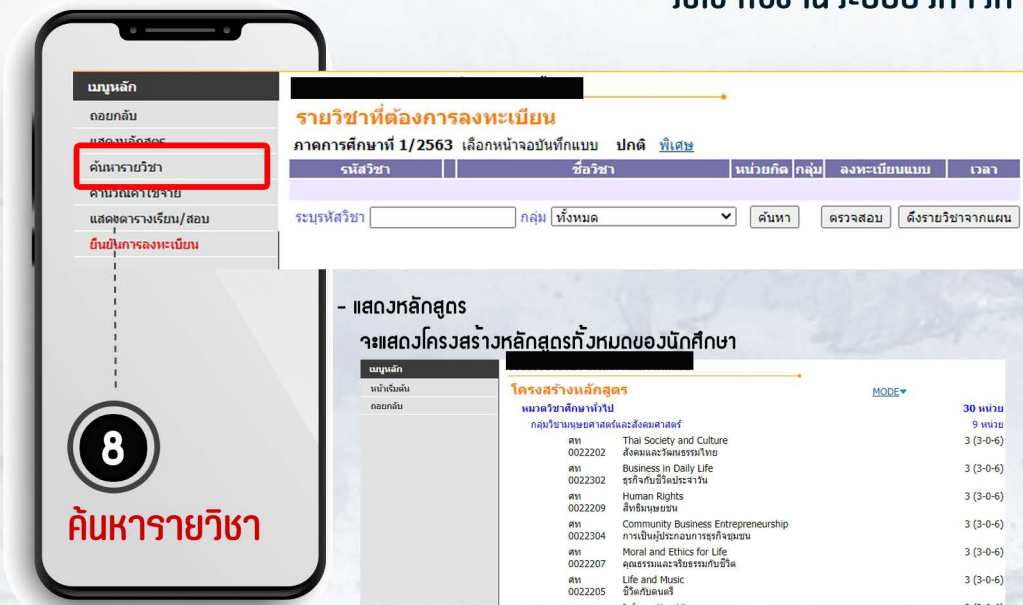
### การลงทะเบียนของนักศึกษา



หมายเหตุ : นักศึกษาใหม่กองบริการการศึกษาลงทะเบียนในภาคเรียนแรก  
ภาคเรียนถัดไปนักศึกษจะต้องทำการลงทะเบียนเองจนจบการศึกษา



## วิธีใช้งานระบบบริการการศึกษา



- คำนวณรายวิชา

เราสามารถคนหารายวิชาที่จะเปิดสอนในภาคเรียนนั้นๆ ได้

**แบบฟอร์ม**

**ข้อมูลทั่วไป**

**ค้นหาประวัติ**

วันที่ 1 เลือก วันที่ตาม >

วันที่ 2 ปีการศึกษา 2563 - 1  
 สาขา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์  
 ระดับการศึกษา ปริญญาตรี 5 ปี  
 กลุ่ม >

วันที่ 3 ปีของคณะและปีของรหัสวิชาและ/หรือชื่อวิชาแล้วกดปุ่ม ค้นหา เพื่อเป็นการค้นหาคำถามเรื่องรหัสวิชา < รหัสวิชา > ค้นหา

ค้นหาโดยช่วงเวลา ☐ ใช่ ☒ ไม่ใช่

**ตัวอย่าง**

- ค้นหาวิชาที่รหัสต้นขึ้นด้วยค่าของ AS  
 เป็น AS\* ลงในช่องรหัสวิชา
- ค้นหาวิชาที่ศึกษา ภาษาอังกฤษ เป็นการศึกษาระดับสองชั้นวิชา  
 เป็น \*world\* ลงในช่องชื่อวิชา
- ค้นหาวิชาที่มีชื่อวิชาลงท้ายด้วย finance  
 เป็น \*finance ลงในช่องชื่อวิชา
- แสดงรายชื่อของแผนกวิชาบริหาร  
 แผนกคณะบริหารธุรกิจ
- ค้นหาวิชาที่มีรหัสต้นด้วยค่าของ AS และเรียน \*การเงิน ลงในช่องชื่อวิชา

- นักศึกษาสามารถค้นหารายวิชา

ระบุรหัสวิชา  กลุ่ม

ตัวอย่าง เช่น พิมพ์ คศ จรศ 1 โทร: 1100401 แล้ว กดปุ่ม

[illegible]

- รายวิชาที่มี 🛒 เราสามารถกดรูปตะกร้าเพื่อทำการลงทะเบียน
- ถ้าไม่มีรูปตะกร้าแสดงว่านักศึกษาไม่มีสิทธิ์ลงรายวิชาในกลุ่มนั้น

หรือ

- นักศึกษาสามารถดึงรายวิชาจากแผน ดึงรายวิชาจากแผน  
 ก็จะมีรายวิชาตามแผนการเรียนของนักศึกษาขึ้นมาทุกวิชา  
 ในเทอมนั้นๆ สามารถเลือก หรือ ลบ รายวิชาที่ต้องการลงทะเบียน  
 เรียนในเทอมต่างๆ ได้



## วิธีเข้าใช้งานระบบบริการการศึกษา

9

### รายวิชาที่ต้องการลงทะเบียน

**รายวิชาที่ต้องการลงทะเบียน**  
ภาคการศึกษาที่ 1/2563 เลือกหน้าจอนี้เพื่อกำหนด **ปี** **ชั้น**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	กลุ่ม	ลงทะเบียนแบบ	เวลา
คส 1202411	[ลบ] การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้	3	5	Credit	WE 08:30-12:30 10/2008 * FINAL : 14/10/63 08:30-10:30 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
คส 1103468	[ลบ] ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสามัญชั้นความรู้เบื้องต้น	3	5	Credit	TH 08:30-12:30 10/2007 * FINAL : 09/10/63 13:00-15:00 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
คส 1100401	[ลบ] การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1	2	8	Credit	FR 13:00-16:00 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
พล 1103404	[ลบ] การจัดการเรียนรู้พลศึกษาและสุขศึกษาในชั้นเรียน 2	3	1	Credit	TU 13:00-17:00 10/2007 * FINAL : 19/10/63 08:30-10:30 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
พล 1103402	[ลบ] การวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียนพลศึกษา	2	1	Credit	MO 08:30-11:30 10/2008 * FINAL : 16/10/63 08:30-10:30 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
พล 1103341	[ลบ] สิลาค 1	2	1	Credit	MO 13:00-16:00 10/2007 * FINAL : 06/10/63 13:00-15:00 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
พล 1103356	[ลบ] ตะกร้อ 2	2	1	Credit	TU 08:30-11:30 10/2007 * FINAL : 17/10/63 08:30-10:30 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
พล 1103401	[ลบ] การประเมินผลการจัดการเรียนรู้พลศึกษาและสุขศึกษา	2	1	Credit	TH 13:00-15:00 10/2008 * FINAL : 19/10/63 08:30-10:30 601155001 : พลศึกษา (ไม่ส 5 B) (ไม่ส)
จำนวนหน่วยกิตรวม 19				ค่าใช้จ่าย 5,500.00	

ระบุรหัสวิชา  กลุ่ม  รหัสนัก  ค้นหา

### กรณีที่นักศึกษาถึงรายวิชาตามแผน

- ถ้าลงทุกวิชาตามแผนการเรียนโดยไม่มีการแก้ไขให้กดปุ่ม **ยืนยันการลงทะเบียน**
- ถ้าไม่ต้องการลงทะเบียนวิชาในแผนการเรียนให้กดปุ่ม **[ลบ]** แล้วกดปุ่ม **ยืนยันการลงทะเบียน**
- ถ้าต้องการเพิ่มรายวิชานอกเหนือจากแผนการเรียนให้เขียนใบสมทบ ผ่านอาจารย์ผู้สอนและอาจารย์ที่ปรึกษา แล้วมายื่นที่กองบริการฯ เพื่อสำรองที่นั่งให้นักศึกษา นักศึกษาจึงจะสามารถลงรายวิชานั้นได้ แล้วกดปุ่ม **ยืนยันการลงทะเบียน**
- กรณีมีรายวิชา 0000009 **[ลบ]** วิชาเลือกเสรี...(กรุณา 3 36 ในแผนการเรียนให้กดปุ่ม **[ลบ]** แล้วค้นหารายวิชาเลือกเสรีใหม่ตามที่ราเลือกไว้ หรือไปสมทบ

**เมนูหลัก**  
รายงานผลการเรียน

60115500102 : นางสาวจินตนา นามน้อย

**ตกลง**

นักศึกษาโปรดตรวจสอบรายการลงทะเบียน  
\*\*\* เมื่อถึงกำหนดชำระค่าเล่าเรียน "ตกลง" \*\*\*

**รายวิชาที่ต้องการลงทะเบียน**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ลงทะเบียนแบบ	หน่วยกิต	กลุ่ม
คส 1100401	Professional Training (Practicum 1)	Credit	2	8
คส 1103468	Scout Basic Unit Leader Training Course (S.B.T.C.)	Credit	3	5
คส 1202411	ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสามัญชั้นความรู้เบื้องต้น	Credit	3	5
คส 1103401	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1	Credit	2	1
พล 1103341	สิลาค 1	Credit	2	1
พล 1103356	ตะกร้อ 2	Credit	2	1
พล 1103401	การประเมินผลการจัดการเรียนรู้พลศึกษาและสุขศึกษา	Credit	2	1
พล 1103402	Classroom Action Research in Physical Education and Health Education Learning	Credit	2	1
พล 1103404	การเรียนรู้ปฏิบัติการในชั้นเรียนพลศึกษา	Credit	3	1
พล 1103404	Learning Management of Physical Education and Health Education in Classroom 2	Credit	3	1
จำนวนหน่วยกิตรวม 19				

### นักศึกษาโปรดตรวจสอบรายการลงทะเบียนแล้วกดปุ่ม

**ตกลง**

**เมนูหลัก**  
รายงานผลการเรียน

60115500102 : นางสาวจินตนา นามน้อย

**ตกลง**

**Congratulations!**

\* หมายเหตุการสำเร็จ \*

กรุณา คลิก ที่ปุ่มเพื่อผลการลงทะเบียน

**ผลการลงทะเบียน**

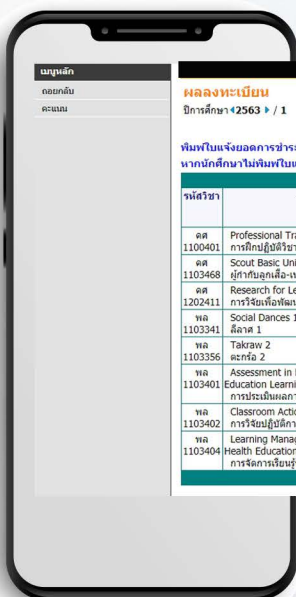
นักศึกษาสามารถตรวจสอบผลการลงทะเบียนที่ระบบ และนำผลการลงทะเบียนไปใช้ในการชำระหนี้เรียนตามจำนวนเงินค่าลงทะเบียน 5,500.00 บาท

นักศึกษาสามารถกดปุ่ม **ผลการลงทะเบียน** เพื่อพิมพ์ใบลงทะเบียนชำระเงินที่ธนาคารกรุงกมท หรือ กรุงไทย ทุกสาขา และกองคลังมหาวิทยาลัยราชภัฏฯ อาคารสำนักงานอธิการบดี

ชั้น 2



## วิธีใช้งานระบบบริการการศึกษา



แสดงผลทะเบียน  
ปีการศึกษา 2563 1 / 1

พิมพ์ใบแจ้งการชำระเงินค่าธรรมเนียม  
หากนักศึกษาไม่พิมพ์ใบแจ้งการชำระเงินค่าธรรมเนียม ต้องมาติดต่อกองบริการการศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันเวลาสอบ	ลง ทะเบียน แบบ	หน่วยกิต	กลุ่ม	เกรด
ดศ 1100401	Professional Training (Practicum 1) การฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพระหว่างเรียน 1		GD	2	8	
ดศ 1103468	Scout Basic Unit Leader Training Course (S.B.T.C.) ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสายชั้นความก้าวหน้ารุ่นที่สอง	FEBRAL 09/10/63 13:00-15:00	GD	3	5	
ดศ 1202411	Research for Learning Development การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้	FEBRAL 14/10/63 09:30-10:30	GD	3	5	
พล 1103341	Social Dances 1 ลีลาศ 1	FEBRAL 06/10/63 13:00-15:00	GD	2	1	
พล 1103356	Takraw 2 ตะกร้อ 2	FEBRAL 07/10/63 09:30-10:30	GD	2	1	
พล 1103401	Assessment in Physical Education and Health Education Learning การประเมินและการจัดการเรียนรู้พลศึกษาและสุขศึกษา	FEBRAL 15/10/63 09:30-10:30	GD	2	1	
พล 1103402	Classroom Action Research in Physical Education การวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียนพลศึกษา	FEBRAL 16/10/63 09:30-10:30	GD	2	1	
พล 1103404	Learning Management of Physical Education and Health Education in Classroom 2 การจัดการเรียนรู้อพลศึกษาและสุขศึกษาในชั้นเรียน 2	FEBRAL 18/10/63 09:30-10:30	GD	3	1	
		จำนวนหน่วยกิตรวม	19			

กดปุ่ม



เพื่อพิมพ์ใบชำระเงิน

10

พิมพ์ใบลงทะเบียนชำระเงิน



มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี  
321 ถนนหาวนอมาหาร ต.ทะเลชุบศร อ.เมือง จ.ลพบุรี 15000  
ใบแจ้งการชำระเงินค่าธรรมเนียมเรียน/ใบเสร็จรับเงิน  
Statement of Student Account

รหัสประจำตัว:

ชื่อ - สกุล:

ระดับการศึกษา: ปริญญาตรี 5 ปี

ภาคการศึกษาที่: 1/2563

คณะ: ศาสนา

หลักสูตร: ศาสนาบัณฑิต

สาขาวิชา: พลศึกษา

ปีเข้า: 12560

(ส่วนที่ 1 สำหรับนักศึกษา)

พิมพ์รายการเมื่อ:

เลขที่อ้างอิง:

ที่ No.	รายการ Description	หน่วยกิต Credits	กลุ่ม Section	จำนวนเงิน Amount (Baht)
1	ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชา ดศ 1100401 : การฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพระหว่างเรียน 1 (คู่ขนานสาขาจารย์ ดร.ปราน) [อาจารย์สอน]	2 (90)	8	5,500.00
ดศ 1103468 : ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสายชั้นความก้าวหน้ารุ่นที่สอง (อาจารย์สอน)	3 (2-2-5)	5	5	
ดศ 1202411 : การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ (คู่ขนานสาขาจารย์ ดร.พรหม)	3 (2-2-5)	5	5	
พล 1103341 : ลีลาศ 1 (คู่ขนานสาขาจารย์ ดร.)	2 (1-2-3)	1	1	
พล 1103356 : ตะกร้อ 2 (คู่ขนานสาขาจารย์ ดร.)	2 (1-2-3)	1	1	
พล 1103401 : การประเมินและการจัดการเรียนรู้พลศึกษาและสุขศึกษา (คู่ขนานสาขาจารย์ ดร.)	2 (2-0-4)	1	1	
พล 1103402 : การวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียนพลศึกษา (คู่ขนานสาขาจารย์ ดร.)	2 (1-2-3)	1	1	
พล 1103404 : การจัดการเรียนรู้อพลศึกษาและสุขศึกษาในชั้นเรียน 2 (คู่ขนานสาขาจารย์ ดร.)	3 (2-2-5)	1	1	
หาพื้นที่ว่างแยกจากกัน				รวม Total 5,500.00

กำหนดชำระเงิน ภายในวันที่ 7 มิถุนายน 2563 - 31 กรกฎาคม 2563

(กรณีออกค่าใช้หนี้เงินฝากธนาคารแบบเป็น)

กรุณาชำระค่าเงินต้นที่ชำระเงินค่าหอพักที่มีรายชื่อในใบแจ้งนี้

หมายเหตุ:

- หากพื้นที่ว่างแยกจากกันค่าเงินค่าหอพักชำระเงินตามข้อบังคับมหาวิทยาลัย
- ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ได้ต้องมีลายมือชื่อผู้รับเงินของเจ้าหน้าที่ธนาคารพร้อมประทับตราธนาคาร

และมหาวิทยาลัยได้รับเงินเรียบร้อยแล้ว

ค่าปรับ .00

ยอดสุทธิ 5,500.00

สำหรับเจ้าหน้าที่รับเงิน

ผู้รับเงิน

วันที่

(ลงลายมือชื่อและประทับตรา)

พิมพ์รายการเมื่อ:

เลขที่อ้างอิง:

มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี  
321 ถนนหาวนอมาหาร ต.ทะเลชุบศร อ.เมือง จ.ลพบุรี 15000

ใบแจ้งการชำระเงิน (เพื่อชำระค่าหอพัก)  
(ใบแจ้งการชำระเงินค่าหอพัก)

ภาคการศึกษาที่: 1/2563 วันที่: 7 มิถุนายน 2563 - 31 กรกฎาคม 2563

รหัสประจำตัว: B.No.0289 Service code : TRU ค่าธรรมเนียม 10 บาท  
รหัสประจำตัว: B.No.0289 Service code : 8779 ค่าธรรมเนียม 10 บาท

ชื่อ/นามสกุล: [Redacted]  
ชื่อ/นามสกุล: [Redacted]

\*\*\* รับชำระแล้วโดย [Redacted] \*\*\*

ค่าลงทะเบียน 5,500.00 ค่าปรับชำระเป็นเงิน .00  
ยอดสุทธิ 5,500.00

จำนวนเงินตัวอักษร: ห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน

ผู้รับเงิน: [Redacted]  
ผู้ชำระเงิน: [Redacted]  
Received By: [Redacted]

ชื่อผู้นำฝากเงิน:



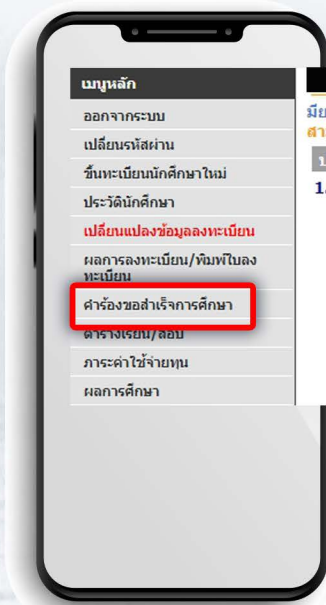
# สำหรับนักศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## วิธีเข้าใช้งานระบบบริการการศึกษา

11

### ขั้นตอนการสำเร็จการศึกษา



มียอดเงินค้างชำระ

สามารถตรวจสอบได้จาก [ภาวะค่าใช้จ่าย/หนี้](#)

ประกาศเรื่อง

1. ขั้นตอนการยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา (ส่วน) f t

\*\*\*\*\*กรุณาอ่านขั้นตอนก่อนขอสำเร็จการศึกษา\*\*\*\*\*

นักศึกษาระดับปริญญาตรี ที่ได้ชำระเงินและลงทะเบียนเรียนครบตามหลักสูตรแล้ว และมีความประสงค์จะยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา ให้ดำเนินการดังนี้

- 1. ให้นักศึกษาพิมพ์ผลการเรียนที่อยู่ในเมนู **ตรวจสอบจบ** เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาตรวจและลงนามการตรวจสอบ
- 2. เมื่ออาจารย์ที่ปรึกษาได้ตรวจสอบแล้วพบว่า นักศึกษาสามารถที่จะสำเร็จการศึกษาได้ในภาคเรียนที่นักศึกษาจะยื่นขอสำเร็จการศึกษา ให้นักศึกษาคลิกที่เมนูและพิมพ์ **คำร้องขอสำเร็จการศึกษา** เพื่อยื่นขอสื่อสำเร็จการศึกษา โดยนักศึกษาต้องตรวจสอบข้อมูลส่วนตัว (สำเนาบัตร ปช.นามสกุล วันเดือนปีเกิด ที่อยู่ เบอร์โทรศัพท์) ของนักศึกษาให้ถูกต้อง หากพบผิดพลาดให้ดำเนินการแก้ไขก่อนที่จะส่งพิมพ์คำร้องขอสำเร็จการศึกษา

### คำร้องขอสำเร็จการศึกษา

กรณีการพิมพ์คำร้องขอสำเร็จการศึกษาให้ทำตอนเทอมสุดท้ายก่อนสำเร็จการศึกษาเท่านั้น

- ให้นักศึกษาพิมพ์ใบตรวจสอบจบผ่านอาจารย์ที่ปรึกษา ก่อนที่จะพิมพ์คำร้องขอสำเร็จการศึกษา



มีเงินต้นรับเข้าระบบบริการการศึกษา

ประกาศเรื่อง

1. ขั้นตอนการยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา (ส่วน) f t

\*\*\*\*\*กรุณาอ่านขั้นตอนก่อนขอสำเร็จการศึกษา\*\*\*\*\*

นักศึกษาระดับปริญญาตรี ที่ได้ชำระเงินและลงทะเบียนเรียนครบตามหลักสูตรแล้ว และมีความประสงค์จะยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา ให้ดำเนินการดังนี้

- 1. ให้นักศึกษาพิมพ์ผลการเรียนที่อยู่ในเมนู **ตรวจสอบจบ** เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาตรวจและลงนามการตรวจสอบ
- 2. เมื่ออาจารย์ที่ปรึกษาได้ตรวจสอบแล้วพบว่า นักศึกษาสามารถที่จะสำเร็จการศึกษาได้ในภาคเรียนที่นักศึกษาจะยื่นขอสำเร็จการศึกษา ให้นักศึกษาคลิกที่เมนูและพิมพ์ **คำร้องขอสำเร็จการศึกษา** เพื่อยื่นขอสื่อสำเร็จการศึกษา โดยนักศึกษาต้องตรวจสอบข้อมูลส่วนตัว (สำเนาบัตร ปช.นามสกุล, วันเดือนปีเกิด, ที่อยู่, เบอร์โทรศัพท์) ของนักศึกษาให้ถูกต้อง หากพบผิดพลาดให้ดำเนินการแก้ไขก่อนที่จะส่งพิมพ์คำร้องขอสำเร็จการศึกษา
- 3. นำคำร้องขอสำเร็จการศึกษา และเอกสารตรวจสอบจบที่ได้รับจากอาจารย์ที่ปรึกษาส่งมอบ

### - ตารางเรียนของรายวิชาที่ลงทะเบียนไว้แล้ว

ตารางเรียน/สอนของรายวิชาที่ลงทะเบียนไว้แล้ว	รายวิชาที่ลงทะเบียนเรียน
<p>ชื่อ รายวิชา</p> <p>สอนโดย</p> <p>สอนวัน</p> <p>สอนเวลา</p> <p>วันเรียน</p> <p>ปีการศึกษา 2563 / 1</p>	<p>10/908 : ดึก 10 ขึ้น 9 ท้อง 908</p>

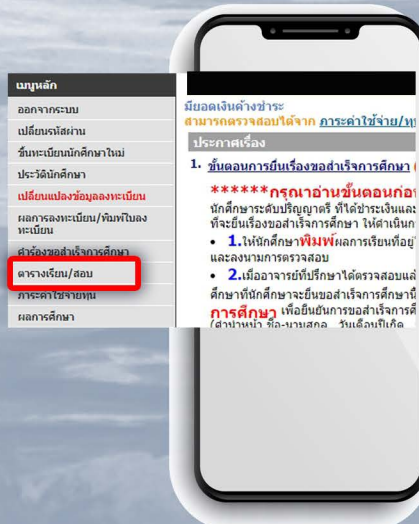
\* ข้อมูลตารางเรียนการลงทะเบียนเรียนรายวิชา, หมู่ และสอนโดย ณ วันที่

ตารางนี้ใช้สำหรับตรวจสอบ **ใบลงทะเบียน**

12

### ตารางเรียน / ตารางสอน

รายวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มตารางเรียนนักศึกษา
รหัสวิชา	มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี	
ภาคปี		
คส. 1100401	การฝึกปฏิบัติรายพระธรรมวินัย 1	8
คส. 1103468	ผู้กำกับดูแลงานบริหารสถานศึกษาขั้นต้น	5
คส. 1202411	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ	5
คส. 1103341	สัตวศาสตร์ 1	1
คส. 1103356	สัตวศาสตร์ 2	1
คส. 1103401	การปฏิบัติหน้าที่ครูผู้ช่วยและครูผู้สอน	1
คส. 1103402	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน	1
คส. 1103404	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาและส่งเสริมการเรียนรู้	2





## วิธีใช้งานระบบบริการการศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่ม	สอบกลางภาค	สอบปลายภาค
คศ 1100401	Professional Training (Practicum 1) การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1	8	-	-
คศ 1103468	Scout Basic Unit Leader Training Course (S.B.T.C.) ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสามัญชั้นความรู้เบื้องต้น	5	-	FINAL: 09/10/20 13:00-15:00
คศ 1202411	Research for Learning Development การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู	5	-	FINAL: 14/10/20 08:30-10:30
พล 1103341	Social Dances 1 ลีลาศ 1	1	-	FINAL: 06/10/20 13:00-15:00
พล 1103356	Takraw 2 ตะกรว 2	1	-	FINAL: 07/10/20 08:30-10:30
พล 1103401	Assessment in Physical Education and Health Education Learning การประเมินผลการจัดการเรียนรู้พลศึกษาและสุขศึกษา	1	-	FINAL: 15/10/20 08:30-10:30
พล 1103402	Classroom Action Research in Physical Education การวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียนพลศึกษา	1	-	FINAL: 16/10/20 08:30-10:30
พล 1103404	Learning Management of Physical Education and Health Education in Classroom 2 การจัดการเรียนรู้พลศึกษาและสุขศึกษาในชั้นเรียน 2	1	-	FINAL: 19/10/20 08:30-10:30

หมายเหตุ C = Lecture L = Lab R = ประชุม S = Self Study T = ตัว

- ตารางสอบของรายวิชาที่ลงทะเบียนไว้แล้ว

รหัสวิชา / ชื่อวิชา / กลุ่ม (SEC) / สอบกลางภาค / สอบปลายภาค : ว/ด/น และเวลาการสอบ

ตารางสอบนักศึกษา

13

- การค่าใช้จ่ายทุน

การค่าใช้จ่าย/ทุนการศึกษา

เมนูหลัก
ออกจากระบบ
เปลี่ยนรหัสผ่าน
ขั้นตอนเรียนนักศึกษาใหม่
ประวัตินักศึกษา
เปลี่ยนแปลงข้อมูลลงทะเบียน
ผลการลงทะเบียน/พิมพ์ใบลงทะเบียน
ค่าธรรมเนียมการศึกษา
ตารางเรียน/สอบ
การค่าใช้จ่ายทุน
ผลการศกษา

มียอดเงินค้างชำระ

สามารถตรวจสอบได้จาก การค่าใช้จ่าย/ทุน

ประกาศเรื่อง

1. ขั้นตอนการยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา (ด่วน) f t

\*\*\*\*\*กรรณาอ่านขั้นตอนก่อนขอสำเร็จการศึกษา\*\*\*\*\*

นักศึกษาขอสำเร็จการศึกษา ที่ได้ชำระเงินและลงทะเบียนเรียนครบตามหลักสูตรแล้ว และมีความพร้อมที่จะยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา ให้ดำเนินการดังนี้

- 1. ให้นักศึกษาพิมพ์ผลการเรียนที่อยู่ในเมนูตรวจสอบ เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาตรวจและลงนามการตรวจสอบ
- 2. เมื่ออาจารย์ที่ปรึกษาได้ตรวจสอบแล้วพบว่า นักศึกษาสามารถที่จะสำเร็จการศึกษาได้ในเกณฑ์ที่นักศึกษาขอยื่นขอสำเร็จการศึกษานี้ ให้นักศึกษาลงชื่อและพิมพ์ค่าธรรมเนียมการศึกษา เพื่อยืนยันการขอสำเร็จการศึกษา โดยนักศึกษาต้องตรวจสอบข้อมูลส่วนตัว (สำเนาหน้า ชื่อ-นามสกุล วันเดือนเกิด-ชื่อ-ชื่อสกุล เบอร์โทรศัพท์) ของนักศึกษาให้ถูกต้อง หากข

การค่าใช้จ่าย/ทุนการศึกษา

โปรดเลือกข้อมูลการค่าใช้จ่ายที่ต้องการแสดง

1. ค่าชำระ (บาท) ทั้งหมด

2. ใน ปีการศึกษา

▶ 2560 / 1,2 2561 / 1,2 2562 / 1,2 2563 / 1

▼ ค่าชำระ (บาท) ทั้งหมด

ปีการศึกษา	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	เลขที่ใบแจ้งหนี้	วันที่รับ	หมายเหตุ
ปีการศึกษา 2/2561						
	ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชา	5,500.00	5,500.00			
	จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น	5,500.00	5,500.00			
ทุนการศึกษา	รายการศึกษา	จำนวนเงิน (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	เลขที่ใบ	ประเภท	ผู้รับ
1/2561	100 : ทุนการศึกษาจากการศึกษา	5,500.00	5,500.00	-	Q	มหาวิทยาลัยราชภัฏจล
1/2562	100 : ทุนการศึกษาจากการศึกษา	-	-	-	Q	มหาวิทยาลัยราชภัฏจล
	หมายเหตุ: 1. ทุนการศึกษา 100 : ทุนการศึกษาจากการศึกษา					
	D : ทุนการศึกษาจากมูลนิธิราชภัฏจล					
	E : ทุนการศึกษาจากมูลนิธิราชภัฏจล					
	H : ทุนการศึกษาจากมูลนิธิราชภัฏจล					
	P : ทุนการศึกษาจากมูลนิธิราชภัฏจล					
	Q : ทุนการศึกษาจากมูลนิธิราชภัฏจล					
	R : ทุนการศึกษาจากมูลนิธิราชภัฏจล					

- ระบบแจ้งการค่าใช้จ่าย

ทั้งหมด ค้างจ่าย กรณียังไม่จ่ายค่าคอม

14



THE PSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## วิธีใช้งานระบบบริการการศึกษา



15

## ผลการศึกษา

สามารถตรวจสอบได้จาก [ภาระค่าใช้จ่าย/ทุน](#)

ประกาศเรื่อง

**LIFE PLANS**

1. ขั้นตอนการยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา (ด่วน)  

\*\*\*\*\*กรุณาลำดับขั้นตอนก่อนสำเร็จการศึกษาก่อน\*\*\*\*\*

นักศึกษาในระดับปริญญาตรี ที่ได้ชำระเงินและลงทะเบียนเรียนครบตามหลักสูตรแล้ว และมีความปรารถนาที่จะยื่นเรื่องขอสำเร็จการศึกษา ให้ดำเนินการดังนี้

1. ให้นักศึกษา**พิมพ์**ผลการเรียนที่อยู่ใน**สมุดตรวจฉบับ** เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาตรวจและลงผลการตรวจฉบับ
2. เมื่ออาจารย์ที่ปรึกษา**ได้**ตรวจสอบแล้วพบว่า นักศึกษาสามารถที่จะสำเร็จการศึกษาได้เมื่อนักศึกษา**นั้น**ศึกษาจนจบของสำเร็จการศึกษานี้ ให้นักศึกษา**ลง**ชื่อในแบบ**พิมพ์คำร้องขอสำเร็จการศึกษา** เพื่อยื่นขึ้นมายัง**สภา**สำเร็จการศึกษา โดยนักศึกษาต้อง**ตรวจ**สอบข้อมูลเรียบร้อยแล้วตาม (ดูภาพ) ว่า**ชื่อ**บุคคล **วัน**และ**ปี**เกิด **ชื่อ** **เบอร์**โทรศัพท์ **วิชา**ที่**เรียน**ได้**เลือก**แล้ว

- ผลการศึกษา

จะแสดงกรด เป็นรายการการศึกษา

กรณีไม่ชำระค่าลงทะเบียนเรียนจะไม่สามารถดูเกรดได้จนกว่าจะชำระค่าลงทะเบียน

[illegible]



## การใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย

ถ้ากล่าวถึงการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย ใครๆ ก็อาจคิดว่ามันเป็นเรื่องง่าย ถ้าไม่ได้ลองเข้ามาใช้ชีวิตจริงๆ ก็ไม่รู้หรือกว่ามันยากแค่ไหนกว่าจะเรียนจบ 4 ปี ต้องเผชิญกับเหตุการณ์มากมายที่เข้ามาในรั้วมหาวิทยาลัย วิธีการใช้ชีวิตของเราให้มีความสุข และตลอดเวลาการเรียนนั้นก็มีความสุขด้วยกันมากมาย แต่ไม่ได้มีบัญญัติไว้อย่างเป็นทางการจากนักวิชาการท่านใด มีเพียงพวกเราที่ประสบความสำเร็จและอยู่ในมหาวิทยาลัย น้อย่างมีความสุขเท่านั้น ที่เรียบเรียงวิธีเหล่านี้ ให้พวกคุณ

1. ปรับตัวให้เข้ากับสังคม คือพยายามที่จะเปิดตัวเปิดใจรับกับสิ่งใหม่ๆ ที่กำลังจะเข้ามาในอนาคตอันใกล้
2. เข้าทำกิจกรรมกับทางมหาวิทยาลัย คือมหาวิทยาลัยมีงานก็เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อที่จะได้ประสบการณ์
3. รู้จักการเลือกคบเพื่อนและคบให้ถูกคือ รู้จักที่จะเข้าหาผู้อื่นเข้าร่วมกับสังคมเพื่อที่จะปรับตัวเป็น นั่นคือการรู้จักคบเพื่อนไปในทางที่ดี
4. การรู้จักที่จะให้อภัย แต่ข้อนี้ถ้าเป็นไปได้ก็อย่าให้มีงำกัคคอยู่แค่ในรั้วมหาวิทยาลัย ถ้าจะดีควรจะเผยแพร่ไปสู่ผู้อื่นด้วยจะดีกว่า เพราะเมื่อเรารู้จักการให้อภัยในสิ่งที่คนอื่นทำผิดพลาดเปรียบกับสำนวนไทยที่ว่า เวรย่อมระงับด้วยการไม่จองเวร
5. หัดเข้าชมรมเพราะเป็นจุดเริ่มต้นของความสัมพันธ์หลายอย่าง มหาวิทยาลัยของคุณคงมีชมรมให้คุณเลือกอย่างมากมายไม่ว่าจะเป็น ด้านกีฬา ดนตรี คุณสามารถเลือกได้ตามความต้องการ
6. อย่าเดินหลังเที่ยงคืน โดยเฉพาะถ้าคุณเป็นหญิงสาววัยชบเผาะ คุณยังต้องระวังเอาไว้อยู่ ช่วงพระอาทิตย์ตกดินเป็นต้นไปพวกมิจฉาชีพมาเดินกัน ชั่วกัชวาทที่ตักนักศึกษาควรที่จะพาเพื่อนเดินไปด้วยสักคน
7. เลือกหอพักให้ดีถ้าคุณเป็นหญิงสาวคุณอาจเลือกหอพักที่เป็นหญิงล้วน เพราะอาจพักหอหญิงและหอชายรวมกัน มันอาจเกิดเหตุการณ์ที่ไม่คาดฝันขึ้นมาก็ได้
8. การปรับตัวเข้าหาอาจารย์ คุณคิดว่าอยู่ในมหาวิทยาลัยคบเพื่อนอย่างเดียพอแล้วหรือ ไม่หรือหอคะ การคบแต่เพื่อนมันจะทำให้คุณเรียนดีขึ้นไหม คะแนะเพิ่มขึ้นหรือไม่ ต้องเข้าหาอาจารย์คุณจะได้รับคำปรึกษามากมาย แต่ที่สำคัญอาจารย์จะปลงร่างเป็นนักจิตวิทยาได้
9. การมาเรียนอย่างสม่ำเสมอ การที่คุณมาเข้าเรียนสายนั่นอาจทำให้คุณพลาดอะไรบางอย่างไปอย่างไม่คาดคิดเช่น พลาดการเช็คชื่อ หรือแนวข้อสอบ
10. การคิดทุกอย่างก่อนที่จะทำอะไรลงไปการที่คุณจะทำอะไรลงไปนั้น ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการเรียน หรือการทำกิจกรรมคุณควรทำอย่างไตร่ตรองก่อนที่จะลงมือปฏิบัติ

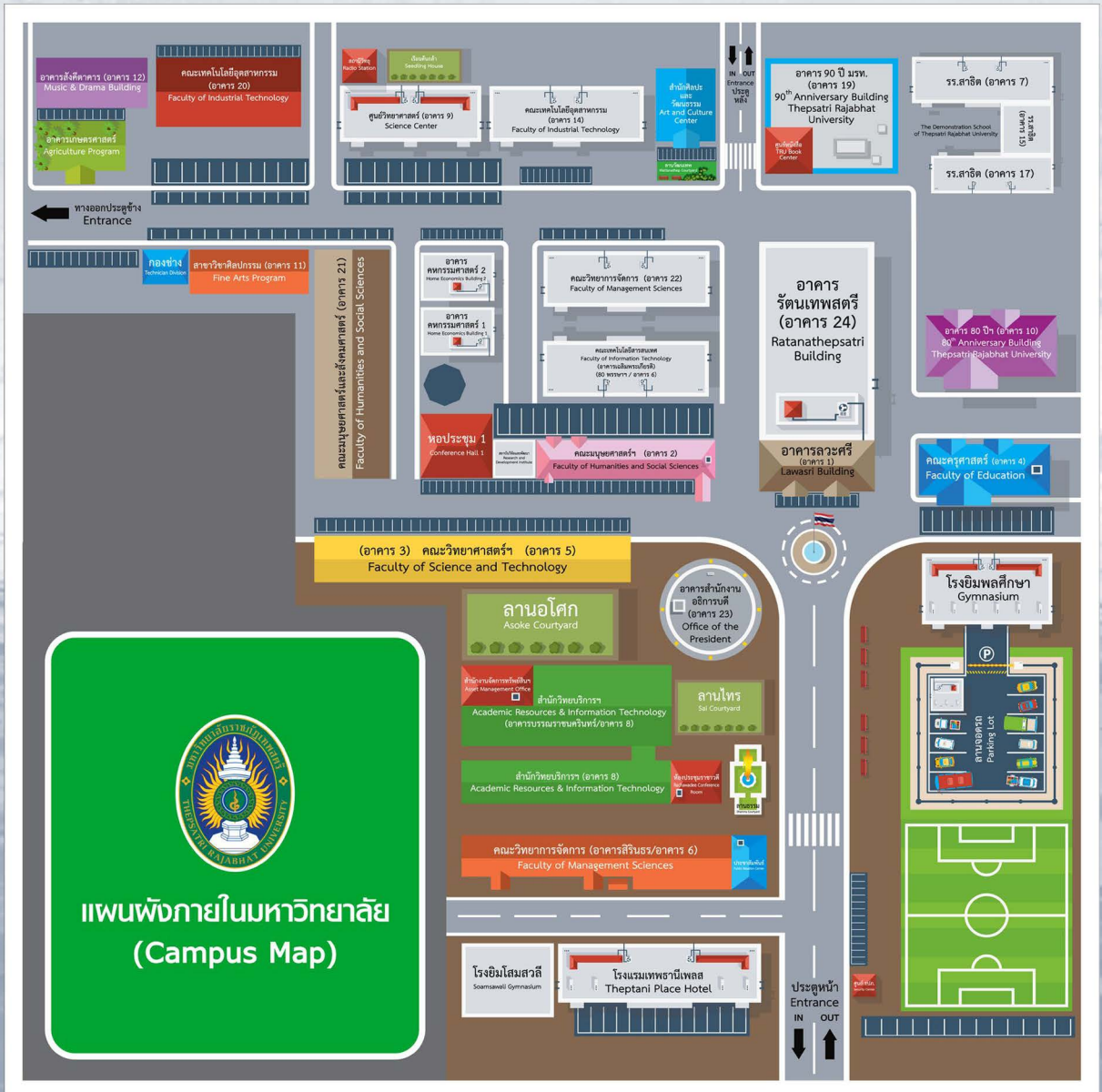
อย่างไรก็ตาม การดำรงชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัย ก็ต้องขึ้นอยู่กับการปรับตัวของเราเองเหมือนกับคำโบราณ ที่กล่าวว่า เข้าเมืองตาหลว ต้องหลวตาตาม เพื่ออนาคตของตัวเองเราเอง



# สำหรับนักศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## แผนผังมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี



แผนผังภายในมหาวิทยาลัย  
(Campus Map)









# คู่มือวิธีการลงทะเบียนการใช้งาน

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## Internet ระบบ LAN และ Wireless

TRU Networks ภาษา

เปิดสิทธิ์นักศึกษาใหม่

ขอความช่วยเหลือ

ชื่อผู้ใช้

รหัสผ่าน

เข้าสู่ระบบ

ภาษา

เปิดสิทธิ์นักศึกษาใหม่

ขอความช่วยเหลือ

รหัสผ่าน

เข้าสู่ระบบ

กดปุ่ม เปิดสิทธิ์ใช้งานนักศึกษาใหม่

ไทย

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

ย้อนกลับ

ข้อมูล

รหัสนักศึกษา

เลขประจำตัวประชาชนไทย

ตกลง

กรอกรหัสนักศึกษาที่ช่อง “รหัสนักศึกษา” และหมายเลขบัตรประชาชนที่ช่อง “เลขประจำตัวประชาชน” แล้วกดปุ่ม ตกลง

ไทย

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

ย้อนกลับ

ข้อมูล

ชื่อผู้ใช้

เลขประจำตัว

รหัสผ่านใหม่

รหัสผ่าน

ยืนยันรหัสผ่าน

ตกลง

ใช้รหัสผ่านที่ต้องการ และยืนยันรหัสผ่านอีกครั้งจากนั้นกดตกลง

ใช้รหัสผ่านที่ต้องการ และยืนยันรหัสผ่านอีกครั้งจากนั้นกดตกลง

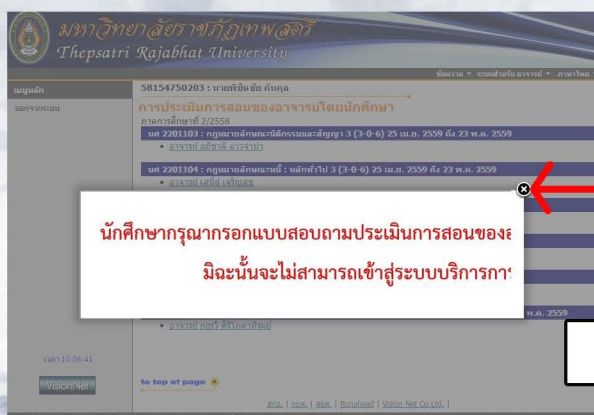


## คู่มือการใช้งานระบบประเมินการสอนของ อาจารย์ผู้สอนโดยนักศึกษา

ตามที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีได้ทำการปรับปรุงระบบการประเมินการสอนของอาจารย์ใหม่โดยได้ทำการปรับข้อคำถามใหม่และระบบประเมินออนไลน์ใหม่ โดยทำการเชื่อมโยงกับระบบบริการการศึกษาซึ่งจะส่งให้การประเมินผลรวดเร็วและเป็นมาตรฐานขึ้น ดังนั้น นักศึกษาทุกคนต้องทำการประเมินผลการสอนของอาจารย์ทุกภาคการศึกษาเพื่อนำผลที่ได้ไปพัฒนาการเรียนการสอน

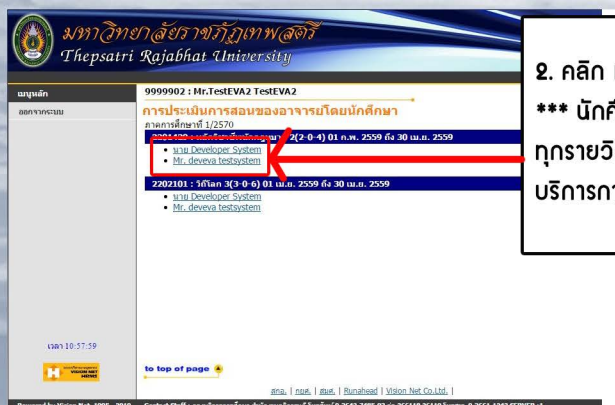
### วิธีใช้สำหรับนักศึกษา

ขั้นที่ 1 ให้นักศึกษาเข้า “ระบบบริการการศึกษา” <http://reg.tru.ac.th/registrar/home.asp>



นักศึกษากรุณากรอกแบบสอบถามประเมินการสอนของ  
มีฉะนั้นจะไม่สามารถเข้าสู่ระบบบริการกา

1. กดปุ่มปิด



2. คลิก เลือกรายวิชาที่จะประเมิน  
\*\*\* นักศึกษาต้องตอบแบบสอบถาม  
ทุกรายวิชาถึงจะสามารถใช้ระบบ  
บริการการศึกษา




# สำหรับนักศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## คู่มือการใช้งานระบบประเมินการสอนของ อาจารย์ผู้สอนโดยนักศึกษา

ขั้นตอนที่ 2 คลิก ตอบแบบประเมินการสอนตามรายวิชา

 มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี  
Thepsatri Rajabhat University

เมนูหลัก  
คอลัมน์

9999902 : Mr.TestEVA2 TestEVA2

**การประเมินการสอนของอาจารย์โดยนักศึกษา**

แบบประเมินอาจารย์ออนไลน์ 01 ก.พ. 2559 ถึง 30 เม.ย. 2559

รายวิชา : 2201429-51 : หลักวิชาชีพกฎหมาย (Principles of Legal Profession) 2(2-0-4)

อาจารย์ : นาย Developer System

วัตถุประสงค์ : เพื่อนำผลประเมินไปปรับปรุงและ

คำชี้แจง : ขอให้นักศึกษากรอกแบบประเมินเป็นความลับและไม่เปิดเผยต่อ

หมายเหตุ \* คือ บังคับให้ประเมิน

ระดับการประเมิน  
5 : ดีมาก 4 : ดี 3 : ปานกลาง 2 : พอใช้ 1 : ปรับปรุง

ลำดับ	คำถาม	5	4	3	2	1
*1	สอนครบคลุม ครบถ้วนตามเนื้อหาในรายวิชาที่ได้แจ้งไว้ในประมวลการสอน (course syllabus)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*2	เอกสารหรือสารประกอบการสอนมีความสอดคล้องกับเนื้อหาในรายวิชาที่ได้แจ้งไว้ในประมวล การสอน (course syllabus)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*3	จัดกิจกรรมการเรียนรู้ให้นักศึกษาได้คิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*4	เปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ซักถาม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*5	เปิดโอกาสให้นักศึกษาได้แสดงความคิดเห็นต่อการสอนของอาจารย์	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*6	ใช้เทคนิคการสอนที่จูงใจให้นักศึกษายากเรียน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*7	ใช้วิธีการสอนอย่างหลากหลายที่ให้นักศึกษามีความรู้ ความสามารถในเรื่องที่เรียนได้	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*8	ให้นักศึกษาได้ใช้เทคโนโลยีต่างๆ ในการศึกษาค้นคว้า หรือการรายงาน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*9	ทำให้นักศึกษาเห็นความเชื่อมโยงระหว่างวิชาที่เรียนกับรายวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*10	ทำให้นักศึกษาเห็นคุณค่าของวิชาที่เรียน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
*11	แนะนำนักศึกษาเกี่ยวกับแหล่งเรียนรู้ต่างๆในการศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

3. คลิก เลือกคำตอบในช่องคะแนนเกี่ยวกับการสอนของอาจารย์

ขั้นตอนที่ 3 กดปุ่ม SAVE เพื่อทำการบันทึก

\*12 จัดกิจกรรมให้นักศึกษาได้อภิปราย หรือแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับเรื่องที่เรียน

\*13 จัดกิจกรรมให้นักศึกษาได้ทำงานเป็นกลุ่ม

\*14 ใช้สื่อและเทคโนโลยีต่างๆ ในการจัดการเรียนการสอน

\*15 วัดและประเมินผลการเรียนเป็นระยะด้วยวิธีการที่หลากหลาย

\*16 ให้ข้อเสนอแนะแก่นักศึกษาในการปรับปรุงแก้ไขข้อบกพร่องของตนเอง

\*17 เข้าสอนและเลิกสอนตรงเวลา

\*18 เข้าสอนอย่างสม่ำเสมอตลอดภาคเรียน

\*19 สอดแทรกคุณธรรม จริยธรรมและคุณลักษณะ

\*20 บุคลิกภาพเหมาะสมกับความเป็นครู

21 ข้อเสนอแนะ

SAVE

4. กดปุ่ม SAVE เพื่อทำการบันทึก



## คู่มือการใช้งานระบบประเมินการสอนของ อาจารย์ผู้สอนโดยนักศึกษา

ขั้นตอนที่ 4 หากตอบแบบสอบถามครบทุกรายวิชา จนขึ้นข้อความว่า

(ประเมินเรียบร้อยแล้ว) แสดงว่าได้ทำการประเมินสำเร็จจึงจะสามารถเข้าสู่ระบบบริการการศึกษาได้

มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี  
Thepsatri Rajabhat University

เมนูหลัก  
ถอยกลับ

9999902 : Mr.TestEVA2 TestEVA2

การประเมินการสอนของอาจารย์โดยนักศึกษา

ภาคการศึกษาที่ 1/2570

2201429 : หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา 2(3-0-4) 01 เม.ย. 2559 ถึง 30 เม.ย. 2559

- นาย Developer System (ประเมินเรียบร้อยแล้ว)
- Mr. deveva testsystem (ประเมินเรียบร้อยแล้ว)

2202101 : วิทยาลัย 3(3-0-6) 01 เม.ย. 2559 ถึง 30 เม.ย. 2559

- นาย Developer System (ประเมินเรียบร้อยแล้ว)
- Mr. deveva testsystem (ประเมินเรียบร้อยแล้ว)

เวลา 11:04:53

to top of page

สกอ. | กยศ. | สบส. | Runahead | Vision Net Co.,Ltd. |

Powered by Vision Net, 1995 - 2010 Contact Staff : กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี โทรศัพท์ 0-3642-7485-93 ต่อ 266118,26119 โทรสาร. 0-3661-1242 SERVER :1

4. หากประเมินเสร็จสิ้นจะมีข้อความขึ้นว่า  
“ประเมินเรียบร้อยแล้ว”



# สำหรับนักศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## การแต่งกายของนักศึกษา



### มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

#### แบบชุดพิธีการ

เสื้อเชิ้ตสีขาว แขนยาว

เข็มกลัดตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย

เนคไท สีกรมท่า

เข็มขัดโลหะสีเงิน มีตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย สายเข็มขัดสีดำ

กางเกงขายาวแบบสากล ทรงสุภาพ สีกรมท่า

รองเท้าคัทชูชาย สีดำ

หมวกแบบเก็บใส่เน็คติดผมสีดำ

เข็มกลัดตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย

กระดุมรูปเครื่องหมายมหาวิทยาลัย

เข็มขัดโลหะสีเงิน มีตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย สายเข็มขัดสีดำ

กระโปรงทรงเอ สีกรมท่า ยาวคลุมเข่า

รองเท้าคัทชูหญิง สีดำ

### กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี



มรท 2023

กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี



036-427485 ต่อ 11114 ,11819 หรือ 036-422473



TRU กองบริการการศึกษา



## การแต่งกายของนักศึกษา

 มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

**แบบชุดนักศึกษา**

**เสื้อเชิ้ตสีขาว แขนยาว**

**เข็มกลัดตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย**

**เนคไท สีกกรมท่า**

**เข็มขัดโลหะสีเงิน มีตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย สายเข็มขัดสีดำ**

**กางเกงขายาวแบบสากล ทรงสุภาพ สีดำ**

**รองเท้าผู้ชาย สีดำ**

**ตุ้มตั้งตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย**

**เข็มกลัดตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย**

**กระดุมรูปเครื่องหมายมหาวิทยาลัย**

**เข็มขัดโลหะสีเงิน มีตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย สายเข็มขัดสีดำ**

**กระโปรงทรงสุภาพ ยาวคลุมเข่า สีดำ**

**รองเท้าผู้หญิง สีดำ**

**กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี**



# สำหรับนักศึกษา

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## การแต่งกายของนักศึกษา



### มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

#### แบบชุดพลละ



เสื้อพลละ สีกรมท่า - เขียว  
มีตราสัญลักษณ์ มหาวิทยาลัย

เสื้อทับในกางเกง

กางเกงวอร์ม สีกรมท่า

รองเท้าผ้าใบ สีสุภาพ



เสื้อพลละ สีกรมท่า - เขียว  
มีตราสัญลักษณ์ มหาวิทยาลัย

เสื้อทับในกางเกง

กางเกงวอร์ม สีกรมท่า

รองเท้าผ้าใบ สีสุภาพ

### กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี



# โครงสร้างหลักสูตร

## ตอนที่ 4



THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY





คณะครุศาสตร์  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์  
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ  
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY





# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

1. การศึกษาปฐมวัย
2. พลศึกษา
3. จิตวิทยาและการแนะแนว
4. การประถมศึกษา



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการศึกษาระดับปริญญาตรี

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า	106	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชั้นครู จำนวนไม่น้อยกว่า	43	หน่วยกิต
2.1.1 วิชาชั้นครู	31	หน่วยกิต
2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า	63	หน่วยกิต
2.2.1 วิชาเอก บังคับ	42	หน่วยกิต
2.2.2 วิชาเอก เลือก	21	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการศึกษาระดับปริญญาตรี

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศศ 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศศ 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศศ 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศศ 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อการเขียน
ศศ 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศศ 0022306	ศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
ศศ 0022307	ผลเมืองที่เข้มแข็ง
ศศ 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศศ 0022309	สุนทรียะ
ศศ 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1 กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.1.1 วิชาชีพครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม วรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1101104	การพัฒนากลยุทธ์
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1101206	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 1
คศ 1101209	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 2
คศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1100411	คุรุมนัสน์

##### 2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

บังคับเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้

คศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2 กลุ่มวิชาเอก

##### 2.2.1 วิชาเอก บัณฑิต

ปว 1102101	สมรรถนะการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102102	การอบรมเลี้ยงดูและส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102103	การจัดกิจกรรมพัฒนาความรู้ด้านร่างกายสำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102104	การจัดกิจกรรมทางภาษาและการสื่อสารสำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102105	การจัดกิจกรรมความฉลาดทางอารมณ์และสังคมสำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102206	ศิลปะ จังหวะและการเคลื่อนไหวสำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102207	สื่อและของเล่นสำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102208	การจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบบูรณาการสำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี	3(2-2-5)
ปว 1102309	การจัดกิจกรรมการเล่นเพื่อการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102310	การจัดกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102311	การจัดกิจกรรมส่งเสริมทักษะการคิดสำหรับเด็กปฐมวัย	3(2-2-5)
ปว 1102312	การจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบบูรณาการสำหรับเด็กอายุ 3-6 ปี	3 (2-2-5)
ปว 1102413	สัมมนาปัญหาและแนวโน้มในการพัฒนาการศึกษาปฐมวัยในอนาคต	3(2-2-5)
ปว 1102414	การวิจัยองค์ความรู้เพื่อพัฒนานวัตกรรมการ	3(2-2-5)

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

### 106 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

1(0-2-1)

### 12 หน่วยกิต

2(90)

2(90)

2(90)

6(290)

63 หน่วยกิต

42 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย

- 2.2.2 วิชาเอกเลือก เรียนไม่น้อยกว่า
- ปว 1102015 การศึกษาปฐมวัย
  - ปว 1102016 การพัฒนาสุขภาพและความปลอดภัยสำหรับเด็กปฐมวัย
  - ปว 1102017 การช่วยเหลือเด็กปฐมวัยที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ
  - ปว 1102018 การจัดกิจกรรมทางศิลปะดับการศึกษาปฐมวัย
  - ปว 1102019 วรรณกรรมสำหรับเด็กปฐมวัย
  - ปว 1102020 การจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับเด็กกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ
  - ปว 1102021 การมีส่วนร่วมของครอบครัว และชุมชนในการจัดการศึกษาปฐมวัย

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

ให้เลือกรับรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

21 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

6 หน่วยกิต



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน
  - 2.1 วิชาเอก
  - 2.2 เอกเลือก
  - 2.3 กลุ่มวิชาชีพครู
    - 2.3.1 วิชาชีพครู
    - 2.3.2 ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา
3. หมวดวิชาเลือกเสรี

## สาขาวิชาพลศึกษา

30	หน่วยกิต
103	หน่วยกิต
40	หน่วยกิต
20	หน่วยกิต
43	หน่วยกิต
31	หน่วยกิต
12	หน่วยกิต
6	หน่วยกิต



THE PSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- |            |   |
|------------|---|
| AN 0011215 | English Usage and Communication             |
| AN 0011216 | English Communication Skills                |
| AN 0011217 | English Speaking and Listening Skills       |
| AN 0011218 | English for Professional Purposes           |
| AN 0022305 | 21st Century Skills for Life and Profession |
| AN 0022306 | Philosophy of King for Local Development    |
| AN 0022307 | Effective Citizens                          |
| AN 0022308 | Strengthening and Maintaining Mental Health |
| AN 0022309 | Aesthetics                                  |
| AN 0022310 | Realization of Educational Changes          |

## 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

## 2.15 ភាគ

- |            |  |
|------------|--|
| ผด 1103101 | รากฐานพลศึกษา ประชญา และหลักการพลศึกษา     |
| ผด 1103102 | กายวิภาคศาสตร์และสรีรวิทยาสำหรับครูพลศึกษา |
| ผด 1103103 | สรีรวิทยาการออกกำลังกายสำหรับครูพลศึกษา    |
| ผด 1103104 | การป้องกันและการปฐมพยาบาลการบาดเจ็บ        |
| ผด 1103115 | การเคลื่อนไหวพื้นฐาน                       |
| ผด 1103205 | วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวทางพลศึกษา         |
| ผด 1103206 | การบริหารหลักสูตรพลศึกษาในโรงเรียน         |
| ผด 1103208 | การเรียนรู้และการนิเทศนาทักษะ-กลไก         |
| ผด 1103209 | การทดสอบและการสร้างเสริมสมรรถภาพทางกาย     |
| ผด 1103307 | การพลศึกษาสำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ  |
| ผด 1103310 | หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้พลศึกษา        |
| ผด 1103311 | การประเมินผลการเรียนรู้พลศึกษา             |
| ผด 1103312 | วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้พลศึกษา          |
| ผด 1103313 | การวิจัยปฏิบัติการพลศึกษาในชั้นเรียน       |
| ผด 1103325 | นาฏยไทย                                    |
| ผด 1103326 | กระบี่กระบอง                               |
| ผด 1103414 | การสันทนาการพลศึกษา                        |

## 2.2 เอกเลือก

- |            |                   |
|------------|-------------------|
| ผด 1103116 | ว่ายน้ำ           |
| ผด 1103117 | กรีธา             |
| ผด 1103218 | ยีนนาสติก         |
| ผด 1103219 | กิจกรรมเข้าจังหวะ |
| ผด 1103220 | แปดมินตัน         |
| ผด 1103227 | เกมเบ็ดเตล็ด      |
| ผด 1103321 | เทเบิลเทนนิส      |
| ผด 1103322 | ฟุตบอล            |
| ผด 1103323 | บาสเกตบอล         |
| ผด 1103324 | วอลเลย์บอล        |

### 2.3 กลุ่มวิชาชีพครู

### 2.3.1 วิชาชีพร

- |            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| AA 1100101 | Ethics and Spirituality for Teachers |
| AA 1100103 | Communicative Language for teachers  |
| AA 1100411 | Individual Development Plan          |
| AA 1101104 | Curriculum Development               |
| AA 1101206 | Learning Management Science 1        |
| AA 1101209 | Learning Management Science 2        |

30 កង្វះកិច្ច

- 3 (2-2-5) การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร  
3 (2-2-5) ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร  
3 (2-2-5) ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ  
3 (2-2-5) ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิต  
3 (2-2-5) ทักษะในการทรงยศที่ 21 เมื่อชีวิตเจออาชัณ  
3 (2-2-5) ศาสตร์ระจายาเมื่อการณินดาทกัองถึน  
3 (2-2-5) ผลมัวงกัที่ซึนเขึน  
3 (2-2-5) การสร้งาสรเบิรและอูเลสุบการะ  
3 (2-2-5) สุนกรึะ  
3 (2-2-5) การร้งาทำกันต่อการเปลี่นเปลงทางการศึกษา

103 หน่วยงาน

## 40 កម្រាមក្រីក្រ

- 2 (2-0-4)  
3 (2-2-5)  
2 (1-2-3)  
3 (2-2-5)  
2 (1-2-3)  
3 (2-2-5)  
3 (2-2-5)  
2 (1-2-3)  
2 (1-2-3)  
2 (1-2-3)  
3 (2-2-5)  
2 (1-2-3)  
3 (2-2-5)  
2 (1-2-3)  
2 (1-2-3)  
2 (1-2-3)  
2 (1-2-3)

20 កុរុយក្ត

- [illegible]

43    **หน่วยกิต**

31      หน່วยกิต

- 3 (2-2-5) คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู  
3 (2-2-5) ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู  
1 (0-2-1) ครุภัณฑ์  
3 (2-2-5) การพัฒนาหลักสูตร  
3 (2-2-5) วิทยกรรมการจัดการเรียนรู้ 1  
3 (2-2-5) วิทยกรรมการจัดการเรียนรู้ 2



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

คศ 1201105 Educational Innovation and Information Technology

คศ 1202207 Learning Measurement and Evaluation

คศ 1202310 Research and Learning Innovation Development

คศ 1203102 Psychology for Teachers

คศ 1204208 Administration and Quality Assurance in Education

## 2.3.2 ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

คศ 1100112 Internship I

คศ 1100213 Internship II

คศ 1100314 Internship III

คศ 1100415 Internship III

## 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

## สาขาวิชาพลศึกษา

3 (2-2-5) นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้

3 (2-2-5) การวัดและประเมินผลการเรียนรู้

3 (2-2-5) การวิจัยและพัฒนาวัตกรรมการเรียนรู้

3 (2-2-5) จิตวิทยาสำหรับครู

3 (2-2-5) การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา

12 หน่วยกิต

2 (90) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1

2 (90) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2

2 (90) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3

6 (290) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

6 หน่วยกิต



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาจิตวิทยาและการแนะแนว

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	106 หน่วยกิต
2.1 เอนกบังคับ	42 หน่วยกิต
2.2 เอนกเลือก	21 หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาชีพครู	43 หน่วยกิต
2.3.1 วิชาชีพครู	31 หน่วยกิต
2.3.2 ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12 หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาจิตวิทยาและการแนะแนว

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

ศก 0011215	English Usage and Communication
ศก 0011216	English Communication Skills
ศก 0011217	English Speaking and Listening Skills
ศก 0011218	English for Professional Purposes
ศก 0022305	21st Century Skills for Life and Profession
ศก 0022306	Philosophy of King for Local Development
ศก 0022307	Effective Citizens
ศก 0022308	Strengthening and Maintaining Mental Health
ศก 0022309	Aesthetics
ศก 0022310	Realization of Educational Changes

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

#### 2.1 เอกบังคับ

จย 1203101	หลักการและทฤษฎีพื้นฐานทางจิตวิทยา
จย 1203102	จิตวิทยาพัฒนาการ
จย 1203103	หลักการแนะแนวและการใช้เทคโนโลยีในการแนะแนว
จย 1203104	จิตวิทยาการเรียนรู้
จย 1203105	จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัว
จย 1203106	จิตวิทยาเมตสิกศึกษา
จย 1203207	สุขภาพทางจิตในโรงเรียน
จย 1203208	การวัดและประเมินผลทางจิตวิทยาและการแนะแนว
จย 1203210	จิตวิทยาสำหรับบุคคลที่มีความต้องการพิเศษ
จย 1203313	ทฤษฎีและกระบวนการให้คำปรึกษา
จย 1203315	การปรับพฤติกรรม
จย 1203317	บูรณาการการจัดการเรียนรู้ทางจิตวิทยาและการแนะแนว
จย 1203318	การออกแบบนวัตกรรมทางจิตวิทยาและการแนะแนว
จย 1203319	ผลิตรถกลุ่ม

#### 2.2 เอกเลือก

จย 1203209	การวางแผนชีวิตและอาชีพ
จย 1203211	การจัดกิจกรรมแนะแนวเพื่อพัฒนาทักษะชีวิต
จย 1203212	จิตวิทยาครอบครัว
จย 1203215	จิตวิทยาวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
จย 1203314	การศึกษานักเรียนเป็นรายกรณี
จย 1203419	การศึกษานักเรียนทางจิตวิทยาและการแนะแนว
จย 1203420	สัมมนาทางจิตวิทยาและการแนะแนว

#### 2.3 กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.3.1 วิชาชีพครู

คศ 1100101	Ethics and Spirituality for Teachers
คศ 1100103	Communicative Language for teachers
คศ 1100411	Individual Development Plan
คศ 1101104	Curriculum Development
คศ 1101206	Learning Management Science 1
คศ 1101209	Learning Management Science 2
คศ 1201105	Educational Innovation and Information Technology
คศ 1202207	Learning Measurement and Evaluation
คศ 1202310	Research and Learning Innovation Development
คศ 1203102	Psychology for Teachers
คศ 1204208	Administration and Quality Assurance in Education

### 30 หน่วยกิต

3 (2-2-5)	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
3 (2-2-5)	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
3 (2-2-5)	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
3 (2-2-5)	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพ
3 (2-2-5)	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
3 (2-2-5)	ศาสตร์มรรยาธเพื่อการมีตนมาท้องถิ่น
3 (2-2-5)	ผลเมืองที่เข้มแข็ง
3 (2-2-5)	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
3 (2-2-5)	สุนทรียะ
3 (2-2-5)	การเรียนรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 106 หน่วยกิต

#### 42 หน่วยกิต

3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	

#### 21 หน่วยกิต

3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	
3 (2-2-5)	

#### 43 หน่วยกิต

##### 31 หน่วยกิต

3 (2-2-5)	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
3 (2-2-5)	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
1 (0-2-1)	คุรุภัณฑ์
3 (2-2-5)	การพัฒนาศักยภาพ
3 (2-2-5)	วิธีการจัดการเรียนรู้ 1
3 (2-2-5)	วิธีการจัดการเรียนรู้ 2
3 (2-2-5)	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้
3 (2-2-5)	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
3 (2-2-5)	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมทางการเรียนรู้
3 (2-2-5)	จิตวิทยาสำหรับครู
3 (2-2-5)	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาจิตวิทยาและการแนะแนว

### 2.3.2 ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

คศ 1100112 Internship I  
คศ 1100213 Internship II  
คศ 1100314 Internship III  
คศ 1100415 Internship III

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

### 12 หน่วยกิต

2 (90) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1  
2 (90) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2  
2 (90) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3  
6 (290) ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

### 6 หน่วยกิต



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการประถมศึกษา

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า	106	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า	43	หน่วยกิต
2.1.1 วิชาชีพครู	31	หน่วยกิต
2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า	63	หน่วยกิต
2.2.1 วิชาเอก	63	หน่วยกิต
วิชาเอกบังคับ	43	หน่วยกิต
วิชาเอกเลือก	20	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการศึกษา

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศศ 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศศ 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศศ 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศศ 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อการอ่าน
ศศ 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศศ 0022309	สุนทรียะ
ศศ 0022306	ศาสตร์พระราชาเมื่อการพัฒนามาถึงถิ่น
ศศ 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา
ศศ 0022307	ผลเมืองที่เข้มแข็ง
ศศ 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1 กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.1.1 วิชาชีพครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1101104	การพัฒนาศักยภาพ
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1101206	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 1
คศ 1101209	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 2
คศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษา และการเรียนรู้
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนากระบวนการเรียนรู้
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1100411	คุรุภัณฑ์

##### 2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

คศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2 กลุ่มวิชาเอก

##### 2.2.1 วิชาเอก บัณฑิตเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

##### วิชาเอก บัณฑิตเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

ปด 1205101	ทิศทางและแนวโน้มการประถมศึกษา
ปด 1205102	ภาษาไทยสำหรับครูประถมศึกษา
ปด 1205103	คณิตศาสตร์สำหรับครูประถมศึกษา
ปด 1205104	สังคมศึกษาสำหรับครูประถมศึกษา
ปด 1205105	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับครูประถมศึกษา
ปด 1205106	ภาษาอังกฤษสำหรับครูประถมศึกษา
ปด 1205107	พัฒนาการและการเรียนรู้ของเด็กประถมศึกษา
ปด 1205208	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ภาษาไทยในระดับประถมศึกษา
ปด 1205209	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ในระดับประถมศึกษา
ปด 1205210	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และสังคมศึกษาในระดับประถมศึกษา
ปด 1205211	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้การงานอาชีพในระดับประถมศึกษา
ปด 1205212	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษในระดับประถมศึกษา
ปด 1205213	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในระดับประถมศึกษา
ปด 1205214	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้สังคมศึกษาในระดับประถมศึกษา
ปด 1205215	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ศิลปะในระดับประถมศึกษา
ปด 1205416	วิจัยและสัมมนาปัญหาวิจัยในชั้นเรียน

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

### 106 หน่วยกิต

#### 43 หน่วยกิต

#### 31 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
1(0-2-1)

#### 12 หน่วยกิต

2(90)
2(90)
2(90)
6(290)

#### 63 หน่วยกิต

#### 43 หน่วยกิต

3(2-2-5)
2(1-2-3)
2(1-2-3)
2(1-2-3)
2(1-2-3)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)



# คณะครุศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการประถมศึกษา

วิชาเอก เลือกรายวิชาไม่น้อยกว่า

ปถ 1205117	สื่อเทคโนโลยีและนวัตกรรมสำหรับครูประถมศึกษา
ปถ 1205118	วาทวิทยา
ปถ 1205319	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียนในระดับประถมศึกษา
ปถ 1205320	การออกแบบหลักสูตรและการเรียนรู้แบบบูรณาการในชั้นเรียนประถมศึกษา
ปถ 1205321	การบริหารจัดการชั้นเรียนในระดับประถมศึกษา
ปถ 1205322	ส่งเสริมศึกษาและวิทยาการคำนวณสำหรับเด็กประถมศึกษา
ปถ 1205323	สิ่งแวดล้อมศึกษาในชุมชนเพื่อการจัดการเรียนรู้
ปถ 1205324	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาการรู้เรื่องการอ่านและเขียน ของเด็กที่มีความต้องการพิเศษในระดับประถมศึกษา
ปถ 1205425	กิจกรรมเกมและนันทนาการสำหรับเด็กประถมศึกษา

20 หน่วยกิต

2(1-2-3)

2(1-2-3)

2(1-2-3)

3(2-2-5)

2(1-2-3)

2(1-2-3)

2(1-2-3)

3(2-2-5)

2(1-2-3)

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

2(1-2-3)

6 หน่วยกิต

ให้เลือกรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

1. วิทยาศาสตร์ แขนงวิชาฟิสิกส์
2. วิทยาศาสตร์ แขนงวิชาเคมี
3. วิทยาศาสตร์ แขนงวิชาชีววิทยา
4. เกษตรศาสตร์และนวัตกรรม
5. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

6. คณิตศาสตร์
7. วิทยาศาสตร์ทั่วไป
8. เคมี



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาคณิตศาสตร์

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า	103	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาชั้นครู จำนวนไม่น้อยกว่า	43	หน่วยกิต
2.1.1) วิชาชั้นครู	31	หน่วยกิต
2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า	60	หน่วยกิต
2.2.1) วิชาเอกบังคับ	40	หน่วยกิต
2.2.2) วิชาเอกเลือก	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาคณิตศาสตร์

### 1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศศ 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศศ 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศศ 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศศ 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อการอ่าน
ศศ 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เมื่อชีวิตและอาชีพ
ศศ 0022306	ศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
ศศ 0022307	พลเมืองที่เข้มแข็ง
ศศ 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศศ 0022309	สุนทรียะ
ศศ 0022310	การรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2) หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1) กลุ่มวิชาชั้นครู

##### 2.1.1) วิชาชั้นครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1100411	คุรุภัณฑ์
คศ 1101104	การพัฒนาหลักสูตร
คศ 1101206	วิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ 1
คศ 1101209	วิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ 2
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนาบทเรียนการเรียนรู้
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา

##### 2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

บังคับเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

คศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2) กลุ่มวิชาเอก ไม่น้อยกว่า

##### 2.2.1) วิชาเอกบังคับ

วท 4104110	ความน่าจะเป็นและสถิติ
วท 4104111	ระบบจำนวน
วท 4104112	แคลคูลัส 1
วท 4104114	แคลคูลัส 2
วท 4104115	หลักการทางคณิตศาสตร์
วท 4104210	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา
วท 4104211	ภาษาอังกฤษสำหรับการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์
วท 4104212	วิทยาการคำนวณ
วท 4104214	ทฤษฎีจำนวน
วท 4104215	เรขาคณิตเบื้องต้น
วท 4104317	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
วท 4104319	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์
วท 4104321	การวิจัยทางคณิตศาสตร์ศึกษา
วท 4104416	สัมมนาทางคณิตศาสตร์ศึกษา

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

### 103 หน่วยกิต

#### 43 หน่วยกิต

##### 31 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
1(0-2-1)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

#### 12 หน่วยกิต

2(90)
2(90)
2(90)
6(290)

#### 60 หน่วยกิต

##### 40 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
1(0-2-1)



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาคณิตศาสตร์

### 2.2.2) วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า

วท 4104113	ฝึกคณิตเชิงเส้น
วท 4104213	การจัดการเรียนรู้ระดับศึกษา
วท 4104316	การจัดกิจกรรมทางคณิตศาสตร์
วท 4104318	ฝึกคณิตตามธรรมชาติ
วท 4104320	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
วท 4104322	ทฤษฎีสมการ
วท 4104323	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้คณิตศาสตร์
วท 4104324	การแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์
วท 4104417	วิจัยคณิต
วท 4104418	ประวัติและพัฒนนาการทางคณิตศาสตร์
วท 4104419	การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์

### 3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

ให้เลือกรับรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีโดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

### 21 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

### 6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า	106	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชั้นครู ไม่น้อยกว่า	43	หน่วยกิต
2.1.1 วิชาชั้นครู	31	หน่วยกิต
2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก ไม่น้อยกว่า	63	หน่วยกิต
2.2.1 วิชาเอก (บังคับ)	42	หน่วยกิต
2.2.2 วิชาเอก (เลือก)	21	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

ศต0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศต0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศต0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศต0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพ
ศต0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เมื่อชีวิตและอาชีพ
ศต0022306	ศาสตร์บูรณาการเพื่อการพัฒนากองทัพ
ศต0022307	ผลเมืองที่เข้มแข็ง
ศต0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศต0022309	สุนทรียะ
ศต0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า

#### 2.1 กลุ่มวิชาชั้นครู ไม่น้อยกว่า

##### 2.1.1 วิชาชั้นครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1100411	คุรุมนัธ
คศ 1101104	การพัฒนาหลักสูตร
คศ 1101206	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 1
คศ 1101209	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 2
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารทางการศึกษาและการเรียนรู้
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนาวัตกรรมการเรียนรู้
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา

##### 2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

คศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2 กลุ่มวิชาเอก ไม่น้อยกว่า

##### 2.2.1 วิชาเอก (บังคับ)

วท 4105101	ฟิสิกส์สำหรับครู 1
วท 4105103	ฟิสิกส์สำหรับครู 2
วท 4105201	เคมีสำหรับครู 1
วท 4105203	เคมีสำหรับครู 2
วท 4105301	ชีววิทยาสำหรับครู 1
วท 4105303	ชีววิทยาสำหรับครู 2
วท 4105401	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ
วท 4105403	ดาราศาสตร์และอวกาศ
วท 4105404	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
วท 4105405	ไฟฟ้าและพลังงาน
วท 4105409	วิทยาการและเทคโนโลยีสมัยใหม่
วท 4105501	การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
วท 4105507	สะเต็มศึกษา
วท 4105602	คณิตศาสตร์สำหรับการสอนวิทยาศาสตร์

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

### 106 หน่วยกิต

#### 43 หน่วยกิต

#### 31 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
1(0-2-1)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

#### 12 หน่วยกิต

2(90)
2(90)
2(90)
6(290)

