



สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

คู่มือนักศึกษา

ปีการศึกษา 2563





คู่มือนักศึกษา

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

(Suvarnabhumi Institute of Technology)



ศูนย์บริการวิชาการ

ที่อยู่ : 70/2 หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านบ่อ อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000



แผ่นดินแห่งปัญญาและโอกาส

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

Suvarnabhumi Institute of Technology

ที่ตั้ง

55/56 หมู่7 ซอยสามมิตร ถนนหนามแดง-
บางพลี ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี
จังหวัดสมุทรปราการ 10540

วันเวลาทำการ

เรียนอังคาร - อาทิตย์
เวลา 09.00 – 16.00 น.

วันหยุด

วันจันทร์ และวันนักขัตฤกษ์

โทรศัพท์

0 2337 3341-3

โทรสาร

0 2337 4103

<http://www.svit.ac.th/>

ศูนย์บริการวิชาการพระราม 2

ที่ตั้ง

ตั้งอยู่ที่ 70 หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านบ่อ อำเภอบางพลี
เมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

สารบัญ

	หน้า
สารจากอธิการบดี	5
คณะผู้บริหารสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ	6
รายนามคณะผู้บริหารสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ	7
เพลงมาร์ช สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ	8
ประวัติสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ	9
ข้อมูลเกี่ยวกับสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ	10
หลักสูตร การสอน และการวัดผลการศึกษา	17
เครื่องแบบนักศึกษา และการแต่งการของนักศึกษา	24
วิธีการรับนักศึกษาและให้นักศึกษาพ้นสภาพ	28
ขั้นตอนการลงทะเบียน	32
ระดับปริญญาตรี	34
คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	34
คณบดีและอาจารย์ประจำหลักสูตร	34
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย	36
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน	43
คณะบริหารธุรกิจ	50
คณบดีและอาจารย์ประจำหลักสูตร	50
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	55
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	62
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	73
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมดิจิทัลเพื่อธุรกิจ	77
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	84
คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์	91
คณบดีและอาจารย์ประจำหลักสูตร	91
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	93
หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต	101

คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์	109
รักษาการคณบดีและอาจารย์ประจำหลักสูตร	109
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้	114
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย	125
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อธุรกิจ	132
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ	138
ระดับปริญญาโท	146
คณะบริหารธุรกิจ	146
อาจารย์ประจำหลักสูตร	146
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	147
คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์	151
อาจารย์ประจำหลักสูตร	151
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม	152
คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์	155
อาจารย์ประจำหลักสูตร	155
หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา	158
หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้	161

สารจากอธิการบดี

ในนามของผู้บริหาร คณาจารย์และบุคลากรของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ ขอต้อนรับนักศึกษาใหม่ทุกคน และขอแสดงความยินดีอย่างยิ่งกับก้าวแรกของการเรียนรู้ในระดับอุดมศึกษาที่นักศึกษาใหม่ทุกคนกำลังจะได้รับประสบการณ์ที่ดี ณ สถาบันอันทรงเกียรติแห่งนี้

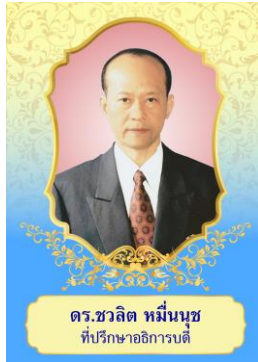
สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ เป็นสถาบันที่เน้นการผลิตบัณฑิตให้มีความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงานสาขาวิชาชีพต่างๆ ซึ่งเป็นความต้องการอย่างยิ่งของภาคอุตสาหกรรมในปัจจุบัน นอกจากนี้สถาบันยังตระหนักถึงการมีทักษะในศตวรรษที่ 21 อย่างสมบูรณ์ ดังนั้นสถาบันจึงพยายามจัดสภาพแวดล้อมในทุกมิติเพื่ออำนวยความสะดวกให้เกิดทักษะต่างๆ ที่จำเป็นแก่นักศึกษา ไม่ว่าจะเป็นสนามกีฬา การรักษาสีสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการจัดกิจกรรมต่างๆ เพื่อให้ นักศึกษามีคุณสมบัติที่พึงประสงค์ สิ่งที่สำคัญที่จะทำให้ นักศึกษาใหม่ทุกคนเกิดการเรียนรู้อย่างสมบูรณ์ นั่นคือการปรับตัว ปรับการดำเนินชีวิตให้สอดคล้องกับการเรียนการสอน และพร้อมรับกับกิจกรรมต่างๆ ในสถาบันอุดมศึกษา โดยการมีทัศนคติที่เปิดกว้างเพื่อรับการเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ ทั้งด้านวิชาการ ด้านการฝึกปฏิบัติวิชาชีพ ด้านการเข้าสู่สังคมในรั้วสถาบันแห่งนี้

ขออำนวยพรให้นักศึกษาใหม่ทุกคน มีสุขภาพพลามัยแข็งแรงทั้งด้านร่างกาย จิตใจและความคิด มีความมุ่งมั่นในการศึกษาเล่าเรียน พัฒนาตนเองในด้านต่างๆ อย่างเหมาะสม และศึกษาสำเร็จตามแผนการศึกษาที่กำหนดไว้ทุกประการ

(ดร.สยามพร ทองเนื้อดี)

อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

คณะผู้บริหารสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ





รายนามคณะผู้บริหาร
สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

1. ดร.สยามพร	ทองเนื้อดี	อธิการบดี
2. ดร.ชวลิต	หมื่นนุช	ที่ปรึกษา
3. รองศาสตราจารย์ ดร.ทองอินทร์	วงศ์โสธร	ที่ปรึกษา
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนีนาฏ	ณ สุนทร	ที่ปรึกษา
5. อาจารย์อัฉจริยา	นันทศิริพล	รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและวิเทศสัมพันธ์
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญพรรณ	ทิพย์คง	รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฐิติรัตน์	มีมาก	รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ
8. อาจารย์อิสริย์	ชาวทวีรัชต์	ผู้ช่วยอธิการบดี
8. ดร.ไตรมาศ	พูลผล	คณบดีคณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์
9. ดร.วิทยา	ปิ่นทอง	คณบดีคณะบริหารธุรกิจ
10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญพรรณ	ทิพย์คง	รักษาการคณบดีคณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์
11. อาจารย์ธารทิพย์	ทองมี	คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พวงเพชร	โพนชะวนิก	ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ
13. ดร.นิพัทธ์พนธ์	สนิทเหลือ	ผู้อำนวยการสำนักประกันคุณภาพ
14. อาจารย์อภิรัตน์	รสหวาน	ผู้อำนวยการสำนักกิจการนักศึกษา
15. อาจารย์สหภัศ	สว่างวงศ์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักบริหารทรัพยากรมนุษย์

เพลงมาร์ช
สถาบันสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

จรงค์ จันทร์คณา
พร พิรุณ
คำร้อง/ทำนอง

แหล่งเรียนรู้สถาบันอันคงมั่ง
แหล่งสร้างสรรค์โอกาสดีที่เปี่ยมล้น
แหล่งส่งเสริมสิ่งแวดล้อมแห่งสากล
แหล่งสร้างคนสู่ผู้นำกระทำดี
สดสีเหลืองทองผ่องสุกใส
สื่อความหมายรุ่งเรืองรองผ่องสุขศรี
ปัญญาเลิศคุณธรรมประจำมี
สีเดงนี้พลังแกร่งที่แข็งแกร่ง

***คือแผ่นดินแห่งปัญญาและโอกาส แห่งประชาชาติอาเซียนที่ยิ่งใหญ่
มุ่งพัฒนาปัญญาชนให้ก้าวไกล รวมน้ำใจปัญญาชาติเป็นหนึ่งเดียว
ช้างโอราวัฒน์กลางสัญลักษณ์ประจักษ์มั่ง
สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ
กาลพฤกษ์บานสะพรั่งแผ่ปกคลุม
แหล่งชุมนุมของน้องพี่ที่รักกัน

ประวัติ สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ (SVIT) เป็นสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งใหม่ เกิดขึ้นที่อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ โดยคณาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิจากมหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศไทย ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน) (สมศ.)