#### 63 หน่วยกิต

#### 42 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

2.2.1 วิชาเอก (เลือก) ไม่น้อยกว่า	
วท 4105208 การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในทางเคมี	
วท 4105309 เทคโนโลยีทางชีววิทยา	
วท 4105408 สถิติและระเบียบวิธีวิจัยทางวิทยาศาสตร์	
วท 4105410 วิทยาศาสตร์บูรณาการ 1	
วท 4105411 วิทยาศาสตร์บูรณาการ 2	
วท 4105412 วิทยาศาสตร์บูรณาการ 3	
วท 4105508 การปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน	
วท 4105509 โครงงานและกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์	
วท 4105510 ธรรมชาติและการสืบเสาะทางวิทยาศาสตร์	
วท 4105511 สัมมนาวิทยาศาสตร์และการสอนวิทยาศาสตร์	
วท 4105512 การวิจัยเพื่อพัฒนากระบวนการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	
วท 4105603 วิทยาการคำนวณ	

21 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

โดยให้เลือกรับวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ซึ่งไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเคมี

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

2) หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1) กลุ่มวิชาชั้นครู จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1.1) วิชาชั้นครู

2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

2.2) กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2.1) วิชาเอกบังคับ

2.2.2) วิชาเอกเลือก

3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

142 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

106 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

63 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

20 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเคมี

### 1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศก 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศก 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศก 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศก 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อการอ่าน
ศก 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศก 0022306	ศาสตร์จีน-ราชาชาตินิยมมาท้องถิ่น
ศก 0022307	พลเมืองที่เข้มแข็ง
ศก 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศก 0022309	สุนทรียะ
ศก 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2) หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1) กลุ่มวิชาชั้นครู

##### 2.1.1 วิชาชีพครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1101104	การนิเทศมาหลักสูตร
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้
คศ 1101206	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 1
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
คศ 1101209	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 2
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนาระบบจัดการเรียนรู้
คศ 1100411	คุรุณันท์

##### 2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

คศ 1100112	บังคับเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้
คศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2) กลุ่มวิชาเอก

##### 2.2.1 วิชาเอก บัณฑิตเรียนไม่น้อยกว่า

วท 4107108	หลักเคมี
วท 4107109	ชีววิทยามันฐาน
วท 4107110	ฟิสิกส์มันฐาน
วท 4107111	คณิตศาสตร์มันฐาน
วท 4107112	ความปลอดภัยทางเคมี
วท 4107113	การสร้างสื่อและนวัตกรรมทางเคมี
วท 4107114	เคมีอินทรีย์
วท 4107210	เคมีอินทรีย์
วท 4107211	เคมีวิเคราะห์
วท 4107212	ชีวเคมี
วท 4107213	เคมีเชิงฟิสิกส์
วท 4107214	ภาษาอังกฤษสำหรับครูเคมี
วท 4107215	ระเบียบวิธีวิจัยทางเคมี
วท 4107314	การจัดการเรียนรู้เคมี
วท 4107315	สัมมนาทางเคมี
วท 4107316	โครงการวิจัยทางเคมี

##### 2.2.2 วิชาเอกเลือก หรือเทียบไม่น้อยกว่า

วท 4107317	เคมีสำหรับโรงเรียน
วท 4107318	เคมีสิ่งแวดล้อม
วท 4107319	เคมีและผลิตภัณฑ์ชุมชน
วท 4107429	การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ
วท 4107430	เคมีพอลิเมอร์
วท 4107431	สเปกโทรสโกปีสำหรับเคมีอินทรีย์

### 30 หน่วยกิต

3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)

### 106 หน่วยกิต

43	หน่วยกิต
31	หน่วยกิต
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
1(0-2-1)	

### 12 หน่วยกิต

2(90)	
2(90)	
2(90)	
6(290)	

### 63 หน่วยกิต

43	หน่วยกิต
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
2	(1-2-3)
2	(1-2-3)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
1	(0-2-1)
2	(0-4-2)

### 20 หน่วยกิต

2	(1-2-3)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)
3	(2-2-5)



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเคมี

วท. 4107432	เคมีเกี่ยวกับสี
วท. 4107433	เทคโนโลยีปิโตรเคมี
วท. 4107434	เคมีอุตสาหกรรม
วท. 4107435	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์
วท. 4107436	เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ
วท. 4107437	เคมีเครื่องสำอาง
วท. 4107438	เคมีอาหารและการวิเคราะห์
วท. 4107439	เคมีกับการใช้ประโยชน์ของวัสดุธรรมชาติท้องถิ่น
วท. 4107440	เคมีสีเขียว
วท. 4107441	สะเต็มศึกษา
วท. 4107442	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ทางเคมี
วท. 4107443	การจัดกิจกรรมเคมีบูรณาการ

3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)
3 (2-2-5)

### 3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต

ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียน และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาฟิสิกส์

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาภาษา	12	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	97	หน่วยกิต
2.1 วิชาแกน	29	หน่วยกิต
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	42	หน่วยกิต
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	21	หน่วยกิต
2.4 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	8	หน่วยกิต
2.4.1 การฝึกประสบการณ์วิชาชีวะ	8	หน่วยกิต
2.4.2 สหกิจศึกษา	8	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาฝึกสหกิจ

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- ศท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต
  - ศท 0022102 การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ
  - ศท 0022103 เมตสิกษาศาสตร์และสุขภาพในครอบครัว
  - ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน
  - ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย
  - ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต
  - ศท 0022204 การรู้สารสนเทศ
  - ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี
  - ศท 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย
  - ศท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต
  - ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา
  - ศท 0022209 สิทธิมนุษยชน
  - ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง
  - ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน
  - ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ
  - ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

#### 1.2 กลุ่มวิชาภาษา

- 1.2.1) ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า
- ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
  - ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร
  - ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

1.2.2) ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่นๆ 3 หน่วยกิต

ยกเว้นวิชาเอกที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษ ในกลุ่มวิชาเอก วิชาโท และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า 12 หน่วยกิต

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่นๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

- ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการเรียน
- ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา
- ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส
- ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น
- ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน
- ศท 0011213 ภาษาอาเซียนเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาเซียน

#### 1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

- ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง
- ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่
- ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง
- ศท 0033404 อาหารเพื่อคุณภาพชีวิต
- ศท 0033405 เคมีในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์
- ศท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต
- ศท 0033502 การสื่อสารไร้พรมแดน

### 30 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

- 3(3-0-6) GE 0022101 Psychology for Life
- 3(2-2-5) GE 0022102 Exercise for Health
- 3(3-0-6) GE 0022103 Sex Education and Family Health
- 3(3-0-6) GE 0022201 Contemporary World Affairs
- 3(3-0-6) GE 0022202 Thai Society and Culture
- 3(3-0-6) GE 0022203 Law and Life
- 3(3-0-6) GE 0022204 Information Literacy
- 3(3-0-6) GE 0022205 Life and Music
- 3(3-0-6) GE 0022206 Arts for Contemporary Life
- 3(3-0-6) GE 0022207 Moral and Ethics for Life
- 3(3-0-6) GE 0022208 Local Study
- 3(3-0-6) GE 0022209 Human Rights
- 3(3-0-6) GE 0022301 Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0022302 Business in Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0022303 Entrepreneurship
- 3(3-0-6) GE 0022304 Community Business Entrepreneurship

#### 12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต ภาควิชาภาษา

- 3(3-0-6) GE 0011201 Thai for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011202 Written for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011203 Thai Language in Business

3 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

- 3(3-0-6) GE 0011204 English for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011205 English for Study Skills
- 3(3-0-6) GE 0011206 English for Higher Education Students
- 3(3-0-6) GE 0011207 French for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011208 French Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011209 Japanese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011210 Japanese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011211 Chinese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011212 Chinese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011213 ASEAN Language for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011214 ASEAN Language and Culture

#### 9 หน่วยกิต ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

- 3(3-0-6) GE 0033401 Environment in a Changing World
- 3(3-0-6) GE 0033402 Modern Science and Technology
- 3(3-0-6) GE 0033403 Science and Technology in Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0033404 Food for Quality of Life Development
- 3(3-0-6) GE 0033405 Chemistry for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033406 Mathematics and Statistics for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033407 Foundations of Mathematical Processes
- 3(2-2-5) GE 0033501 Technology for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033502 Borderless Communication



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แผนกวิชาฟิสิกส์

ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. แผนกวิชาเฉพาะด้าน

#### 2.1 วิชาแกน

รก 4101101 Physics 1  
รก 4101102 Physics Laboratory 1  
รก 4101103 Physics 2  
รก 4101104 Physics Laboratory 2  
รก 4102101 Chemistry 1  
รก 4102102 Chemistry Laboratory 1  
รก 4102103 Chemistry 2  
รก 4102104 Chemistry Laboratory 2  
รก 4103101 Biology 1  
รก 4103102 Biological Laboratory 1  
รก 4104101 Calculus 1  
รก 4104102 Calculus 2  
รก 4104103 Statistics for scientific Research

#### 2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ

รก 4101201 Classical Mechanics  
รก 4101202 Electricity and Magnetism  
รก 4101203 Medium Physics Laboratory  
รก 4101204 Mathematical Physics  
รก 4101205 Oscillation and Wave  
รก 4101206 English for Science  
รก 4101307 Modern Physics  
รก 4101308 Seminar in Physics  
รก 4101309 Thermal and Statistical Physics  
รก 4101310 Quantum Mechanics  
รก 4101311 High Physics Laboratory  
รก 4101312 Project in Physics 1  
รก 4101313 Solid State Physics  
รก 4101314 Optics  
รก 4101415 Nuclear Physics  
รก 4101416 Project in Physics 2

#### 2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก

รก 4101317 Introduction to Nanomaterial and Nanotechnology  
รก 4101318 Genology  
รก 4101319 Quantum Electronics  
รก 4101320 Microcontroller and Control System  
รก 4101321 Electronics  
รก 4101322 Digital and Microprocessors  
รก 4101323 Quantum Mechanics 2  
รก 4101324 Introduction to Science Energy  
รก 4101325 Astrophysics  
รก 4101326 Meteorology  
รก 4101327 Geology

3(2-2-5) GE 0033503 Computer Aided Product Design  
3(2-2-5) GE 0033601 Information Technology for Quality of Life  
3(2-2-5) GE 0033602 Information Technology in Learning  
3(2-2-5) GE 0033603 Modern Information Technology  
3(2-2-5) GE 0033604 Internet Technology

### 97 หน่วยกิต

#### 29 หน่วยกิต

3 (3-0-6) ฟิสิกส์ 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1  
3 (3-0-6) ฟิสิกส์ 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการฟิสิกส์ 2  
3 (3-0-6) เคมี 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมี 1  
3 (3-0-6) เคมี 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมี 2  
3 (3-0-6) ชีววิทยา 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการชีววิทยา 1  
3 (3-0-6) แคลคูลัส 1  
3 (3-0-6) แคลคูลัส 2  
3 (3-0-6) สถิติเพื่อการวิจัยทางวิทยาศาสตร์

#### 42 หน่วยกิต

3 (3-0-6) กลศาสตร์คลาสสิก  
3 (3-0-6) ทัศนศาสตร์และไฟฟ้า  
2 (0-4-2) ปฏิบัติการฟิสิกส์ขั้นกลาง  
3 (3-0-6) ฟิสิกส์เชิงคณิตศาสตร์  
3 (3-0-6) การสั่นและคลื่น  
3 (3-0-6) ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์  
3 (3-0-6) ฟิสิกส์แบบใหม่  
1 (0-2-1) สัมมนาฟิสิกส์  
3 (3-0-6) ฟิสิกส์เชิงอนุภาคและฟิสิกส์เชิงสถิติ  
3 (3-0-6) กลศาสตร์ควอนตัม 1  
2 (0-4-2) ปฏิบัติการฟิสิกส์ขั้นสูง  
2 (1-2-3) โครงการฟิสิกส์ 1  
3 (3-0-6) ฟิสิกส์ของแข็ง  
3 (3-0-6) ทศวรรษฟิสิกส์  
3 (3-0-6) ฟิสิกส์นิวเคลียร์  
2 (0-4-2) โครงการฟิสิกส์ 2

#### 21 หน่วยกิต

3 (3-0-6) วัสดุใหม่และนาโนเทคโนโลยีเบื้องต้น  
3 (3-0-6) ทัศนศาสตร์  
3 (3-0-6) ควอนตัมอิเล็กทรอนิกส์  
3 (2-2-5) ไมโครคอนโทรลเลอร์และระบบควบคุม  
3 (2-2-5) อิเล็กทรอนิกส์  
3 (2-2-5) ดิจิตอลและไมโครโปรเซสเซอร์  
3 (3-0-6) กลศาสตร์ควอนตัม 2  
3 (3-0-6) วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมเบื้องต้น  
3 (2-2-5) ดาราศาสตร์ฟิสิกส์  
3 (3-0-6) อุณหภูมิจากวิทยา  
3 (3-0-6) ธาตุวิทยา



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาฟิสิกส์

- รท 4101328 Cosmology  
 รท 4101329 Fluid Dynamics  
 รท 4101330 Particle Physics  
 รท 4101331 General Astronomy  
 รท 4101332 Material for Physics  
 รท 4101333 Computational Physics  
 รท 4101334 Drawing for Science  
 รท 4101335 Measurement Physics  
 รท 4101336 Vacuum Technology  
 รท 4101337 Renewable Energy Technology  
 รท 4101338 Particle Acceleration Theory  
 รท 4101339 Biology Physical  
 รท 4101340 Solar radiation  
 รท 4101341 Drying Technology  
 2.4 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม  
 2.4.1 การฝึกประสบการณ์วิชาชั้น  
 รท 4101417 Field Experience in Physics  
 รท 4101420 Prepare for Field Experience in Physics  
 2.4.2 สหกิจศึกษา  
 รท 4101418 Prepare for Co-operative Education  
 รท 4101419 Co-operative Education  
**3. หมวดวิชาเลือกเสรี**

- 3 (3-0-6) จักรวาลวิทยา  
 3 (3-0-6) พลศาสตร์ของไหล  
 3 (3-0-6) ฟิสิกส์อนุภาค  
 3 (3-0-6) ดาราศาสตร์ทั่วไป  
 3 (3-0-6) วัสดุศาสตร์เชิงฟิสิกส์  
 3 (2-2-5) การประมวลผลสำหรับฟิสิกส์  
 3 (2-2-5) การเขียนแบบสำหรับวิทยาศาสตร์  
 3 (2-2-5) การตรวจวัดปริมาณฟิสิกส์  
 3 (3-0-6) เทคโนโลยีสุญญากาศ  
 3 (3-0-6) เทคโนโลยีพลังงานทดแทน  
 3 (3-0-6) ทฤษฎีของเครื่องเร่งอนุภาค  
 3 (3-0-6) ฟิสิกส์เชิงชีววิทยา  
 3 (3-0-6) รังสีอาทิตย์  
 3 (3-0-6) เทคโนโลยีการอบแห้ง  
 8 หน่วยกิต  
 8 หน่วยกิต  
 6 (500) การฝึกประสบการณ์วิชาชั้นฟิสิกส์  
 2 (1-2-3) การเตรียมความพร้อมสำหรับการฝึกประสบการณ์วิชาชั้นฟิสิกส์  
 8 หน่วยกิต  
 2 (1-2-3) การเตรียมความพร้อมสำหรับสหกิจศึกษา  
 6 (500) สหกิจศึกษา  
 6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาเคมี

1.หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาภาษา	12	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	100	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	26	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาบังคับ	54	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเลือก	20	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาเคมี

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1.1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- ศท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต
  - ศท 0022102 การออกกาลังกายเมื่อสุขภาพ
  - ศท 0022103 เนศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว
  - ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน
  - ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย
  - ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต
  - ศท 0022204 การรู้สารสนเทศ
  - ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี
  - ศท 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย
  - ศท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต
  - ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา
  - ศท 0022209 สิทธิมนุษยชน
  - ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง
  - ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน
  - ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ
  - ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

### 1.2) กลุ่มวิชาภาษา

- 1.2.1) ภาษาไทย เลือกรเรียนไม่น้อยกว่า
- ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
  - ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร
  - ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

1.2.2) ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่น ๆ

ยกเว้นวิชาเอกใดที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษ ในกลุ่มวิชาเอก วิชาโท และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่นๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

- ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษารเรียน
- ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา
- ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส
- ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น
- ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน
- ศท 0011213 ภาษาอาเซียนเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาเซียน

### 1.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกรเรียนไม่น้อยกว่า

- ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง
- ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่
- ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง
- ศท 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต
- ศท 0033405 เคมีในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์
- ศท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต
- ศท 0033502 การสื่อสารไร้พรมแดน

### 30 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0022101 Psychology for Life
- 3(2-2-5) GE 0022102 Exercise for Health
- 3(3-0-6) GE 0022103 Sex Education and Family Health
- 3(3-0-6) GE 0022201 Contemporary World Affairs
- 3(3-0-6) GE 0022202 Thai Society and Culture
- 3(3-0-6) GE 0022203 Law and Life
- 3(3-0-6) GE 0022204 Information Literacy
- 3(3-0-6) GE 0022205 Life and Music
- 3(3-0-6) GE 0022206 Arts for Contemporary Life
- 3(3-0-6) GE 0022207 Moral and Ethics for Life
- 3(3-0-6) GE 0022208 Local Study
- 3(3-0-6) GE 0022209 Human Rights
- 3(3-0-6) GE 0022301 Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0022302 Business in Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0022303 Entrepreneurship
- 3(3-0-6) GE 0022304 Community Business Entrepreneurship

### 12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต จากรายวิชา ดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0011201 Thai for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011202 Written for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011203 Thai Language in Business

3 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

- 3(3-0-6) GE 0011204 English for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011205 English for Study Skills
- 3(3-0-6) GE 0011206 English for Higher Education Students
- 3(3-0-6) GE 0011207 French for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011208 French Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011209 Japanese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011210 Japanese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011211 Chinese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011212 Chinese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011213 ASEAN Language for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011214 ASEAN Language and Culture

### 9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0033401 Environment in a Changing World
- 3(3-0-6) GE 0033402 Modern Science and Technology
- 3(3-0-6) GE 0033403 Science and Technology in Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0033404 Food for Quality of Life Development
- 3(3-0-6) GE 0033405 Chemistry for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033406 Mathematics and Statistics for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033407 Foundations of Mathematical Processes
- 3(2-2-5) GE 0033501 Technology for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033502 Borderless Communication



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาเคมี

- ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

#### 2.1 กลุ่มวิชาแกน

- รก 4101101 Physics 1  
รก 4101102 Physics Laboratory 1  
รก 4101103 Physics 2  
รก 4101104 Physics Laboratory 2  
รก 4102101 Chemistry 1  
รก 4102102 Chemistry Laboratory 1  
รก 4102103 Chemistry 2  
รก 4102104 Chemistry Laboratory 2  
รก 4103101 Biology 1  
รก 4103102 Biological Laboratory 1  
รก 4104101 Culculus 1  
รก 4104102 Culculus 2

#### 2.2 กลุ่มวิชาบังคับ

- รก 4102211 Inorganic Chemistry 1  
รก 4102212 Inorganic Chemistry Laboratory 1  
รก 4102221 Organic Chemistry 1  
รก 4102222 Organic Chemistry Laboratory 1  
รก 4102231 Physical Chemistry 1  
รก 4102232 Physical Chemistry Laboratory 1  
รก 4102241 Analytical Chemistry  
รก 4102242 Analytical Chemistry Laboratory  
รก 4102261 Chemical Safety  
รก 4102270 English for Chemistry  
รก 4102313 Inorganic Chemistry 2  
รก 4102314 Inorganic Chemistry Laboratory 2  
รก 4102323 Organic Chemistry 2  
รก 4102324 Organic Chemistry Laboratory 2  
รก 4102343 Instrumental Methods of Chemical Analysis 1  
รก 4102344 Instrumental Methods of Chemical Analysis Laboratory 1  
รก 4102345 Instrumental Methods of Chemical Analysis 2  
รก 4102346 Instrumental Methods of Chemical Analysis Laboratory 2  
รก 4102351 Biochemistry  
รก 4102352 Biochemistry Laboratory  
รก 4102433 Physical Chemistry 2  
รก 4102434 Physical Chemistry Laboratory 2  
รก 4102471 Seminar in Specialized Chemistry  
รก 4102472 Senior Project in Chemistry  
รก 4102473 Field Experiences in Chemistry  
รก 4102474 Pre-cooperative Education in Chemistry  
รก 4102475 Cooperative Education in Chemistry

- 3(2-2-5) GE 0033503 Computer Aided Product Design  
3(2-2-5) GE 0033601 Information Technology for Quality of Life  
3(2-2-5) GE 0033602 Information Technology in Learning  
3(2-2-5) GE 0033603 Modern Information Technology  
3(2-2-5) GE 0033604 Internet Technology

### 100 หน่วยกิต

#### 26 หน่วยกิต

- 3 (3-0-6) ฝึกหัด 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการฝึกหัด 1  
3 (3-0-6) ฝึกหัด 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการฝึกหัด 2  
3 (3-0-6) เคมี 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมี 1  
3 (3-0-6) เคมี 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมี 2  
3 (3-0-6) ชีววิทยา 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการชีววิทยา 1  
3 (3-0-6) แคลคูลัส 1  
3 (3-0-6) แคลคูลัส 2

#### 54 หน่วยกิต

- 3 (3-0-6) เคมีอินทรีย์ 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1  
3 (3-0-6) เคมีอินทรีย์ 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1  
3 (3-0-6) เคมีเชิงฟิสิกส์ 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 1  
3 (3-0-6) เคมีวิเคราะห์  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์  
3 (3-0-6) เคมีความปลอดภัย  
3 (3-0-6) ภาษาอังกฤษสำหรับเคมี  
3 (3-0-6) เคมีอินทรีย์ 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2  
3 (3-0-6) เคมีอินทรีย์ 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2  
3 (3-0-6) การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการการวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ 1  
3 (3-0-6) การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการการวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ 2  
3 (3-0-6) ชีวเคมี  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการชีวเคมี  
3 (3-0-6) เคมีเชิงฟิสิกส์ 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 2  
1 (0-2-1) สัมมนาเฉพาะทางเคมี  
2 (0-4-2) โครงการวิจัยทางเคมี  
5 (250) ฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางเคมี  
1 (1-0-2) การเตรียมสหกิจศึกษาทางเคมี  
6 (640) สหกิจศึกษาทางเคมี



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาเคมี

### 2.3 กลุ่มวิชาเลือก

- รท 4102247 Environmental Chemistry
- รท 4102248 Environmental Chemistry Laboratory
- รท 4102325 Spectroscopy of Organic Chemistry
- รท 4102353 Enzyme Application
- รท 4102362 Unit Operation
- รท 4102363 Introduction to Polymer Chemistry
- รท 4102364 Introduction to Glass Blowing
- รท 4102449 Advanced Instrumental Analysis Chemistry
- รท 4102465 Surface Chemistry
- รท 4102467 Selected Topic in Chemistry
- รท 4102468 Local Product Development
- รท 4102469 Color Chemistry

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

### 20 หน่วยกิต

- 3 (3-0-6) เคมีสภาวะแวดล้อม
- 1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีสภาวะแวดล้อม
- 2 (2-0-4) สเปกโทรสโกปีสำหรับเคมีอินทรีย์
- 3 (2-2-5) การประยุกต์ใช้เอนไซม์
- 3 (3-0-6) ยูนิทโอเปอเรชัน
- 3 (3-0-6) เคมีพอลิเมอร์เบื้องต้น
- 2 (1-2-3) การเป่าแก้วเบื้องต้น
- 3 (3-0-6) การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือขั้นสูง
- 3 (3-0-6) เคมีพื้นผิว
- 3 (3-0-6) เรื่องคิดเฉพาะทางเคมี
- 3 (2-2-5) การพัฒนาผลิตภัณฑ์พื้นบ้าน
- 3 (3-0-6) เคมีสี

### 6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาชีววิทยา

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาภาษา	12	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	94	หน่วยกิต
2.1 วิชาแกน	25	หน่วยกิต
2.2 วิชาเฉพาะด้าน	67	หน่วยกิต
2.2.1 เอกบังคับ	41	หน่วยกิต
2.2.2 เอกเลือก	21	หน่วยกิต
2.2.3 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	7	หน่วยกิต
2.2.3.1 การฝึกประสบการณ์วิชาชีวะ	7	หน่วยกิต
2.2.3.2 สหกิจศึกษา	7	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาชีววิทยา

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- ศท 0022101 จัดวิทยาในการดำเนินชีวิต
  - ศท 0022102 การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ
  - ศท 0022103 เพศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว
  - ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน
  - ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย
  - ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต
  - ศท 0022204 การรู้สารสนเทศ
  - ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี
  - ศท 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย
  - ศท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต
  - ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา
  - ศท 0022209 สิทธิมนุษยชน
  - ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง
  - ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน
  - ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ
  - ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

### 1.2 กลุ่มวิชาภาษา

- 1.2.1) ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า
- ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
  - ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร
  - ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

1.2.2) ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่นๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

- ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการเรียนรู้
- ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา
- ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส
- ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น
- ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน
- ศท 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาเซียน

### 1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

- ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง
- ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่
- ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง
- ศท 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต
- ศท 0033405 เคมีในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์
- ศท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต
- ศท 0033502 การสื่อสารไร้พรมแดน

### 30 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0022101 Psychology for Life
- 3(2-2-5) GE 0022102 Exercise for Health
- 3(3-0-6) GE 0022103 Sex Education and Family Health
- 3(3-0-6) GE 0022201 Contemporary World Affairs
- 3(3-0-6) GE 0022202 Thai Society and Culture
- 3(3-0-6) GE 0022203 Law and Life
- 3(3-0-6) GE 0022204 Information Literacy
- 3(3-0-6) GE 0022205 Life and Music
- 3(3-0-6) GE 0022206 Arts for Contemporary Life
- 3(3-0-6) GE 0022207 Moral and Ethics for Life
- 3(3-0-6) GE 0022208 Local Study
- 3(3-0-6) GE 0022209 Human Rights
- 3(3-0-6) GE 0022301 Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0022302 Business in Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0022303 Entrepreneurship
- 3(3-0-6) GE 0022304 Community Business Entrepreneurship

### 12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต จากรายวิชา ดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0011201 Thai for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011202 Written for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011203 Thai Language in Business

3 หน่วยกิต และ/หรือวิชาเลือกเสรี

12 หน่วยกิต

- 3(3-0-6) GE 0011204 English for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011205 English for Study Skills
- 3(3-0-6) GE 0011206 English for Higher Education Students
- 3(3-0-6) GE 0011207 French for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011208 French Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011209 Japanese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011210 Japanese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011211 Chinese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011212 Chinese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011213 ASEAN Language for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011214 ASEAN Language and Culture

### 9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0033401 Environment in a Changing World
- 3(3-0-6) GE 0033402 Modern Science and Technology
- 3(3-0-6) GE 0033403 Science and Technology in Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0033404 Food for Quality of Life Development
- 3(3-0-6) GE 0033405 Chemistry for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033406 Mathematics and Statistics for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033407 Foundations of Mathematical Processes
- 3(2-2-5) GE 0033501 Technology for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033502 Borderless Communication



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาชีววิทยา

- ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

#### 2.1 วิชาแกน

- รก 4101101 Physics 1  
รก 4101102 Physics Laboratory 1  
รก 4102101 Chemistry 1  
รก 4102102 Chemistry Laboratory 1  
รก 4103101 Biology 1  
รก 4103102 Biological Laboratory 1  
รก 4103103 Biology 2  
รก 4103104 Biological Laboratory 2  
รก 4103316 English for Biology  
รก 4104101 Culculus 1  
รก 4104102 Culculus 2

#### 2.2 วิชาเฉพาะด้าน

##### 2.2.1 เอกนิพนธ์

- รก 4103105 Basic Biochemistry  
รก 4103106 Basic Biochemistry Laboratory  
รก 4103107 Basic Organic Chemistry  
รก 4103108 Basic Organic Chemistry Laboratory  
รก 4103202 Microbiology  
รก 4103203 Microbiology Laboratory  
รก 4103204 Ecology  
รก 4103205 Ecology Laboratory  
รก 4103206 Biodiversity  
รก 4103207 Systematics and Taxonomy  
รก 4103302 Cell Biology  
รก 4103303 Cell Biology Laboratory  
รก 4103306 Evolution  
รก 4103307 Genetics and Reproduction  
รก 4103308 Genetics and Reproduction Laboratory  
รก 4103309 Anatomy and Physiology  
รก 4103310 Anatomy and Physiology Laboratory  
รก 4103311 Statistic for Biology  
รก 4103401 Seminar in Biology  
รก 4103409 Research Project in Biology

##### 2.2.2 เอกเลือก

- รก 4103201 Introduction Biotechnology  
รก 4103301 Systematic Microbiology  
รก 4103312 Mycology  
รก 4103313 Food Microbiology  
รก 4103314 Plant Tissue culture  
รก 4103403 Microbiology of Fermented Foods

- 3(2-2-5) GE 0033503 Computer Aided Product Design  
3(2-2-5) GE 0033601 Information Technology for Quality of Life  
3(2-2-5) GE 0033602 Information Technology in Learning  
3(2-2-5) GE 0033603 Modern Information Technology  
3(2-2-5) GE 0033604 Internet Technology

### 94 หน่วยกิต

#### 25 หน่วยกิต

- 3 (3-0-6) ฝึกหัด 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการฝึกหัด 1  
3 (3-0-6) เคมี 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมี 1  
3 (3-0-6) ชีววิทยา 1  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการชีววิทยา 1  
3 (3-0-6) ชีววิทยา 2  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการชีววิทยา 2  
3 (3-0-6) ภาษาอังกฤษสำหรับชีววิทยา  
3 (3-0-6) แคลคูลัส 1  
3 (3-0-6) แคลคูลัส 2

#### 67 หน่วยกิต

#### 41 หน่วยกิต

- 3 (3-0-6) วิชาเคมีพื้นฐาน  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการวิชาเคมีพื้นฐาน  
3 (3-0-6) เคมีอินทรีย์พื้นฐาน  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์พื้นฐาน  
3 (3-0-6) จุลชีววิทยา  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการจุลชีววิทยา  
3 (3-0-6) นิเวศวิทยา  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการนิเวศวิทยา  
2 (2-0-4) ความหลากหลายทางชีวภาพ  
2 (2-0-4) การจัดระบบและการจัดจำแนกสิ่งมีชีวิต  
3 (3-0-6) ชีววิทยาของเซลล์  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการชีววิทยาของเซลล์  
3 (3-0-6) วิวัฒนาการ  
3 (3-0-6) พันธุศาสตร์และการสืบพันธุ์  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการพันธุศาสตร์และการสืบพันธุ์  
3 (3-0-6) กายวิภาคและสรีรวิทยาของสิ่งมีชีวิต  
1 (0-2-1) ปฏิบัติการกายวิภาคและสรีรวิทยาของสิ่งมีชีวิต  
3 (3-0-6) สถิติสำหรับชีววิทยา  
1 (0-2-1) สัมมนาทางชีววิทยา  
2 (0-4-2) โครงการงานวิจัยทางชีววิทยา

#### 21 หน่วยกิต

- 3 (3-0-6) เทคโนโลยีชีวภาพเบื้องต้น  
3 (2-2-5) อนุกรมวิธานของจุลินทรีย์  
3 (2-2-5) ไร่วิทยา  
3 (2-2-5) จุลชีววิทยาทางอาหาร  
3 (2-2-5) การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช  
3 (2-2-5) จุลชีววิทยาเกี่ยวกับอาหารหมัก



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ แขนงวิชาชีววิทยา

วท 4103404 Industrial Microbiology

วท 4103405 Pathogenic Bacteria

วท 4103408 Phycology

วท 4103411 Introductory to Molecular Genetics

2.2.3 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม

2.2.3.1 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพชั้น

วท 4103413 Preparation for Field Experience in Biology

วท 4103414 Field Experience in Biology

2.2.3.2 สหกิจศึกษา

วท 4103415 Preparation for Cooperative Education

วท 4103416 Cooperative Education

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

3 (2-2-5) จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม

3 (2-2-5) แบคทีเรียก่อโรค

3 (2-2-5) สาหร่ายวิทยา

3 (2-2-5) พันธุศาสตร์โมเลกุลเบื้องต้น

7 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

1 (30) การเตรียมการฝึกประสบการณ์วิชาชีพชีววิทยา

6 (420) การฝึกประสบการณ์วิชาชีพชีววิทยา

7 หน่วยกิต

1 (30) การเตรียมสหกิจศึกษา

6 (640) สหกิจศึกษา

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ และนวัตกรรม

รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า

134 หน่วยกิต

### 1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

30 หน่วยกิต

- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- กลุ่มวิชาภาษา
- กลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

9 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

### 2) หมวดวิชาเฉพาะ

91 หน่วยกิต

- วิชาแกน
- วิชาเอกบังคับ
- วิชาเอกเลือก

22 หน่วยกิต

54 หน่วยกิต

15 หน่วยกิต

### 3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม/สหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า

7 หน่วยกิต

- การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
- ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

2 หน่วยกิต

5 หน่วยกิต

หรือ

- เตรียมฝึกสหกิจศึกษา
- สหกิจศึกษา

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

### 4) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ และนวัตกรรม

### 1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

- 1.1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- ศท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต
  - ศท 0022102 การออกกาลังกายเมื่อสุขภาพ
  - ศท 0022103 นศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว
  - ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน
  - ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย
  - ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต
  - ศท 0022204 การรู้สารสนเทศ
  - ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี
  - ศท 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย
  - ศท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต
  - ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา
  - ศท 0022209 สิทธิมนุษยชน
  - ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง
  - ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน
  - ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ
  - ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

#### 1.2) กลุ่มวิชาภาษา

##### 1.2.1) ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

- ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

##### 1.2.2) ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่น ๆ

ยกเว้นวิชาเอกที่เตรียมวิชาภาษาอังกฤษ ในกลุ่มวิชาเอก วิชาโท และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่นๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

- ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับสูง
- ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา
- ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส
- ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น
- ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน
- ศท 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร
- ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาหรับ

##### 1.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

- ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง
- ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่
- ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง
- ศท 0033404 อาหารเพื่อคุณภาพชีวิต
- ศท 0033405 เคมีในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน
- ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์
- ศท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต
- ศท 0033502 การสื่อสารไร้พรมแดน

### 30 หน่วยกิต

#### 9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0022101 Psychology for Life
- 3(2-2-5) GE 0022102 Exercise for Health
- 3(3-0-6) GE 0022103 Sex Education and Family Health
- 3(3-0-6) GE 0022201 Contemporary World Affairs
- 3(3-0-6) GE 0022202 Thai Society and Culture
- 3(3-0-6) GE 0022203 Law and Life
- 3(3-0-6) GE 0022204 Information Literacy
- 3(3-0-6) GE 0022205 Life and Music
- 3(3-0-6) GE 0022206 Arts for Contemporary Life
- 3(3-0-6) GE 0022207 Moral and Ethics for Life
- 3(3-0-6) GE 0022208 Local Study
- 3(3-0-6) GE 0022209 Human Rights
- 3(3-0-6) GE 0022301 Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0022302 Business in Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0022303 Entrepreneurship
- 3(3-0-6) GE 0022304 Community Business Entrepreneurship

#### 12 หน่วยกิต

##### 3 หน่วยกิต จากรายวิชา ดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0011201 Thai for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011202 Written for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011203 Thai Language in Business

##### 3 หน่วยกิต

##### 12 หน่วยกิต

- 3(3-0-6) GE 0011204 English for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011205 English for Study Skills
- 3(3-0-6) GE 0011206 English for Higher Education Students
- 3(3-0-6) GE 0011207 French for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011208 French Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011209 Japanese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011210 Japanese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011211 Chinese for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011212 Chinese Language and Culture
- 3(3-0-6) GE 0011213 ASEAN Language for Communication
- 3(3-0-6) GE 0011214 ASEAN Language and Culture

#### 9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

- 3(3-0-6) GE 0033401 Environment in a Changing World
- 3(3-0-6) GE 0033402 Modern Science and Technology
- 3(3-0-6) GE 0033403 Science and Technology in Sufficiency Economy
- 3(3-0-6) GE 0033404 Food for Quality of Life Development
- 3(3-0-6) GE 0033405 Chemistry for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033406 Mathematics and Statistics for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033407 Foundations of Mathematical Processes
- 3(2-2-5) GE 0033501 Technology for Daily Life
- 3(3-0-6) GE 0033502 Borderless Communication



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ และนวัตกรรม

ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2) หมวดวิชาเฉพาะ

#### 2.1) วิชาแกน

วท 4101105 ฝึกสหกิจพื้นฐาน  
วท 4101106 ปฏิบัติการฝึกสหกิจพื้นฐาน  
วท 4102105 เคมีพื้นฐาน  
วท 4102106 ปฏิบัติการเคมีพื้นฐาน  
วท 4103101 ชีววิทยา 1  
วท 4103102 ปฏิบัติการชีววิทยา 1  
วท 4102107 เคมีอินทรีย์พื้นฐาน  
วท 4102255 ชีวเคมีพื้นฐาน  
วท 4103202 จุลชีววิทยา  
วท 4103203 ปฏิบัติการจุลชีววิทยา

#### 2.2) วิชาเอกบังคับ

วท 4201101 หลักการผลิตพืช  
วท 4201102 หลักการเลี้ยงสัตว์  
วท 4201103 ปฏิบัติงานฟาร์ม 1  
วท 4201104 ปฏิบัติงานฟาร์ม 2  
วท 4201201 หลักพันธุศาสตร์และการปรับปรุงพันธุ์  
วท 4201202 ปรุณีวิทยา  
วท 4201203 การผลิตสัตว์ปีก  
วท 4201204 การผลิตสุกร  
วท 4201208 ภาษาอังกฤษสำหรับเกษตรศาสตร์  
วท 4201301 พืชไร่เศรษฐกิจ  
วท 4201302 การเกษตรแบบยั่งยืน  
วท 4201308 หลักการขยายพันธุ์พืช  
วท 4201311 สุขศาสตร์สัตว์  
วท 4201314 การผลิตโคนมเนื้อโคนม  
วท 4201321 สัตว์เลี้ยงและการป้องกันกำจัด  
วท 4201329 ระบบสารสนเทศเพื่อการเกษตร  
วท 4201330 สถิติและการทดลองทางการเกษตร  
วท 4201331 มาตรฐานฟาร์มและมาตรฐานการจัดการการผลิตสัตว์  
วท 4201401 ปัญหาคณิตศาสตร์  
วท 4201402 สัมมนาทางการเกษตร

#### 2.3) วิชาเอกเลือก

ให้นักศึกษาเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า  
วท 4103209 นกเกษตรศาสตร์  
วท 4103210 สัตววิทยา  
วท 4201205 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์  
วท 4201206 สรีรวิทยาการผลิตพืช  
วท 4201207 การปรับปรุงพันธุ์พืช  
วท 4201303 การผลิตพืชสวน  
วท 4201305 เกษตรนิเวศวิทยา  
วท 4201306 กฎหมายการเกษตร

3(2-2-5) GE 0033503 Computer Aided Product Design  
3(2-2-5) GE 0033601 Information Technology for Quality of Life  
3(2-2-5) GE 0033602 Information Technology in Learning  
3(2-2-5) GE 0033603 Modern Information Technology  
3(2-2-5) GE 0033604 Internet Technology

### 91 หน่วยกิต

#### 22 หน่วยกิต

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

#### 54 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

1(0-2-1)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(0-6-3)

1(0-2-1)

#### 15 หน่วยกิต

#### 15 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ และนวัตกรรม

วท 4201307	สารควบคุมการเจริญเติบโตของพืช	3(2-2-5)
วท 4201309	การปลูกพืชแบบไร้ดิน	3(2-2-5)
วท 4201310	ความอุดมสมบูรณ์ของดิน	3(2-2-5)
วท 4201312	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3(2-2-5)
วท 4201313	โภชนศาสตร์สัตว์	3(2-2-5)
วท 4201315	การผสมเทียม	3(2-2-5)
วท 4201316	การไม่ใช้ผล-การจัดการโรงฝึก	3(2-2-5)
วท 4201317	การผลิตสัตว์อ่อนกรัย	3(2-2-5)
วท 4201318	การเลี้ยงสัตว์สวยงาม	3(2-2-5)
วท 4201319	พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลฯ กับการพัฒนาการเกษตร	3(3-0-6)
วท 4201320	อาหารและการผลิตอาหารสัตว์	3(2-2-5)
วท 4201322	แมลงศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด	3(2-2-5)
วท 4201323	โรคพืชและการป้องกันกำจัด	3(2-2-5)
วท 4201324	หลักการควบคุมพืช	3(2-2-5)
วท 4201325	เมล็ดและเทคนิคเกี่ยวกับเมล็ด	3(2-2-5)
วท 4201326	ระบบการเกษตร	3(2-2-5)
วท 4201327	วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว	3(2-2-5)
วท 4201328	พฤกษกรรมของสัตว์	3(2-2-5)
วท 4201403	โภชนศาสตร์สัตว์ประยุกต์	3(2-2-5)
วท 4201404	การตรวจและวิเคราะห์อาหารสัตว์	3(2-2-5)
วท 4201405	วิศวกรรมเกษตรขั้นพื้นฐานสำหรับฟาร์มสัตว์	3(2-2-5)
วท 4201406	การจัดการผลิตภัณฑ์ทางสัตวศาสตร์	3(2-2-5)
วท 4201407	ระบบการปลูกพืช	3(2-2-5)
วท 4201408	สถานการณ์การผลิตพืชในปัจจุบัน	3(2-2-5)
วท 4201409	การเลี้ยงไก่ชน	3(2-2-5)
วท 4201410	การจัดการดินและธาตุอาหารพืช	3(2-2-5)
วท 4201411	การอนุรักษ์ดินและน้ำ	3(2-2-5)
วท 4201412	พืชอาหารสัตว์	3(2-2-5)
วท 4201413	ข้าวและเทคโนโลยีการผลิต	3(2-2-5)
วท 4201414	การจัดการสถานเพาะฯ	3(2-2-5)
วท 4201415	การผลิตพืชอินทรีย์	3(2-2-5)
วท 4201416	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเพื่อการเกษตร	3(2-2-5)
วท 4201417	การผลิตพืชผัก	3(2-2-5)
วท 4201418	หลักการส่งเสริมการเกษตร	3(3-0-6)
3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม เลือกเรียนไม่น้อยกว่า	7 หน่วยกิต	
วท 4201332	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	2(90)
วท 4201419	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านการเกษตร	5(350)
หรือ		
วท 4201333	การเตรียมสหกิจศึกษา	1(30)
วท 4201420	สหกิจศึกษาสำหรับเกษตรศาสตร์	6(640)
4) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต	

นักศึกษาสามารถเลือกลงทะเบียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า	133	หน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาภาษา	12	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า	97	หน่วยกิต
1) วิชาแกน	37	หน่วยกิต
2) วิชาเอก	53	หน่วยกิต
3) วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม หรือสหกิจศึกษา	7	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

1) กลุ่มวิชาภาษา เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่นฯ

ยกเว้นวิชาเอกใดที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษ ในกลุ่มวิชาเอก วิชาโทและ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่น โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการเรียนรู้

ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา

ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส

ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น

ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน

ศท 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาหรับ

2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต

ศท 0022102 การออกกำลังกายเมื่อสุขภาพ

ศท 0022103 เมตสิกษาและสุขภาพในครอบครัว

ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน

ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย

ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต

ศท 0022204 การสื่อสารสนเทศ

ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี

ศท 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย

ศท 0022207 วัฒนธรรมและจริยธรรมกับชีวิต

ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา

ศท 0022209 สิทธิมนุษยชน

ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน

ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ

ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า

ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง

ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

ศท 0033405 เคมินิชีวิตประจำวัน

ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน

ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์

ศท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต

ศท 0033502 การสื่อสารไร้พรมแดน

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 ชีวิตกับเทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

#### 1) วิชาแกน

วท 4101105 ฝึกหัดขั้นพื้นฐาน  
วท 4101106 ปฏิบัติการฝึกหัดขั้นพื้นฐาน  
วท 4102105 เคมีขั้นพื้นฐาน  
วท 4102106 ปฏิบัติการเคมีขั้นพื้นฐาน  
วท 4103101 ชีววิทยา 1  
วท 4103102 ปฏิบัติการชีววิทยา 1  
วท 4104101 แคลคูลัส 1  
วท 4103202 จุลชีววิทยา  
วท 4103203 ปฏิบัติการจุลชีววิทยา  
วท 4202501 เคมีอินทรีย์  
วท 4202502 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์  
วท 4202503 ชีวเคมีทั่วไป  
วท 4202504 ปฏิบัติการชีวเคมีทั่วไป  
วท 4202505 เคมีปริมาณวิเคราะห์  
วท 4202506 ปฏิบัติการเคมีปริมาณวิเคราะห์  
วท 4202507 เคมีเชิงฟิสิกส์  
วท 4202508 สถิติเพื่อการวิจัย

#### 2) วิชาเอก

##### 2.1) วิชาเอกบังคับ

วท 4202601 เคมีอาหาร  
วท 4202602 สุขภาพโภชนาการอุตสาหกรรมอาหาร  
วท 4202603 กฎหมาย มาตรฐานอาหาร และความปลอดภัยของอาหาร  
วท 4202604 หลักการวิเคราะห์อาหาร  
วท 4202605 จุลชีววิทยาของผลิตภัณฑ์อาหาร  
วท 4202606 ปฏิบัติการจุลชีววิทยาของผลิตภัณฑ์อาหาร  
วท 4202607 การแปรรูปอาหาร  
วท 4202608 วัตถุกรรมการแปรรูปอาหาร  
วท 4202609 วิศวกรรมอาหารขั้นพื้นฐาน  
วท 4202610 ปฏิบัติการเฉพาะหน่วยทางวิศวกรรมอาหาร  
วท 4202611 การประกันและการควบคุมคุณภาพอาหาร  
วท 4202612 ระเบียบวิธีวิจัย  
วท 4202613 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น  
วท 4202614 สัมมนา

##### 2.2) วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า

วท 4202701 การจัดการและการเตรียมวัตถุดิบ  
วท 4202702 ส่วนผสมและวัตถุดิบในการแปรรูปอาหาร  
วท 4202703 อาหารและโภชนาการ  
วท 4202704 การตรวจวัดคุณภาพและการประเมินอายุ  
วท 4202705 การเก็บรักษาของอาหารการถนอมอาหาร  
วท 4202706 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร  
วท 4202707 การประเมินคุณภาพอาหารทางประสาทสัมผัส

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

97 หน่วยกิต

37 หน่วยกิต

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

53 หน่วยกิต

38 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

1(0-2-1)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

1(1-0-2)

15 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)



# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

วท 4202708 ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	3(3-0-6)
วท 4202709 การบริหารการผลิตอาหารแบบบูรณาการ	3(3-0-6)
วท 4202710 เทคโนโลยีเนื้อและผลิตภัณฑ์	3(2-2-5)
วท 4202711 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง	3(2-2-5)
วท 4202712 เทคโนโลยีอาหารหมัก	3(2-2-5)
วท 4202713 เทคโนโลยีสัตว์ปีกและไข่	3(2-2-5)
วท 4202714 เทคโนโลยีของผลิตภัณฑ์นม	3(2-2-5)
วท 4202715 เทคโนโลยีธัญพืชและผลิตภัณฑ์	3(2-2-5)
วท 4202716 เทคโนโลยีแป้ง	3(2-2-5)
วท 4202717 เทคโนโลยีของผักและผลไม้	3(2-2-5)
วท 4202718 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	3(2-2-5)
วท 4202719 เทคโนโลยีขนมหวาน	3(2-2-5)
วท 4202720 เทคโนโลยีขนมอบ	3(2-2-5)
วท 4202721 เทคโนโลยีเครื่องดื่ม	3(2-2-5)
วท 4202722 เทคโนโลยีสารให้กลิ่นรส	3(2-2-5)
วท 4202723 เทคโนโลยีอาหารสากล	3(2-2-5)
วท 4202724 เทคโนโลยีอาหารไทย	3(2-2-5)
วท 4202725 ผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ	3(2-2-5)
วท 4202726 นิเวศวิทยาในอาหาร	3(2-2-5)
วท 4202727 การพัฒนามีผลิตภัณฑ์อาหารพื้นบ้าน	3(2-2-5)
วท 4202728 อาหารว่างและขนมไทย	3(2-2-5)
วท 4202729 อาหารเพื่อการป้องกันและบรรเทาโรค	3(3-0-6)
วท 4202730 สารพิษเคมีเพื่อการป้องกันโรค	3(3-0-6)
วท 4202731 นวัตกรรมบรรจุภัณฑ์อาหาร	3(3-0-6)
วท 4202732 การจัดการห่วงโซ่อุปทานของอาหาร	3(3-0-6)
3) วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม หรือสหกิจศึกษา	7 หน่วยกิต
วท 4202801 ปัญหาคณิตศาสตร์	2(0-6-2)
วท 4202802 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หรือ	5(350)
วท 4202803 การเตรียมสหกิจศึกษาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	1(0-1-2)
วท 4202804 สหกิจศึกษาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	6(640)

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกลงทะเบียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรอื่นๆของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศส.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

1. ภาษาจีน
2. ภาษาญี่ปุ่น
3. ภาษาอังกฤษ

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

4. ศิลปกรรม

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

5. รัฐประศาสนศาสตร์

หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

6. นิติศาสตร์

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

7. ดนตรีศึกษา
8. ภาษาอังกฤษ
9. ภาษาไทย
10. สังคมศึกษา



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาดนตรีศึกษา

แขนงวิชาดนตรีตะวันตก

แขนงวิชาดนตรีไทย

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1 กลุ่มวิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1.1 วิชาชีพครู

2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

2.2) กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2.1 วิชาเอก

1. วิชาเอกบังคับ

2. วิชาเอกเลือก

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

144 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

108 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

65 หน่วยกิต

65 หน่วยกิต

41 หน่วยกิต

24 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาดนตรีศึกษา

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศศ 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศศ 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศศ 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศศ 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพ
ศศ 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศศ 0022306	ศาสตร์มรดกภูมิปัญญาท้องถิ่น
ศศ 0022307	พลเมืองที่เข้มแข็ง
ศศ 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศศ 0022309	สุนทรียะ
ศศ 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

3(2-2-5)

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1) กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.1.1) วิชาชีพครู

ศศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
ศศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
ศศ 1100411	ศุภนิพนธ์
ศศ 1101104	การนิเทศนาหลักสูตร
ศศ 1101206	วิทยายุทธการจัดการเรียนรู้
ศศ 1101209	วิทยายุทธการจัดการเรียนรู้ 2
ศศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

1(0-2-1)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

ศศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
------------	-------------------------------

3(2-2-5)

ศศ 1202310	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้
------------	-------------------------------------

3(2-2-5)

ศศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
------------	-------------------

3(2-2-5)

ศศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
------------	---

3(2-2-5)

#### 2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา บัณฑิตเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้

ศศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
------------	----------------------------

12 หน่วยกิต

ศศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
------------	----------------------------

2(90)

ศศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
------------	----------------------------

2(90)

ศศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4
------------	----------------------------

2(90)

6(290)

#### แขนงดนตรีตะวันตก

##### 2.2) กลุ่มวิชาเอก

##### 2.2.1) วิชาเอก บัณฑิตเรียนไม่น้อยกว่า

##### 2.2.1.1) วิชาเอกบังคับ จำนวน

ดนตรี 2107101	ทฤษฎีดนตรีไทย
ดนตรี 2107102	ทฤษฎีดนตรีตะวันตก
ดนตรี 2107103	ทักษะดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา
ดนตรี 2107104	ประวัติศาสตร์ไทยและดนตรีตะวันตก
ดนตรี 2107105	หลักการสอนดนตรีศึกษา
ดนตรี 2107201	การเตรียมการสอนทางดนตรีศึกษา
ดนตรี 2107202	การสอนจังหวะในดนตรีไทย
ดนตรี 2107206	การสอนร่ายมวณดนตรีไทย
ดนตรี 2107221	การสอนประวัติศาสตร์ตะวันตก

ดนตรี 2107223 การสอนวงดนตรีตะวันตก



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาดนตรีศึกษา

ณ 2107221	การสอนประวัติดนตรีตะวันตก	3 (2-2-5)
ณ 2107223	การสอนร่ายนาฏดนตรีตะวันตก	2 (1-2-3)
ณ 2107301	การจัดตารางดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107302	ทฤษฎีการสอนดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107303	ดนตรีโลก	3 (2-2-5)
ณ 2107304	การวิจัยทางดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107305	การนำเสนอผลงานทางดนตรี	3 (2-2-5)
ณ 2107401	สัมมนาทางดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107402	อาศรมดนตรีศึกษา	1 (0-2-1)
2.2.1.2) วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า	24 หน่วยกิต	
ก) วิชาเอกเลือกกลุ่มดนตรีตะวันตก		
ณ 2107219	การสอนทฤษฎีดนตรีตะวันตก 1	3 (2-2-5)
ณ 2107220	การสอนทฤษฎีดนตรีตะวันตก 2	3 (2-2-5)
ณ 2107222	ทักษะการร่ายนาฏดนตรีตะวันตก	1 (0-2-1)
วิชาทักษะเครื่องมือนอก เอก 1 กลุ่มต่อไปนี	15 หน่วยกิต	
กิตา		
ณ 2107118	ทักษะกิตา 1	3 (2-2-5)
ณ 2107119	ทักษะกิตา 2	3 (2-2-5)
ณ 2107224	ทักษะกิตา 3	3 (2-2-5)
ณ 2107225	ทักษะกิตา 4	3 (2-2-5)
ณ 2107312	ทักษะกิตา 5	3 (2-2-5)
คีย์บอร์ด		
ณ 2107120	ทักษะคีย์บอร์ด 1	3 (2-2-5)
ณ 2107121	ทักษะคีย์บอร์ด 2	3 (2-2-5)
ณ 2107226	ทักษะคีย์บอร์ด 3	3 (2-2-5)
ณ 2107227	ทักษะคีย์บอร์ด 4	3 (2-2-5)
ณ 2107313	ทักษะคีย์บอร์ด 5	3 (2-2-5)
เครื่องสายสากล		
ณ 2107122	ทักษะเครื่องสายสากล 1	3 (2-2-5)
ณ 2107123	ทักษะเครื่องสายสากล 2	3 (2-2-5)
ณ 2107228	ทักษะเครื่องสายสากล 3	3 (2-2-5)
ณ 2107229	ทักษะเครื่องสายสากล 4	3 (2-2-5)
ณ 2107314	ทักษะเครื่องสายสากล 5	3 (2-2-5)
เครื่องกระทบ		
ณ 2107124	ทักษะเครื่องกระทบ 1	3 (2-2-5)
ณ 2107125	ทักษะเครื่องกระทบ 2	3 (2-2-5)
ณ 2107230	ทักษะเครื่องกระทบ 3	3 (2-2-5)
ณ 2107231	ทักษะเครื่องกระทบ 4	3 (2-2-5)
ณ 2107315	ทักษะเครื่องกระทบ 5	3 (2-2-5)
เครื่องลมทองเหลือง		
ณ 2107126	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 1	3 (2-2-5)
ณ 2107127	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 2	3 (2-2-5)
ณ 2107232	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 3	3 (2-2-5)
ณ 2107233	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 4	3 (2-2-5)
ณ 2107316	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 5	3 (2-2-5)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาดนตรีศึกษา

### เครื่องลมไม้

ณ 2107128	ทักษะเครื่องลมไม้ 1	3 (2-2-5)
ณ 2107129	ทักษะเครื่องลมไม้ 2	3 (2-2-5)
ณ 2107234	ทักษะเครื่องลมไม้ 3	3 (2-2-5)
ณ 2107235	ทักษะเครื่องลมไม้ 4	3 (2-2-5)
ณ 2107317	ทักษะเครื่องลมไม้ 5	3 (2-2-5)

### ขับร้องสากล

ณ 2107130	ทักษะขับร้องสากล 1	3 (2-2-5)
ณ 2107131	ทักษะขับร้องสากล 2	3 (2-2-5)
ณ 2107236	ทักษะขับร้องสากล 3	3 (2-2-5)
ณ 2107237	ทักษะขับร้องสากล 4	3 (2-2-5)
ณ 2107318	ทักษะขับร้องสากล 5	3 (2-2-5)

### วิชาเครื่องมือนอก

ณ 2107132	เลือก 2 หน่วยกิต โดยไม่ซ้ำกับเครื่องมือนอก	2 (1-2-3)
ณ 2107133	การสอนทักษะคีย์บอร์ด	2 (1-2-3)
ณ 2107134	การสอนทักษะกีตาร์	2 (1-2-3)
ณ 2107135	การสอนทักษะเครื่องสายสากล	2 (1-2-3)
ณ 2107136	การสอนทักษะเครื่องกระทบ	2 (1-2-3)
ณ 2107137	การสอนทักษะเครื่องลมทองเหลือง	2 (1-2-3)
ณ 2107138	การสอนทักษะเครื่องลมไม้	2 (1-2-3)

### แขนงดนตรีไทย

#### 2.2.2) วิชาเอก บัณฑิตเรียนไม่น้อยกว่า

##### 2.2.2.1) วิชาเอกบังคับ จำนวน

ณ 2107101	ทฤษฎีดนตรีไทย	65 หน่วยกิต
ณ 2107102	ทฤษฎีดนตรีตะวันตก	41 หน่วยกิต
ณ 2107103	ทักษะดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา	1 (1-0-5)
ณ 2107104	ประวัติดนตรีไทยและดนตรีตะวันตก	1 (1-0-5)
ณ 2107105	หลักการสอนดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107201	การเตรียมการสอนทางดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107202	การสอนร้องหาวในดนตรีไทย	3 (2-2-5)
ณ 2107206	การสอนร่ายวงดนตรีไทย	2 (1-2-3)
ณ 2107221	การสอนประวัติดนตรีตะวันตก	3 (2-2-5)
ณ 2107223	การสอนร่ายวงดนตรีตะวันตก	2 (1-2-3)
ณ 2107301	การจัดการวงดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107302	กลวิธีการสอนดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107303	ดนตรีโลก	3 (2-2-5)
ณ 2107304	การวิจัยทางดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107305	การนำเสนอผลงานทางดนตรี	3 (2-2-5)
ณ 2107401	สัมมนาทางดนตรีศึกษา	3 (2-2-5)
ณ 2107402	อาศรมดนตรีศึกษา	1 (0-2-1)

#### 2.2.1.2) วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า

##### ก) วิชาเอกเลือกดนตรีไทย

ณ 2107203	การสอนประวัติและทฤษฎีดนตรีไทย	3 (2-2-5)
ณ 2107204	การสอนวิเคราะห์และประเมินผลดนตรีไทย	3 (2-2-5)
ณ 2107205	ทักษะการร่ายวงดนตรีไทย	1 (0-2-1)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาดนตรีศึกษา

วิชาทักษะเครื่องมือนอก เลือกร 1 กลุ่มต่อไปนี้

เครื่องดีด

ณ 2107106 ทักษะเครื่องดีดไทย 1

ณ 2107107 ทักษะเครื่องดีดไทย 2

ณ 2107207 ทักษะเครื่องดีดไทย 3

ณ 2107208 ทักษะเครื่องดีดไทย 4

ณ 2107306 ทักษะเครื่องดีดไทย 5

เครื่องสี

ณ 2107108 ทักษะเครื่องสีไทย 1

ณ 2107109 ทักษะเครื่องสีไทย 2

ณ 2107209 ทักษะเครื่องสีไทย 3

ณ 2107210 ทักษะเครื่องสีไทย 4

ณ 2107307 ทักษะเครื่องสีไทย 5

เครื่องตี

ณ 2107110 ทักษะเครื่องตีไทย 1

ณ 2107111 ทักษะเครื่องตีไทย 2

ณ 2107211 ทักษะเครื่องตีไทย 3

ณ 2107212 ทักษะเครื่องตีไทย 4

ณ 2107308 ทักษะเครื่องตีไทย 5

เครื่องเป่า

ณ 2107112 ทักษะเครื่องเป่าไทย 1

ณ 2107113 ทักษะเครื่องเป่าไทย 2

ณ 2107213 ทักษะเครื่องเป่าไทย 3

ณ 2107214 ทักษะเครื่องเป่าไทย 4

ณ 2107309 ทักษะเครื่องเป่าไทย 5

ขับร้องเพลงไทย

ณ 2107114 ทักษะขับร้องเพลงไทย 1

ณ 2107115 ทักษะขับร้องเพลงไทย 2

ณ 2107215 ทักษะขับร้องเพลงไทย 3

ณ 2107216 ทักษะขับร้องเพลงไทย 4

ณ 2107310 ทักษะขับร้องเพลงไทย 5

ขับไทย

ณ 2107116 ทักษะขับไทย 1

ณ 2107117 ทักษะขับไทย 2

ณ 2107217 ทักษะขับไทย 3

ณ 2107218 ทักษะขับไทย 4

ณ 2107311 ทักษะขับไทย 5

วิชาเครื่องมือนอก เลือกร 2 หน่วยกิต โดยไม่ซ้ำกับเครื่องมือนอก

ณ 2107139 การสอนทักษะฆ้องวงใหญ่

ณ 2107140 การสอนทักษะเครื่องดีดไทย

ณ 2107141 การสอนทักษะเครื่องสีไทย

ณ 2107142 การสอนทักษะเครื่องเป่าไทย

ณ 2107143 การสอนทักษะขับร้องเพลงไทย

ณ 2107144 การสอนทักษะขับไทย

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

15 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

2 (1-2-3)

2 (1-2-3)

2 (1-2-3)

2 (1-2-3)

2 (1-2-3)

2 (1-2-3)

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ค.บ. 4 ปี

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1 กลุ่มวิชาสังคม จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1.1 วิชาสังคม

2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2.1 วิชาเอกบังคับ

2.2.2 วิชาเอกเลือก

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

142 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

106 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

63 หน่วยกิต

42 หน่วยกิต

21 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ค.บ. 4 ปี

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศต 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศต 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศต 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศต 0011218	ภาษาอังกฤษเมื่อวิชาชีพ
ศต 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เมื่อชีวิตและอาชีพ
ศต 0022306	ศาสตร์มนุษยศาสตร์และการพัฒนาท้องถิ่น
ศต 0022307	ผลเมืองที่เข้มแข็ง
ศต 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศต 0022309	สุนทรียะ
ศต 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1 กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.1.1 วิชาชีพครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1101104	การพัฒนาหลักสูตร
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารทางการศึกษาและการเรียนรู้
คศ 1101206	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 1
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1204208	การบริหารจัดการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
คศ 1101209	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 2
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้
คศ 1100411	คุณธรรม

##### 2.1.2 วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู

คศ 1100112	บังคับเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้
คศ 1100113	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100114	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100115	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100116	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2 กลุ่มวิชาเอก

##### 2.2.1 วิชาเอกบังคับ บังคับเรียนไม่น้อยกว่า

ภอ2102101	การฟังและการพูดสำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102102	หลักภาษาสำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102103	ภาษาศาสตร์และเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการสอนภาษาอังกฤษ
ภอ2102104	การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ
ภอ2102105	การอ่านเพื่อการคิดวิเคราะห์สำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102206	ศึกษาศาสตร์และศึกษาศาสตร์สำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102207	ไวยากรณ์ขั้นสูงสำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102209	การเขียนเชิงวิชาการสำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102312	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ
ภอ2102316	การวิจัยทางการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ
ภอ2102317	สัมมนาการสอนภาษาอังกฤษ
ภอ2102418	การแปลสำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102419	วัฒนธรรมโลกสำหรับครูภาษาอังกฤษ
ภอ2102420	ภาษาอังกฤษเพื่อการทดสอบมาตรฐาน

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

### 106 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

1(0-2-1)

### 12 หน่วยกิต

2(90)

2(90)

2(90)

6(290)

### 63 หน่วยกิต

42 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ค.บ. 4 ปี

2.2.2 วิชาเอกเลือก เลือกเรียนไม่น้อยกว่า	21 หน่วยกิต
ภอ2102208 วรรณกรรมเพื่อการสอนภาษาอังกฤษ	3(2-2-5)
ภอ2102210 การจัดการเรียนรู้เมื่อพัฒนาทักษะ-การคิดด้วยวรรณกรรมสำหรับเด็ก	3(2-2-5)
ภอ2102211 การนำเสนออย่างมีประสิทธิภาพ	3(2-2-5)
ภอ2102313 การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ	3(2-2-5)
ภอ2102314 การจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษสำหรับผู้เรียนในศตวรรษที่ 21	3(2-2-5)
ภอ2102315 การพัฒนาสื่อและนวัตกรรมการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ	3(2-2-5)
ภอ2102421 การบูรณาการการอ่านเชิงวิชาการกับการพัฒนาองค์ความรู้วิชาชีพของครูภาษาอังกฤษ	3(2-2-5)

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต  
ให้เลือกรับรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาไทย ค.บ. 4 ปี

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า	142 หน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า	30 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า	106 หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชั้นครู จำนวนไม่น้อยกว่า	43 หน่วยกิต
2.1.1 วิชาชั้นครู	31 หน่วยกิต
2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12 หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า	63 หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาไทย ค.บ. 4 ปี

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศศ 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศศ 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศศ 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศศ 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพ
ศศ 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศศ 0022306	ศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
ศศ 0022307	พลเมืองที่เข้มแข็ง
ศศ 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศศ 0022309	สุนทรีย์
ศศ 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1 กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.1.1 วิชาชีพครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1101104	การพัฒนาศักยภาพ
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้
คศ 1101206	วิทยาการจัดการเรียนรู้อิง 1
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
คศ 1101209	วิทยาการจัดการเรียนรู้อิง 2
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนาบทเรียนการเรียนรู้
คศ 1100411	คุณธรรม

### 106 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต
31 หน่วยกิต
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
1(0-2-1)

##### 2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

##### บังคับเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้

คศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

### 12 หน่วยกิต

2(90)
2(90)
2(90)
6(290)

#### 2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า

ภท 2101101	การฟัง การดูและการพูดสำหรับครูภาษาไทย
ภท 2101102	แนวทางการศึกษารวชนคดีไทย
ภท 2101103	ภาษาสำหรับครูภาษาไทย
ภท 2101104	การอ่านคิดพัฒนาชีวิต
ภท 2101105	การเขียนเพื่อการสื่อสารทางวิชาการและวิชาชีพ
ภท 2101106	หลักภาษาไทย
ภท 2101207	ความคิดสร้างสรรค์กับการสร้างสรรค์งานเขียน
ภท 2101208	พัฒนาการของวรรณคดีไทย
ภท 2101209	ศิลปะการอ่านออกเสียง
ภท 2101316	วรรณกรรมคดีสรรพนามในหนังสือเรียน
ภท 2101317	การออกแบบการจัดการเรียนรู้วิชาภาษาไทย
ภท 2101318	การออกแบบและผลิตสื่อการศึกษาจากฐานการวิจัยภาษาไทย
ภท 2101319	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้การสอนภาษาไทยในศตวรรษที่ 21
ภท 2101320	การจัดการเรียนรู้ภาษาไทย

### 63 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาไทย ค.บ. 4 ปี

### 2.2.2 วิชาเอกเลือก

บังคับเลือกเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้

กท 2101210	พัฒนาการของภาษาไทย
กท 2101211	ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย
กท 2101212	ภาษาถิ่นสังคมและวัฒนธรรม
กท 2101213	วรรณกรรมปัจจุบัน
กท 2101214	วรรณกรรมเอกของไทย
กท 2101215	วรรณกรรมกับการวิจารณ์อย่างสร้างสรรค์
กท 2101321	คติชนวิทยา
กท 2101322	วิจัยในชั้นเรียน
กท 2101423	วรรณกรรมเยาวชน
กท 2101424	วรรณกรรมไทยกับการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม
กท 2101425	โครงการและสัมมนา

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

ให้เลือกรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตตามใบเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

21 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาสังคมศึกษา ค.บ. 4 ปี

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า	142	หน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า	106	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาสังคม จำนวนไม่น้อยกว่า	43	หน่วยกิต
2.1.1 วิชาสังคม	31	หน่วยกิต
2.1.2 วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า	63	หน่วยกิต
2.2.1 วิชาเอกบังคับ	42	หน่วยกิต
2.2.2 วิชาเอกเลือก	21	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาสังคมศึกษา ค.บ. 4 ปี

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศศ 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศศ 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศศ 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศศ 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพ
ศศ 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศศ 0022306	ศาสตร์มรดกชาติและการพัฒนาท้องถิ่น
ศศ 0022307	พลเมืองที่เข้มแข็ง
ศศ 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพภาวะ
ศศ 0022309	สุนทรียะ
ศศ 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1 กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.1.1 วิชาชีพครู

ศศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
ศศ 1100103	ครู
ศศ 1100411	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู ศุ
ศศ 1101104	นิพนธ์
ศศ 1101206	การพัฒนาคณิตศาสตร์
ศศ 1101209	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 1
ศศ 1201105	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 2
ศศ 1202207	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษาและการเรียนรู้
ศศ 1202310	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
ศศ 1203102	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ จิตวิทยาสำหรับครู
ศศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา

##### 2.1.2 วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู

บังคับเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้

ศศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
ศศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
ศศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
ศศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2 กลุ่มวิชาเอก

##### 2.2.1 วิชาเอกบังคับ เรียนไม่น้อยกว่า

ศศ 2201201	กฎหมายเบื้องต้น
ศศ 2202101	ประวัติศาสตร์ไทย
ศศ 2202201	อารยธรรมโลก
ศศ 2202301	ท้องถิ่นศึกษา
ศศ 2202401	ความเป็นพลโลก
ศศ 2203101	ภูมิศาสตร์กายภาพ
ศศ 2203102	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย
ศศ 2203202	สิ่งแวดล้อมและประชากรศึกษา
ศศ 2205201	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น
ศศ 2207101	การเมืองการปกครองไทย
ศศ 2211301	การพัฒนาคณิตศาสตร์สังคมศึกษา
ศศ 2211302	วิธีวิทยาการสอนสังคมศึกษา
ศศ 2211304	การวิจัยเชิงปฏิบัติการทางสังคมศึกษา
ศศ 2211401	วัฒนธรรมสังคมดิจิทัล

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-3-4)

3(2-3-4)

3(2-3-4)

3(2-3-4)

3(2-3-4)

3(2-3-4)

### 106 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

1(0-2-1)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

### 12 หน่วยกิต

2(90)

2(90)

2(90)

6(290)

63 หน่วยกิต

42 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาสังคมศึกษา ค.บ. 4 ปี

### 2.2.2 วิชาเลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศศ 2110201	ศาสนาศึกษา
ศศ 2110202	ปรัชญาและศาสนา
ศศ 2110301	หลักคุณธรรมและจริยวิทยา
ศศ 2110302	ศาสนาเปรียบเทียบ
ศศ 2110303	จริยศาสตร์
ศศ 2202102	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้
ศศ 2202103	อาเซียนศึกษา
ศศ 2203201	ภูมิศาสตร์เอเชีย
ศศ 2203203	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไทย
ศศ 2203401	เครื่องมือทางภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศ
ศศ 2203402	ภูมิศาสตร์การท่องเที่ยวไทย
ศศ 2204101	หลักสังคมวิทยา
ศศ 2204102	ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคมศาสตร์เบื้องต้น
ศศ 2211303	นวัตกรรมและสื่อดิจิทัลทางสังคมศึกษา
ศศ 2211305	การเปลี่ยนแปลงทางสังคมและวัฒนธรรม

### 21 หน่วยกิต

3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)
3(2-2-5)

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

### 6 หน่วยกิต

ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับ รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาจีน

จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อย

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1) กลุ่มวิชาภาษา
- 2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า

- 1) กลุ่มวิชาชีพ
  - 1.1) แบบเอกเดี่ยว
  - 1.2) แบบเอกโท
- 2) กลุ่มวิชาโท ไม่น้อยกว่า
- 3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์นิเทศน์ ไม่น้อยกว่า
  - 3.1) การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
  - 3.2) ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
 หรือ
  - 3.3) การเตรียมฝึกสหกิจศึกษา
  - 3.4) สหกิจศึกษา

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

130 หน่วยกิต

130 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

94 หน่วยกิต

87 หน่วยกิต

69 หน่วยกิต

18 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



THE PSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

>> ၂၀၂၂ <<



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาจีน

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

#### 1) กลุ่มวิชาชีพ

1.1) วิชาเอก จัดการเรียนการสอนแบบเอกเดี่ยวและเอก-โท แบบเอกเดี่ยว เรียนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน

ภจ 2105101 การฝึกและการพูดภาษาจีน 1

ภจ 2105103 ภาษาจีน 1

ภจ 2105104 ภาษาจีน 2

ภจ 2105201 การอ่านภาษาจีนระดับต้น

ภจ 2105203 การเขียนภาษาจีนระดับต้น

ภจ 2105205 ภาษาจีน 3

ภจ 2105206 ภาษาจีน 4

ภจ 2105301 ภาษาจีน 5

ภจ 2105302 ภาษาจีน 6

ภจ 2105303 หลักภาษาจีน

เลือกเรียน ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า

ภจ 2105102 การฝึกและการพูดภาษาจีน 2

ภจ 2105202 การอ่านภาษาจีนระดับกลาง

ภจ 2105204 การเขียนภาษาจีนระดับกลาง

ภจ 2105207 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับอักษรจีน

ภจ 2105208 ประเทศน์โดยสิ่งแปล

ภจ 2105209 วัฒนธรรมและประเพณีจีน

ภจ 2105304 การแปลจีน - ไทย

ภจ 2105305 การแปลไทย - จีน

ภจ 2105306 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับวรรณคดีจีน

ภจ 2105307 นิทานสุภาษิตจีน

ภจ 2105308 สุนทนาภาษาจีน

ภจ 2105309 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว

ภจ 2105310 การเรียนภาษาจีนจากเกมและเพลง

ภจ 2105311 ภาษาจีนจากสื่อโซเชียลมีเดีย

ภจ 2105312 คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศจีน

ภจ 2105313 ระบบเสียงภาษาจีนกลาง

ภจ 2105314 การอ่านหนังสือพิมพ์จีน

ภจ 2105401 การเขียนภาษาจีนระดับสูง

ภจ 2105402 ภาษาจีนเพื่องานโรงแรมและงานบริการ

ภจ 2105403 ภาษาจีนธุรกิจ

ภจ 2105404 ภาษาจีนเพื่องานเลขานุการ

ภจ 2105405 การอ่านภาษาจีนโบราณ

ภจ 2105406 เรื่องสั้นคดีธรรมและนวนิยายคดีธรรมจีน

ภจ 2105407 ภาษาจีนเพื่อการสอบวัดระดับมาตรฐานภาษาจีน

ภจ 2105408 ภาษาจีนในฐานะภาษาต่างประเทศ

ภจ 2105409 การศึกษาเอกเทศ

แบบเอก-โท เรียนไม่น้อยกว่า

ให้เลือกเรียนสาขาวิชาใดวิชาหนึ่งที่เปิดสอนเป็นวิชาโทในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี พ.ศ.2560

ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขของหลักสูตรนี้ๆ ไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน

ภจ 2105101 การฝึกและการพูดภาษาจีน 1

ภจ 2105103 ภาษาจีน 1

ภจ 2105104 ภาษาจีน 2

ภจ 2105201 การอ่านภาษาจีนระดับต้น

ภจ 2105203 การเขียนภาษาจีนระดับต้น

ภจ 2105205 ภาษาจีน 3

### 94 หน่วยกิต

87 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

57 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

69 หน่วยกิต

18 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาจีน

ภจ 2105206 ภาษาจีน 4	3(3-0-6)
ภจ 2105301 ภาษาจีน 5	3(3-0-6)
ภจ 2105302 ภาษาจีน 6	3(3-0-6)
ภจ 2105303 หลักภาษาจีน	3(3-0-6)
เลือกเรียน ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า	39 หน่วยกิต
ภจ 2105102 การฟังและการพูดภาษาจีน 2	3(2-2-5)
ภจ 2105202 การอ่านภาษาจีนระดับกลาง	3(2-2-5)
ภจ 2105204 การเขียนภาษาจีนระดับกลาง	3(2-2-5)
ภจ 2105207 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับอักษรจีน	3(3-0-6)
ภจ 2105208 ประเพณีจีนโดยสังเขป	3(3-0-6)
ภจ 2105209 วัฒนธรรมและประเพณีจีน	3(3-0-6)
ภจ 2105304 การแปลจีน - ไทย	3(2-2-5)
ภจ 2105305 การแปลไทย - จีน	3(2-2-5)
ภจ 2105306 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับวรรณคดีจีน	3(3-0-6)
ภจ 2105307 นิทานสุภาพจีน	3(3-0-6)
ภจ 2105308 สำนวนภาษาจีน	3(2-2-5)
ภจ 2105309 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว	3(2-2-5)
ภจ 2105310 การเรียนภาษาจีนจากเกมและเพลง	3(2-2-5)
ภจ 2105311 ภาษาจีนจากสื่อสังคม	3(3-0-6)
ภจ 2105312 คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศจีน	3(3-0-6)
ภจ 2105313 ระบบเสียงภาษาจีนกลาง	3(2-2-5)
ภจ 2105314 การอ่านหนังสือพิมพ์จีน	3(3-0-6)
ภจ 2105401 การเขียนภาษาจีนระดับสูง	3(2-2-5)
ภจ 2105402 ภาษาจีนเมื่อว่างโรงแรมและงานบริการ	3(3-0-6)
ภจ 2105403 ภาษาจีนธุรกิจ	3(3-0-6)
ภจ 2105404 ภาษาจีนเมื่อว่างเลขานุการ	3(3-0-6)
ภจ 2105405 การอ่านภาษาจีนโบราณ	3(3-0-6)
ภจ 2105406 เรื่องสั้นคิดสร้างสรรค์และนิยายคิดสร้างสรรค์	3(3-0-6)
ภจ 2105407 ภาษาจีนเพื่อการสอบวัดระดับมาตรฐานภาษาจีน	3(3-0-6)
ภจ 2105408 ภาษาจีนในฐานะภาษาต่างประเทศ	3(3-0-6)
ภจ 2105409 การศึกษาเอกเทศ	3(2-2-5)
1.2) วิชาโท วิชาโทภาษาจีนเรียนไม่น้อยกว่า	18 หน่วยกิต
บังคับเรียน	12 หน่วยกิต
ภจ 2105103 ภาษาจีน 1	3(3-0-6)
ภจ 2105104 ภาษาจีน 2	3(3-0-6)
ภจ 2105205 ภาษาจีน 3	3(3-0-6)
ภจ 2105206 ภาษาจีน 4	3(3-0-6)
เลือกเรียน ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต
ภจ 2105208 ประเพณีจีนโดยสังเขป	3(3-0-6)
ภจ 2105308 สำนวนภาษาจีน	3(2-2-5)
ภจ 2105309 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว	3(2-2-5)
ภจ 2105402 ภาษาจีนเมื่อว่างโรงแรมและงานบริการ	3(3-0-6)
2) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาษาจีน ไม่น้อยกว่า	7 หน่วยกิต
ภจ 2105410 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาษาจีน	1(30)
ภจ 2105411 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาษาจีน	6(450)
หรือ	
ภจ 2105412 เตรียมสหกิจศึกษา	1(30)
ภจ 2105413 สหกิจศึกษา	6(640)

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชา



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1) กลุ่มวิชาภาษา
- 2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า

- 1) กลุ่มวิชาชีพ
  - 1.1 แบบเอกเดี่ยว
  - 1.2 แบบเอกโท
- 2) กลุ่มวิชาโท ไม่น้อยกว่า
- 3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ไม่น้อยกว่า
  - 3.1 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
  - 3.2 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

หรือ

- 3.3 การเตรียมสหกิจศึกษา
- 3.4 สหกิจศึกษา

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

130 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

94 หน่วยกิต

87 หน่วยกิต

69 หน่วยกิต

18 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



THE PSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

>> ၂၀၂၂ <<



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น

ศท 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

#### 1) กลุ่มวิชาชีพ

วิชาเอก จัดการเรียนการสอนแบบเอกเดี่ยวและเอก-โท

1.1 แบบเอกเดี่ยว เรียนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน

ภญ 2104101 ภาษาญี่ปุ่น 1

ภญ 2104102 ภาษาญี่ปุ่น 2

ภญ 2104103 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 1

ภญ 2104104 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 2

ภญ 2104201 ภาษาญี่ปุ่น 3

ภญ 2104202 ภาษาญี่ปุ่น 4

ภญ 2104206 การอ่านภาษาญี่ปุ่น 1

ภญ 2104207 การเขียนภาษาญี่ปุ่น 1

ภญ 2104306 ญี่ปุ่นศึกษา

ภญ 2104310 การแปลภาษาญี่ปุ่น 1

เลือกเรียน ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า

ภญ 2104105 การออกเสียงภาษาญี่ปุ่น

ภญ 2104106 การศึกษาอักษรคันจิ

ภญ 2104107 วัฒนธรรมญี่ปุ่น

ภญ 2104108 ภาษาญี่ปุ่นจากเพลง

ภญ 2104109 ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจขั้นพื้นฐาน

ภญ 2104203 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 3

ภญ 2104204 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 4

ภญ 2104205 สังคมและวัฒนธรรมญี่ปุ่น

ภญ 2104208 ภาษากันของภาษาญี่ปุ่น

ภญ 2104301 ภาษาญี่ปุ่น 5

ภญ 2104302 ภาษาญี่ปุ่น 6

ภญ 2104303 การอ่านภาษาญี่ปุ่น 2

ภญ 2104304 การเขียนภาษาญี่ปุ่น 2

ภญ 2104305 การสนทนาในสังคมญี่ปุ่น

ภญ 2104307 วรรณกรรมญี่ปุ่นเบื้องต้น

ภญ 2104308 เรื่องสั้นญี่ปุ่น

ภญ 2104309 ท้องถิ่นศึกษา

ภญ 2104311 ภาษาญี่ปุ่นจากสื่อ

ภญ 2104312 วัฒนธรรมองค์กรญี่ปุ่น

ภญ 2104313 การสนทนาภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ

ภญ 2104401 การแปลภาษาญี่ปุ่น 2

ภญ 2104402 ภาษาญี่ปุ่นเพื่องานภาคอุตสาหกรรม

ภญ 2104403 การเขียนภาษาญี่ปุ่นเชิงธุรกิจ

ภญ 2104404 ภาษาญี่ปุ่นเพื่องานอุตสาหกรรม

ภญ 2104405 ภาษาญี่ปุ่นในฐานะภาษาต่างประเทศ

ภญ 2104406 การศึกษาเอกสาร

ภญ 2104407 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสารในชุมชน

ภญ 2104408 ภาษาญี่ปุ่นเพื่องานสาม

ภญ 2104409 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในองค์กรญี่ปุ่น

3(2-2-5)

94 หน่วยกิต

87 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

57 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น

1.2 แบบเอก-โท เรียนไม่น้อยกว่า	69 หน่วยกิต
และ ให้เลือกเรียนสาขาวิชาใดวิชาหนึ่งที่เปิดสอนเป็นวิชาโทในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ณ.ศ.2560	
ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขของหลักสูตรนี้ไม่น้อยกว่า	18 หน่วยกิต
บังคับเรียน	30 หน่วยกิต
ภญ 2104101 ภาษาญี่ปุ่น 1	3(3-0-6)
ภญ 2104102 ภาษาญี่ปุ่น 2	3(3-0-6)
ภญ 2104103 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 1	3(2-2-5)
ภญ 2104104 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 2	3(2-2-5)
ภญ 2104201 ภาษาญี่ปุ่น 3	3(3-0-6)
ภญ 2104202 ภาษาญี่ปุ่น 4	3(3-0-6)
ภญ 2104206 การอ่านภาษาญี่ปุ่น 1	3(3-0-6)
ภญ 2104207 การเขียนภาษาญี่ปุ่น 1	3(3-0-6)
ภญ 2104306 ญี่ปุ่นศึกษา	3(3-0-6)
ภญ 2104310 การแปลภาษาญี่ปุ่น 1	3(2-2-5)
เลือกเรียน ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า	39 หน่วยกิต
ภญ 2104105 การออกเสียงภาษาญี่ปุ่น	3(2-2-5)
ภญ 2104106 การศึกษาอักษรคันจิ	3(3-0-6)
ภญ 2104107 วัฒนธรรมญี่ปุ่น	3(3-0-6)
ภญ 2104108 ภาษาญี่ปุ่นจากเพลง	3(3-0-6)
ภญ 2104109 ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจขั้นพื้นฐาน	3(3-0-6)
ภญ 2104203 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 3	3(2-2-5)
ภญ 2104204 การฟัง-พูดภาษาญี่ปุ่น 4	3(2-2-5)
ภญ 2104205 สังคมและวัฒนธรรมญี่ปุ่น	3(3-0-6)
ภญ 2104208 ภาษากินของภาษาญี่ปุ่น	3(3-0-6)
ภญ 2104301 ภาษาญี่ปุ่น 5	3(3-0-6)
ภญ 2104302 ภาษาญี่ปุ่น 6	3(3-0-6)
ภญ 2104303 การอ่านภาษาญี่ปุ่น 2	3(3-0-6)
ภญ 2104304 การเขียนภาษาญี่ปุ่น 2	3(3-0-6)
ภญ 2104305 การสนทนาในสังคมญี่ปุ่น	3(2-2-5)
ภญ 2104307 วรรณกรรมญี่ปุ่นเบื้องต้น	3(3-0-6)
ภญ 2104308 เรื่องสั้นญี่ปุ่น	3(3-0-6)
ภญ 2104309 ท้องถิ่นศึกษา	3(3-0-6)
ภญ 2104311 ภาษาญี่ปุ่นจากสื่อ	3(3-0-6)
ภญ 2104312 วัฒนธรรมองค์กรญี่ปุ่น	3(3-0-6)
ภญ 2104313 การสนทนาภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ	3(2-2-5)
ภญ 2104401 การแปลภาษาญี่ปุ่น 2	3(2-2-5)
ภญ 2104402 ภาษาญี่ปุ่นเพื่องานนักคุณศัพท์	3(3-0-6)
ภญ 2104403 การเขียนภาษาญี่ปุ่นเชิงธุรกิจ	3(3-0-6)
ภญ 2104404 ภาษาญี่ปุ่นเพื่องานอุตสาหกรรม	3(3-0-6)
ภญ 2104405 ภาษาญี่ปุ่นในฐานะภาษาต่างประเทศ	3(3-0-6)
ภญ 2104406 การศึกษาเอกเทศ	3(2-2-5)
ภญ 2104407 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสารโร้มนานเท่น	3(3-0-6)
ภญ 2104408 ภาษาญี่ปุ่นเพื่องานสาม	3(2-2-5)
ภญ 2104409 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในองค์กรญี่ปุ่น	3(3-0-6)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น

2) กลุ่มวิชาโท วิชาโทภาษาญี่ปุ่นเรียน ไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน

ภญ 2104101 ภาษาญี่ปุ่น 1

ภญ 2104102 ภาษาญี่ปุ่น 2

ภญ 2104201 ภาษาญี่ปุ่น 3

ภญ 2104202 ภาษาญี่ปุ่น 4

เลือกเรียน ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า

ภญ 2104103 การฝึก-พูดภาษาญี่ปุ่น 1

ภญ 2104104 การฝึก-พูดภาษาญี่ปุ่น 2

ภญ 2104106 การศึกษาอักษรคันจิ

ภญ 2104107 วัฒนธรรมญี่ปุ่น

ภญ 2104206 การอ่านภาษาญี่ปุ่น 1

ภญ 2104207 การเขียนภาษาญี่ปุ่น 1

3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ไม่น้อยกว่า

ภญ 2104410 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

ภญ 2104411 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

หรือ

ภญ 2104412 การเตรียมสหกิจศึกษา

ภญ 2104413 สหกิจศึกษา

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

18 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

6 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

7 หน่วยกิต

1(30)

6(450)

1(30)

6(640)

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ศศ.บ.

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

- 1) กลุ่มวิชาภาษา
- 2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า

- 1) กลุ่มวิชาแกน (บังคับเรียน)
- 2) กลุ่มรายวิชาเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า
- 3) กลุ่มวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า

3. หมวดวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ไม่น้อยกว่า

- 1) การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
- 2) ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

หรือ

- 3) เตรียมฝึกสหกิจศึกษา
- 4) สหกิจศึกษา

4. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

139 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

96 หน่วยกิต

18 หน่วยกิต

54 หน่วยกิต

24 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

2 หน่วยกิต

5 หน่วยกิต

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ศศ.บ.

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

1) กลุ่มวิชาภาษา เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

ภาษาต่างประเทศ เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และภาษาอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่นๆ

ยกเว้นวิชาเอกใดที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษในกลุ่มวิชาเอก วิชาโทและ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่นๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเมื่อทักษะการเรียนรู้

ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเมื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา

ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส

ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น

ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน

ศท 0011213 ภาษาอาเซียนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาเซียน

2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต

ศท 0022102 การออกกำลังกายเมื่อสุขภาพ

ศท 0022103 เนศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว

ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน

ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย

ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต

ศท 0022204 การรู้สารสนเทศ

ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี

ศท 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย

ศท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต

ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา

ศท 0022209 สิทธิมนุษยชน

ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน

ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ

ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง

ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

ศท 0033405 เภสัชภัณฑ์ประจำวัน

ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน

ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์

ศท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต

ศท 0033502 การสื่อสารโรมันแดน

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ศศ.บ.

ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 ชีวิตกับเทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ:

1) กลุ่มวิชาแกน (บังคับเรียน) เรียนไม่น้อยกว่า  
กค 2102101 การฟังและพูดภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน  
กค 2102102 กลวิธีการอ่านภาษาอังกฤษ  
กค 2102103 กลวิธีการเขียนภาษาอังกฤษ  
กค 2102201 วรรณคดีภาษาอังกฤษเบื้องต้น  
กค 2102202 การแปลเบื้องต้น  
กค 2102203 ภาษาศาสตร์ภาษาอังกฤษเบื้องต้น  
2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน เรียนไม่น้อยกว่า  
รายวิชาทักษะภาษา ไม่น้อยกว่า  
กค 2102104 โครงสร้างภาษาอังกฤษในบริบท  
กค 2102204 การอ่านตีความ  
กค 2102205 การอ่านและเขียนภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ  
กค 2102206 การฟังและพูดภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ  
กค 2102301 การเขียนภาษาอังกฤษเชิงธุรกิจสร้างสรรค์  
กค 2102302 การอ่านและเขียนภาษาอังกฤษเชิงโต้แย้ง  
กค 2102303 การพูดในที่ชุมชน  
กค 2102304 การเขียนภาษาอังกฤษเชิงวิจารณ์  
รายวิชาภาษาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า  
กค 2102305 สัทศาสตร์และสัทวิทยาภาษาอังกฤษ  
กค 2102306 วากยสัมพันธ์ภาษาอังกฤษ  
กค 2102401 อรรถศาสตร์และวัจนปฏิบัติศาสตร์  
กค 2102402 ภาษาและวัฒนธรรม  
กค 2102403 การศึกษาเปรียบเทียบภาษาอังกฤษและภาษาไทย  
กค 2102404 การรับภาษาที่สองเบื้องต้น  
กค 2102405 ระเบียบวิธีวิจัยทางภาษาและภาษาศาสตร์  
รายวิชาวรรณคดี ไม่น้อยกว่า  
กค 2102207 วรรณกรรมเอกของโลก  
กค 2102308 วรรณกรรมร้อยแก้วภาษาอังกฤษยอดนิยม  
กค 2102309 วรรณกรรมภาษาอังกฤษ  
กค 2102406 วรรณคดีวิจารณ์ภาษาอังกฤษ  
รายวิชาการแปล ไม่น้อยกว่า  
กค 2102307 การแปลภาษาอังกฤษเป็นภาษาไทย  
กค 2102310 การแปลภาษาไทยเป็นภาษาอังกฤษ  
กค 2102407 การแปลเฉพาะด้าน  
3) กลุ่มวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า  
กค 2102105 ภาษาอังกฤษเมื่อท้อถึงขั้นศึกษา  
กค 2102106 นานาภาษาอังกฤษโลก  
กค 2102208 ภาษาอังกฤษเพื่อไทยศึกษา  
กค 2102209 ภาษาอังกฤษธุรกิจ  
กค 2102311 ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว  
กค 2102312 ภาษาอังกฤษในยุคดิจิทัล

3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
96 หน่วยกิต  
18 หน่วยกิต  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
3(3-0-6)  
54 หน่วยกิต  
21 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
12 หน่วยกิต  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
12 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
9 หน่วยกิต  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
24 หน่วยกิต  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ศศ.บ.

ภอ 2102408 ภาษาอังกฤษเบื้องต้นเลขานุการและสำนักงาน

ภอ 2102409 ภาษาอังกฤษเมื่อเตรียมสู่วิชาชีพ

ภอ 2102410 การศึกษาเอกเทศ

ภอ 2102411 ภาษาอังกฤษสำหรับพนักงานสายการบิน

ภอ 2102412 วรรณกรรมร่วมสมัย

**3. กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ไม่น้อยกว่า**

ภอ 2102413 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

ภอ 2102414 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

หรือ

ภอ 2102415 การเตรียมสหกิจศึกษา

ภอ 2102416 สหกิจศึกษา

**4. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า**

1. เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชาภาษาอังกฤษ และรายวิชาศึกษาทั่วไป

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

**7 หน่วยกิต**

2 (90)

5 (450)

1 (45)

6 (640)

**6 หน่วยกิต**



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาศิลปกรรม

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1) กลุ่มวิชาภาษา
- 2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า

- 1) วิชาแกน
  - 1.1 ความรู้ทั่วไปทางศิลปะและการออกแบบ
  - 1.2 ความรู้ทางประวัติศาสตร์การออกแบบ
- 2) วิชาเฉพาะด้าน
  - 2.1 ทฤษฎีพื้นฐานทางศิลปะและการออกแบบ
  - 2.2 ทักษะปฏิบัติพื้นฐานทางศิลปะและการออกแบบ
  - 2.3 ความรู้ทางวิชาชีพการออกแบบ
  - 2.4 ความรู้ทางเทคโนโลยีการออกแบบ
- 3) วิชาเอก
  - 3.1 วิชาบังคับ
  - 3.2 วิชาศิลปนิพนธ์
  - 3.3 กลุ่มประสบการณ์ภาคสนาม

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

133 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

97 หน่วยกิต

18 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

48 หน่วยกิต

15 หน่วยกิต

15 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

21 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาศิลปกรรม

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศต 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และภาษาอังกฤษ หรือภาษาต่างประเทศอื่นๆ

ยกเว้นวิชาเอกใดที่เรียน วิชาภาษาอังกฤษในกลุ่มวิชาเอก วิชาโท และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่นๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

ศต 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาค้นคว้า

ศต 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา

ศต 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส

ศต 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น

ศต 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน

ศต 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาหรับ

2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศต 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต

ศต 0022102 การออกก าลังกายเพื่อสุขภาพ

ศต 0022103 เมตสิกษาและสุขภาพในครอบครัว

ศต 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน

ศต 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย

ศต 0022203 กฎหมายกับชีวิต

ศต 0022204 การรู้สารสนเทศ

ศต 0022205 ชีวิตกับดนตรี

ศต 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย

ศต 0022207 วัฒนธรรมและจริยธรรมกับชีวิต

ศต 0022208 ท้องถิ่นศึกษา

ศต 0022209 สิกิทธิมนุษยชน

ศต 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง

ศต 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน

ศต 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ

ศต 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศต 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง

ศต 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ศต 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง

ศต 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

ศต 0033405 เล่มไม้ในชีวิตประจำวัน

ศต 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน

ศต 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์

ศต 0033501 เทคโนโลยีกับการด ารงชีพ

ศต 0033502 การสื่อสารวัฒนธรรม

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาศิลปกรรม

ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 ชีวิตกับเทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า

#### 1) วิชาแกน

##### 1.1 ความรู้ทั่วไปทางศิลปะและการออกแบบ

ศป 2106101 ความคิดสร้างสรรค์เพื่อการออกแบบ  
ศป 2106102 สุนทรียภาพในมานศิลป์และการออกแบบ  
ศป 2106103 ภูมิปัญญาและศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น  
ศป 2106313 วิชาชีพทางศิลปะและการออกแบบ

##### 1.2 ความรู้ทางประวัติศาสตร์ศิลปะและการออกแบบ

ศป 2106104 ประวัติศาสตร์ศิลปะและการออกแบบตะวันตก  
ศป 2106105 ประวัติศาสตร์ศิลปะและการออกแบบตะวันออก

#### 2) วิชาเฉพาะด้าน บังคับเรียนไม่น้อยกว่า

##### 2.1 กลุ่มทักษะพื้นฐานทางศิลปะและการออกแบบ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศป 2106106 พื้นฐานทางศิลปะและการออกแบบ  
ศป 2106107 การร่างภาพพื้นฐานเพื่อการออกแบบ  
ศป 2106201 จิตรกรรมพื้นฐานเพื่อการออกแบบ  
ศป 2106202 ศิลปะไทยพื้นฐานเพื่อการออกแบบ  
ศป 2106203 ประติมากรรมพื้นฐานเพื่อการออกแบบ  
ศป 2106204 ภาพพิมพ์พื้นฐานเพื่อการออกแบบ

##### 2.2 กลุ่มทักษะปฏิบัติพื้นฐานทางศิลปะ และการออกแบบ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศป 2106206 จิตรกรรมสร้างสรรค์เพื่อการออกแบบ  
ศป 2106207 การออกแบบของบรรจุภัณฑ์  
ศป 2106208 ศิลปกรรมไทยร่วมสมัยเพื่อการออกแบบ  
ศป 2106214 การออกแบบแฟชั่นจากผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น  
ศป 2106305 การออกแบบเครื่องปั้นดินเผา  
ศป 2106306 นวัตกรรมออกแบบเครื่องประดับจากภูมิปัญญาไทย  
ศป 2106307 การออกแบบเครื่องใช้ในชีวิตประจำวัน  
ศป 2106308 ประติมากรรมสร้างสรรค์เพื่อการออกแบบ

##### 2.3 กลุ่มความรู้ทางวิชาชีพการออกแบบ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศป 2106211 บาติคสร้างสรรค์  
ศป 2106212 การออกแบบสร้างสรรค์พิเศษ  
ศป 2106213 เทคนิคการออกแบบลายผ้า  
ศป 2106309 นวัตกรรมสร้างสรรค์  
ศป 2106310 ธุรกิจทางศิลปะและการออกแบบ  
ศป 2106311 จิตวิทยาการเรียนรู้ศิลปะสำหรับเด็ก  
ศป 2106312 กิจกรรมศิลปะ 2 มิติสำหรับเด็ก  
ศป 2106314 กิจกรรมศิลปะ 3 มิติสำหรับเด็ก  
ศป 2106315 เทคนิคการทำหุ่นจำลอง

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

97 หน่วยกิต

18 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

6 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

48 หน่วยกิต

15 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

15 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

9 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาศิลปกรรม

- 2.4 กลุ่มความรู้ทางเทคโนโลยีการออกแบบ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
 ศป 2106209 คอมพิวเตอร์เพื่อการสร้างสรรค์งานออกแบบ  
 ศป 2106210 การถ่ายภาพเพื่อการออกแบบ  
 ศป 2106316 เทคนิคสร้างสรรค์สื่อภาพและเสียง  
 ศป 2106317 การออกแบบกราฟิกบนเว็บไซต์

### 3) วิชาเอก

#### 3.1 กลุ่มวิชามโนทัศน์

- ศป 2106205 การออกแบบผลิตภัณฑ์จากภูมิปัญญาท้องถิ่นเบื้องต้น  
 ศป 2106301 การประยุกต์การออกแบบผลิตภัณฑ์ จากภูมิปัญญาท้องถิ่น  
 ศป 2106302 การออกแบบบรรจุภัณฑ์  
 ศป 2106303 การออกแบบสื่อสิ่งพิมพ์ออนไลน์  
 ศป 2106304 การออกแบบสื่อสิ่งพิมพ์นิตย  
 ศป 2106318 การสัมมนาพื้นฐานทางศิลปะและการออกแบบ  
 ศป 2106401 การนำเสนอผลงานศิลปะและการออกแบบ

#### 3.2 กลุ่มวิชาศิลปนิพนธ์

- ศป 2106402 ศิลปนิพนธ์

#### 3.3 กลุ่มประสบการณ์ภาคสนาม

- ศป 2106403 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพศิลปะและการออกแบบ  
 ศป 2106404 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพศิลปะและการออกแบบ  
 หรือ

- ศป 2106405 การเตรียมสหกิจศึกษา

- ศป 2106406 สหกิจศึกษา

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชา

9 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

31 หน่วยกิต

21 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3 หน่วยกิต

3(2-2-5)

7 หน่วยกิต

2(60)

5(350)

1(30)

6(640)

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1) กลุ่มวิชาภาษา
- 2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า

- 1) กลุ่มวิชาชีพ ไม่น้อยกว่า
- 2) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ไม่น้อยกว่า
  - 2.1) การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
  - 2.2) ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
 หรือ
  - 2.3) การเตรียมสหกิจศึกษา
  - 2.4) สหกิจศึกษา

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

130 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

94 หน่วยกิต

87 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

2(60) หน่วยกิต

5 หน่วยกิต

1(30) หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่นๆ 3 หน่วยกิต

ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาด้านการเขียน

ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาด้านการอ่าน

ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส

ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น

ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน

ศท 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาหรับ

2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต

ศท 0022102 การออกกาลังกายเมื่อสุขภาพ

ศท 0022103 แพศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว

ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน

ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย

ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต

ศท 0022204 การรู้สารสนเทศ

ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี

ศท 0022206 ศิลปะเมื่อชีวิตร่วมสมัย

ศท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต

ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา

ศท 0022209 สักขีมนุษยชน

ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน

ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ

ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า

ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง

ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

ศท 0033405 เคมินในชีวิตประจำวัน

ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน

ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์

ศท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต

ศท 0033502 การสื่อสารไร้พรมแดน

ศท 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์

ศท 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต

ศท 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้

ศท 0033603 ชีวิตกับเทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่

ศท 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า

1) กลุ่มวิชาชีพ ไม่น้อยกว่า	94 หน่วยกิต
ก. วิชาชีพบังคับ	87 หน่วยกิต
รป 2208101 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับรัฐประศาสนศาสตร์	39 หน่วยกิต
รป 2208102 เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	3(3-0-6)
รป 2208103 การเมืองการปกครอง และรัฐธรรมนูญของไทย	3(3-0-6)
รป 2208104 ระบบบริหารราชการไทย	3(3-0-6)
รป 2208105 องค์การและการจัดการสมัยใหม่	3(3-0-6)
รป 2208106 กฎหมายปกครองสำหรับรัฐประศาสนศาสตร์	3(3-0-6)
รป 2208201 การบริหารทรัพยากรมนุษย์ภาครัฐ	3(3-0-6)
รป 2208202 การบริหารงานคลังและงบประมาณ	3(3-0-6)
รป 2208203 นโยบายสาธารณะและการวางแผน	3(3-0-6)
รป 2208204 การบริหารการพัฒน	3(3-0-6)
รป 2208205 ภาษาอังกฤษสำหรับรัฐประศาสนศาสตร์	3(3-0-6)
รป 2208301 วิธีวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์เบื้องต้น	3(2-2-5)
รป 2208401 สัมมนาทางรัฐประศาสนศาสตร์	3(2-2-5)
ข. เลือกเรียน ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า	48 หน่วยกิต
1. กลุ่มวิชาองค์การและการจัดการ	6 หน่วยกิต
บังคับรายวิชา	
รป 2208206 การวิเคราะห์องค์การและวิเคราะห์ระบบงาน	3(3-0-6)
และให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ (เลือก 1 รายวิชา)	
รป 2208207 การดำเนินงานและการพัฒนาบุคลากรทางการเป็นผู้นำ	3(3-0-6)
รป 2208208 องค์การภาคประชาชน	3(3-0-6)
รป 2208209 รัฐวิสาหกิจและองค์การมหาชน	3(3-0-6)
2. กลุ่มวิชานโยบายสาธารณะ	6 หน่วยกิต
บังคับรายวิชา	
รป 2208210 การวิเคราะห์นโยบาย	3(3-0-6)
และให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ (เลือก 1 รายวิชา)	
รป 2208302 การวิเคราะห์โครงการและการบริหารโครงการ	3(3-0-6)
รป 2208303 นโยบายด้านต่างประเทศของไทย	3(3-0-6)
3. กลุ่มวิชาด้านบริหารทรัพยากรมนุษย์	6 หน่วยกิต
บังคับรายวิชา	
รป 2208304 การจัดการแรงงานสัมพันธ์	3(3-0-6)
และให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ (เลือก 1 รายวิชา)	
รป 2208305 เทคนิคการบริหาร	3(3-0-6)
รป 2208306 การพัฒนาความสามารถของบุคคลและกลุ่ม	3(3-0-6)
รป 2208307 ระบบสารสนเทศสำหรับนักบริหาร	3(3-0-6)
รป 2208308 การประเมินบุคคล	3(3-0-6)
4. กลุ่มวิชาแนวคิดและทฤษฎีทางรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์	6 หน่วยกิต
บังคับรายวิชา	
รป 2208309 หลักรัฐศาสตร์	3(3-0-6)
และให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ (เลือก 1 รายวิชา)	
รป 2208402 การจัดการความขัดแย้งสาธารณะ	3(3-0-6)
รป 2208403 การบริหารธรรมาภิบาลทางภาครัฐ	3(3-0-6)
รป 2208404 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ	3(3-0-6)
รป 2208405 การบริหารท้องถิ่นไทย	3(3-0-6)
รป 2208406 ทฤษฎีการเมือง	3(3-0-6)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

5. กลุ่มวิชากฎหมาย บังคับรายวิชา	12 หน่วยกิต
รป 2208310 กฎหมายอาญา 1 : ภาคทั่วไป	3(3-0-6)
รป 2208311 กฎหมายอาญา 2 : ภาคความผิด และให้เลือกรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ (เลือก 2 รายวิชา)	3(3-0-6)
รป 2208312 กฎหมายแพ่งและพาณิชย์	3(3-0-6)
รป 2208313 กฎหมายรัฐธรรมนูญ	3(3-0-6)
รป 2208314 กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง	3(3-0-6)
รป 2208315 กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา	3(3-0-6)
รป 2208316 กฎหมายลักษณะนิยาม	3(3-0-6)
รป 2208317 กฎหมายวิธีพิจารณาความคดีปกครอง	3(3-0-6)
6. กลุ่มวิชาสังคมวิทยาและนิตินาชุมชน บังคับรายวิชา	6 หน่วยกิต
รป 2208318 สวัสดิการและการสงเคราะห์ผู้สูงอายุ และให้เลือกรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ (เลือก 1 รายวิชา)	3(3-0-6)
รป 2208407 หลักสังคมวิทยา	3(3-0-6)
รป 2208408 สถิติสำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์	3(3-0-6)
รป 2208409 การวางแผนและการบริหารงานนิตินาชุมชน	3(3-0-6)
7. กลุ่มวิชาด้านการคลังและงบประมาณ บังคับรายวิชา	6 หน่วยกิต
รป 2208319 การงบประมาณแผ่นดิน และให้เลือกรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ (เลือก 1 รายวิชา)	3(3-0-6)
รป 2208410 การบริหารนโยบายภาษีอากร	3(3-0-6)
รป 2208411 การบริหารนโยบายการเงิน	3(3-0-6)
รป 2208412 สัมมนาการคลังสาธารณะ	3(2-2-5)
2) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนามไม่น้อยกว่า	7 หน่วยกิต
รป 2208413 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	2(60)
รป 2208414 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	5(350)
หรือ	
รป 2208415 การเตรียมสหกิจศึกษา	1(30)
รป 2208416 สหกิจศึกษา	6(640)
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต
ให้เลือกรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับ หน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ หลักสูตรของสาขาวิชานี้	



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชานิติศาสตร์

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

1.1 กลุ่มวิชาภาษา

1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า

2.1 กลุ่มวิชาแกน (วิชาบังคับทางกฎหมาย) ไม่น้อยกว่า

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน (วิชาเลือกทางกฎหมาย) ไม่น้อยกว่า

3. หมวดวิชาเลือกเสรี

138 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

102 หน่วยกิต

87 หน่วยกิต

15 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชานิติศาสตร์

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า

1.1 กลุ่มวิชาภาษา เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ

ภาษาต่างประเทศ

เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และภาษาอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่น ๆ

ยกเว้นวิชาเอกใดที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษในกลุ่มวิชาเอก วิชาโทและ/หรือวิชาเลือกเสรีแล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่นๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

ศท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการเรียนรู้

ศท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา

ศท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส

ศท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น

ศท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน

ศท 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร

ศท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาหรับ

1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์

เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต

ศท 0022102 การออกกาลังกายเพื่อสุขภาพ

ศท 0022103 เนศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว

ศท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน

ศท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย

ศท 0022203 กฎหมายกับชีวิต

ศท 0022204 การรู้สารสนเทศ

ศท 0022205 ชีวิตกับดนตรี

ศท 0022206 ศิลปะเมื่อชีวิตร่วมสมัย

ศท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต

ศท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา

ศท 0022209 สัทธมนุชยชน

ศท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน

ศท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ

ศท 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์

คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

ศท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง

ศท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ศท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กับเศรษฐกิจพอเพียง

ศท 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

ศท 0033405 เคมินชีวิตประจำวัน

ศท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน

ศท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชานิติศาสตร์

ศก 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต  
ศก 0033502 การสื่อสารวัฒนธรรม  
ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 ชีวิตกับเทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ-วิชากฎหมาย

#### กลุ่มวิชาชีพ

2.1 วิชาแกนหรือวิชาบังคับ  
(1) กลุ่มวิชาหลักทั่วไปแห่งกฎหมาย  
นบ 2201101 หลักกฎหมายเอกชน  
นบ 2201102 หลักกฎหมายมหาชน  
นบ 2201406 หลักวิชาชีพนักกฎหมาย  
(2) กลุ่มวิชากฎหมายแม่  
นบ 2201103 กฎหมายลักษณะนิติกรรมและสัญญา  
นบ 2201104 กฎหมายลักษณะหนี้ : หลักทั่วไป  
นบ 2201201 กฎหมายลักษณะทรัพย์สินและที่ดิน  
นบ 2201202 กฎหมายลักษณะละเมิดจากการงานนอกสังฆการี  
นบ 2201302 กฎหมายลักษณะครอบครัว  
นบ 2201303 กฎหมายลักษณะมรดก  
(3) กลุ่มวิชากฎหมายอาญา  
นบ 2201105 กฎหมายอาญา 1 : ภาคทั่วไป  
นบ 2201203 กฎหมายอาญา 2 : ภาคความผิด  
(4) กลุ่มวิชากฎหมายมหาชน  
นบ 2201305 กฎหมายรัฐธรรมนูญ  
นบ 2201306 กฎหมายปกครอง 1  
นบ 2201402 กระบวนการยุติธรรมและกฎหมายในชีวิตประจำวัน  
นบ 2201405 พระธรรมนูญศาลยุติธรรม  
(5) กลุ่มวิชากฎหมายพาณิชย์และธุรกิจ  
นบ 2201204 กฎหมายออกเทศสัญญา 1  
นบ 2201205 กฎหมายออกเทศสัญญา 2  
นบ 2201206 กฎหมายลักษณะคำประกัน จำนอง จำนน  
นบ 2201301 กฎหมายลักษณะตั๋วเงิน  
นบ 2201307 กฎหมายลักษณะหุ้นส่วนและบริษัท  
(6) กลุ่มวิชากฎหมายวิธีสบัญญัติ  
นบ 2201304 กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 1  
นบ 2201308 กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 2  
นบ 2201309 กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา  
นบ 2201310 กฎหมายลักษณะพยาน  
(7) กลุ่มวิชากฎหมายระหว่างประเทศ  
นบ 2201401 สิทธิมนุษยชนและสิทธิรรมากับสากล  
นบ 2201408 กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีเมือง  
(8) กลุ่มวิชากฎหมายเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงทางสังคม การนับนาชุมชน หรือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
นบ 2201403 กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม  
นบ 2201404 กฎหมายภาษีอากรและวิธีพิจารณาความอาญา  
นบ 2201407 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญาและวิธีพิจารณาความอาญา

3(2-2-5)  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
102 หน่วยกิต

87 หน่วยกิต  
9 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
18 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
6 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
12 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
15 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
6 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
6 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
9 หน่วยกิต



# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชานิติศาสตร์

2.2 วิชาเฉพาะด้าน วิชาเลือกทางกฎหมาย เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า

(1) กลุ่มวิชากฎหมายอาญาและกระบวนการยุติธรรม

นบ 2201312 การสืบสวนและสอบสวน

นบ 2201313 อาชญาวิทยาและทัณฑวิทยา

นบ 2201316 กฎหมายเกี่ยวกับการกระทำความผิดของเด็กและเยาวชน

นบ 2201317 กฎหมายเกี่ยวกับการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์

นบ 2201416 สัมมนากฎหมายอาญา

นบ 2201419 นิติเวชวิทยา

(2) กลุ่มวิชากฎหมายธุรกิจและเอกชน

นบ 2201209 กฎหมายเอกเทศสัญญา 3

นบ 2201211 สัญญาทางธุรกิจ

นบ 2201411 กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค

นบ 2201412 กฎหมายลักษณะประกันภัย

นบ 2201415 สัมมนากฎหมายแพ่ง

นบ 2201418 กฎหมายศุลกากร

นบ 2201422 กฎหมายล้มละลายและฟื้นฟูกิจการ

(3) กลุ่มวิชากฎหมายมหาชน

นบ 2201315 กฎหมายปกครอง 2

นบ 2201208 ประวัติศาสตร์กฎหมายไทย

นบ 2201410 นิติปรัชญา

(4) กลุ่มวิชากฎหมายระหว่างประเทศและธุรกิจระหว่างประเทศ

นบ 2201311 กฎหมายเกี่ยวกับการค้าระหว่างประเทศ

นบ 2201314 กฎหมายเกี่ยวกับอนุญาโตตุลาการ

นบ 2201409 กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีบุคคล

นบ 2201417 กฎหมายการแข่งขันทางการค้า

นบ 2201420 กฎหมายประชาคมอาเซียน

(5) กลุ่มวิชากฎหมายสังคมและสวัสดิการ

นบ 2201210 กฎหมายประกันสังคม

นบ 2201421 กฎหมายแรงงานและวิธีพิจารณาคดีในศาลแรงงาน

นบ 2201423 กฎหมายเกี่ยวกับสิทธิและสวัสดิการผู้สูงอายุ

(6) กลุ่มวิชาเพื่อการพัฒนากฎหมาย

นบ 2201207 ภาษาอังกฤษสำหรับนักกฎหมาย

นบ 2201413 การว่าความและการจัดทำเอกสารทางกฎหมาย

นบ 2201414 กฎหมายสำหรับการปกครองส่วนท้องถิ่น

นบ 2201424 กฎหมายเกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

ให้เลือกรับรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพระนคร โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