ปัจจุบันการผลิตบัณฑิตตามหลักสูตรต่างๆ ของสถาบันอุดมศึกษาทั่วไป ยังคงเป็นหลักสูตรที่ออกแบบไว้ภายใต้บริบทของประเทศไทยในสถานการณ์ปกติ ตามแผนพัฒนาต่างๆ ในช่วงเวลาหลายปีที่ผ่านมา แต่ปัจจุบันสถานการณ์ทางเศรษฐกิจสังคมที่ได้มีการเปลี่ยนแปลงไปภายใต้ข้อตกลงประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community – AEC) โดยผู้ประกอบการของประเทศไทยได้ก้าวออกไปเป็นนักลงทุนในประเทศอื่นๆ ในเขตประชาคมอาเซียนมากขึ้นทุกๆ ปี รวมถึงประเทศที่อยู่นอกเขตอาเซียนที่เห็นความสำคัญของข้อตกลงประชาคม เศรษฐกิจอาเซียน ทำให้มีความต้องการทรัพยากรบุคคลที่มีความเป็นสากล มีความสามารถที่จะทำงานภายใต้วัฒนธรรมที่แตกต่างและหลากหลายเพิ่มมากขึ้นทุกปี แต่หลักสูตรการเรียนการสอนที่ออกแบบมารองรับสถานการณ์ดังกล่าวยังมีไม่เพียงพอ สถานการณ์เหล่านี้คงเป็นปัญหาของผู้ประกอบการและบัณฑิตที่เข้าสู่ตลาดแรงงาน

คณะผู้ก่อตั้งสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิได้เล็งเห็นว่าการศึกษาในระดับอุดมศึกษาในประเทศไทยที่ออกแบบการเรียนการสอน และหลักสูตรสำหรับการเข้าสู่ตลาดแรงงานภายใต้บริบทของ AEC ยังคงมีไม่เพียงพอที่จะรักษาระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย และมีความจำเป็นเร่งด่วน จึงได้ทำการจัดตั้งสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิขึ้นเพื่อเป็นสถาบันอุดมศึกษาเอกชนประเภท “สถาบัน” ที่มีจุดเน้นทางด้านการผลิตบัณฑิต และมหาบัณฑิตทางด้านเทคโนโลยีและด้านการจัดการที่มีความเชี่ยวชาญด้านการสื่อสารในภาษาต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งภายใต้บริบทของเศรษฐกิจ สังคมและการเมืองที่เป็นสากลที่พร้อมเข้าสู่การเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

ข้อมูลเกี่ยวกับ
สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

ชื่อสถาบัน

ภาษาไทย : สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ อักษรย่อ สทส.
ภาษาอังกฤษ : Suvarnabhumi Institute of Technology อักษรย่อ SVIT

สัญลักษณ์ของสถาบัน

: ช้างเอราวัณ



ความหมายของสัญลักษณ์

ช้างเอราวัณ หมายถึง ความสง่างาม ความสุขสมบูรณ์
ช่อมะกอก หมายถึง ความสำเร็จและสันติ
ริบบิ้นสีแดงและดำราสีขาว หมายถึง ความโดดเด่นทางเทคโนโลยีและความรู้
ลวดลายไทย หมายถึง ความเป็นไทย

SVIT: สีแดงตัวใหญ่ในส่วนกลาง คือ ชื่อย่อภาษาอังกฤษของสถาบัน ซึ่งหมายถึง ความเป็นสากลที่ชัดเจน

ความหมายโดยรวมของเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ของสถาบัน

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ คือ รากฐานสำคัญที่ประสาทความรู้คู่คุณธรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อนำประเทศไทยไปสู่ความสุขสมบูรณ์ และเป็นที่ยอมรับในระดับสากลอย่างสง่างาม

สีประจำสถาบัน

: สีแดง – ทอง

สีแดง หมายถึง พลัง ความเข้มแข็ง ความรู้ และเทคโนโลยี

สีทอง หมายถึง สติปัญญา และคุณธรรม อันนำไปสู่ความเจริญรุ่งเรือง และความมั่งคั่ง
แห่งแผ่นดินทองสุวรรณภูมิ

ความหมายโดยรวมของสีประจำสถาบัน

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ เป็นสถาบันที่มุ่งมั่นให้นักศึกษามีพลังแห่งปัญญาถึงพร้อมด้วย
คุณธรรม นำไปใช้พัฒนาคุณค่าแห่งชีวิต ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อสังคม ประเทศชาติ และประชาคมโลก

ต้นไม้ประจำสถาบัน

: ต้นกัลปพฤกษ์



ต้นกัลปพฤกษ์ ความหมาย พันธุ์ไม้ *Cassia bakeriana* Craib วงศ์ Leguminosae เป็น 1 ใน 5 ไม้
สวรรค์ในวรรณคดี อันประกอบด้วย มณฑารพ ปาริชาติ สันตान ทริจันท์ และกัลปพฤกษ์ ตามคติโบราณ
ถือว่า กัลปพฤกษ์เป็นไม้มงคล นำโชคนำชัยมาให้ผู้ขอ หากคิดหวังสิ่งใดก็จะได้ตามนั้น

ดอกไม้ประจำสถาบัน

: กล้วยไม้เอราวัณ



กล้วยไม้เอราวัณ เอื้องกุหลาบเอราวัณ เอื้องกุหลาบน่าน หรือกุหลาบแม่เมย (Aerides Rosea) ออกดอกปีละครั้งในฤดูร้อน ดอกเป็นช่อยาวสวยงามช่อละ 20-25 ดอก แต่ละดอก มีขนาด 3.5 ซม. และมีกลิ่นหอม ด้วยความที่ช่อดอกดูคล้าย งวงช้างจึงได้ชื่อว่ากุหลาบไอยรา หรือกุหลาบเอราวัณ

ปรัชญา (Philosophy)

“แผ่นดินแห่งปัญญาและโอกาส” (The Land of Wisdom and Opportunity)

วิสัยทัศน์ (Vision)

สถาบันชั้นนำทางสหวิทยาการด้านวิศวกรรมความปลอดภัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมสังคม

อัตลักษณ์ (Identity)

บัณฑิตผู้เป็นพลเมืองโลก

พันธกิจ (Missions)

1. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีความรู้ และทักษะที่ได้มาตรฐาน ทั้งด้านวิชาการ วิชาชีพ มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์และสอดคล้องกับความต้องการของสังคมโลก
2. พัฒนางานวิจัย ผลงานวิชาการที่มีประสิทธิภาพ
3. สร้างองค์ความรู้ใหม่ ถ่ายโอนความรู้ และบริการสังคม
4. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย

ที่ตั้งและทำเลที่ตั้ง

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

ตั้งอยู่ที่ 55/56 หมู่7 ซอยสามมิตร ถนนหนามแดง-บางพลี ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540 บนเนื้อที่ 10 ไร่ 29 ตารางวา

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิตั้งอยู่บนถนนหนามแดง – บางพลี ซึ่งพื้นที่เป็นย่านใจกลางเมืองของอำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ แวดล้อมด้วยหมู่บ้านเล็ก ใหญ่ ขนาดต่างๆ จำนวนมาก เป็นทำเลที่เหมาะสมกับการพักอาศัย และเป็นทำเลที่สะดวกในการเดินทางเข้าสู่แหล่งสำคัญต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นใจกลางกรุงเทพมหานคร ด้วยระยะเวลาเพียง 40 นาที หรือเดินทางสู่สนามบินนานาชาติสุวรรณภูมิด้วยระยะเวลาเพียง 20 นาที และอยู่ห่างจากย่านอุตสาหกรรมหลักของประเทศ ไม่ว่าจะเป็นเขตนิคมอุตสาหกรรมชายฝั่งทะเลตะวันออก หรือท่าเรือน้ำลึกแหลมฉบัง ด้วยระยะเวลาเดินทางประมาณ 1 ชั่วโมง ด้วยการที่มีพื้นที่เป็นทำเลกลางเมือง อีกทั้งยังเป็นทำเลที่ใกล้กับโรงเรียนสารสาสน์วิเทศสุวรรณภูมิระยะห่างประมาณ 300 เมตร ใกล้กับที่ว่าการอำเภอบางพลี องค์การบริหารส่วนตำบลบางพลีใหญ่ และเทศบาลตำบลบางพลี โดยมีระยะห่างประมาณ 1.5 กิโลเมตร ใกล้กับซูเปอร์เซ็นเตอร์ (บิ๊กซีบางพลี) ประมาณ 2 กิโลเมตร และห่างสรรพสินค้า (โฮมโปร-บางพลี) ประมาณ 3.5 กิโลเมตร

ศูนย์บริการวิชาการพระราม 2 สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

ตั้งอยู่ที่ 70 หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านป่อ อำเภอมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000 บนเนื้อที่ 14 ไร่ 2 งาน 10.1 ตารางวา

การเดินทางสามารถเดินทางมาศูนย์บริการวิชาการพระราม 2 สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ ได้หลายช่องทางเช่น ทางรถยนต์โดยสารสาธารณะหรือรถยนต์โดยสารประจำทาง ทางรถยนต์ส่วนตัว และทางรถไฟโดยทางเข้าศูนย์บริการวิชาการพระราม 2 สามารถเข้าได้ 2 ทางคือ ถนนพระราม 2 และเส้นทางหลวงหมายเลข 3097 สายพระราม 2 – นครปฐม

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ มีอาคารเรียนประกอบด้วย

ชื่ออาคาร	จำนวนพื้นที่ใช้สอย (ตารางเมตร)
1 อาคารเรียนหลักและสำนักอธิการบดี	12,500.00
2 ลานจอดรถ	2,939.00
3 อาคารอเนกประสงค์	3,988.75

ศูนย์บริการวิชาการพระราม 2 สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ มีอาคารเรียนและสิ่งอำนวยความสะดวก

ความสะดวกประกอบด้วย

ชื่ออาคาร	จำนวนพื้นที่ใช้สอย (ตารางเมตร)
1 อาคารเรียน 9 ชั้น	4,412.885
2 อาคารเรียน 7 ชั้น	3,237.955
3 อาคารเรียน 5 ชั้น 793.98m ²	3,969.90
4 อาคารหอประชุม 2 ชั้น	1,632.00
5 อาคารสนามกีฬา	576.00
6 ศาลาพักผ่อน 1	24.00
7 ศาลาพักผ่อน 2	18.00
8 ศาลาพักผ่อน 3	24.00
9 อาคารอเนกประสงค์	72.00
10 อาคารห้องน้ำ	85.80

อุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสถานที่ตั้งและอาคาร

สถาบันฯ ได้จัดให้มีบริการสาธารณูปโภคอย่างเพียงพอ เช่น การประปา ไฟฟ้า การถ่ายสิ่งโสโครก และมีสำนักหอสมุดกลางซึ่งเป็นหน่วยงานที่จัดเตรียมหนังสือ ตำรา ข้อมูลการสืบค้นไว้บริการนักศึกษา คณาจารย์ นักวิจัย และบุคคลภายนอกที่สนใจศึกษาค้นคว้าหาความรู้ รวมทั้งทรัพยากรสารสนเทศทั้งที่เป็น วัสดุตีพิมพ์ วัสดุไม่ตีพิมพ์ และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ โดยมีการจัดสรรงบประมาณในการจัดหาเครื่องมือ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ และทรัพยากรอื่นๆ ที่สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนอย่างพอเพียง

การจัดการศึกษา

1. สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ ได้เปิดสอนสาขาวิชาต่างๆ ในแต่ละคณะฯ ในระดับปริญญาตรี 4 คณะวิชา 13 หลักสูตร และในระดับปริญญาโท 3 คณะวิชา 4 หลักสูตร ซึ่งเป็นการส่งเสริมการพัฒนา ด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศได้เป็นอย่างดี

2. ศักยภาพและความพร้อมในการจัดการเรียนการสอนของสถาบัน

2.1 ศักยภาพและความพร้อมในการจัดการเรียนการสอนวิชาการศึกษาทั่วไป สถาบันฯ ได้จัดการเรียนการสอน กลุ่มวิชา ให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้กำหนดไว้โดยจัดแบ่งเป็นกลุ่มวิชาภาษา กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ โดยมีคณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์เป็นผู้รับผิดชอบ

2.2 สถาบันจัดให้มีคณะวิชาต่างๆ ที่เป็นหน่วยงานจัดการเรียนการสอนในวิชาชีพทั้งหมด 4 คณะวิชา ระดับปริญญาตรีและปริญญาโท รวม 17 หลักสูตร ดังนี้

★ หลักสูตรปริญญาตรี 4 คณะวิชา 13 หลักสูตร

◇ คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย
- หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน

◇ คณะบริหารธุรกิจ

- หลักสูตรบัญชีบัณฑิต
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาการตลาด และกลุ่มวิชาชีพหลายแขนง
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการดิจิทัลเพื่อธุรกิจ
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

◇ คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์

- หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต
- หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต

◇ คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์

- หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ วิชาเอกคณิตศาสตร์ วิชาเอกวิทยาศาสตร์ และวิชาเอกภาษาอังกฤษ
- หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย
- หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อธุรกิจ
- หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ

★ หลักสูตรปริญญาโท 3 คณะวิชา 4 หลักสูตร

◇ คณะบริหารธุรกิจ

- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

◇ คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์

- หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม

◇ คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์

- หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
- หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้

ภารกิจหลักของสถาบัน

สถาบันได้ปฏิบัติภารกิจหลัก 4 ประการ ประกอบด้วยภารกิจด้านการสอนและการผลิตบัณฑิต การวิจัย การให้บริการทางวิชาการแก่สังคม และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

การแบ่งส่วนงาน

- สภาสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ
- อธิการบดี
- รองอธิการบดี 3 ฝ่าย
 - รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและวิเทศสัมพันธ์
 - รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
 - รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ



หลักสูตร การสอน และการวัดผลการศึกษา

1 หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน และจำนวนการรับนักศึกษา

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ จัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา ทั้งหลักสูตรในระดับปริญญาตรี ระดับปริญญาโท และหลักสูตรภาษาไทยและนานาชาติ โดยแบ่งเป็นคณะ / สาขาวิชา และได้รับนักศึกษา เพื่อเข้าศึกษา ตามจำนวนที่ได้แจ้งในการขอเปิดดำเนินการหลักสูตร ดังนี้

ชื่อหลักสูตร / สาขาวิชา

ระดับปริญญาตรี (หลักสูตร 4 ปี)

คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย
เปิดดำเนินการตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2558
2. หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563

คณะบริหารธุรกิจ

3. หลักสูตรบัญชีบัณฑิต
เปิดดำเนินการตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2558
4. หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
เปิดดำเนินการตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2558
5. หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2562
6. หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมดิจิทัลเพื่อธุรกิจ
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563
7. หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563

คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์

8. หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต
เปิดดำเนินการตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2558
9. หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563

คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์

10. หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563
11. หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563
12. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อธุรกิจ
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563
13. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563

ระดับปริญญาโท (หลักสูตร 2 ปี)

คณะบริหารธุรกิจ

1. หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต
เปิดดำเนินการตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2558

คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์

2. หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม
เปิดดำเนินการตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2558

คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์

3. หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
เปิดดำเนินการตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561
4. หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้
เปิดดำเนินการในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563

๒**ระบบการศึกษา ระดับปริญญาตรี**

1. สถาบันจัดการศึกษาในระบบการศึกษาแบบทวิภาค โดยหนึ่งปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาค การศึกษาปกติ คือ ภาคต้นและภาคปลาย หนึ่งภาคการศึกษามีระยะเวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ ภาคฤดูร้อนหนึ่งภาคการศึกษา มีระยะเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 8 สัปดาห์ หรือมีส่วนเทียบเคียงกันได้กับ ภาคการศึกษาปกติ ภาคฤดูร้อน 2 ภาค ให้เทียบเท่า 1 ภาคการศึกษา

2. นักศึกษาใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 8 ปีการศึกษา สำหรับหลักสูตรที่เรียนเต็มเวลา หรืออย่างมากไม่เกิน 12 ปี สำหรับหลักสูตรที่เรียนไม่เต็มเวลา ทั้งนี้ให้นับจากวันที่เปิดภาคการศึกษาแรกที่รับเข้าศึกษาในหลักสูตรนั้น

3. นักศึกษาจะต้องเรียนตามหลักสูตรที่ได้รับความเห็นชอบจากสภาสถาบันและกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

4. นักศึกษา มี 3 สถานภาพ คือ นักศึกษาสถานภาพปกติ (Regular Student) และนักศึกษาสถานภาพรอพินิจ (Probation Student) และนักศึกษาพ้นสถานภาพ

4.1 นักศึกษาสถานภาพปกติ คือ

- นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคการศึกษา

- นักศึกษาที่สอบได้แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (Cumulative Grade Point Average: GPA) ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป

4.2 นักศึกษาสถานภาพรอพินิจ ได้แก่ นักศึกษาที่สอบได้แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 1.50 แต่ไม่ถึง 2.00 และยังไม่พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

4.3 นักศึกษาพ้นสถานภาพ ได้แก่ นักศึกษาที่ศึกษาครบตามหลักสูตร แล้วมีผลการเรียนต่ำกว่าเกณฑ์ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม 2.00 และนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ลาออก

5. “หน่วยกิต” หมายความว่า จำนวนตัวเลขที่ใช้แสดงปริมาณการศึกษาที่นักศึกษาได้รับในแต่ละรายวิชา ซึ่งมีหน่วยกิตประจำอยู่ การกำหนดจำนวนหน่วยกิตสำหรับแต่ละรายวิชาเป็นหลักเกณฑ์ ดังนี้ การศึกษา 1 หน่วยกิต หมายถึงบรรยายการเรียนการสอนใช้เวลาสัปดาห์ละ 1 ชั่วโมง ตลอดการศึกษาปกติ หรือ 2 ชั่วโมงตลอดการศึกษาภาคฤดูร้อน

๓**ระบบหน่วยกิต**

1. หน่วยกิตเรียน คือ จำนวนหน่วยกิตที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน

2. หน่วยกิตคำนวณรายภาค คือ จำนวนหน่วยกิตทั้งหมดของทุกรายวิชาที่นักศึกษาได้รับ สัญลักษณ์ A, B⁺, B, C⁺, C, D⁺, D และ F ในภาคนั้น

1. การลงทะเบียนเรียน จะต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา ถ้าวิชาใดที่ต้องศึกษาก่อน (Pre-requisite) ซึ่งได้กำหนดไว้ในหลักสูตร นักศึกษาจะต้องสอบวิชาที่ต้องศึกษาก่อนให้ได้ เว้นแต่จะได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้สอน และได้รับอนุมัติจากคณบดี จึงจะมีสิทธิ์ลงทะเบียนเรียนวิชานั้นได้
2. นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนให้เสร็จเรียบร้อย ภายในระยะเวลาที่สถาบันกำหนดให้ในแต่ละภาคการศึกษา ถ้าลงทะเบียนเรียนหลังกำหนดเวลา คือหลังจากวันสุดท้ายของการลงทะเบียนปกติ จะต้องเสียค่าธรรมเนียมปรับและต้องได้รับอนุมัติจากคณบดี
3. นักศึกษาที่ลงทะเบียนช้ากว่าที่สถาบันกำหนด โดยไม่ปฏิบัติตามระเบียบของสถาบันฯ จะไม่มีสิทธิ์เรียนในภาคการศึกษานั้นๆ
4. นักศึกษาที่ไม่ได้ลงทะเบียนตามกำหนด จะไม่มีสิทธิ์เรียนในภาคการศึกษานั้นๆ
5. รายวิชาใดที่เป็นวิชาเลือกจะต้องมีนักศึกษาลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่า 15 คน จึงจะเปิดการสอน
6. การลงทะเบียนวิชาต่างๆ ของแต่ละภาคการศึกษา นักศึกษาสามารถลงทะเบียนโดยให้มีหน่วยกิตรวม ดังนี้
 - 6.1 นักศึกษาปกติ จะต้องลงทะเบียนในภาคการศึกษาหนึ่งๆ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต และไม่เกิน 22 หน่วยกิต ส่วนภาคฤดูร้อนจะลงทะเบียนเรียนไม่เกิน 9 หน่วยกิต
 - 6.2 นักศึกษารอพินิจ จะต้องลงทะเบียนในภาคการศึกษาหนึ่งๆ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และไม่เกิน 15 หน่วยกิต ส่วนภาคฤดูร้อนจะลงทะเบียนได้ไม่เกิน 6 หน่วยกิต
 - 6.3 ในกรณีที่นักศึกษาจะจบหลักสูตร หรือในกรณีที่จำเป็นต้องลงทะเบียนเรียนไม่เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในข้อ 6.1 และ 6.2 ต้องได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดี
7. กำหนดวันลงทะเบียน และวิธีการลงทะเบียน ให้เป็นไปตามประกาศของสถาบันฯ
8. ในภาคการศึกษาปกติ หากนักศึกษาไม่ได้ลงทะเบียนเรียน เนื่องจากมีความจำเป็นหรือมีเหตุอันควร จะต้องลาพักการเรียนสำหรับภาคการศึกษานั้น ให้ทำหนังสือขอลาพักการเรียนต่ออธิการบดีภายใน 30 วัน นับแต่วันเปิดภาคการศึกษา และในการขอลาพักการเรียนนี้ จะต้องเสียค่าธรรมเนียมเพื่อรักษาสภาพนักศึกษาตามอัตราที่กำหนดไว้
9. ในกรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนแล้ว และมีความจำเป็น หรือมีเหตุจำเป็นอันสมควรลาพักการเรียน โดยปฏิบัติเช่นเดียวกับที่กล่าวมาแล้วในข้อ 8 ในกรณีที่นักศึกษาจะได้รับ W สำหรับรายวิชาที่ลงทะเบียนในภาคการศึกษานั้น อนึ่ง การคืนเงินค่าหน่วยกิตให้อยู่ในดุลยพินิจของอธิการบดี
10. ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นอันสมควร หรือจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนเรียนไม่เป็นไปตามที่กำหนด สถาบันฯ อาจประกาศงดการเปิดสอนในรายวิชาใดวิชาหนึ่ง การประกาศงดการเปิดสอนที่มีนักศึกษาลงทะเบียนเรียนนั้นแล้ว จะต้องกระทำภายใน 7 วันแรกของการเปิดการเรียนภาคปกติ หรือ 3 วันแรกของภาคฤดูร้อน

5 ระยะเวลาการศึกษา

1. นักศึกษาจะต้องมีเวลาเรียนแต่ละรายวิชา รวมทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนชั่วโมง จึงจะมีสิทธิ์เข้าสอบประจำภาคในรายวิชานั้น ทั้งนี้อาจยกเว้นในกรณีเจ็บป่วย หรือเหตุสุดวิสัย แต่ต้องได้รับอนุมัติจากอธิการบดี

2. นักศึกษาไม่เข้าสอบรายวิชาใด ให้ถือว่าสอบตก (F) ในรายวิชานั้น หากเกิดจากเหตุสุดวิสัย อาจจะผ่อนผันให้เข้าสอบในรายวิชานั้น โดยการจัดสอบเป็นกรณีพิเศษ ทั้งนี้ต้องได้รับอนุมัติจากอธิการบดี

6 การวัดผล การประเมินผล และการสำเร็จการศึกษา

1. การวัดผล

สถาบันใช้ระบบการวัดผลการศึกษาในคณะและสาขาวิชา โดยใช้อักษรระดับคะแนน (Letter Grade) ความหมายและแต้มระดับคะแนน (Grade Point) ดังนี้

อักษรระดับคะแนน	ความหมาย	แต้มระดับคะแนน
A	ดีเยี่ยม (Excellent)	4.0
B ⁺	ดีมาก (Very Good)	3.5
B	ดี (Good)	3.0
C ⁺	ปานกลาง (Fairly Good)	2.5
C	พอใช้ (Fair)	2.0
D ⁺	อ่อน (Poor)	1.5
D	อ่อนมาก ()	1.0
F	ตก (Fail)	0
I	ยังไม่สมบูรณ์ (Incomplete)	-
W	การขอถอน (Withdraw)	-
S	พอใจ (Satisfactory)	-
U	ไม่พอใจ (Unsatisfactory)	-

การให้อักษรระดับคะแนนให้เป็นไปดังนี้

1.1 การให้ A, B⁺, B, C⁺, C, D⁺, D, และ F จะกระทำได้ในกรณีดังต่อไปนี้

- ก. รายวิชาที่นักศึกษาเข้าสอบ และ/หรือมีผลงานที่ประเมินผลได้ตามแต้มระดับคะแนน
- ข. เปลี่ยนจาก I ภายใน 1 เดือนแรกของภาคการศึกษาปกติ

1.2 การให้ F จะกระทำได้ในกรณีต่อไปนี้

- ก. นักศึกษาเข้าสอบและสอบตก
- ข. นักศึกษาขาดสอบโดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้บริหารสถาบัน

ค. นักศึกษาไม่มีสิทธิ์เข้าสอบ เนื่องจากได้รับการตัดสินว่าเวลาเรียนไม่ถึงร้อยละ 80 ในรายวิชานั้น

ง. นักศึกษาทุจริตในการสอบ และได้รับการตัดสินให้สอบตก

จ. เปลี่ยนอักษรระดับคะแนนจาก I เป็น F โดยอัตโนมัติ เนื่องจากไม่ปฏิบัติตามระเบียบของ I เพราะนักศึกษาไม่ทำการสอบ หรือทำงานที่อาจารย์ผู้สอนกำหนดให้

1.3 การให้ I จะกระทำได้ในกรณีต่อไปนี้

ก. นักศึกษาป่วยก่อนสอบ หรือระหว่างสอบ เป็นเหตุให้ไม่สามารถเข้าสอบในบางรายวิชาหรือทั้งหมดได้ และปฏิบัติถูกต้องตามระเบียบการลาป่วย โดยได้รับอนุญาตจากผู้บริหารสถาบัน แต่ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้องมีเวลาเรียนในแต่ละรายวิชาไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

ข. นักศึกษาขาดสอบโดยเหตุสุดวิสัย และผู้บริหารสถาบันอนุมัติ

ค. นักศึกษาทำงานที่เป็นส่วนประกอบการศึกษายังไม่สมบูรณ์ และอาจารย์ผู้สอนเห็นสมควรให้รอผลการศึกษา โดยความเห็นชอบจากผู้รับผิดชอบหลักสูตร และแจ้งให้สำนักงานทะเบียนและประมวลผลทราบเป็นลายลักษณ์อักษร พร้อมกับผลการเรียนของนักศึกษา