15 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี

1. เทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย
2. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์
3. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบอนุปริญญา ปวส.หรือเทียบเท่า
4. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์
5. เทคโนโลยีดิจิทัล วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) 4 ปี

6. คอมพิวเตอร์ศึกษา



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล

วิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์

วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนการศึกษา

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1) กลุ่มวิชาภาษา
- 2) กลุ่มวิชามนุษย์และสังคมศาสตร์
- 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

- 1) กลุ่มวิชาแกน
- 2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน
- 3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม
- 4) กลุ่มวิชาเอกบังคับ
- 5) กลุ่มวิชาเอกเลือก

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

127 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

91 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล

วิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์

วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนการศึกษา

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

ศก 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3 (3-0-6)
ศก 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาดตนเอง	3 (3-0-6)
ศก 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร	3 (3-0-6)
ศก 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสารในสถานการณ์ประจำวัน	3 (3-0-6)
ศก 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร	3 (3-0-6)
ศก 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร	3 (3-0-6)
ศก 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร	3 (3-0-6)
ศก 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร	3 (3-0-6)
ศก 0022701 ผลเมืองไทยในสังคมโลก	3 (3-0-6)
ศก 0022702 สุนทรียศาสตร์ในชีวิต	3 (3-0-6)
ศก 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ	3 (3-0-6)
ศก 0022704 นวัตกรรมท้องถิ่น	3 (2-2-5)
ศก 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์	3 (3-0-6)
ศก 0033701 ความฉลาดทางดิจิทัล	3 (2-2-5)
ศก 0033702 การคิดเชิงระบบ	3 (3-0-6)
ศก 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในชีวิต	3 (3-0-6)
ศก 0033704 การพัฒนาชุมชนภาวะแบบองค์รวม	3 (3-0-6)
ศก 0033705 เทคโนโลยีในชีวิตดิจิทัล	3 (3-0-6)

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

1) กลุ่มวิชาแกน	30 หน่วยกิต
วท 6000104 เทคโนโลยีและโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล	3(2-2-5)
วท 6000205 คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีดิจิทัล	3(3-0-6)
วท 6000206 สถิติและการวิเคราะห์ข้อมูล	3(2-2-5)
วท 6000304 ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยีดิจิทัล	3(2-2-5)
2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	30 หน่วยกิต
วท 6000105 กฎหมายและจริยธรรมด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	3(3-0-6)
วท 6000106 การเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์และอัลกอริทึม	3(2-2-5)
วท 6000107 ฐานข้อมูลเบื้องต้น	3(2-2-5)
วท 6000108 เทคโนโลยีแพลตฟอร์มคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
วท 6000203 ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์และคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
วท 6000207 การออกแบบประสบการณ์ผู้ใช้และส่วนติดต่อผู้ใช้	3(2-2-5)
วท 6000208 เครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสารข้อมูล	3(2-2-5)
วท 6000305 การพัฒนาโปรแกรมบนเว็บ	3(2-2-5)
วท 6000306 การพัฒนาแอปพลิเคชัน	3(2-2-5)
วท 6000307 ปัญญาประดิษฐ์ในธุรกิจดิจิทัล	3(2-2-5)
3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	7 หน่วยกิต
แผนที่ 1 (ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ)	7 หน่วยกิต
วท 6000308 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีดิจิทัล	1(0-2-1)
วท 6000404 โครงงานเทคโนโลยีดิจิทัล	3(2-2-5)
วท 6000405 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีดิจิทัล	3(350)
แผนที่ 2 (สหกิจศึกษา)	7 หน่วยกิต
วท 6000309 การเตรียมฝึกสหกิจศึกษา	1(0-2-1)
วท 6000406 สหกิจศึกษา	6(640)



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล

วิทยาการวิทยาการคอมพิวเตอร์

วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนการศึกษา

### 4) กลุ่มวิชาเอกบังคับ

#### 4.1 วิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์

- วท 6001212 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม
- วท 6001213 การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ
- วท 6001214 ตรรกศาสตร์ดิจิทัล
- วท 6001303 การวิเคราะห์และการออกแบบระบบ
- วท 6001317 การออกแบบและพัฒนาระบบ
- วท 6001318 การคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรม
- วท 6001319 อินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง
- วท 6001331 หุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์
- วท 6001414 เทคโนโลยีสารสนเทศจริงเสมือน
- วท 6001415 อุตสาหกรรมดิจิทัล

#### 4.2 วิชาเอกเทคโนโลยีสารสนเทศ

- วท 6002201 การจัดการซอฟต์แวร์ดิจิทัล
- วท 6002207 กราฟิกสารสนเทศ
- วท 6002210 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ขั้นสูง
- วท 6002214 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับข้อมูลขนาดใหญ่
- วท 6002303 การจัดการธุรกิจดิจิทัล
- วท 6002306 ตลาดดิจิทัลเชิงสร้างสรรค์
- วท 6002307 สัมมนาเทคโนโลยีดิจิทัล
- วท 6002309 การบริหารโครงการดิจิทัล
- วท 6002315 การประยุกต์ใช้ฐานข้อมูลบนระบบดิจิทัล
- วท 6002407 ระบบสนับสนุนการตัดสินใจและระบบผู้เชี่ยวชาญ

### 5) กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนในรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า

- วท 6001316 เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และเว็บเซิร์ฟเวอร์
- วท 6001332 หัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยีดิจิทัล
- วท 6001416 เทคโนโลยีบล็อกเชนและสกุลเงินดิจิทัล
- วท 6001417 เทคโนโลยีคลาวด์
- วท 6001418 ทักษะอีสปอร์ต
- วท 6002221 การจัดการความเสี่ยงทางไซเบอร์และการปฏิบัติการ
- วท 6002324 การจำลองระบบโดยคอมพิวเตอร์
- วท 6002408 การวิเคราะห์ตลาดดิจิทัล
- วท 6002409 การพัฒนานวัตกรรมบริการดิจิทัล

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1) กลุ่มวิชาภาษา
- 2) กลุ่มวิชามนุษย์และสังคมศาสตร์
- 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

- 1) กลุ่มวิชาแกน
- 2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน
- 3) กลุ่มวิชาเลือก
- 4) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

133 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

97 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

51 หน่วยกิต

27 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1) กลุ่มวิชาภาษา  
 1.1 ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
 สท 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
 สท 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร  
 สท 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ  
 1.2 ภาษาต่างประเทศ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
 ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และภาษาอังกฤษ หรือภาษาต่างประเทศอื่น ๆ  
 ยกเว้นวิชาเอกใดที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษ ในกลุ่มวิชาเอก วิชาโท และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า

สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่น ๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้

- สท 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)  
 สท 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระเบียบ 3 (3-0-6)  
 สท 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา 3 (3-0-6)  
 สท 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)  
 สท 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส 3 (3-0-6)  
 สท 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)  
 สท 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น 3 (3-0-6)  
 สท 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)  
 สท 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน 3 (3-0-6)  
 สท 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)  
 สท 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาหรับ 3 (3-0-6)

### 2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

- สท 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต 3 (3-0-6)  
 สท 0022102 การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ 3 (2-2-5)  
 สท 0022103 เนศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว 3 (3-0-6)  
 สท 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน 3 (3-0-6)  
 สท 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย 3 (3-0-6)  
 สท 0022203 กฎหมายกับชีวิต 3 (3-0-6)  
 สท 0022204 การรู้สารสนเทศ 3 (3-0-6)  
 สท 0022205 ชีวิตกับดนตรี 3 (3-0-6)  
 สท 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย 3 (3-0-6)  
 สท 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต 3 (3-0-6)  
 สท 0022208 ท้องถิ่นศึกษา 3 (3-0-6)  
 สท 0022209 สติธรมนุษย์ 3 (3-0-6)  
 สท 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง 3 (3-0-6)  
 สท 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน 3 (3-0-6)  
 สท 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ 3 (3-0-6)

### 3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

- สท 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง 3 (3-0-6)  
 สท 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่ 3 (3-0-6)  
 สท 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง 3 (3-0-6)  
 สท 0033404 อาหารเพื่อคุณภาพชีวิต 3 (3-0-6)  
 สท 0033405 เคมินชีวิตประจำวัน 3 (3-0-6)  
 สท 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน 3 (3-0-6)  
 สท 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์ 3 (3-0-6)  
 สท 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต 3 (2-2-5)  
 สท 0033502 การสื่อสารไร้ระบบแทน 3 (3-0-6)

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

9 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

9 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

9 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย

ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

#### 1) กลุ่มวิชาแกน

วท 6004106 เทคโนโลยีสารสนเทศด้านมีเดีย  
วท 6004411 สถิติประยุกต์ในงานมีเดีย  
วท 6004412 ภาษาอังกฤษเพื่อนักมีเดีย 1  
วท 6004413 คณิตศาสตร์สำหรับนักเทคโนโลยี

#### 2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน

2.1 กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ  
วท 6004201 มิตทางสังคมและจริยธรรมสำหรับนักเทคโนโลยีมีเดีย  
วท 6004415 การจัดการสารสนเทศมีเดีย  
วท 6004446 เทคนิคการสร้างสื่อปฏิสัมพันธ์ดิจิทัล

#### 2.2 กลุ่มเทคโนโลยีเพื่อนำมาประยุกต์

วท 6004202 การออกแบบและพัฒนารูปแบบ  
วท 6004304 การออกแบบตัวละครและภาพเคลื่อนไหว  
วท 6004305 หลักการสร้างภาพยนตร์  
วท 6004414 การตัดต่อภาพวีดิทัศน์ดิจิทัล  
วท 6004418 ปฏิบัติการสร้างแอนิเมชัน 2 มิติ  
วท 6004419 ปฏิบัติการสร้างแอนิเมชัน 3 มิติ

#### 2.3 กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์

วท 6004401 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์และแอนิเมชัน  
วท 6004420 การเขียนโปรแกรมเกมคอมพิวเตอร์  
วท 6004421 การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่  
วท 6004437 การออกแบบอินโฟกราฟิก

#### 2.4 กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ

วท 6004314 ระบบสื่อสารมีเดียและความมั่นคงของระบบสารสนเทศ  
วท 6004416 สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และเน็ตเวิร์ก  
วท 6004422 ระบบเครือข่ายและการประมวลผลมีเดีย  
วท 6004436 การบริหารและบำรุงรักษาระบบมีเดีย

#### 3) กลุ่มวิชาเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

วท 6004102 ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์สำหรับเทคโนโลยีมีเดีย  
วท 6004103 หลักการออกแบบ  
วท 6004105 หลักการวาดเส้น  
วท 6004301 การเขียนบทและนำเสนอเรื่องด้วยภาพ  
วท 6004306 การออกแบบเกมคอมพิวเตอร์  
วท 6004307 การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ  
วท 6004312 ทักษะศาสตร์ของคอมพิวเตอร์สำหรับมีเดีย  
วท 6004313 การเขียนบทภาพยนตร์  
วท 6004402 ปัญญาประดิษฐ์สำหรับการออกแบบเกม  
วท 6004403 การพัฒนาเกม 3 มิติ  
วท 6004404 สัมมนาทางเทคโนโลยีมีเดีย  
วท 6004405 การคิดรายการวิทยุโทรทัศน์  
วท 6004406 การออกแบบสื่อประสมเพื่อการโฆษณา  
วท 6004408 หัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยีมีเดีย

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

97 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

51 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

18 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

12 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

12 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

27 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาเทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย

วท 6004417 เทคโนโลยีเสมือนจริง	3 (2-2-5)
วท 6004423 องค์ประกอบศิลป์เพื่องานบัณฑิตมีเดีย	3 (2-2-5)
วท 6004424 การออกแบบกราฟิกเบื้องต้น	3 (2-2-5)
วท 6004425 ภาษาอังกฤษเพื่องานบัณฑิตมีเดีย 2	3 (2-2-5)
วท 6004426 ประกอบการธุรกิจด้านเทคโนโลยี	3 (2-2-5)
วท 6004427 เทคโนโลยีการเคลื่อนไหวแบบหยุด	3 (2-2-5)
วท 6004428 การตั้งค่าและกำหนดลักษณะตัวละคร	3 (2-2-5)
วท 6004429 วิชาคอมพิวเตอร์สำหรับงานแอนิเมชัน	3 (2-2-5)
วท 6004430 การสร้างแอนิเมชัน 3 มิติขั้นสูง	3 (2-2-5)
วท 6004431 ภาพและเสียงดิจิทัล	3 (2-2-5)
วท 6004432 วิชาคอมพิวเตอร์สำหรับงานดนตรี	3 (2-2-5)
วท 6004433 การออกแบบกราฟิกศิลป์สำหรับงานภาพยนตร์	3 (2-2-5)
วท 6004434 การออกแบบภาพยนตร์สารคดี	3 (2-2-5)
วท 6004435 สื่อสารการแสดงผล	3 (2-2-5)
วท 6004438 หลักการถ่ายภาพเพื่องานบัณฑิตมีเดีย	3 (2-2-5)
วท 6004439 บัณฑิตมีเดียเพื่อวิสาหกิจชุมชน	3 (2-2-5)
วท 6004440 การสร้างบัณฑิตมีเดียเพื่อการท่องเที่ยว	3 (2-2-5)
วท 6004441 การประมวลผลบัณฑิตมีเดียบนคลาวด์	3 (2-2-5)
วท 6004442 การออกแบบนิทรรศการและจัดทําแสดงผลแบบดิจิทัล	3 (2-2-5)
วท 6004443 การผลิตสื่อดิจิทัลเพื่อการประชาสัมพันธ์	3 (2-2-5)
วท 6004444 วิธีวิจัยทางเทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย	3 (2-2-5)
4) กลุ่มวิชาการฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า	7 หน่วยกิต
วท 6004445 ประสบการณ์ภาคสนามด้านเทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย	4 (480)
วท 6004449 โครงงานเทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย 1	1 (0-2-1)
วท 6004450 โครงงานเทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย 2	2 (0-4-2)
หรือ	
วท 6004447 เตรียมฝึกสหกิจศึกษาทางเทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย	1 (0-2-1)
วท 6004448 สหกิจศึกษาทางเทคโนโลยีบัณฑิตมีเดีย	6 (640)
3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า	106	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาชั้นครู จำนวนไม่น้อยกว่า	43	หน่วยกิต
2.1.1) วิชาชั้นครู	31	หน่วยกิต
2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	12	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า	63	หน่วยกิต
2.2.1) วิชาเอกบังคับ	42	หน่วยกิต
2.2.2) วิชาเอกเลือก	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

### 1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศศ 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
ศศ 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศศ 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศศ 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อการเขียน
ศศ 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศศ 0022306	ศาสตร์มนุษยศาสตร์และการพัฒนาท้องถิ่น
ศศ 0022307	ผลเมืองกัมพูชา
ศศ 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศศ 0022309	สุนทรียะ
ศศ 0022310	การรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2) หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1) กลุ่มวิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า

##### 2.1.1) วิชาชีพครู

ศศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม ทรัพยากร และจิตวิญญาณความเป็นครู
ศศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
ศศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
ศศ 1101104	การพัฒนาหลักสูตร
ศศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสาร

##### การศึกษาและการเรียนรู้

ศศ 1101206	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 1
ศศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
ศศ 1204208	การบริหารจัดการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
ศศ 1101209	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ 2
ศศ 1202310	การวิจัยและพัฒนาระบบการจัดการเรียนรู้
ศศ 1100411	คุณธรรม

##### 2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษานักเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้

ศศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
ศศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
ศศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
ศศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

#### 2.2) กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า

##### 2.2.1) วิชาเอกบังคับ

วท 6003108	การจัดระบบสารสนเทศทางการศึกษา
วท 6003110	กฎหมายและจรรยาบรรณทางคอมพิวเตอร์
วท 6003111	ขั้นตอนวิธีและการเขียนโปรแกรม
วท 6003112	วิทยาการคำนวณและคณิตศาสตร์คอมพิวเตอร์
วท 6003113	สถาปัตยกรรมและการซ่อมบำรุงคอมพิวเตอร์
วท 6003207	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ
วท 6003208	ภาษาอังกฤษสำหรับ ครูคอมพิวเตอร์
วท 6003210	ระบบการจัดการฐานข้อมูล
วท 6003211	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
วท 6003315	การพัฒนาและผลิตสื่อการสอนอิเล็กทรอนิกส์
วท 6003317	การออกแบบและพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์
วท 6003411	วิทยาการการจัดการเรียนรู้ทางคอมพิวเตอร์
วท 6003411	วิจัยและพัฒนาระบบงานทางคอมพิวเตอร์
วท 6003412	วิทยาการคำนวณทางคอมพิวเตอร์

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

### 106 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

1(0-2-1)

12 หน่วยกิต

2(90)

2(90)

2(90)

6(290)

63 หน่วยกิต

42 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)



# คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

2.2.1) วิชาเอกเลือก	21 หน่วยกิต
วท 6003109 เทคโนโลยีสำหรับวิทยาศาสตร์	3(2-2-5)
วท 6003206 การออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก	3(2-2-5)
วท 6003209 การออกแบบผลิตภัณฑ์และแอนิเมชัน	3(2-2-5)
วท 6003314 การออกแบบและพัฒนาวงจรการพิมพ์	3(2-2-5)
วท 6003316 การเขียนโปรแกรมภาษาขั้นสูง	3(2-2-5)
วท 6003318 โครงการทางด้านคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
วท 6003320 เทคโนโลยีหุ่นยนต์และการเขียนโปรแกรมควบคุมเบื้องต้น	3(2-2-5)
วท 6003321 การบูรณาการการจัดการเรียนรู้ด้านคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
วท 6003322 การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา	3(2-2-5)
วท 6003323 ปฏิสัมพันธ์ของผู้สอนและผู้เรียนคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
<b>3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า</b>	<b>6 หน่วยกิต</b>

ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับ รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชา ที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวม  
ในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

1. อุตสาหกรรมศิลป์

หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อ.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

2. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

3. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

4. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

5. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบ ปวส. อนุปริญญา หรือเทียบเท่า

6. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

7. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

8. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

9. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม แผนกวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (ว.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

10. วิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบ ปวส. อนุปริญญา หรือเทียบเท่า

11. วิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1) กลุ่มวิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1.1) วิชาชีพครู

2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

2.2) วิชาชีพเฉพาะสาขา จำนวนไม่น้อยกว่า

3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

## สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์

139 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

103 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

60 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

ศก 0011215	การใช้ภาษาอังกฤษและสื่อสาร
ศก 0011216	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
ศก 0011217	ทักษะการพูดและการฟังภาษาอังกฤษ
ศก 0011218	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพ
ศก 0022305	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ
ศก 0022306	ศาสตร์วัฒนธรรมและการพัฒนาท้องถิ่น
ศก 0022307	พลเมืองที่เข้มแข็ง
ศก 0022308	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ
ศก 0022309	สุนทรียะ
ศก 0022310	การรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1) กลุ่มวิชาชีพครู

##### 2.1.1) วิชาชีพครู

คศ 1100101	คุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ และจิตวิญญาณความเป็นครู
คศ 1203102	จิตวิทยาสำหรับครู
คศ 1100103	ภาษาเพื่อการสื่อสารสำหรับครู
คศ 1101104	การนิเทศนาหลักสูตร
คศ 1201105	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารการศึกษา และการเรียนรู้
คศ 1101206	วิทยาการจัดการเรียนรู้อิง 1
คศ 1202207	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้
คศ 1204208	การบริหารการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา
คศ 1101209	วิทยาการจัดการเรียนรู้อิง 2
คศ 1202310	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้
คศ 1100411	คุรุมนัสน์

##### 2.1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา

##### บังคับเรียน จากรายวิชาต่อไปนี้

คศ 1100112	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1
คศ 1100213	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2
คศ 1100314	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 3
คศ 1100415	ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 4

##### 2.2) วิชาชีพเฉพาะสาขา

อส 5008101	ปฏิบัติงานช่างพื้นฐาน
อส 5008102	ความปลอดภัยและการบริหารโรงนิคมงาน
อส 5008103	ปฏิบัติการเขียนแบบเบื้องต้น
อส 5008104	วัสดุช่างอุตสาหกรรมและวัสดุท้องถิ่น
อส 5008205	ปฏิบัติการเครื่องมือกลเบื้องต้น
อส 5008206	ปฏิบัติการไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์เบื้องต้น
อส 5008207	ปฏิบัติการก่อสร้างและสถาปัตยกรรมเบื้องต้น
อส 5008208	ปฏิบัติการหัตถกรรมและการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์
อส 5008309	การจัดการเรียนรู้อุตสาหกรรมศิลป์ 1
อส 5008310	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน
อส 5008311	หม้อแปลงและมอเตอร์
อส 5008312	วงจรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
อส 5008313	การจัดการเรียนรู้อุตสาหกรรมศิลป์ 2
อส 5008314	การวัดและเครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
อส 5008315	การออกแบบและติดตั้งไฟฟ้า
อส 5008316	มอเตอร์และการควบคุม

### 30 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

### 103 หน่วยกิต

43 หน่วยกิต

31 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

3(2-2-5)

1(0-2-1)

12 หน่วยกิต

2(90)

2(90)

2(90)

6(290)

60 หน่วยกิต

3(0-6-3)

3(2-2-5)

3(0-6-3)

3(2-2-5)

3(0-6-3)

3(0-6-3)

3(0-6-3)

3(0-6-3)

3(1-5-3)

3(1-5-3)

3(1-5-3)

3(0-6-3)

3(1-5-3)

3(1-5-3)

3(1-5-3)



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์

อส 5008317 เทคโนโลยีผ้าแฟชั่น  
อส 5008418 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ  
อส 5008419 สัมมนาและโครงการพิเศษทางอุตสาหกรรมศิลป์  
อส 5008420 การวิจัยทางอุตสาหกรรมศิลป์

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพระนคร โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

3(1-5-3)

3(280)

3(1-5-3)

3(1-5-3)

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- (1) กลุ่มวิชาภาษา
- (2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- (3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

## 2. หมวดวิชาเฉพาะ

- (1) กลุ่มวิชาแกน ไม่น้อยกว่า
- (2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า
  - วิชาเอกบังคับ ไม่น้อยกว่า
  - วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า
- (3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ไม่น้อยกว่า

94 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

60 หน่วยกิต

27 หน่วยกิต

33 หน่วยกิต

4 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกได้ดังนี้

- เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- ฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

1 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

หรือ

- เตรียมสหกิจศึกษาทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

1 หน่วยกิต

- \*สหกิจศึกษาทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

6 หน่วยกิต

หมายเหตุ : \* นักศึกษาที่เลือกรายวิชาสหกิจศึกษาสามารถยกเว้น

รายวิชาโครงงานของแขนงวิชาได้

## 3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แผนวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม  
แผนวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล  
แผนวิชาการจัดการอุตสาหกรรม  
แผนวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- ก. กลุ่มวิชาภาษา  
1) ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากรายวิชา ดังต่อไปนี้  
ศต 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศต 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร  
ศต 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ  
2) ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่น ๆ  
ยกเว้นวิชาเอกที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษ ในกลุ่มวิชาเอก วิชาโท และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า  
สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่น ๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้  
ศต 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร  
ศต 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษารเรียน  
ศต 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา  
ศต 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศต 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส  
ศต 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศต 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น  
ศต 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศต 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน  
ศต 0011213 ภาษาอาเซียนเพื่อการสื่อสาร  
ศต 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาเซียน  
ข. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
ศต 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต  
ศต 0022102 การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ  
ศต 0022103 เพศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว  
ศต 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน  
ศต 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย  
ศต 0022203 กฎหมายกับชีวิต  
ศต 0022204 การรู้สารสนเทศ  
ศต 0022205 ชีวิตกับดนตรี  
ศต 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย  
ศต 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต  
ศต 0022208 ท้องถิ่นศึกษา  
ศต 0022209 สิทธิมนุษยชน  
ศต 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง  
ศต 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน  
ศต 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ  
ศต 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน  
ค. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
1) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
ศต 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง  
ศต 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่  
ศต 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง  
ศต 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ศต 0033405 เคมีในชีวิตประจำวัน

## 30 หน่วยกิต

### 12 หน่วยกิต

- 3(3-0-6) GE 0011201 Thai for Communication  
3(3-0-6) GE 0011202 Written for Communication  
3(3-0-6) GE 0011203 Thai Language in Business  
3 หน่วยกิต  
12 หน่วยกิต  
3(3-0-6) GE 0011204 English for Communication  
3(3-0-6) GE 0011205 English for Study Skills  
3(3-0-6) GE 0011206 English for Higher Education Students  
3(3-0-6) GE 0011207 French for Communication  
3(3-0-6) GE 0011208 French Language and Culture  
3(3-0-6) GE 0011209 Japanese for Communication  
3(3-0-6) GE 0011210 Japanese Language and Culture  
3(3-0-6) GE 0011211 Chinese for Communication  
3(3-0-6) GE 0011212 Chinese Language and Culture  
3(3-0-6) GE 0011213 ASEAN Language for Communication  
3(3-0-6) GE 0011214 ASEAN Language and Culture  
9 หน่วยกิต จากรายวิชา ดังต่อไปนี้  
3(3-0-6) GE 0022101 Psychology for Life  
3(2-2-5) GE 0022102 Exercise for Health  
3(3-0-6) GE 0022103 Sex Education and Family Health  
3(3-0-6) GE 0022201 Contemporary World Affairs  
3(3-0-6) GE 0022202 Thai Society and Culture  
3(3-0-6) GE 0022203 Law and Life  
3(3-0-6) GE 0022204 Information Literacy  
3(3-0-6) GE 0022205 Life and Music  
3(3-0-6) GE 0022206 Arts for Contemporary Life  
3(3-0-6) GE 0022207 Moral and Ethics for Life  
3(3-0-6) GE 0022208 Local Study  
3(3-0-6) GE 0022209 Human Rights  
3(3-0-6) GE 0022301 Sufficiency Economy  
3(3-0-6) GE 0022302 Business in Daily Life  
3(3-0-6) GE 0022303 Entrepreneurship  
3(3-0-6) GE 0022304 Community Business Entrepreneurship  
9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้  
3(3-0-6) GE 0033401 Environment in a Changing World  
3(3-0-6) GE 0033402 Modern Science and Technology  
3(3-0-6) GE 0033403 Science and Technology in Sufficiency Economy  
3(3-0-6) GE 0033404 Food for Quality of Life Development  
3(3-0-6) GE 0033405 Chemistry for Daily Life



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

ศก 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน  
ศก 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์  
ศก 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต  
ศก 0033502 การสื่อสารไร้พรมแดน  
ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

## 2. หมวดวิชาเฉพาะ

### 2.1 กลุ่มวิชาแกน

อส 5100101 ปฏิบัติการเทคโนโลยีพื้นฐาน  
อส 5100102 คอมพิวเตอร์ในงานอุตสาหกรรม  
อส 5100201 วัสดุวิศวกรรม  
อส 5100202 วิศวกรรมความปลอดภัยในงานอุตสาหกรรม  
อส 5100301 จิตวิทยาอุตสาหกรรม  
อส 5100302 จริยธรรมในงานอุตสาหกรรมและความรับผิดชอบต่อสังคม  
อส 5100303 ภาษาอังกฤษในงานอุตสาหกรรม  
อส 5100304 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ  
วท 4101107 ฟิสิกส์ประยุกต์  
วท 4101108 ปฏิบัติการฟิสิกส์ประยุกต์  
วท 4104101 แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 1

### 2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน

ให้เลือกเรียนแขนงวิชาใดวิชาหนึ่งต่อไปนี้

## แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

- วิชาเอกบังคับ

อส 5001102 เข็มแบบวิศวกรรมไฟฟ้า  
อส 5001405 โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับงานไฟฟ้า  
อส 5001104 ทฤษฎีและการวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า  
อส 5001212 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และการออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์  
อส 5104201 วิศวกรรมแม่เหล็กไฟฟ้า  
อส 5001303 วิศวกรรมระบบควบคุม  
อส 5001103 การติดตั้งไฟฟ้าภายในอาคารและภายนอกอาคาร  
อส 5104205 เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์  
อส 5001402 โครงการเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

3(3-0-6) GE 0033406 Mathematics and Statistics for Daily Life  
3(3-0-6) GE 0033407 Foundations of Mathematical Processes  
3(2-2-5) GE 0033501 Technology for Daily Life  
3(3-0-6) GE 0033502 Borderless Communication  
3(2-2-5) GE 0033503 Computer Aided Product Design  
3(2-2-5) GE 0033601 Information Technology for Quality of Life  
3(2-2-5) GE 0033602 Information Technology in Learning  
3(2-2-5) GE 0033603 Modern Information Technology  
3(2-2-5) GE 0033604 Internet Technology

## 94 หน่วยกิต

### 30 หน่วยกิต

2(0-4-2) IN 5100101 Fundamental Technology Practice  
3(2-2-5) IN 5100102 Industrial Computer  
3(3-0-6) IN 5100201 Engineering Materials  
3(3-0-6) IN 5100202 Industrial Safety Engineering  
3(3-0-6) IN 5100301 Industrial Psychology  
3(3-0-6) IN 5100302 Industrial Ethics and Social Responsibility  
3(3-0-6) IN 5100303 English for Industrial Work  
3(3-0-6) IN 5100304 Communicative English for Careers  
3(3-0-6) SC 4101107 Applied Physics  
1(0-2-1) SC 4101108 Applied Physics Laboratory  
3(3-0-6) SC 4104101 Calculus and Analytic Geometry 1  
60 หน่วยกิต

### 27 หน่วยกิต

3 (2-2-5) IN 5001102 Electrical Engineering Drawing  
3 (2-2-5) IN 5001405 Computer Programming for Electrical Technology  
3 (3-0-6) IN 5001104 Electric Circuit Theory and Analysis  
3 (2-2-5) IN 5001212 Electronics Engineering and Design by Computer  
3 (3-0-6) IN 5104201 Electromagnetic Engineering  
3 (3-0-6) IN 5001303 Control Systems Engineering  
3 (2-2-5) IN 5001103 Interior Electrical Installations  
3 (2-2-5) IN 5104205 Electrical and Electronic Measurements  
3 (2-2-5) IN 5001402 Industrial Electrical Technology Project



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม  
แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล  
แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม  
แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

- วิชาเอกเลือก

วิชาเอกเลือกกลุ่มวิชาไฟฟ้ากำลัง เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

อส 5001101 เครื่องจักรกลไฟฟ้า

อส 5001204 การออกแบบระบบไฟฟ้า

อส 5001203 ระบบไฟฟ้ากำลังและการส่งจ่าย

อส 5001401 อิเล็กทรอนิกส์กำลัง

อส 5001403 อนุรักษ์พลังงานและเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน

อส 5001202 โรงจักรกำลัง สถานีไฟฟ้า

อส 5001304 การป้องกันระบบไฟฟ้ากำลัง

อส 5001211 การแปรสภาพพลังงานกลไฟฟ้าและเครื่องจักรอุตสาหกรรม

อส 5001411 วงจรแปลงผันกำลังและการประยุกต์

อส 5001413 เทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้าสำหรับวิศวกร

อส 5001312 มาตรวิทยาสถาและเครื่องมือทางอุตสาหกรรม

อส 5001417 หัวข้อพิเศษทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

วิชาเอกเลือกกลุ่มวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า เลือกเรียนไม่น้อยกว่า

อส 5104203 วงจรดิจิทัลและการออกแบบลอจิก

อส 5001105 อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์

อส 5104207 ไมโครคอนโทรลเลอร์และการเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์

อส 5105213 ระบบไมโครซีพียูในอุตสาหกรรม

อส 5001106 มรรยาธปฏิบัติ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ และกฎหมายทางไฟฟ้า

อส 5001201 วิศวกรรมส่องสว่าง

อส 5001205 คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า

อส 5001206 เทคโนโลยีเซนเซอร์และทรานสดิวเซอร์

อส 5001207 พลังงานทดแทนและเทคโนโลยีไฟฟ้า

อส 5001301 วงจรควบคุมการขับเคลื่อนและการประยุกต์

อส 5001302 การควบคุมเครื่องจักรกลไฟฟ้า

อส 5001305 ระบบควบคุมและอุปกรณ์วัดในอุตสาหกรรม

อส 5001306 ระบบไฮดรอลิกและนิวมาติกส์สำหรับงานไฟฟ้า

อส 5001404 ระบบปรับอากาศภายในและเครื่องปรับอากาศ

อส 5001406 สัมมนาทางเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

อส 5001111 ไฟฟ้าพื้นฐานในชีวิตประจำวัน

อส 5001213 ปฏิบัติการเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

อส 5001311 เทคโนโลยีไฟฟ้าในอุตสาหกรรม 4.0

อส 5001412 เทคโนโลยีสถานีชาร์จรถยนต์ไฟฟ้า รองรับการใช้ EV-CAR

อส 5001414 ระเบียบวิธีวิจัยเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

อส 5001415 ระบบสมองกลฝังตัวสำหรับระบบ IoT

อส 5001416 เทคโนโลยีไฟฟ้าในระบบขนส่งทางราง

33 หน่วยกิต

15 หน่วยกิต

3(2-2-5) IN 5001101 Electrical Machines

3(2-2-5) IN 5001204 Electrical System Design

3(3-0-6) IN 5001203 Electrical Power System and Distribution

3(2-2-5) IN 5001401 Power Electronic

3(2-2-5) IN 5001403 Energy Conservation and Power Management Technology

3(3-0-6) IN 5001202 Power Plant Substations

3(3-0-6) IN 5001304 Power System Protection

3(2-2-5) IN 5001211 Conversion of Electromechanical Energy and Industrial Electrical Machines

3(3-0-6) IN 5001411 High Power Converters and Applications

3(2-2-5) IN 5001413 Automotive Technology for Engineers

3(2-2-5) IN 5001312 Metrology and Industrial Instrument Calibration

3(2-2-5) IN 5001417 Selected Topics of Electrical Engineering

18 หน่วยกิต

3(2-2-5) IN 5104203 Digital Circuit and Logic Design

3(3-0-6) IN 5001105 Electronics Devices

3(3-0-6) IN 5104207 Microcontroller and Computer Interface

3(2-2-5) IN 5105213 Programmable Logic Controller

3(3-0-6) IN 5001106 Electrical Rules and Laws Industrial Electrical Product

3(2-2-5) IN 5001201 Illumination Engineering

3(3-0-6) IN 5001205 Electrical Engineering Mathematics

3(2-2-5) IN 5001206 Sensors and Transducers Technology

3(2-2-5) IN 5001207 Renewable Energy and Electrical Technology

3(2-2-5) IN 5001301 Drive Control Circuit and Application

3(2-2-5) IN 5001302 Electrical Machines and Control

3(3-0-6) IN 5001305 Industrial Control Systems and Instruments

3(2-2-5) IN 5001306 Hydraulics and Pneumatics Systems for Electrical Technology

3(2-2-5) IN 5001404 Refrigeration and Air-conditioning System

3(3-0-6) IN 5001406 Seminar in Industrial Electrical Technology

3(2-2-5) IN 5001111 Basic Electricity in Daily Life

3(2-2-5) IN 5001213 Industrial Electric Technology Laboratory

3(2-2-5) IN 5001311 Electrical Technology in Industry 4.0

3(3-0-6) IN 5001412 Electric Vehicle Charger Technology

Supports EV-CAR

3(2-2-5) IN 5001414 Research Methodology for Industrial

3(2-2-5) IN 5001415 Embedded for Internet of Thing

3(2-2-5) IN 5001416 Electrical Technology in Railway Transport

Electrical Technology



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

- วิชาเอกบังคับ

- อส 5002201 คณิตศาสตร์วิศวกรรมเครื่องกล
- อส 5002202 เทอร์โมไดนามิกส์วิศวกรรม
- อส 5002203 กลศาสตร์ของไหล
- อส 5002204 การวัดและเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรม
- อส 5002301 การถ่ายเทความร้อน
- อส 5002302 การอนุรักษ์พลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม
- อส 5002303 สัมมนาเทคโนโลยีเครื่องกล
- อส 5002401 การวิจัยเบื้องต้นอุตสาหกรรม
- อส 5002402 โครงการทางเทคโนโลยีเครื่องกล
- วิชาเอกเลือก
- อส 5002205 เทคโนโลยีเครื่องมือกล
- อส 5002206 การเชื่อมและการทดสอบ
- อส 5002207 ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์ 1
- อส 5002208 ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์ 2
- อส 5002209 วิศวกรรมการบำรุงรักษา
- อส 5002210 กลศาสตร์วิศวกรรม 1
- อส 5002211 กลศาสตร์วิศวกรรม 2
- อส 5002212 เขียนแบบวิศวกรรมเครื่องกล
- อส 5002213 เทคโนโลยีแคด-แคม
- อส 5002214 การประหยัดพลังงานในอาคาร
- อส 5002215 ความรู้เบื้องต้นทางวิศวกรรม
- อส 5002216 กลศาสตร์ของแข็ง
- อส 5002304 การออกแบบเครื่องจักรกล
- อส 5002305 ชิ้นส่วนเครื่องจักรกล
- อส 5002306 การทำความสะอาดและปรับอากาศ
- อส 5002307 ภูมิทัศน์การใช้คอมพิวเตอร์ในการออกแบบและการผลิต
- อส 5002308 การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบเครื่องจักรกล
- อส 5002309 การทำความสะอาดและการปรับอากาศขั้นสูง
- อส 5002403 การควบคุมมลพิษในโรงงานอุตสาหกรรม
- อส 5002404 วิศวกรรมโรงจักรต้นกำลัง
- อส 5002405 การประลองวิศวกรรมเครื่องกล 1
- อส 5002406 การประลองวิศวกรรมเครื่องกล 2
- อส 5002407 ปัญหาเฉพาะเรื่องทางเทคโนโลยีเครื่องกล
- อส 5002408 ระบบจราจรและการขับขี่ยานพาหนะ
- อส 5002409 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้าเบื้องต้น
- อส 5002410 การวางผังโรงงานอุตสาหกรรม