ง. การให้ W จะกระทำได้เมื่อพ้น 2 สัปดาห์ แต่ไม่เกิน 14 สัปดาห์ นับจากวันเปิดภาคการศึกษาปกติ หรือภายหลัง 1 สัปดาห์ แต่ไม่เกิน 7 สัปดาห์ นับจากวันเปิดภาคฤดูร้อน โดยจะบันทึกสัญลักษณ์ W ของรายวิชาที่เพิกถอนในรายงานผลการศึกษา

◆ 2. การประเมินผลการศึกษา

2.1 การประเมินผลการศึกษา ให้กระทำเมื่อสิ้นสุดการศึกษาแต่ละภาคการศึกษา

2.2 การคำนวณแต้มเฉลี่ย ให้นับเฉพาะรายวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน และสอบได้ตามหลักสูตร และเป็นรายวิชาที่ได้มีการวัดผล และได้ลำดับชั้น A, B⁺, B, C⁺, C, D⁺, D และ F ดังนี้

ก. แต้มระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค (Grade Point Average: GPA) ให้คำนวณจากผลการเรียนของนักศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา นำผลรวมของผลคูณของหน่วยกิตกับค่าลำดับชั้นที่นักศึกษาได้รับในแต่ละรายวิชาในภาคนั้นๆ เป็นตัวตั้งแล้วหารด้วยจำนวนหน่วยกิตทั้งหมดของทุกรายวิชาที่เรียนในภาคนั้นๆ

ข. แต้มคะแนนเฉลี่ยสะสม (Cumulative Grade Point Average: GPA) ให้คำนวณจากผลการเรียนของนักศึกษาตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษาจนถึงภาคที่กำลังคิดคำนวณ โดยนำผลรวมของผลคูณของหน่วยกิตกับค่าลำดับจำนวนหน่วยกิตของรายวิชาทั้งหมดในแต่ละรายวิชาเป็นตัวตั้งหารด้วยจำนวนหน่วยกิตของรายวิชาทั้งหมดที่ลงทะเบียนและในการหาให้ใช้จุดทศนิยม 2 ตำแหน่งไม่มีการปัดเศษ

ค. การเรียนเพื่อเปลี่ยนแต้มคะแนนเฉลี่ยสะสม เมื่อนักศึกษาสอบได้จำนวนหน่วยกิตครบทุกรายวิชาตามกำหนดไว้ในหลักสูตรแล้ว ได้แต้มเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 1.50 แต่ไม่ถึง 2.00 นักศึกษาอาจยื่นคำร้องขอเรียนเพิ่มเติม เพื่อให้ได้แต้มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม 2.00 ได้โดยวิธีการดังนี้

1) ลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติมในรายวิชาอื่นที่ยังไม่เคยเรียนที่มีอยู่ในหลักสูตรโดยได้รับอนุมัติจากคณบดี ทั้งนี้ ต้องเป็นรายวิชาที่สถาบันเปิดทำการสอน

2) เรียนซ้ำในบางรายวิชาที่ไม่ต้องเรียนวิชาบังคับก่อน นักศึกษาเคยเรียนมาแล้วและได้รับระดับคะแนน D

3) การลงทะเบียนในข้อ 1) และ 2) นั้นจะกระทำได้โดยไม่จำกัดหน่วยกิตชั้นต่ำในแต่ละภาคการศึกษา แต่ทั้งนี้ ต้องไม่เกิน 2 ภาคการศึกษา

◇ 3. การสำเร็จการศึกษา

นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา และได้รับการเสนอให้ได้รับปริญญา จะต้องมีความสัมพันธ์ดังนี้

3.1 ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามหลักสูตร และเงื่อนไขของหลักสูตรที่ได้กำหนดไว้

3.2 ใช้เวลาการศึกษาไม่เกิน 2 เท่าของระยะเวลาการศึกษาที่กำหนดไว้ในหลักสูตร ทั้งนี้ ไม่นับระยะเวลาพักการศึกษา หรือถูกสถาบันสั่งให้พักการศึกษา

3.3 มีแต้มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 2.00 ในระดับปริญญาตรี และไม่น้อยกว่า 3.00 ในระดับบัณฑิตศึกษา

3.4 ไม่มีพันธะหนี้สินใดๆ กับสถาบัน

3.5 มีความประพฤติเรียบร้อย เหมาะสมกับศักดิ์และสิทธิ์แห่งปริญญานั้น



เครื่องแบบนักศึกษา และการแต่งกายของนักศึกษา

1. เครื่องแบบนักศึกษา

สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ กำหนดเครื่องแบบ การแต่งกายของนักศึกษา แบ่งเป็น 4 ประเภท ดังนี้

1.1 การแต่งกายในวันเรียนปกติและวันเข้าสอบ

1) นักศึกษาชาย

- 1.1) ทรงผมสุภาพเหมาะสมกับสถานภาพนักศึกษา
- 1.2) เสื้อเชิ้ตแขนสั้นหรือแขนยาวสีขาว ผ่าอกตลอด ผูกเนกไทของสถาบัน
- 1.3) กางเกงผ้าขายาวสีดํา
- 1.4) เข็มขัดหนังสีดํา ติดหัวเข็มขัดที่มีเครื่องหมายของสถาบัน
- 1.5) รองเท้าหนังหุ้มส้นสีดํา พร้อมสวมถุงเท้า

2) นักศึกษาหญิง

- 2.1) ทรงผมสุภาพเหมาะสมกับสถานภาพนักศึกษา
- 2.2) เสื้อเชิ้ตแขนสั้น สีขาว ติดกระดุมโลหะเครื่องหมายของสถาบันที่سابเสื้อด้านหน้า ปลายปกเสื้อติดเครื่องหมายของสถาบัน ติดเข็มเครื่องหมายของสถาบันที่อกเสื้อด้านซ้าย
- 2.3) กระโปรงเข้ารูปทรงตรงสีดํา
- 2.4) เข็มขัดหนังสีดํา ติดหัวเข็มขัดที่มีเครื่องหมายของสถาบัน
- 2.5) รองเท้าหนังคัทชูชนิดหุ้มส้น

1.2 เครื่องแบบพิธีการ

หมายถึง เครื่องแบบที่นักศึกษาใช้ในโอกาสที่มีงานพิธีของสถาบัน อาทิ งานปฐมนิเทศ นักศึกษาใหม่ งานไหว้ครู งานพิธีแจกปริญญาบัตร หรือตามที่สถาบันกำหนด

ทั้งนักศึกษาชายและหญิงสวมเครื่องแบบนักศึกษาผูกเนกไทของสถาบันและสวมทับด้วยสูทสี แดงเลือดหมู ปักสัญลักษณ์ของสถาบันที่กระเป๋านอกด้านซ้าย

1.3 เครื่องแบบปฏิบัติงาน

นักศึกษาชาย และนักศึกษาหญิง สวมเสื้อเครื่องแบบปฏิบัติงานเหมือนกัน คือเสื้อคอปก เอวจัมพ์ สีแดง ที่อกเสื้อด้านขวามีสัญลักษณ์ของสถาบัน ด้านหลังมีเกล็ดทบแยกข้างละหนึ่งเกล็ด

1.4 เครื่องหมายของสถาบัน

1) หัวเข็มขัด

หัวเข็มขัดสถาบันมีลักษณะ เป็นรูปสัญลักษณ์ของสถาบัน ทำด้วยโลหะสีทองบนพื้นสีเงิน



2) เข็มเครื่องหมาย

เข็มเครื่องหมายเป็นรูปสัญลักษณ์ของสถาบัน ทำด้วยโลหะสีทอง



เข็มติดหน้าอก



เครื่องหมายติดปก



กระดุมโลหะ

3) เนกไท

เนกไทของสถาบันสีทอง มีตัวอักษร SVIT สีแดงปัก



เนกไท

วิธีการรับนักศึกษาและให้นักศึกษาพ้นสภาพ

(1) ระบบการจัดการศึกษา

การแบ่งภาคการศึกษาให้เป็นไปตามข้อบังคับของสถาบันฯ ซึ่งไม่ขัดต่อพระราชบัญญัติสถาบันอุดมศึกษาเอกชน พ.ศ. 2546 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550 และหรือเกณฑ์ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด แต่ต้องมีระยะเวลาการสอนไม่น้อยกว่า 15 ชั่วโมงต่อ 1 หน่วยกิต

(2) หลักเกณฑ์การเข้าเรียน

นักศึกษาจะต้องมีเวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของชั่วโมงที่มีการเรียนการสอนในวิชานั้น จึงจะมีสิทธิเข้าสอบไล่ในวิชานั้นๆ ได้

(3) จำนวนหน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

1) ระดับปริญญาตรี

การลงทะเบียนเรียน การขอเพิ่ม และการเพิกถอนรายวิชาในระดับปริญญาตรี มีดังต่อไปนี้

1.1) ในภาคเรียนปกติ นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนวิชาไม่น้อยกว่าภาคการศึกษาละ 9 หน่วยกิต และไม่เกินกว่าภาคการศึกษาละ 22 หน่วยกิต เว้นแต่จะได้รับอนุมัติเป็นพิเศษจากคณบดี