27 หน่วยกิต

- 3(3-0-6) IN 5002201 Mechanical Engineering Mathematics
- 3(3-0-6) IN 5002202 Engineering Thermodynamics
- 3(3-0-6) IN 5002203 Fluid Mechanics
- 3(2-2-5) IN 5002204 Measurement and Instrument in Industrial Work
- 3(3-0-6) IN 5002301 Heat Transfer
- 3(3-0-6) IN 5002302 Energy Conservation in Factory
- 3(2-2-5) IN 5002303 Mechanical Technology Seminar
- 3(2-2-5) IN 5002401 Research Methodology in Industry Work
- 3(2-2-5) IN 5002402 Mechanical Technology Project
- 33 หน่วยกิต
- 3(2-2-5) IN 5002205 Machine Tools Technology
- 3(2-2-5) IN 5002206 Welding and Testing
- 3(3-0-6) IN 5002207 Hydraulics and Pneumatics 1
- 3(2-2-5) IN 5002208 Hydraulics and Pneumatics 2
- 3(3-0-6) IN 5002209 Maintenance Engineering
- 3(3-0-6) IN 5002210 Engineering Mechanics 1
- 3(3-0-6) IN 5002211 Engineering Mechanics 2
- 3(2-2-5) IN 5002212 Mechanical Engineering Drawing
- 3(2-2-5) IN 5002213 CAD/CAM Technology
- 3(3-0-6) IN 5002214 Energy Saving in Building
- 3(3-0-6) IN 5002215 Introduction to Engineering
- 3(3-0-6) IN 5002216 Mechanics of Solids
- 3(3-0-6) IN 5002304 Machine Design
- 3(3-0-6) IN 5002305 Machine Elements
- 3(2-2-5) IN 5002306 Refrigeration and Air-condition
- 3(2-2-5) IN 5002307 CAD/CAM Laboratory
- 3(2-2-5) IN 5002308 Computer-aided Machine Design
- 3(2-2-5) IN 5002309 Advanced Refrigeration and Air Conditioning
- 3(3-0-6) IN 5002403 Industrial Pollution Control
- 3(3-0-6) IN 5002404 Power Plant Engineering
- 3(2-2-5) IN 5002405 Mechanical Engineering Laboratory 1
- 3(2-2-5) IN 5002406 Mechanical Engineering Laboratory 2
- 3(2-2-5) IN 5002407 Special Problems in Mechanical Technology
- 3(2-2-5) IN 5002408 Traffic System and Driving
- 3(3-0-6) IN 5002409 Introduction to Electric Circuit Analysis
- 3(3-0-6) IN 5002410 Industrial Plant Layout



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม  
แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล  
แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม  
แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

- วิชาเอกบังคับ

- อส 5003201 เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม
- อส 5003202 สถิติเพื่อการจัดการอุตสาหกรรม
- อส 5003212 โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติสำหรับงานอุตสาหกรรม
- อส 5003203 การบริหารคุณภาพในงานอุตสาหกรรม
- อส 5003301 การวางแผนและควบคุมการผลิต
- อส 5003302 ลอจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน
- อส 5003303 การจัดการอุตสาหกรรมสมัยใหม่
- อส 5003306 เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม
- อส 5003310 ปฏิบัติการระบบอัตโนมัติในโรงงานอุตสาหกรรม
- อส 5003404 โครงการงานพิเศษทางการจัดการอุตสาหกรรม

- วิชาเอกเลือก

กลุ่มวิชาวิศวกรรมและกระบวนการผลิต

- อส 5002204 การวัดและเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรม
  - อส 5002209 วิศวกรรมการบำรุงรักษา
  - อส 5003101 การเขียนรายงานและนำเสนอด้านเทคนิค
  - อส 5003102 การศึกษาการทวงงาน
  - อส 5003103 กระบวนการผลิตทางด้านอุตสาหกรรม
  - อส 5003104 การศึกษาโปรแกรมสำเร็จรูปทั่วไป
  - อส 5003204 การออกแบบโรงงานอุตสาหกรรม
  - อส 5003205 การจัดการสินค้าคงคลัง
  - อส 5003206 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบและเขียนแบบ
  - อส 5003304 ปฏิบัติการจำลองสถานการณ์
  - อส 5003305 วิศวกรรมคุณค่า
  - อส 5003311 ปัญญาประดิษฐ์สำหรับงานอุตสาหกรรม
- กลุ่มวิชาการจัดการอุตสาหกรรม
- อส 5003207 การจัดการทรัพยากรมนุษย์ในงานอุตสาหกรรม
  - อส 5003208 การจัดการเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม
  - อส 5003209 การเพิ่มผลผลิตในงานอุตสาหกรรม
  - อส 5003210 การจัดการพลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม
  - อส 5003211 ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการอุตสาหกรรม
  - อส 5003307 การบริหารโครงการอุตสาหกรรม
  - อส 5003308 การวิเคราะห์การลงทุนทางอุตสาหกรรม
  - อส 5003309 อาชีวสิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีการจัดการความปลอดภัย

- อส 5003401 กลยุทธ์การบริหารงานอุตสาหกรรม
- อส 5003402 สัมมนาการจัดการอุตสาหกรรม
- อส 5003403 การวิจัยเพื่อการจัดการอุตสาหกรรม
- อส 5003405 การประกอบธุรกิจอุตสาหกรรม
- อส 5003406 หัวข้อคัดสรรทางด้านการจัดการอุตสาหกรรม

27 หน่วยกิต

- 3(2-2-5) IN 5003201 Industrial Management Technology
- 3(3-0-6) IN 5003202 Statistics for Industrial Management
- 1(0-2-1) IN 5003212 Statistical Software Package in Industrial Work
- 3(3-0-6) IN 5003203 Industrial Quality Management
- 3(2-2-5) IN 5003301 Production Planning and Control
- 3(3-0-6) IN 5003302 Logistics and Supply Chain Management
- 3(3-0-6) IN 5003303 Modern Industrial Management
- 3(3-0-6) IN 5003306 Engineering Economics
- 2(0-4-2) IN 5003310 Factory Automation Laboratory
- 3(2-2-5) IN 5003404 Industrial Management Project

33 หน่วยกิต

18 หน่วยกิต

- 3(2-2-5) IN 5002204 Measurement and Instrument in Industrial Work
- 3(3-0-6) IN 5002209 Maintenance Engineering
- 3(2-2-5) IN 5003101 Technical Report Writing and Presentation
- 3(2-2-5) IN 5003102 Work Study
- 3(3-0-6) IN 5003103 Industrial Manufacturing Process
- 3(2-2-5) IN 5003104 Software Package
- 3(2-2-5) IN 5003204 Industrial Plant Design
- 3(3-0-6) IN 5003205 Inventory Management
- 3(2-2-5) IN 5003206 Computer for Drawing and Design
- 3(2-2-5) IN 5003304 Simulation

- 3(3-0-6) IN 5003305 Value Engineering
- 3(3-0-6) IN 5003311 Artificial Intelligence for Industrial Work

15 หน่วยกิต

- 3(3-0-6) IN 5003207 Industrial Human Resource Management
- 3(3-0-6) IN 5003208 Environmental Technology Management
- 3(3-0-6) IN 5003209 Industrial Productivity
- 3(3-0-6) IN 5003210 Energy Management in Industry
- 3(3-0-6) IN 5003211 Industrial Management Information System
- 3(3-0-6) IN 5003307 Industrial Project Management
- 3(3-0-6) IN 5003308 Industrial Investment Analysis
- 3(3-0-6) IN 5003309 Occupational Environment and Techniques of Safety Management

- 3(3-0-6) IN 5003401 Industrial Management Strategy
- 3(2-2-5) IN 5003402 Industrial Management Seminar
- 3(2-2-5) IN 5003403 Research Methodology for Industrial Management
- 3(3-0-6) IN 5003405 Industrial Business and Operations
- 3(2-2-5) IN 5003406 Selected Topics of Current Interest in Industrial Management



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

- วิชาเอกบังคับ

- อส 5007103 การเขียนแบบเทคนิค
- อส 5007204 การออกแบบเครื่องเรือน
- อส 5007205 การออกแบบบรรจุภัณฑ์
- อส 5007206 การออกแบบเซรามิก
- อส 5007303 การยศาสตร์เพื่อการออกแบบ
- อส 5007314 การออกแบบผลิตภัณฑ์ชุมชน
- อส 5007315 สัมมนาการออกแบบผลิตภัณฑ์
- อส 5007401 ระเบียบวิธีวิจัยออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- อส 5007403 โครงงานพิเศษออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

- วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า

- อส 5007101 พื้นฐานการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- อส 5007102 การวาดเส้นเบื้องต้น
- อส 5007104 ประวัติศาสตร์ศิลปะและการออกแบบ
- อส 5007105 หลักการออกแบบ
- อส 5007106 เทคนิคการวาดภาพผลิตภัณฑ์
- อส 5007109 การนำเสนอผลงานออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- อส 5007110 การออกแบบจัดสวน
- อส 5007111 การออกแบบตกแต่งภายในเบื้องต้น
- อส 5007207 การออกแบบของขวัญที่ระลึก
- อส 5007209 การออกแบบกราฟิก
- อส 5007210 การออกแบบและเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์ 3 มิติ
- อส 5007211 การออกแบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- อส 5007212 การออกแบบตามแนวคิดเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์
- อส 5007304 การทำหุ่นจำลอง
- อส 5007305 การออกแบบกราฟิกสำหรับสื่อสิ่งพิมพ์
- อส 5007306 การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ 3 มิติเพื่อนำเสนอ
- อส 5007307 การพิมพ์ซิลค์สกรีน
- อส 5007308 การถ่ายภาพเพื่อการนำเสนอ
- อส 5007309 การออกแบบจัดแสดงนิทรรศการ
- อส 5007310 ศิลปะการตกแต่งเซรามิก
- อส 5007311 เซรามิกเบื้องต้น
- อส 5007312 การประดิษฐ์เซรามิก
- อส 5007313 การสร้างแบบพิมพ์หล่อผลิตภัณฑ์

## 2.2 แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

- อส 5002201 Mechanical Engineering Mathematics
- อส 5002202 Engineering Thermodynamics
- อส 5002203 Fluid Mechanics
- อส 5002204 Measurement and Instrument in Industrial Work

27 หน่วยกิต

- 3(2-2-5) IN 5007103 Technical Drawing
- 3(2-2-5) IN 5007204 Furniture Design
- 3(2-2-5) IN 5007205 Package Design
- 3(2-2-5) IN 5007206 Ceramics Design
- 3(2-2-5) IN 5007303 Ergonomics in Industrial Product Design
- 3(2-2-5) IN 5007314 Community Product Design
- 3(2-2-5) IN 5007315 Seminar in Product Design
- 3(2-2-5) IN 5007401 Research in Industrial Product Design
- 3(2-2-5) IN 5007403 Special Industrial Design Project

33 หน่วยกิต

- 3(2-2-5) IN 5007101 Basic Industrial Product Design
- 3(2-2-5) IN 5007102 Basic Drawing
- 3(3-0-6) IN 5007104 History of Art and Design
- 3(2-2-5) IN 5007105 Principles of Design
- 3(2-2-5) IN 5007106 Drawing Techniques
- 3(2-2-5) IN 5007109 Presentation for Product Design
- 3(2-2-5) IN 5007110 Garden Design
- 3(2-2-5) IN 5007111 Basic Interior Design
- 3(2-2-5) IN 5007207 Souvenir and Design
- 3(2-2-5) IN 5007209 Graphic Design
- 3(2-2-5) IN 5007210 Computer Aided Design
- 3(2-2-5) IN 5007211 Design for Eco-friendly
- 3(2-2-5) IN 5007212 Design for Creative Economy
- 3(2-2-5) IN 5007304 Model Making Techniques
- 3(2-2-5) IN 5007305 Graphic Design for Printed Media
- 3(2-2-5) IN 5007306 Three Dimensional Computer Design to Presentation
- 3(2-2-5) IN 5007307 Silk Screen Presentation
- 3(2-2-5) IN 5007308 Photography for Presentation
- 3(2-2-5) IN 5007309 Exhibition and Products Display Design
- 3(2-2-5) IN 5007310 Art Decoration Ceramics
- 3(2-2-5) IN 5007311 Introduction to Ceramics
- 3(2-2-5) IN 5007312 Invento Ceramics
- 3(2-2-5) IN 5007313 Product Casting and Mold

27 หน่วยกิต

- 3 (3-0-6) คณิตศาสตร์วิศวกรรมเครื่องกล
- 3 (3-0-6) เทอร์โมไดนามิกส์วิศวกรรม
- 3 (3-0-6) กลศาสตร์ของไหล
- 3 (2-2-5) การวัดและเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรม



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม  
แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล  
แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม  
แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

- อส 5002301 Heat Transfer  
อส 5002302 Energy Conservation in Factory  
อส 5002303 Mechanical Technology Seminar  
อส 5002401 Research Methodology in Industry Work  
อส 5002402 Mechanical Technology Project
- 2.3 วิชาเลือก
- อส 5002205 Machine Tools Technology  
อส 5002206 Welding and Testing  
อส 5002207 Hydraulics and Pneumatics 1  
อส 5002208 Hydraulics and Pneumatics 2  
อส 5002209 Maintenance Engineering  
อส 5002210 Engineering Mechanics 1  
อส 5002211 Engineering Mechanics 2  
อส 5002212 Mechanical Engineering Drawing  
อส 5002213 CAD/CAM Technology  
อส 5002214 Energy Saving in Building  
อส 5002215 Introduction to Engineering  
อส 5002216 Mechanics of Solids  
อส 5002304 Machine Design  
อส 5002305 Machine Elements  
อส 5002306 Refrigeration and Air-condition  
อส 5002307 CAD/CAM Laboratory  
อส 5002308 Computer-Aided Mechanical Design  
อส 5002309 Advanced Refrigeration and Air Conditioning  
อส 5002403 Industrial Pollution Control  
อส 5002404 Power Plant Engineering  
อส 5002405 Mechanical Engineering Laboratory 1  
อส 5002406 Mechanical Engineering Laboratory 2  
อส 5002407 Special Problems in Mechanical Technology  
อส 5002408 Traffic System and Driving  
อส 5002409 Introduction to Electric Circuit Analysis  
อส 5002410 Industrial Plant Layout

## 2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม

### 2.4.1 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

- อส 5100401 Preparation for Field Experience in Industrial Technology  
อส 5100402 Field Experience in Industrial Technology

### 2.4.2 สหกิจศึกษา

- อส 5100403 Pre-cooperative Education in Industrial Technology  
อส 5100404 Cooperative Education in Industrial Technology

## 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

- 3 (3-0-6) การถ่ายเทความร้อน  
3 (3-0-6) การอนุรักษ์พลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม  
3 (2-2-5) สัมมนาทางเทคโนโลยีเครื่องกล  
3 (2-2-5) การวิจัยนื่องานอุตสาหกรรม  
3 (2-2-5) โครงการทางเทคโนโลยีเครื่องกล
- 33 หน่วยกิต
- 3 (2-2-5) เทคโนโลยีเครื่องมือกล  
3 (2-2-5) การเชื่อมและการทดสอบ  
3 (3-0-6) ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์ 1  
3 (2-2-5) ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์ 2  
3 (3-0-6) วิศวกรรมการบำรุงรักษา  
3 (3-0-6) กลศาสตร์วิศวกรรม 1  
3 (3-0-6) กลศาสตร์วิศวกรรม 2  
3 (2-2-5) เขียนแบบวิศวกรรมเครื่องกล  
3 (2-2-5) เทคโนโลยีแคด-แคม  
3 (3-0-6) การประหยัดพลังงานในอาคาร  
3 (3-0-6) ความรู้เบื้องต้นทางวิศวกรรม  
3 (3-0-6) กลศาสตร์ของแข็ง  
3 (3-0-6) การออกแบบเครื่องจักรกล  
3 (3-0-6) ชิ้นส่วนเครื่องจักรกล  
3 (2-2-5) การทำความเย็นและปรับอากาศ  
3 (2-2-5) ปฏิบัติการใช้คอมพิวเตอร์ในการออกแบบและการผลิต  
3 (2-2-5) การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบเครื่องจักรกล  
3 (2-2-5) การทำความเย็นและการปรับอากาศขั้นสูง  
3 (3-0-6) การควบคุมชนิดในโรงงานอุตสาหกรรม  
3 (3-0-6) วิศวกรรมโรงจักรต้นกำลัง  
3 (2-2-5) การประกอบวิศวกรรมเครื่องกล 1  
3 (2-2-5) การประกอบวิศวกรรมเครื่องกล 2  
3 (2-2-5) ปัญหาเฉพาะเรื่องทางเทคโนโลยีเครื่องกล  
3 (2-2-5) ระบบจราจรและการขึ้นขี  
3 (3-0-6) การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้าเบื้องต้น  
3 (3-0-6) การวางแผนโรงงานอุตสาหกรรม
- 4 หน่วยกิต
- 4 หน่วยกิต
- 1 (0-3-0) เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
3 (0-30-0) ฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- 7 หน่วยกิต
- 1 (0-3-0) เตรียมสหกิจทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
6 (0-30-0) สหกิจศึกษาทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- 6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร  
ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## โครงสร้างหลักสูตรรวมตลอดหลักสูตร

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- กลุ่มวิชาภาษา
- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ

- กลุ่มวิชาแกน
- กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน
  - วิชาเอกบังคับ
  - วิชาเอกเลือก
- กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

142 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

106 หน่วยกิต

37 หน่วยกิต

62 หน่วยกิต

38 หน่วยกิต

24 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- ก. กลุ่มวิชาภาษา  
1) ภาษาไทย เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
ศก 0011201 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011202 การเขียนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011203 ภาษาไทยธุรกิจ  
2) ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่นๆ  
ยกเว้นวิชาเอกที่ที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษ ในกลุ่มวิชาเอก วิชาโท และ/หรือวิชาเลือกเสรี แล้วมากกว่า  
สามารถเลือกเรียนภาษาต่างประเทศอื่น ๆ โดยไม่ต้องเรียนภาษาอังกฤษก็ได้  
ศก 0011204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011205 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับสูง  
ศก 0011206 ภาษาอังกฤษเพื่อชีวิตนักศึกษาอุดมศึกษา  
ศก 0011207 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011208 ภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส  
ศก 0011209 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011210 ภาษาและวัฒนธรรมญี่ปุ่น  
ศก 0011211 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011212 ภาษาและวัฒนธรรมจีน  
ศก 0011213 ภาษาอาหรับเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011214 ภาษาและวัฒนธรรมอาหรับ  
ข. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
ศก 0022101 จิตวิทยาในการดำเนินชีวิต  
ศก 0022102 การออกกำลังกายเมื่อสุขภาพ  
ศก 0022103 แพศศึกษาและสุขภาพในครอบครัว  
ศก 0022201 สถานการณ์โลกปัจจุบัน  
ศก 0022202 สังคมและวัฒนธรรมไทย  
ศก 0022203 กฎหมายกับชีวิต  
ศก 0022204 การรู้สารสนเทศ  
ศก 0022205 ชีวิตกับดนตรี  
ศก 0022206 ศิลปะเพื่อชีวิตร่วมสมัย  
ศก 0022207 คุณธรรมและจริยธรรมกับชีวิต  
ศก 0022208 ท้องถิ่นศึกษา  
ศก 0022209 สิทธิมนุษยชน  
ศก 0022301 เศรษฐกิจพอเพียง  
ศก 0022302 ธุรกิจกับชีวิตประจำวัน  
ศก 0022303 การเป็นเจ้าของธุรกิจ  
ศก 0022304 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน  
ค. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
1) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี เลือกเรียนไม่น้อยกว่า  
ศก 0033401 สิ่งแวดล้อมในโลกของการเปลี่ยนแปลง  
ศก 0033402 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่  
ศก 0033403 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับเศรษฐกิจพอเพียง  
ศก 0033404 อาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ศก 0033405 เคมีในชีวิตประจำวัน  
ศก 0033406 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน  
ศก 0033407 กระบวนการพื้นฐานทางคณิตศาสตร์  
ศก 0033501 เทคโนโลยีกับการดำเนินชีวิต

### 30 หน่วยกิต

- 12 หน่วยกิต  
3 หน่วยกิต จากรายวิชา ดังต่อไปนี้  
3(3-0-6) GE 0011201 Thai for Communication  
3(3-0-6) GE 0011202 Written for Communication  
3(3-0-6) GE 0011203 Thai Language in Business  
3 หน่วยกิต  
12 หน่วยกิต  
3(3-0-6) GE 0011204 English for Communication  
3(3-0-6) GE 0011205 English for Study Skills  
3(3-0-6) GE 0011206 English for Higher Education Students  
3(3-0-6) GE 0011207 French for Communication  
3(3-0-6) GE 0011208 French Language and Culture  
3(3-0-6) GE 0011209 Japanese for Communication  
3(3-0-6) GE 0011210 Japanese Language and Culture  
3(3-0-6) GE 0011211 Chinese for Communication  
3(3-0-6) GE 0011212 Chinese Language and Culture  
3(3-0-6) GE 0011213 ASEAN Language for Communication  
3(3-0-6) GE 0011214 ASEAN Language and Culture  
9 หน่วยกิต จากรายวิชา ดังต่อไปนี้  
3(3-0-6) GE 0022101 Psychology for Life  
3(2-2-5) GE 0022102 Exercise for Health  
3(3-0-6) GE 0022103 Sex Education and Family Health  
3(3-0-6) GE 0022201 Contemporary World Affairs  
3(3-0-6) GE 0022202 Thai Society and Culture  
3(3-0-6) GE 0022203 Law and Life  
3(3-0-6) GE 0022204 Information Literacy  
3(3-0-6) GE 0022205 Life and Music  
3(3-0-6) GE 0022206 Arts for Contemporary Life  
3(3-0-6) GE 0022207 Moral and Ethics for Life  
3(3-0-6) GE 0022208 Local Study  
3(3-0-6) GE 0022209 Human Rights  
3(3-0-6) GE 0022301 Sufficiency Economy  
3(3-0-6) GE 0022302 Business in Daily Life  
3(3-0-6) GE 0022303 Entrepreneurship  
3(3-0-6) GE 0022304 Community Business Entrepreneurship  
9 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้  
3(3-0-6) GE 0033401 Environment in a Changing World  
3(3-0-6) GE 0033402 Modern Science and Technology  
3(3-0-6) GE 0033403 Science and Technology in Sufficiency Economy  
3(3-0-6) GE 0033404 Food for Quality of Life Development  
3(3-0-6) GE 0033405 Chemistry for Daily Life  
3(3-0-6) GE 0033406 Mathematics and Statistics for Daily Life  
3(3-0-6) GE 0033407 Foundations of Mathematical Processes  
3(2-2-5) GE 0033501 Technology for Daily Life



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

ศก 0033502 การสื่อสารไร้ระบบแผน  
ศก 0033503 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์  
ศก 0033601 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต  
ศก 0033602 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  
ศก 0033603 เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่  
ศก 0033604 เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

**2. หมวดวิชาเฉพาะ**

- กลุ่มวิชาแกน
- วท 4101105 ฟิสิกส์พื้นฐาน
- วท 4101106 ปฏิบัติการฟิสิกส์พื้นฐาน
- วท 4102105 เคมีพื้นฐาน
- วท 4102106 ปฏิบัติการเคมีพื้นฐาน
- อส 5100101 ปฏิบัติการเทคโนโลยีพื้นฐาน
- อส 5100201 วัสดุวิศวกรรม
- อส 5100301 จิตวิทยาอุตสาหกรรม
- อส 5100303 ภาษาอังกฤษในทางอุตสาหกรรม
- อส 5100304 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในทางอาชีพ
- วศ 5011114 เขียนแบบวิศวกรรม
- วศ 5011211 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์
- วศ 5011215 คอมพิวเตอร์สำหรับเขียนแบบวิศวกรรม
- วศ 5011308 วิศวกรรมแม่เหล็กไฟฟ้า
- วศ 5011313 เครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร
- กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน
- วิชาเอกบังคับ
- วศ 5011101 ทฤษฎีวงจรไฟฟ้า
- วศ 5011102 วงจรดิจิทัลและการออกแบบลอจิก
- วศ 5011106 การวัดและเครื่องมือวัด
- วศ 5011107 โครงสร้างและสถาปัตยกรรมของระบบคอมพิวเตอร์
- วศ 5011111 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1
- วศ 5011112 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2
- วศ 5011201 ปฏิบัติการวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร 1
- วศ 5011204 ปฏิบัติการวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร 2
- วศ 5011205 ระบบการสื่อสารข้อมูล
- วศ 5011213 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 3
- วศ 5011214 สัญญาณและระบบ
- วศ 5011302 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม
- วศ 5011306 โปรแกรมภาษาวาจา
- วศ 5011310 ฐานข้อมูลและระบบสารสนเทศเพื่อการสื่อสาร
- วิชาเอกเลือก
- วศ 5011103 อิเล็กทรอนิกส์
- วศ 5011104 วงจรอิเล็กทรอนิกส์
- วศ 5011105 วิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์
- วศ 5011116 ระบบควบคุมแบบดิจิทัล
- วศ 5011118 วิศวกรรมควบคุมแบบใหม่
- วศ 5011119 วงจรออปแอมป์

3(3-0-6) GE 0033502 Borderless Communication  
3(2-2-5) GE 0033503 Computer Aided Product Design  
3(2-2-5) GE 0033601 Information Technology for Quality of Life  
3(2-2-5) GE 0033602 Information Technology in Learning  
3(2-2-5) GE 0033603 Modern Information Technology  
3(2-2-5) GE 0033604 Internet Technology

**106 หน่วยกิต**

37 หน่วยกิต

3(3-0-6) SC 4101105 Fundamental Physics  
1(0-2-1) SC 4101106 Fundamental Physics Laboratory  
3(3-0-6) SC 4102105 Basic of Chemistry  
1(0-2-1) SC 4102106 Basic of Chemistry Laboratory  
2(0-4-2) IN 5100101 Fundamental Technology Practice  
3(3-0-6) IN 5100201 Engineering Materials  
3(3-0-6) IN 5100301 Industrial Psychology  
3(3-0-6) IN 5100303 English for Industrial Work  
3(3-0-6) IN 5100304 Communicative English for Careers  
3(2-2-5) EN 5011114 Engineering Drawing  
3(2-2-5) EN 5011211 Computer Programming  
3(2-2-5) EN 5011215 Computers for Engineering Drawing  
3(3-0-6) EN 5011308 Electromagnetic Engineering  
3(2-2-5) EN 5011313 Computer Networks and Communication

**62 หน่วยกิต**

38 หน่วยกิต

3(2-2-5) EN 5011101 Electric Circuit Theory  
3(2-2-5) EN 5011102 Digital Circuit and Logic Design  
3(3-0-6) EN 5011106 Measurement and Instrumentation  
3(3-0-6) EN 5011107 Structure and Architecture of Computer System  
3(3-0-6) EN 5011111 Engineering Mathematics 1  
3(3-0-6) EN 5011112 Engineering Mathematics 2  
1(0-3-0) EN 5011201 Information and Communication Engineering Laboratory 1  
1(0-3-0) EN 5011420 Information and Communication Engineering Laboratory 2  
3(3-0-6) EN 5011205 Data Communication System  
3(3-0-6) EN 5011213 Engineering Mathematics 3  
3(3-0-6) EN 5011214 Signal and System  
3(2-2-5) EN 5011302 Data Structures and Algorithms  
3(2-2-5) EN 5011306 Java Programming  
3(2-2-5) EN 5011310 Database and Information in Communication

**24 หน่วยกิต**

3(3-0-6) EN 5011103 Electronics  
3(3-0-6) EN 5011104 Electronics Circuit  
3(3-0-6) EN 5011105 Electronics Circuit Analysis  
3(3-0-6) EN 5011116 Digital Control Systems  
3(3-0-6) EN 5011118 Modern Control Engineering  
3(3-0-6) EN 5011119 Op-Amp Circuits



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

วศ 5011120 การควบคุมเครื่องกลไฟฟ้าด้วยอิเล็กทรอนิกส์กำลัง  
วศ 5011203 การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์  
วศ 5011206 เครือข่ายเทคโนโลยีเว็บและการประยุกต์ใช้งาน  
วศ 5011212 ไมโครโปรเซสเซอร์  
วศ 5011301 คณิตศาสตร์ดิสครีต  
วศ 5011303 การเขียนโปรแกรมจำลองทางคณิตศาสตร์  
วศ 5011304 การเขียนโปรแกรมภาษาแอสเซมบลี  
วศ 5011305 วิศวกรรมระบบควบคุม  
วศ 5011307 คอมพิวเตอร์กราฟิกส์  
วศ 5011309 พื้นฐานศาสตร์ขั้นพื้นฐาน  
วศ 5011311 วิศวกรรมซอฟต์แวร์  
วศ 5011312 วิศวกรรมการสื่อสาร  
วศ 5011314 ไมโครคอนโทรลเลอร์  
วศ 5011315 การประมวลผลภาพ  
วศ 5011316 เส้นใยแก้วนำแสง  
วศ 5011317 ระบบเครือข่ายโทรคมนาคม  
วศ 5011318 วิศวกรรมโทรคมนาคม  
วศ 5011319 ระบบสื่อสารแบบเคลื่อนที่  
วศ 5011320 ระบบเครือข่ายดาวเทียม  
วศ 5011321 เซนเซอร์และทรานสดิวเซอร์  
วศ 5011322 อิเล็กทรอนิกส์กำลัง  
วศ 5011403 โครงข่ายประสาทเทียม  
วศ 5011404 ระบบฟัซซี่  
วศ 5011405 ระบบความปลอดภัยของคอมพิวเตอร์  
วศ 5011406 การโปรแกรมเชิงขนาน  
วศ 5011408 การออกแบบวงจรรวมขนาดใหญ่  
วศ 5011409 สัมมนาทางวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร

วศ 5011410 การควบคุมเชิงตรรกะแบบโปรแกรม  
วศ 5011411 วิศวกรรมสายอากาศ  
วศ 5011414 การสื่อสารไร้สาย  
วศ 5011415 วิศวกรรมไมโครเวฟ  
วศ 5011416 การประมวลสัญญาณดิจิทัล  
วศ 5011418 ระบบปฏิบัติการ  
วศ 5011419 ทฤษฎีข่าวสารและการเข้ารหัสเบื้องต้น  
วศ 5011420 ทรานสมิกชันมีเดีย  
วศ 5011421 การวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศ  
วศ 5011422 หัวข้อพิเศษทางด้านวิศวกรรมสารสนเทศ  
วศ 5011423 หัวข้อพิเศษทางด้านวิศวกรรมสื่อสาร  
วศ 5011424 การเขียนโปรแกรมระดับสูงสำหรับงานควบคุม

3(3-0-6) EN 5011120 Control Mechanical by Power Electronics  
3(2-2-5) EN 5011203 Computer Interface  
3(2-2-5) EN 5011206 Web Technologies and Applications  
3(3-0-6) EN 5011212 Microprocessor  
3(3-0-6) EN 5011301 Discrete Mathematics  
3(2-2-5) EN 5011303 Programming in Mathematics Simulator  
3(2-2-5) EN 5011304 Assembly Language Programming  
3(3-0-6) EN 5011305 Control Systems Engineering  
3(3-0-6) EN 5011307 Computer Graphics  
3(2-2-5) EN 5011309 Fundamental of Robotics  
3(3-0-6) EN 5011311 Software Engineering  
3(3-0-6) EN 5011312 Communication Engineering  
3(3-0-6) EN 5011314 Microcontroller  
3(3-0-6) EN 5011315 Image Processing  
3(3-0-6) EN 5011316 Fiber Optical  
3(3-0-6) EN 5011317 Telecommunication Networks System  
3(3-0-6) EN 5011318 Telephone Engineering  
3(3-0-6) EN 5011319 Mobile Communication Systems  
3(3-0-6) EN 5011320 Satellite Networks System  
3(3-0-6) EN 5011321 Sensors and Transducers  
3(3-0-6) EN 5011322 Power Electronic  
3(3-0-6) EN 5011403 Neural Network  
3(3-0-6) EN 5011404 Fuzzy Systems  
3(3-0-6) EN 5011405 Security of Computer System  
3(3-0-6) EN 5011406 Parallel Programming  
3(3-0-6) EN 5011408 VLSI Design  
3(2-2-5) EN 5011409 Information and Communication Engineering Seminars  
3(3-0-6) EN 5011410 Programmable Logic Control  
3(3-0-6) EN 5011411 Antenna Engineering  
3(3-0-6) EN 5011414 Wireless Communication  
3(3-0-6) EN 5011415 Microwave Engineering  
3(3-0-6) EN 5011416 Digital Signal Processing  
3(3-0-6) EN 5011418 Operating Systems  
3(3-0-6) EN 5011419 Basic Information and Coding Theory  
3(3-0-6) EN 5011420 Multimedia Telecommunications  
3(3-0-6) EN 5011421 Information Systems Analysis and Design  
3(2-2-5) EN 5011422 Special Topic in Information Engineering  
3(2-2-5) EN 5011423 Special Topic in Communication Engineering  
3(2-2-5) EN 5011424 High Level Programming for Control



# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

- กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม 7 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนามจะแบ่งออกเป็น 2 ทางเลือก เพื่อให้นักศึกษาได้เลือกแนวทางการศึกษาที่เหมาะสมสำหรับตนเอง 1 ทางเลือก

จำนวน 7 หน่วยกิต ดังนี้

ทางเลือกที่ 1 การศึกษาเชิงปฏิบัติการ

วศ 5011401 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร

วศ 5011412 โครงการวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร 1

วศ 5011413 โครงการวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร 2

ทางเลือกที่ 2 สหกิจศึกษา

วศ 5011400 เตรียมสหกิจศึกษาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร

วศ 5011402 สหกิจศึกษาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร

4(480) EN 5011401 Field Experience in Information and Communication Engineering

1(0-2-1) EN 5011412 Information and Communication Engineering Project 1

2(0-4-2) EN 5011413 Information and Communication Engineering Project 2

1(0-2-1) EN 5011400 Pre-Cooperative Education

6(640) EN 5011402 Cooperative Education in Information and Communication Engineering

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่เปิดสอนของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่น ทั้งในประเทศและต่างประเทศที่สำนักงานคณะกรรมการการข้าราชการพลเรือน (ก.น.) ให้การรับรอง และสามารถเทียบโอนได้จากผู้เรียนที่เรียนในหลักสูตรเทียบโอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว

### 6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

1. นิเทศศาสตรดิจิทัล

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

2. การท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

3. การจัดการโลจิสติกส์

4. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการ

5. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ

6. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด

7. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบ ปวส. อนุปริญญา หรือเทียบเท่า

8. การจัดการโลจิสติกส์

9. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการ

10. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด

11. บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล

หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) ระดับปริญญาตรี 4 ปี

12. การบัญชี

ระบบเทียบโอนผลการเรียน ผู้จบ ปวส. อนุปริญญา หรือเทียบเท่า

13. การบัญชี



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชานิติศาสตร์ดิจิทัล

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

- 1.1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
- 1.2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 1.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

2) หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

- 2.1) กลุ่มวิชาแกน
- 2.2) กลุ่มวิชาเอกบังคับ
- 2.3) กลุ่มวิชาเอกเลือก
- 2.4) กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม
  - 2.4.1 โครงการด้านนิติศาสตร์
  - 2.4.2 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพนิติศาสตร์ หรือ
  - 2.4.3 เตรียมสหกิจศึกษาทางนิติศาสตร์
  - 2.4.4 สหกิจศึกษา

3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

124 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

88 หน่วยกิต

27 หน่วยกิต

27 หน่วยกิต

27 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

4 หน่วยกิต

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชานิเทศศาสตร์ดิจิทัล

### 1.หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

- 1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร จำนวนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา  
ศก 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนตนเอง  
เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร

### 1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า

- บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0022701 พลเมืองไทยในสังคมพลวัต  
ศก 0022704 นวัตกรรมท้องถิ่น

### เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต  
ศก 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ  
ศก 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์

### 1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า

- บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล  
ศก 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต  
เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า
- ศก 0033702 การคิดเชิงระบบ  
ศก 0033704 การพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม  
ศก 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวนไม่น้อยกว่า

- นศ 3009101 หลักนิเทศศาสตร์  
นศ 3009102 การประชาสัมพันธ์เพื่อการตลาด  
นศ 3009103 วารสารศาสตร์ดิจิทัล  
นศ 3009104 สื่อกระจายเสียงและแพร่ภาพดิจิทัล  
นศ 3009105 การเขียนสร้างสรรค์  
นศ 3009106 การผลิตและการนำเสนอ  
นศ 3009107 คอมพิวเตอร์กราฟิก  
นศ 3009108 การถ่ายภาพดิจิทัล  
นศ 3009401 กฎหมายและจริยธรรมสื่อ

#### 2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ จำนวนไม่น้อยกว่า

- นศ 3009109 การใช้ขงน่ายุคดิจิทัล  
นศ 3009201 การเล่าเรื่อง  
นศ 3009202 การรายงานข่าวยุคดิจิทัล  
นศ 3009203 การสื่อสารเพื่อพัฒนาชุมชน  
นศ 3009204 การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงดิจิทัล  
นศ 3009205 การผลิตศิลป์  
นศ 3009301 การเป็นผู้ประกาศและพิธีกร  
นศ 3009303 การผลิตสื่อดิจิทัล  
นศ 3009402 การวิจัยนิเทศศาสตร์

### 30 หน่วยกิต

- 12 หน่วยกิต  
9 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 9 หน่วยกิต

- 6 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)

### 3 หน่วยกิต ดังนี้

- 3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 9 หน่วยกิต

- 6 หน่วยกิต  
3 (2-2-5)  
3 (3-0-6)