1.2) นักศึกษาที่อยู่ในสภาพรอพินิจ จะต้องลงทะเบียนเรียนวิชาไม่น้อยกว่าภาคการศึกษาละ 6 หน่วยกิต และไม่เกินกว่าภาคการศึกษาละ 13 หน่วยกิต เว้นแต่จะได้รับอนุมัติเป็นพิเศษจากคณบดี

1.3) ในภาคฤดูร้อน นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียนวิชาได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต เว้นแต่จะได้รับอนุมัติเป็นพิเศษจากคณบดี

1.4) นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนโดยเลือกเรียนวิชาเอก 2 สาขาวิชาพร้อมกันได้ และให้ถือว่าสำเร็จการศึกษาใน 2 สาขาวิชาดังกล่าว

1.5) ในกรณีที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในวิชาใดวิชาหนึ่งที่ไม่นับหน่วยกิต การคิดชั่วโมงเรียนให้เทียบเป็นหน่วยกิตตามเกณฑ์การคิดชั่วโมงเรียนของสถาบันฯ และให้ถือว่านักศึกษาลงทะเบียนเรียนเป็นจำนวนหน่วยกิตตามชั่วโมงเรียนที่เทียบได้

1.6) นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนวิชาใดแล้ว สามารถลงทะเบียนเรียนวิชาเพิ่มได้ ภายใน 15 วัน นับแต่วันเปิดภาคการศึกษาปกติ หรือภายใน 5 วัน นับแต่วันเปิดภาคฤดูร้อน

1.7) นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนวิชาใดแล้ว และเพิกถอนรายวิชา ภายใน 15 วันนับแต่วันเปิดภาคการศึกษาปกติ หรือภายใน 5 วัน นับแต่วันเปิดภาคฤดูร้อน ให้ถือว่าไม่เคยลงทะเบียนเรียนวิชานั้นๆ เลย และจะได้รับค่าหน่วยกิตคืนกึ่งหนึ่ง

1.8) ในกรณีที่เพิกถอนรายวิชา ภายหลังจากกำหนดระยะเวลาคือ 15 วันแล้ว หากเป็นการเพิกถอนก่อนเริ่มต้นสอบไล่ 15 วัน หรือ 5 วัน ของภาคการศึกษาปกติหรือภาคฤดูร้อนตามลำดับ ให้ลงในระเบียบการศึกษาว่า “W”

2) ระดับบัณฑิตศึกษา

การลงทะเบียนเรียน การขอเพิ่ม และการเพิกถอนรายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษามีดังต่อไปนี้

2.1) การลงทะเบียนเรียนแบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ การลงทะเบียนเรียนเพื่อหน่วยกิตและการลงทะเบียนเรียนเป็นผู้เข้าฟังสำหรับนักศึกษาสมทบ

2.2) ในภาคเรียนปกติ นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต และไม่มากกว่า 12 หน่วยกิต เว้นแต่ได้รับอนุมัติจากคณบดี

2.3) ในภาคฤดูร้อน นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียนวิชาได้ไม่เกิน 6 หน่วยกิต เว้นแต่ได้รับอนุมัติจากคณบดี

2.4) นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียนซ้ำวิชาที่เคยลงทะเบียนเรียน และได้รับผลการเรียนตั้งแต่ระดับ B ขึ้นไปแล้วไม่ได้

2.5) นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียน โดยเลือกเรียนวิชาเอก 2 สาขาวิชาพร้อมกันได้ และให้ถือว่าสำเร็จการศึกษาใน 2 สาขาวิชาดังกล่าว

2.6) ในกรณีที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในวิชาใดวิชาหนึ่งที่ไม่นับหน่วยกิต การคิดชั่วโมงเรียนให้เทียบเป็นหน่วยกิตตามเกณฑ์การคิดชั่วโมงเรียนของสถาบัน และให้ถือว่านักศึกษาลงทะเบียนเรียนเป็นจำนวนหน่วยกิตตามชั่วโมงเรียนที่เทียบได้

2.7) การขอเพิกถอนรายวิชา จะกระทำได้ก่อนกำหนดสอบไล่วิชานั้น 15 วัน และให้ลงในระเบียบการศึกษาว่า “W”

2.8) การขอเพิ่มและเพิกถอนรายวิชา จะกระทำได้ต่อเมื่อได้รับความเห็นชอบทั้งอาจารย์ที่ปรึกษาและอาจารย์ผู้สอนวิชานั้น

2.9) นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนวิชาใดแล้ว และขอเพิกถอนรายวิชา ภายใน 15 วัน นับจากวันเปิดภาคการศึกษาปกติ นักศึกษาจะได้รับค่าหน่วยกิตคืนกึ่งหนึ่ง

(4) วิธีการรับนักศึกษา

สถาบันรับนักศึกษาเข้าศึกษาด้วยวิธีการสอบคัดเลือกหรือการคัดเลือกนักศึกษาที่เข้าศึกษาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

1) สำเร็จประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าจากสถานศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองในกรณีเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจากสถาบันการศึกษาที่หน่วยราชการให้การรับรอง โดยสอบไล่ได้คะแนนเฉลี่ยสะสมจากการศึกษาระดับปริญญาตรี ตามเกณฑ์ที่สถาบันฯ กำหนดในกรณีเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

- 2) ผ่านการสอบคัดเลือกหรือการคัดเลือก ตามหลักเกณฑ์และหรือวิธีการที่สถาบันฯ กำหนด
- 3) เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อหรือโรคร้ายแรงอื่นใดซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 4) เป็นผู้ที่มีความประพฤติดีโดยมีผู้รับรอง

(5) การเทียบโอนนักศึกษาจากสถาบันอื่น

นักศึกษาที่จะขอเทียบโอนเข้าเป็นนักศึกษาในระดับปริญญาตรีของสถาบันฯ ได้ หลักเกณฑ์การเทียบโอนนักศึกษาจากสถาบันอื่นเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะต้องเป็นไปตามเกณฑ์การเทียบวิชาเรียนและโอนหน่วยกิตตามประกาศของคณะกรรมการการอุดมศึกษา และเป็นไปตามข้อบังคับของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ ว่าด้วยเรื่อง การศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2558

นักศึกษาที่จะขอเทียบโอนเข้าเป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของสถาบันฯ ได้ จะต้องเป็นนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาจากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแล้ว และหน่วยกิตที่จะเทียบโอนได้ต้องเป็นวิชาที่มีเนื้อหาสาระเทียบเท่ากับวิชาตามหลักสูตรของสถาบันฯ และวิชาที่จะเทียบโอนได้ต้องสอบไล่ได้ระดับไม่ต่ำกว่า “B” และให้เทียบโอนได้ไม่เกิน 12 หน่วยกิต

(6) การฟื้นสถานภาพนักศึกษา

1) **ระดับปริญญาตรี** นักศึกษาจะฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษาด้วยเหตุใดเหตุหนึ่งดังต่อไปนี้

1.1) ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมในภาคใดภาคหนึ่งต่ำกว่า 1.50 ไม่นับรวมภาคการศึกษาแรกของปีที่หนึ่งและภาคฤดูร้อน

1.2) ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.75 ในสองภาคการศึกษาติดต่อกัน ไม่รวมภาคการศึกษาแรกของปีที่หนึ่งและภาคฤดูร้อน

1.3) ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00 ในสี่ภาคการศึกษาติดต่อกัน ไม่นับรวมภาคการศึกษาแรกของปีที่หนึ่งและภาคฤดูร้อน เว้นแต่จะได้รับการพิจารณาอนุมัติจากอธิการบดีให้ศึกษาต่อไปได้ เมื่อเห็นว่านักศึกษาผู้นั้นมีพัฒนาการที่จะสำเร็จการศึกษาได้

1.4) ใช้เวลาศึกษาครบตามหลักสูตรของแต่ละคณะหรือสาขาวิชาแล้ว แต่ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00

1.5) สถาบันถอนชื่อนักศึกษาออกจากทะเบียนนักศึกษา ในภาคเรียนปกติ นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนวิชาไม่น้อยกว่าภาคการศึกษาละ 9 หน่วยกิต และไม่เกินกว่าภาคการศึกษาละ 22 หน่วยกิต เว้นแต่จะได้รับการอนุมัติเป็นพิเศษจากคณบดี

1.6) สถาบันพิจารณาเห็นว่า กระทำผิดวินัยนักศึกษาอย่างร้ายแรง

2) **ระดับบัณฑิตศึกษา** นักศึกษาจะฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษาด้วยเหตุใดเหตุหนึ่งดังต่อไปนี้

2.1) ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00 ในการประเมินผลทุกสิ้นภาคเรียนปกติ