### 3 หน่วยกิต ดังนี้

- 3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 88 หน่วยกิต

- 27 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 (2-2-5)  
3 (2-2-5)  
3 (2-2-5)  
3 (3-0-6)  
27 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)

### 3 (3-0-6)

### 3 (3-0-6)

### 3 (2-2-5)

### 3 (2-2-5)

### 3 (2-2-5)

### 3 (2-2-5)

### 3 (2-2-5)

### 3 (2-2-5)

### 3 (2-2-5)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชานิเทศศาสตร์ดิจิทัล

2.3	กลุ่มวิชาเอกเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า
นศ 3009110	การถ่ายภาพด้วยโทรศัพท์มือถือ
นศ 3009206	การคิดสร้างสรรค์
นศ 3009207	การพัฒนาศักยภาพนักนิเทศศาสตร์
นศ 3009208	การสื่อสารวัฒนธรรมและการท่องเที่ยว
นศ 3009209	การสื่อสารแบรนด์
นศ 3009302	การนิเทศรายการโทรทัศน์ดิจิทัล
นศ 3009304	พฤติกรรมผู้บริโภคดิจิทัล
นศ 3009305	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารมวลชน
นศ 3009306	การวางแผนการสื่อสาร
นศ 3009307	การวิเคราะห์สถานการณ์ทางสังคม
นศ 3009308	การนิเทศบทความและสารคดี
นศ 3009309	อิฐบันทึกและโซเชียล
นศ 3009310	การสัมภาษณ์และการเขียนบทสัมภาษณ์
นศ 3009311	การออกแบบและผลิตสิ่งพิมพ์ดิจิทัล
นศ 3009312	การนิเทศงานโฆษณา
นศ 3009313	การออกแบบเว็บไซต์
นศ 3009314	การผลิตหนังสือ
นศ 3009403	สัมมนาพิเศษ
2.4	กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน
นศ 3009404	โครงการด้านนิเทศศาสตร์
นศ 3009405	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางนิเทศศาสตร์
หรือ	
นศ 3009406	เตรียมสหกิจศึกษาทางนิเทศศาสตร์
นศ 3009407	สหกิจศึกษาทางนิเทศศาสตร์
3.	หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า
	ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

27 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)

7 หน่วยกิต

3 (0-6-3)

4 (480)

1 (0-2-1)

6 (640)

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า	136	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12	หน่วยกิต
1.2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า	100	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวนไม่น้อยกว่า	24	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า	69	หน่วยกิต
2.2.1) วิชาเฉพาะบังคับ	39	หน่วยกิต
2.2.2) วิชาเฉพาะเลือก	30	หน่วยกิต
2.3) กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7	หน่วยกิต
2.3.1) การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางการท่องเที่ยว	1	หน่วยกิต
และธุรกิจบริการ		
2.3.2) การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางการท่องเที่ยว	6	หน่วยกิต
และธุรกิจบริการ		
หรือ		
2.3.3) การเตรียมสหกิจศึกษาการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ	1	หน่วยกิต
2.3.4) สหกิจศึกษาทางการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ	6	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ

### 1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศท 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศท 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา  
ศท 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการนิเทศตนเอง

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศท 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศท 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศท 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศท 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร  
ศท 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร  
ศท 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร

1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศท 0022701 พลเมืองไทยในสังคมพลวัต  
ศท 0022704 นวัตกรรมท้องถิ่น

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศท 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต  
ศท 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ  
ศท 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์

1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศท 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล  
ศท 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต

เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า

- ศท 0033702 การคิดเชิงระบบ  
ศท 0033704 การพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม  
ศท 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

### 2) หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ

- ทท 3013101 อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว  
ทท 3013102 จัดวิทยาการบริการ  
ทท 3013104 การจัดการทรัพยากรมนุษย์สำหรับการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ  
ทท 3013105 การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม  
ทท 3013204 พฤติกรรมของนักท่องเที่ยว  
ทท 3013306 จรรยาบรรณวิชาชีพและกฎหมายสำหรับการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ  
ทท 3013402 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ  
ทท 3013403 การวิจัยเพื่อการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ

2.2) กลุ่มวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2.1) วิชาเฉพาะบังคับ

- ทท 3013103 การพัฒนาบุคลากรสำหรับการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ  
ทท 3013201 ประวัติศาสตร์และวัฒนธรรมไทยเพื่อการท่องเที่ยว  
ทท 3013202 ภูมิศาสตร์เพื่อการท่องเที่ยวไทย  
ทท 3013203 การท่องเที่ยวโดยชุมชน  
ทท 3013205 การบริการอาหารและเครื่องดื่ม  
ทท 3013206 การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน  
ทท 3013301 งานนักเทศน์  
ทท 3013302 การจัดการบาร์และเครื่องดื่ม  
ทท 3013303 การจัดการงานส่วนหน้า

### 30 หน่วยกิต

- 12 หน่วยกิต  
9 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 9 หน่วยกิต

- 6 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 9 หน่วยกิต

- 6 หน่วยกิต  
3 (2-2-5)  
3 (3-0-6)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 100 หน่วยกิต

- 24 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
3(2-2-5)  
69 หน่วยกิต  
39 หน่วยกิต

### 3(3-0-6)

### 3(3-0-6)

### 3(3-0-6)

### 3(2-2-5)

### 3(2-2-5)

### 3(3-0-6)

### 3(2-2-5)

### 3(2-2-5)

### 3(2-2-5)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ

ทท 3013304	การตลาดสำหรับการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ	3(3-0-6)	
ทท 3013305	การจัดการธุรกิจนำเที่ยว	3(3-0-6)	
ทท 3013401	สัมมนาการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ	3(2-2-5)	
ทท 3013404	งานบริการจัดเลี้ยง	3(2-2-5)	
2.2.2) กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก		30 หน่วยกิต	
2.2.2.1) กลุ่มวิชาความสนใจเฉพาะที่ผู้เรียนต้องการจะเลือกเรียน	ให้เลือกเรียนจากวิชาต่อไปนี้	15	หน่วยกิต
ทท 3013315	การจัดการประชุม นิทรรศการ และการท่องเที่ยวเมื่อเป็นงานวัด	3(3-0-6)	
ทท 3013316	การเดินป่าและการท่องเที่ยวแบบผจญภัย	3(2-2-5)	
ทท 3013317	การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์	3(3-0-6)	
ทท 3013318	การวางแผนการจัดนำเที่ยว	3(2-2-5)	
ทท 3013319	ทรัพยากรการท่องเที่ยวของไทย	3(3-0-6)	
ทท 3013320	การจัดการการท่องเที่ยวในแหล่งมรดกโลกของไทยและอาเซียน	3(3-0-6)	
ทท 3013321	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการโรงแรม	3(3-0-6)	
ทท 3013322	การพัฒนาศูนย์บริการ	3(3-0-6)	
ทท 3013323	การจัดการภัตตาคารและครัว	3(3-0-6)	
ทท 3013324	การผสมเครื่องดื่ม	3(2-2-5)	
ทท 3013325	การจัดการงานพ่นน้ำ	3(2-2-5)	
2.2.2.2) กลุ่มวิชาภาษาต่างประเทศเมื่อผ่านอาเซียน	ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต (โดยเลือกศึกษาภาษาใดภาษาหนึ่งไม่น้อยกว่า 5 รายวิชา)		
- กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ			
ทท 3013106	ภาษาอังกฤษเพื่อการโรงแรม 1	3(2-2-5)	
ทท 3013207	ภาษาอังกฤษเพื่อการโรงแรม 2	3(2-2-5)	
ทท 3013211	ภาษาอังกฤษเพื่อการท่องเที่ยว	3(2-2-5)	
ทท 3013307	ภาษาอังกฤษเพื่อไทยศึกษา	3(2-2-5)	
ทท 3013311	ภาษาอังกฤษสำหรับนักอุตสาหกรรม	3(2-2-5)	
- กลุ่มวิชาภาษาฝรั่งเศส			
ทท 3013107	ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 1	3(2-2-5)	
ทท 3013208	ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 2	3(2-2-5)	
ทท 3013212	ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 3	3(2-2-5)	
ทท 3013308	ภาษาฝรั่งเศสเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว	3(2-2-5)	
ทท 3013312	ภาษาฝรั่งเศสเพื่อธุรกิจโรงแรม	3(2-2-5)	
- กลุ่มวิชาภาษาจีน			
ทท 3013108	ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 1	3(2-2-5)	
ทท 3013209	ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 2	3(2-2-5)	
ทท 3013213	ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 3	3(2-2-5)	
ทท 3013309	ภาษาจีนเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว	3(2-2-5)	
ทท 3013313	ภาษาจีนเพื่อธุรกิจโรงแรม	3(2-2-5)	
- กลุ่มวิชาภาษาญี่ปุ่น			
ทท 3013109	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 1	3(2-2-5)	
ทท 3013210	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 2	3(2-2-5)	
ทท 3013214	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 3	3(2-2-5)	
ทท 3013310	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว	3(2-2-5)	
ทท 3013314	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อธุรกิจโรงแรม	3(2-2-5)	
2.3) กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม		7 หน่วยกิต	
ทท 3013405	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ	1(0-2-1)	
ทท 3013407	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ หรือ	6(480)	
ทท 3013406	การเตรียมสหกิจศึกษาทางการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ	1(0-2-1)	
ทท 3013408	สหกิจศึกษาทางการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการ	6(640)	
4) หมวดวิชาเลือกเสรี	จำนวนไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต	

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2.1 วิชาเอก

วิชาเอกบังคับ

วิชาเอกเลือก

2.3 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม

การศึกษาดูงานและการจัดการโลจิสติกส์

การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางการจัดการโลจิสติกส์

หรือ

การเตรียมสหกิจศึกษาทางการจัดการ โลจิสติกส์

สหกิจศึกษาทางการจัดการโลจิสติกส์

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

## สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

124 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

88 หน่วยกิต

33 หน่วยกิต

48 หน่วยกิต

48 หน่วยกิต

36 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

3 หน่วยกิต

4 หน่วยกิต

1 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

- 1.1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร ไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา  
ศก 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาคอมพิวเตอร์  
เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร

### 1.2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า

- บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0022701 พลเมืองไทยในสังคมพลวัต  
ศก 0022704 วัฒนธรรมท้องถิ่น

### เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต  
ศก 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ  
ศก 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์

### 1.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า

- บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล  
ศก 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต

### เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0033702 การคิดเชิงระบบ  
ศก 0033704 การพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม  
ศก 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

### 2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า

#### 2.1) กลุ่มวิชาแกน

- บช 3005103 หลักการบัญชี  
บธ 3001101 หลักการจัดการ  
บธ 3002101 หลักการตลาด  
บธ 3011101 การบริหารทรัพยากรมนุษย์  
บธ 3000201 ภาษาอังกฤษธุรกิจ  
บธ 3000211 หลักเศรษฐศาสตร์  
บธ 3001204 การจัดการการผลิตและการปฏิบัติการ  
บธ 3002201 การบริหารการตลาด  
บธ 3010201 การเงินธุรกิจ  
บธ 3005319 การภาษีอากรธุรกิจ  
บธ 3005334 การบัญชีเพื่อการจัดการ

#### 2.2) กลุ่มวิชาเอก (วิชาเฉพาะ) จำนวนไม่น้อยกว่า

- 2.2.1) วิชาเอก บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- บธ 3008101 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน  
บธ 3008102 การจัดการการขนส่ง  
บธ 3008201 การจัดการโลจิสติกส์ด้วยคอมพิวเตอร์  
บธ 3008202 การจัดซื้อจัดหาและความสัมพันธ์กับซัพพลายเออร์  
บธ 3008203 การวางแผนและการกระจายการอุปสงค์

### 30 หน่วยกิต

- 12 หน่วยกิต  
9 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)

### 9 หน่วยกิต

- 6 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)

### 3 หน่วยกิต

- 3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)

### 9 หน่วยกิต

- 6 หน่วยกิต  
3(2-2-5)  
3(3-0-6)

### 3 หน่วยกิต

- 3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)

### 88 หน่วยกิต

#### 33 หน่วยกิต

- 3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)

#### 48 หน่วยกิต

- 36 หน่วยกิต  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)  
3(2-2-5)  
3(3-0-6)  
3(3-0-6)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

- บร 3008301 การจัดการสินค้าคงคลังและคลังสินค้า  
 บร 3008302 การจัดการการลำเลียงวัสดุและขนถ่าย  
 บร 3008303 เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการจัดการโลจิสติกส์  
 บร 3008304 การจัดการธุรกิจเพื่อการนำเข้าและส่งออก  
 บร 3008305 ระเบียบวิธีวิจัยทางโลจิสติกส์  
 บร 3008401 แบบจำลองโลจิสติกส์และการปฏิบัติการ  
 บร 3008402 สัมมนาปัญหาโลจิสติกส์

### 2.2.2) วิชาเอกเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า

- บร 3008306 การจัดการระบบการขนส่งและโครงการกระจายสินค้า  
 บร 3008307 การจัดการโลจิสติกส์เมื่อการบริการ  
 บร 3008308 การจัดการนวัตกรรมในโซ่อุปทานสำหรับธุรกิจชุมชน  
 บร 3008309 การประกันสำหรับธุรกิจโลจิสติกส์  
 บร 3008403 บรรจุภัณฑ์สำหรับโลจิสติกส์  
 บร 3008404 การจัดการโซ่อุปทานเชิงกลยุทธ์  
 บร 3008405 ระบบสินค้าโลจิสติกส์  
 บร 3008406 อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในทางโลจิสติกส์

### 2.3) กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม

- บร 3008406 การศึกษาอิสระทางการจัดการโลจิสติกส์  
 บร 3008407 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางการจัดการโลจิสติกส์  
 หรือ

- บร 3008408 การเตรียมสหกิจศึกษาทางการจัดการโลจิสติกส์  
 บร 3008409 สหกิจศึกษาทางการจัดการโลจิสติกส์

### 3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

ให้เลือกรายวิชาใด ๆ ๓ วิชาในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 3(2-2-5)  
 3(3-0-6)  
 3(2-2-5)  
 3(2-2-5)  
 3(2-2-5)  
 12 หน่วยกิต  
 3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 3(3-0-6)  
 7 หน่วยกิต  
 3(0-6-3)  
 4(480)

1(0-2-1)  
 6(640)  
 6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการจัดการ

### ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

<b>1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป</b>	<b>30</b>	<b>หน่วยกิต</b>
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
<b>2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน</b>	<b>88</b>	<b>หน่วยกิต</b>
2.1 กลุ่มวิชาแกน	39	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ วิชาเอกการจัดการ	30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7	หน่วยกิต
<b>3. หมวดวิชาเลือกเสรี</b>	<b>6</b>	<b>หน่วยกิต</b>



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

สาขาวิชาการจัดการ

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา  
ศก 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาคมนาคม

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร

1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0022701 พลเมืองไทยในสังคมพลวัต  
ศก 0022704 นวัตกรรมท้องถิ่น

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต  
ศก 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ  
ศก 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์

1.3 กลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล  
ศก 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต

เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า

- ศก 0033702 การคิดเชิงระบบ  
ศก 0033704 การพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม  
ศก 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

## 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

2.1 กลุ่มวิชาแกน

- บธ 3000101 การจัดการธุรกิจดิจิทัลเบื้องต้น  
บธ 3000102 เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ  
บธ 3000103 การตลาดสมัยใหม่  
บธ 3000104 การบัญชีเบื้องต้น  
บธ 3000212 การจัดการการเงินและภาษีอากรธุรกิจ  
บธ 3000213 การจัดการการผลิตและการปฏิบัติการ  
บธ 3000214 การบริหารทรัพยากรมนุษย์  
บธ 3000215 กฎหมายและจริยธรรมทางธุรกิจ  
บธ 3000301 ภาษาอังกฤษธุรกิจ  
บธ 3000302 เทคโนโลยีดิจิทัลทางธุรกิจ  
บธ 3000303 การจัดการเชิงกลยุทธ์  
บธ 3000401 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจ  
บธ 3000402 การสัมมนาทางธุรกิจ

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 หน่วยกิต ดังนี้

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

9 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 หน่วยกิต ดังนี้

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

9 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 หน่วยกิต ดังนี้

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

88 หน่วยกิต

39 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการจัดการ ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ วิชาเอกการจัดการ	30 หน่วยกิต
บธ 3001102 หลักการจัดการสมัยใหม่	3 (3-0-6)
บธ 3001201 การวิเคราะห์เชิงปริมาณเพื่อการจัดการทางธุรกิจ	3 (3-0-6)
บธ 3001202 การจัดการคุณภาพและการเพิ่มผลผลิต	3 (3-0-6)
บธ 3001203 ภาวะผู้นำองค์การยุคใหม่	3 (3-0-6)
บธ 3001205 การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ	3 (3-0-6)
บธ 3001301 การพัฒนาธุรกิจอย่างยั่งยืนและการสร้างคุณค่าร่วม	3 (3-0-6)
บธ 3001302 การจัดการนวัตกรรม เทคโนโลยี และการเปลี่ยนแปลง	3 (3-0-6)
บธ 3001303 ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ	3 (3-0-6)
บธ 3001304 การเป็นผู้ประกอบการและการสร้างธุรกิจใหม่	3 (3-0-6)
บธ 3001401 การวิจัยสถานประกอบการและการให้คำปรึกษาธุรกิจ	3 (3-0-6)
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	12 หน่วยกิต
บธ 3001103 การจัดการธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	3 (3-0-6)
บธ 3001305 การจัดการสำนักงานสมัยใหม่	3 (3-0-6)
บธ 3001306 การพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	3 (3-0-6)
บธ 3001402 มนุษยสัมพันธ์และการพัฒนาบุคคลิกภาพ	3 (3-0-6)
บธ 3002206 การตลาดกิจกรรมเพื่อการสร้างสรรค์	3 (3-0-6)
บธ 3002207 การตลาดทางตรงแบบอิเล็กทรอนิกส์	3 (3-0-6)
บธ 3002305 การจัดการค้าส่งและค้าปลีก	3 (3-0-6)
บธ 3002306 การตลาดเมื่อชุมชนและท้องถิ่น	3 (3-0-6)
บธ 3011204 ภาวะผู้นำและการสื่อสารในองค์กร	3 (3-0-6)
บธ 3011205 การบริหารความรู้และองค์การแห่งการเรียนรู้	3 (3-0-6)
บธ 3011304 การบริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	3 (3-0-6)
บธ 3011403 วัฒนธรรมและการบริหารทรัพยากรมนุษย์ระหว่างประเทศ	3 (3-0-6)
บธ 3011404 ประเด็นและแนวโน้มการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	3 (2-2-5)
บธ 3012203 คอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดียสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บธ 3012204 การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์	3 (2-2-5)
บธ 3012304 เทคโนโลยีสารสนเทศจริงเสมือนทางธุรกิจ	3 (2-2-5)
บธ 3012305 นวัตกรรมและกลยุทธ์สำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7 หน่วยกิต
บธ 3000403 64 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพระหว่างธุรกิจ	3 (0-6-3)
บธ 3000404 64 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพระหว่างธุรกิจ	4 (480)
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ

<b>1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป</b>	<b>30</b>	<b>หน่วยกิต</b>
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
<b>2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน</b>	<b>88</b>	<b>หน่วยกิต</b>
2.1 กลุ่มวิชาแกน	39	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		
วิชาเอกการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7	หน่วยกิต
<b>3. หมวดวิชาเลือกเสรี</b>	<b>6</b>	<b>หน่วยกิต</b>



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร จำนวนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา  
ศก 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการนิเทศมวลชน  
เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร
- 1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0022701 ผลเมืองไทยในสังคมพลวัต  
ศก 0022704 นวัตกรรมท้องถิ่น  
เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต  
ศก 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ  
ศก 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์
- 1.3 กลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล  
ศก 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต  
เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า
- ศก 0033702 การคิดเชิงระบบ  
ศก 0033704 การพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม  
ศก 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

- 2.1 กลุ่มวิชาแกน
- บธ 3000101 การจัดการธุรกิจดิจิทัลเบื้องต้น  
บธ 3000102 เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ  
บธ 3000103 การตลาดสมัยใหม่  
บธ 3000104 การบัญชีเบื้องต้น  
บธ 3000212 การจัดการการเงินและภาษีอากรธุรกิจ  
บธ 3000213 การจัดการการผลิตและการปฏิบัติการ  
บธ 3000214 การบริหารทรัพยากรมนุษย์  
บธ 3000215 กฎหมายและจริยธรรมทางธุรกิจ  
บธ 3000301 ภาษาอังกฤษธุรกิจ  
บธ 3000302 เทคโนโลยีดิจิทัลทางธุรกิจ  
บธ 3000303 การจัดการเชิงกลยุทธ์  
บธ 3000401 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจ  
บธ 3000402 การพัฒนาทางธุรกิจ

### 30 หน่วยกิต

- 12 หน่วยกิต  
9 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
9 หน่วยกิต  
6 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
9 หน่วยกิต  
6 หน่วยกิต  
3 (2-2-5)  
3 (3-0-6)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 88 หน่วยกิต

- 39 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 (2-2-5)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ

2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ วิชาเอกการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	30 หน่วยกิต
บร 3011102 การจัดการมรดกกรรมทรัพยากรมนุษย์	3 (3-0-6)
บร 3011103 การวางแผน การสรรหาและคัดเลือกทรัพยากรมนุษย์	3 (3-0-6)
บร 3011202 การพัฒนาองค์การและการบริหารการเปลี่ยนแปลง	3 (3-0-6)
บร 3011203 การบริหารอุตสาหกรรมสัมพันธ์และกฎหมายสำหรับนักบริหารทรัพยากรมนุษย์	3 (3-0-6)
บร 3011301 ระบบสารสนเทศและการวิเคราะห์ด้านการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	3 (2-2-5)
บร 3011302 นวัตกรรมการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	3 (3-0-6)
บร 3011303 ทฤษฎีองค์การและการออกแบบองค์การ	3 (3-0-6)
บร 3011401 การบริหารผลการปฏิบัติงานและค่าตอบแทน	3 (3-0-6)
บร 3011402 การบริหาร การศึกษาความเป็นไปได้และการประเมินโครงการ	3 (3-0-6)
2.3 กลุ่มวิชาเลือก	12 หน่วยกิต
บร 3001103 การจัดการธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	3 (3-0-6)
บร 3001305 การจัดการสำนักงานสมัยใหม่	3 (3-0-6)
บร 3001306 การพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	3 (3-0-6)
บร 3001402 มนุษย์สัมพันธ์และการพัฒนาบุคคลิกภาพ	3 (3-0-6)
บร 3002206 การตลาดกิจกรรมเมื่อการสร้างสรรค	3 (3-0-6)
บร 3002207 การตลาดทางตรงแบบอิเล็กทรอนิกส์	3 (3-0-6)
บร 3002305 การจัดการค้าส่งและค้าปลีก	3 (3-0-6)
บร 3002306 การตลาดเมื่อชุมชนและท้องถิ่น	3 (3-0-6)
บร 3011204 ภาวะผู้นำและการสื่อสารในองค์การ	3 (3-0-6)
บร 3011205 การบริหารความรู้และองค์การแห่งการเรียนรู้	3 (3-0-6)
บร 3011304 การบริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	3 (3-0-6)
บร 3011403 วัฒนธรรมและการบริหารทรัพยากรมนุษย์ระหว่างประเทศ	3 (3-0-6)
บร 3011404 ประเด็นและแนวโน้มการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	3 (2-2-5)
บร 3012203 คมนาคมธุรกิจและอิเล็กทรอนิกส์สำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บร 3012204 การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์	3 (2-2-5)
บร 3012304 เทคโนโลยีสารสนเทศและงานธุรกิจ	3 (2-2-5)
บร 3012305 นวัตกรรมและกลยุทธ์สำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7 หน่วยกิต
บร 3000403 64 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางธุรกิจ	3 (0-6-3)
บร 3000404 64 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางธุรกิจ	4 (480)
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	88	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	39	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ วิชาเอกการตลาด	30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา  
ศก 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนามาตนเอง

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011708 ภาษามาลายูเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร

1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0022701 พลเมืองไทยในสังคมพลวัต  
ศก 0022704 นวัตกรรมท้องถิ่น

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต  
ศก 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ  
ศก 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์

1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล  
ศก 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต

เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า

- ศก 0033702 การคิดเชิงระบบ  
ศก 0033704 การพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม  
ศก 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

2.1 กลุ่มวิชาแกน

- บร 3000101 การจัดการธุรกิจดิจิทัลเบื้องต้น  
บร 3000102 เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ  
บร 3000103 การตลาดสมัยใหม่  
บร 3000104 การบัญชีเบื้องต้น  
บร 3000212 การจัดการการเงินและภาษีอากรธุรกิจ  
บร 3000213 การจัดการการผลิตและการปฏิบัติการ  
บร 3000214 การบริหารทรัพยากรมนุษย์  
บร 3000215 กฎหมายและจริยธรรมทางธุรกิจ  
บร 3000301 ภาษาอังกฤษธุรกิจ  
บร 3000302 เทคโนโลยีดิจิทัลทางธุรกิจ  
บร 3000303 การจัดการเชิงกลยุทธ์  
บร 3000401 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจ  
บร 3000402 การสัมมนาทางธุรกิจ

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 หน่วยกิต ดังนี้

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

9 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 หน่วยกิต ดังนี้

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

9 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 หน่วยกิต ดังนี้

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

88 หน่วยกิต

39 หน่วยกิต

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (3-0-6)

3 (2-2-5)

3 (2-2-5)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ วิชาเอกการตลาด	30 หน่วยกิต
บธ 3002102 การบริหารผลิตภัณฑ์และราคา	3 (3-0-6)
บธ 3002202 การจัดการช่องทางการตลาดแบบบูรณาการ	3 (3-0-6)
บธ 3002203 การบริหารการขายและเทคนิคการนำเสนอ	3 (3-0-6)
บธ 3002204 กฎบัตรผู้บริโภค	3 (3-0-6)
บธ 3002205 การพยากรณ์ทางการตลาด	3 (3-0-6)
บธ 3002301 การตลาดบริการ	3 (3-0-6)
บธ 3002302 การตลาดดิจิทัล	3 (3-0-6)
บธ 3002303 กลยุทธ์การตลาดและการวางแผน	3 (3-0-6)
บธ 3002304 การสื่อสารทางการตลาดแบบบูรณาการ	3 (3-0-6)
บธ 3002401 การตลาดระหว่างประเทศ	3 (3-0-6)
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	12 หน่วยกิต
บธ 3001103 การจัดการธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	3 (3-0-6)
บธ 3001305 การจัดการสำนักงานสมัยใหม่	3 (3-0-6)
บธ 3001306 การพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	3 (3-0-6)
บธ 3001402 มนุษย์สัมพันธ์และการมีมนุษยสัมพันธ์	3 (3-0-6)
บธ 3002206 การตลาดกิจกรรมเพื่อการสร้างสรรค์	3 (3-0-6)
บธ 3002207 การตลาดทางตรงแบบอิเล็กทรอนิกส์	3 (3-0-6)
บธ 3002305 การจัดการคำสั่งและคำสั่ง	3 (3-0-6)
บธ 3002306 การตลาดเมื่อชุมชนและท้องถิ่น	3 (3-0-6)
บธ 3011204 ภาวะผู้นำและการสื่อสารในองค์การ	3 (3-0-6)
บธ 3011205 การบริหารความรู้และองค์การแห่งการเรียนรู้	3 (3-0-6)
บธ 3011304 การบริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	3 (3-0-6)
บธ 3011403 วัฒนธรรมและการบริหารทรัพยากรมนุษย์ระหว่างประเทศ	3 (3-0-6)
บธ 3011404 ประเด็นและแนวโน้มการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	3 (2-2-5)
บธ 3012203 คอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดียสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บธ 3012204 การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์	3 (2-2-5)
บธ 3012304 เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางธุรกิจ	3 (2-2-5)
บธ 3012305 นวัตกรรมและกลยุทธ์สำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7 หน่วยกิต
บธ 3000403 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพชั้นสูงทางธุรกิจ	3 (0-6-3)
บธ 3000404 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพชั้นสูงทางธุรกิจ	4 (480)
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล  
ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

<b>1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป</b>	<b>30</b>	<b>หน่วยกิต</b>
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี	9	หน่วยกิต
<b>2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน</b>	<b>88</b>	<b>หน่วยกิต</b>
2.1 กลุ่มวิชาแกน	39	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล	30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7	หน่วยกิต
<b>3. หมวดวิชาเลือกเสรี</b>	<b>6</b>	<b>หน่วยกิต</b>



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

### 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

- 1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร จำนวนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา  
ศก 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการนิเทศมวลชน  
เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร  
ศก 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร

- 1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0022701 ผลเมืองไทยในสังคมพลวัต  
ศก 0022704 นวัตกรรมท้องถิ่น  
เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า
- ศก 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต  
ศก 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ  
ศก 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์

- 1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า  
บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

- ศก 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล  
ศก 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต  
เลือกเรียน ไม่น้อยกว่า
- ศก 0033702 การคิดเชิงระบบ  
ศก 0033704 การพัฒนาสุขภาพภาวะแบบองค์รวม  
ศก 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

### 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน

#### 2.1 กลุ่มวิชาแกน

- บธ 3000101 การจัดการธุรกิจดิจิทัลเบื้องต้น  
บธ 3000102 เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ  
บธ 3000103 การตลาดสมัยใหม่  
บธ 3000104 การบัญชีเบื้องต้น  
บธ 3000212 การจัดการการเงินและภาษีอากรธุรกิจ  
บธ 3000213 การจัดการการผลิตและการปฏิบัติการ  
บธ 3000214 การบริหารทรัพยากรมนุษย์  
บธ 3000215 กฎหมายและจริยธรรมทางธุรกิจ  
บธ 3000301 ภาษาอังกฤษธุรกิจ  
บธ 3000302 เทคโนโลยีดิจิทัลทางธุรกิจ  
บธ 3000303 การจัดการเชิงกลยุทธ์  
บธ 3000401 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจ  
บธ 3000402 การสัมมนาทางธุรกิจ

### 30 หน่วยกิต

- 12 หน่วยกิต  
9 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
9 หน่วยกิต  
6 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
9 หน่วยกิต  
6 หน่วยกิต  
3 (2-2-5)  
3 (3-0-6)  
3 หน่วยกิต ดังนี้  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)

### 88 หน่วยกิต

- 39 หน่วยกิต  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 (3-0-6)  
3 (2-2-5)  
3 (2-2-5)  
3 (2-2-5)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ วิชาเอกการจัดการธุรกิจดิจิทัล	30 หน่วยกิต
บร 3012101 การบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานการจัดการธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บร 3012102 หลักการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3 (2-2-5)
บร 3012103 โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี	3 (2-2-5)
บร 3012201 การวิเคราะห์และออกแบบระบบธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บร 3012202 การบริหารจัดการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3 (2-2-5)
บร 3012301 การออกแบบและบริหารจัดการเว็บไซต์	3 (2-2-5)
บร 3012302 โซเชียลมีเดียกับการออกแบบและพัฒนาระบบธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บร 3012303 การจัดการระบบฐานข้อมูลทางธุรกิจ	3 (2-2-5)
บร 3012401 การบริหารโครงการธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บร 3012402 โครงงานการจัดการธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
2.3 กลุ่มวิชาเลือกเสรี	12 หน่วยกิต
บร 3001103 การจัดการธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	3 (3-0-6)
บร 3001305 การจัดการสำนักงานสมัยใหม่	3 (3-0-6)
บร 3001306 การพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	3 (3-0-6)
บร 3001402 มนุษยสัมพันธ์และการพัฒนาบุคลิกภาพ	3 (3-0-6)
บร 3002206 การตลาดกิจกรรมเพื่อการสร้างสรรค์	3 (3-0-6)
บร 3002207 การตลาดทางตรงแบบอิเล็กทรอนิกส์	3 (3-0-6)
บร 3002305 การจัดการค้าส่งและค้าปลีก	3 (3-0-6)
บร 3002306 การตลาดเพื่อชุมชนและท้องถิ่น	3 (3-0-6)
บร 3011204 ภาวะผู้นำและการสื่อสารในองค์กร	3 (3-0-6)
บร 3011205 การบริหารความรู้และองค์การแห่งการเรียนรู้	3 (3-0-6)
บร 3011304 การบริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	3 (3-0-6)
บร 3011403 วัฒนธรรมและการบริหารทรัพยากรมนุษย์ระหว่างประเทศ	3 (3-0-6)
บร 3011404 ประเด็นและแนวโน้มการบริหารทรัพยากรมนุษย์และองค์การ	3 (2-2-5)
บร 3012203 คอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดียสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
บร 3012204 การมานุษยวิทยาเชิงการออกแบบ	3 (2-2-5)
บร 3012304 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อความมั่นคงทางธุรกิจ	3 (2-2-5)
บร 3012305 นวัตกรรมและกลยุทธ์สำหรับธุรกิจดิจิทัล	3 (2-2-5)
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7 หน่วยกิต
บร 3000403 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางธุรกิจ	3 (0-6-3)
บร 3000404 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางธุรกิจ	4 (480)
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

สาขาวิชาการบัญชี

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2 กลุ่มวิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า

2.2.1 วิชาเอกบังคับ

2.2.2 วิชาเอกเลือก

2.3 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า

127 หน่วยกิต

30 หน่วยกิต

91 หน่วยกิต

33 หน่วยกิต

51 หน่วยกิต

42 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

7 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

สาขาวิชาการบัญชี

ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

## 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า

1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร ไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

ศต 0011701 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011702 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา

ศต 0011703 ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนามาตรฐาน

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

ศต 0011704 ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011705 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011706 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011707 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011708 ภาษามลายูเพื่อการสื่อสาร

ศต 0011709 ภาษาเปอร์เซียเพื่อการสื่อสาร

1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

ศต 0022701 ผลเมืองไทยในสังคมพลวัต

ศต 0022704 ชาติการท้องถิ่น

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

ศต 0022702 สุนทรียศาสตร์เพื่อชีวิต

ศต 0022703 การรู้เท่าทันสื่อและสารสนเทศ

ศต 0022705 ผู้ประกอบการเชิงสร้างสรรค์

1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่า

บังคับเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

ศต 0033701 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล

ศต 0033703 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต

เลือกเรียน จำนวนไม่น้อยกว่า

ศต 0033702 การคิดเชิงระบบ

ศต 0033704 การพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม

ศต 0033705 เทคโนโลยีเพื่อชีวิตดิจิทัล

## 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า

2.1 กลุ่มวิชาแกน

บธ 3000201 ภาษาอังกฤษธุรกิจ

บธ 3000209 กฎหมายธุรกิจและการพาณิชย์

บธ 3000210 สถิติและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ

บธ 3000211 หลักเศรษฐศาสตร์

บธ 3001313 องค์การและการจัดการเชิงกลยุทธ์\*

บธ 3002101 หลักการตลาด

บธ 3005105 การบัญชีขั้นต้น

บธ 3005107 การบริหารการเงิน

บธ 3005205 การภาษีอากร 1

บธ 3005314 จริยธรรมและจรรยาบรรณวิชาชีพบัญชี\*

บธ 3005350 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจและการบัญชี

หมายเหตุ \* วิชาบังคับเลือก

30 หน่วยกิต

12 หน่วยกิต

9 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

9 หน่วยกิต

6 หน่วยกิต

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

91 หน่วยกิต

33 หน่วยกิต

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(3-0-6)

3(2-2-5)



# คณะวิทยาการจัดการ

THEPSATRI RAJABHAT UNIVERSITY

## สาขาวิชาการบัญชี ระดับปริญญาตรี 4 ปี และระบบเทียบโอนผลการเรียน

2.2 กลุ่มวิชาเอก	51 หน่วยกิต
2.2.1 วิชาเอกบังคับ	42 หน่วยกิต
บช 3005201 การบัญชีขั้นกลาง 1	3(2-2-5)
บช 3005202 การบัญชีขั้นกลาง 2	3(2-2-5)
บช 3005203 การบัญชีต้นทุน	3(2-2-5)
บช 3005204 การบริหารต้นทุน	3(2-2-5)
บช 3005217 การบัญชีเมื่อธุรกิจชุมชน*	3(3-0-6)
บช 3005304 การบัญชีขั้นสูง 1	3(2-2-5)
บช 3005305 การบัญชีขั้นสูง 2	3(2-2-5)
บช 3005306 ระบบสารสนเทศทางการบัญชี*	3(2-2-5)
บช 3005312 รายงานทางการเงินและการวิเคราะห์	3(3-0-6)
บช 3005321 การภาษีอากร 2	3(3-0-6)
บช 3005401 การสอบบัญชี และการให้คำแนะนำ	3(3-0-6)
บช 3005402 การกำกับดูแล การบริหารความเสี่ยง และการควบคุมภายใน	3(3-0-6)
บช 3005403 โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี*	3(2-2-5)
บช 3005442 สัมมนาการบัญชีการเงิน	3(2-2-5)
หมายเหตุ * วิชาอัตถิภาวนิยม	
2.2.2 วิชาเอกเลือก ให้เลือกจากวิชาต่อไปนี้	9 หน่วยกิต
บช 3005307 ประเด็นในระบบสารสนเทศทางการบัญชี	3(2-2-5)
บช 3005315 การวิเคราะห์และออกแบบสารสนเทศทางการบัญชี	3(3-0-6)
บช 3005316 การจัดการฐานข้อมูลเบื้องต้นบัญชี	3(3-0-6)
บช 3005332 การบัญชีระหว่างประเทศ	3(3-0-6)
บช 3005411 ทฤษฎีบัญชี	3(3-0-6)
บช 3005412 การวางแผนภาษีอากร	3(3-0-6)
บช 3005413 ปัญหาการสอบบัญชี	3(3-0-6)
บช 3005414 การตรวจสอบบัญชีโดยคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
2.3 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	7 หน่วยกิต
บช 3005448 ฝึกหัดพิเศษทางการบัญชี	3(0-6-3)
บช 3005491 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางการบัญชี	4(480)
หรือ	
บช 3005492 การเตรียมสหกิจศึกษาทางการบัญชี	1(0-2-1)
บช 3005493 สหกิจศึกษาทางการบัญชี	6(640)
3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต

ให้เลือกรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้