2.2) ไม่ลงทะเบียนเรียนภายในเวลาที่สถาบันฯ กำหนด โดยมีได้รับอนุมัติให้ลาพักการศึกษา

2.3) เรียนได้จำนวนหน่วยกิตเกินกึ่งหนึ่งของหลักสูตร โดยไม่นับหน่วยกิตวิทยานิพนธ์แล้วได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50

2.4) ใช้เวลาการศึกษาครบตามหลักสูตรของแต่ละคณะหรือสาขาวิชา แต่ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 3.00

2.5) สอบวิทยานิพนธ์หรือสอบประมวลความรู้ครั้งที่ 3 ไม่ผ่าน

2.6) สถาบันพิจารณาเห็นว่า กระทบผิวดินัยนักศึกษาอย่างร้ายแรง

(7) การจำหน่ายชื่อ

การจำหน่ายชื่อนักศึกษาออกจากความเป็นนักศึกษาของสถาบัน มีหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

- 1) นักศึกษาสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรการศึกษาและไม่มีพันธกรณีใดๆ กับสถาบัน
- 2) นักศึกษาถูกไล่ออก เนื่องจากประพฤติผิดระเบียบวินัยนักศึกษาอย่างร้ายแรง
- 3) นักศึกษาตาย
- 4) นักศึกษาลาออก
- 5) นักศึกษามีสภาพตามข้อใดข้อหนึ่งเกี่ยวกับการพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาตามความใน

ข้อ (6)

ขั้นตอนการลงทะเบียน

ข้อ 1 การลงทะเบียนเรียน

1.1 ผู้เข้าศึกษาจะมีสถานภาพเป็นนักศึกษาเมื่อได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้วโดยต้องนำหลักฐานต่างๆ ที่กำหนดไปยื่นให้ฝ่ายรับเข้าศึกษา

1.2 ผู้เข้าศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนตามวันเวลาและสถานที่ที่กำหนด

1.3 สถาบันฯ จะจัดให้มีการลงทะเบียนศึกษารายวิชาต่างๆ ในแต่ละภาคการศึกษาให้เสร็จสิ้นก่อนวันเปิดภาคการศึกษา

1.4 ในกรณีมีเหตุอันสมควร สถาบันฯ อาจประกาศยกเลิกการสอนรายวิชาใดรายวิชาหนึ่งหรือจำกัดจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนศึกษารายวิชาใดวิชาหนึ่งได้ การยกเลิกการสอนรายวิชาบางวิชาที่มีนักศึกษาลงทะเบียนไปแล้ว จะต้องกระทำภายใน 7 วันแรกของภาคการศึกษาปกติ หรือ 3 วันแรกของภาคฤดูร้อน

1.5 จำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียน

1.5.1 นักศึกษาต้องลงทะเบียนรายวิชาในแต่ละภาคการศึกษาปกติไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต และไม่เกิน 22 หน่วยกิต และในภาคฤดูร้อนจะลงทะเบียนได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต **ยกเว้น** การลงทะเบียนภาคสุดท้ายก่อนจะสำเร็จการศึกษา ทั้งนี้ ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณบดีก่อน สำหรับนักศึกษาสภาพรอพินิจจะต้องลงทะเบียนศึกษาในภาคปกติไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และไม่เกิน 15 หน่วยกิต และภาคฤดูร้อนจะลงทะเบียนศึกษาได้ไม่เกิน 6 หน่วยกิต

1.5.2 การลงทะเบียนเรียนต่ำหรือเกินกว่าที่กำหนด สามารถกระทำได้เป็นกรณีพิเศษ โดยการอนุมัติจากคณบดี

1.6 การลงทะเบียนเรียนจะต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาก่อน ถ้ารายวิชาใดมีรายวิชาบังคับหรือรายวิชาพื้นฐานความรู้ ซึ่งได้กำหนดไว้ในหลักสูตรให้ศึกษาก่อน นักศึกษาจะต้องสอบรายวิชาที่บังคับก่อนให้ได้หรือผ่านการศึกษาวิชาพื้นฐานความรู้เต็มมาแล้วหรือได้รับอนุมัติจากคณบดีเป็นกรณีพิเศษ จึงจะมีสิทธิลงทะเบียนรายวิชานั้น

1.7 นักศึกษาที่ไม่ได้ลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาใด ต้องยื่นหนังสือขอลาพักการศึกษาสำหรับภาคการศึกษานั้น ต่องานทะเบียนและประมวลผล และจะต้องชำระค่าธรรมเนียมเพื่อรักษาสภาพนักศึกษา ภายใน 30 วันนับจากวันเปิดเรียน มิฉะนั้นทางสถาบันจะถอนชื่อนักศึกษาผู้นั้นออกจากทะเบียนนักศึกษา

1.8 การลงทะเบียนเรียนรายวิชาพร้อมฟังโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในจำนวนหน่วยกิตตามหลักสูตร (Audit)

1.8.1 ให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาพร้อมฟังโดยไม่นับหน่วยกิตได้ โดยต้องชำระค่าหน่วยกิตตามปกติ และได้รับอนุมัติจากคณบดี

1.8.2 การเรียนรายวิชาพร้อมฟังโดยไม่นับหน่วยกิต ไม่บังคับให้สอบ และไม่มีผลการเรียน การบันทึกรายวิชาที่เรียนเป็นพิเศษในช่องผลการเรียนจะบันทึก “AUD” เฉพาะผู้ที่มีเวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชานั้น

1.8.3 สถาบันฯ อาจอนุมัติให้บุคคลภายนอกหรือนักศึกษาจากสถาบันฯ อื่นเข้าเรียนบางรายวิชาพร้อมฟัง โดยนับหน่วยกิตหรือไม่นับหน่วยกิตได้ เมื่อได้รับอนุมัติจากอธิการบดีและจะต้องเสียค่าเล่าเรียนและค่าธรรมเนียมตามระเบียบสถาบันฯ

1.9 การศึกษาและการลงทะเบียนเรียนต่างสถาบันในประเทศและ/หรือต่างประเทศเพื่อความรู้และประสบการณ์ที่กว้างขวาง หรือเพื่อสำเร็จการศึกษาในรายวิชาและสถาบันการศึกษาที่ได้รับความเห็นชอบจากสถาบันฯ ให้ถือว่าเป็นการลงทะเบียนเรียนที่สถาบันฯ



ระดับปริญญาตรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

◆ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อาจารย์ธารทิพย์ ทองมี	- วศ.ม. วิศวกรรมความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2553
	- วท.บ. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ, 2548

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◆ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย

อาจารย์ธารทิพย์ ทองมี	- วศ.ม. วิศวกรรมความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2553
	- วท.บ. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ, 2548
อาจารย์วสุรัตน์ บุญเพ็ง	- วศ.ม. วิศวกรรมความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2554
	- วท.ม. เคมีสิ่งแวดล้อม	- สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2552
	- สบ. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2549
	- วท.บ. อนามัยสิ่งแวดล้อม	- มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ, 2547
อาจารย์จงกล สังข์อ่วม	- วศ.ม. วิศวกรรมความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2555
	- วท.บ. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ, 2550
อาจารย์ปิยภรณ์ จันทร์ศรี	- วท.ม. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยมหิดล, 2560
	- วท.บ. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2554
อาจารย์สกุรัตน์ สุทธิประภา	- วศ.ม. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2558
	- วท.บ. อนามัยสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2556

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน

อาจารย์จาบรรณรักษ์	- ส.ม. (โภชนศาสตร์เพื่อสุขภาพ)	- มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2556
สร้อยศรี	- วท.บ. (สาธารณสุขศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 2554
อาจารย์ธีรดา ป้องสีดา	- ส.ม. (อนามัยสิ่งแวดล้อม)	- มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2561
	- วท.บ. (อนามัยสิ่งแวดล้อม)	- มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ, 2551
อาจารย์ธันนารี เจนวิถิ	- ส.ม. (อนามัยสิ่งแวดล้อม)	- มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2561
	- วท.บ. (สาธารณสุขศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2559
อาจารย์อุบลวรรณ กลิ่นชื่น	- พย.ม. (การบริหารทางการ พยาบาล)	- มหาวิทยาลัยคริสเตียน, 2557
	- พย.บ.	- มหาวิทยาลัยคริสเตียน, 2547
อาจารย์วันทนีย์ ต้นดีสุข	- พย.ม. (การบริหารทางการ พยาบาล)	- มหาวิทยาลัยคริสเตียน, 2555
	- ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์ (เทียบเท่าปริญญาตรี)	- วิทยาลัยพยาบาลนครราชสีมา, 2533



หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

(1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	142 หน่วยกิต
(2) โครงสร้างหลักสูตร		
1) วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต		
2) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30 หน่วยกิต
- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		
- กลุ่มวิชาภาษา		
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		
3) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	106 หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		
- กลุ่มวิชาพื้นฐานทางวิศวกรรม		
- กลุ่มวิชาบังคับทางวิศวกรรมความปลอดภัย		
- กลุ่มวิชาเลือกวิชาชีพ		
4) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป **30 หน่วยกิต**

2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ **ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต**

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)
GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)

GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)

GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)
GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 106 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 24 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MAT 111	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1 Engineering Mathematics I	3(3-0-6)
MAT 112	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2 Engineering Mathematics II	3(3-0-6)
MAT 211	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 3 Engineering Mathematics III	3(3-0-6)
PHY 111	ฟิสิกส์ 1 Physics I	3(3-0-6)
PHY 112	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1 Physics Laboratory I	1(0-3-1)
PHY 113	ฟิสิกส์ 2 Physics II	3(3-0-6)
PHY 114	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 2 Physics Laboratory II	1(0-3-1)

CHE 111	เคมี Chemistry	3(3-0-6)
CHE 112	ปฏิบัติการเคมี Chemistry Laboratory	1(0-3-1)
BIO 211	กายวิภาคและสรีรวิทยามนุษย์ Human Anatomy and Physiology	3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาพื้นฐานทางวิศวกรรม 21 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

FDE 121	พื้นฐานวิศวกรรมศาสตร์ Fundamentals of Engineering	3(3-0-6)
FDE 221	การเขียนแบบวิศวกรรม Engineering Drawing	3(2-3-5)
FDE 222	กลศาสตร์วิศวกรรม Engineering Mechanics	3(3-0-6)
FDE 223	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกร Computer Programming for Engineers	3(3-0-6)
FDE 224	วัสดุวิศวกรรม Engineering Materials	3(3-0-6)
FDE 225	เทอร์โมฟลูอิดส์ Thermofluids	3(3-0-6)
FDE 321	กระบวนการผลิต Manufacturing Processes	3(3-0-6)

2.2.3 กลุ่มวิชาบังคับทางวิศวกรรมความปลอดภัย 55 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

STE 231	ความปลอดภัยและอาชีวอนามัย Safety and Occupational Health	3(3-0-6)
STE 232	สถิติวิศวกรรม Engineering Statistics	3(3-0-6)
STE 233	กฎหมายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย Safety and Occupational Health Law	3(3-0-6)

STE 331	วิศวกรรมความปลอดภัยในงานอุตสาหกรรม Industrial Safety Engineering	3(3-0-6)
STE 332	ความปลอดภัยสารเคมีในกระบวนการอุตสาหกรรม Chemical Process Safety	3(3-0-6)
STE 333	กระบวนการผลิตทางอุตสาหกรรมและการควบคุมมลพิษ Industrial Manufacturing Processes and Pollution Control	3(3-0-6)
STE 334	หลักสุขศาสตร์อุตสาหกรรม Principles of Industrial Hygiene	3(3-0-6)
STE 335	การออกแบบระบบระบายอากาศในงานอุตสาหกรรม Industrial Ventilation Design	3(3-0-6)
STE 336	การยศาสตร์ด้านวิศวกรรมความปลอดภัย Ergonomics in Safety Engineering	3(3-0-6)
STE 337	การออกแบบอุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากเครื่องจักร Machine Guarding Design	3(2-3-6)
STE 338	การเก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้านสุขศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Hygiene Sampling and Analysis	3(2-3-5)
STE 339	โครงการรวบยอดวิศวกรรมความปลอดภัย1 Safety Engineering Capstone Project I	1(1-0-6)
STE 431	การจัดการด้านอาชีวอนามัยและเทคโนโลยีความปลอดภัย Safety Technology and Occupational Management	3(3-0-6)
STE 432	วิศวกรรมการป้องกันอัคคีภัยและการจัดการอุบัติเหตุในอุตสาหกรรม Fire Prevention and Industrial Disaster Management	3(2-2-5)
STE 433	การประเมินและการจัดการความเสี่ยงในงานอุตสาหกรรม Industrial Risk Assessment and Management	3(3-0-6)
STE 434	พิษวิทยาอุตสาหกรรม Industrial Toxicology	3(3-0-6)
STE 435	อาชีวเวชศาสตร์และระบาดวิทยา Occupational Medicine and Epidemiology	3(3-0-6)
STE 436	โครงการรวบยอดวิศวกรรมความปลอดภัย2 Safety Engineering Capstone Project II	3(0-6-6)
STE 437	การฝึกงานด้านอาชีวอนามัยและวิศวกรรมความปลอดภัย Safety Engineering and Occupational Health Internship	3(0-60-0)

2.2.4 กลุ่มวิชาเลือกวิชาชีพ 6 หน่วยกิต โดยเลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

STE 341	สัมมนาอาชีพอนามัยและวิศวกรรมความปลอดภัย Occupational Health and Safety Engineer Seminars	3(2-2-5)
STE 342	การจัดการภาวะฉุกเฉิน Emergency Management	3(2-2-5)
STE 343	มาตรฐานระดับชาติและสากลด้านคุณภาพและความปลอดภัย National and International Standard for Quality and Safety	3(3-0-6)
STE 344	กฎหมายแรงงานและอาชีพอนามัยในอาเซียน ASEAN Labor and Occupational Health Laws	3(3-0-6)
STE 345	จิตวิทยาอุตสาหกรรม Industrial Psychology	3(3-0-6)

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาเลือกเสรีที่เปิดสอนในสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต



หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

(1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	137	หน่วยกิต
(2) โครงสร้างหลักสูตร			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		9	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาภาษา		12	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		9	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	101	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		30	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์		12	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาพื้นฐานสาธารณสุข		18	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาชีพสาธารณสุข		71	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

	2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
	2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า 9	หน่วยกิต
	โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้		
		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)	
GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)	
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)	
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)	
GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)	
GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)	

GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
----------	-----------------------------	----------

GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต
โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)
GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)
GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)

GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 101 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 30 หน่วยกิต

1) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 111	วิทยาศาสตร์สำหรับสาธารณสุข Science for Public Health	3(2-2-5)
PBH 112	สถิติเบื้องต้น Fundamental of Statistics	3(2-2-5)
PBH 213	ฟิสิกส์ทางการแพทย์ Medical Physics	3(2-2-5)
PBH 214	ชีวเคมีสำหรับสาธารณสุข Biochemistry for Public Health	3(2-2-5)

2) กลุ่มวิชาพื้นฐานสาธารณสุขทั่วไป 18 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 121	การสร้างเสริมสุขภาพจิต Promoting Mental Health	3(2-2-5)
PBH 122	การจัดการภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข Public Health Emergency Management	3(2-2-5)
PBH 123	การสาธารณสุขทั่วไป General Public Health	3(2-2-5)
PBH 224	กายวิภาคศาสตร์และสรีรวิทยาของมนุษย์ Human Anatomy and Physiology	3(2-2-5)
PBH 225	ชีวสถิติ Biostatistics	3(2-2-5)

PBH 226	เภสัชสาธารณสุข Pharmacology for Public Health Professional	3(3-0-6)
---------	---	----------

2.2.2 กลุ่มวิชาชีพสาธารณสุข 71 หน่วยกิต

3) กลุ่มวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยชุมชน 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 231	การส่งเสริมสุขภาพและพฤติกรรมสุขภาพ Health Promotion and Behavior Modification	3(2-2-5)
PBH 332	การส่งเสริมสุขภาพแบบองค์รวม Holistic Health Promotion	3(3-0-6)
PBH 333	อนามัยครอบครัวและชุมชน Family and Community Health	3(2-2-5)
PBH 434	กระบวนการพัฒนาสุขภาพชุมชน Community Health Development Process	3(2-2-5)

4) กลุ่มวิชาการป้องกัน ควบคุมโรค ระบาดวิทยา สถิติและการวิจัย

ทางด้านสาธารณสุข 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 241	โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ Infectious Diseases and Non-communicable Disease	3(3-0-6)
PBH 342	ระเบียบวิธีวิจัยทางการสาธารณสุข Research Methodology in Public Health	3(2-2-5)
PBH 434	ระบาดวิทยา Epidemiology	3(2-2-5)
PBH 444	การสัมมนาทางสาธารณสุข Seminar in Public Health	3(2-2-5)

5) กลุ่มวิชาตรวจประเมิน การบำบัดโรคเบื้องต้น ดูแลช่วยเหลือฟื้นฟู

สภาพและการส่งต่อ 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 351	การตรวจประเมินและบำบัดโรคเบื้องต้น Health Assessment and Fundamental Therapy	3(2-2-5)
PBH 352	การดูแลผู้สูงอายุ Elderly Health Care	3(2-2-5)

PBH 353	การดูแลสุขภาพที่บ้าน Home Health Care	3(2-2-5)
PBH 454	เวชศาสตร์ฟื้นฟูในงานสาธารณสุข Rehabilitation Medicine for Public Health	3(2-2-5)

6) กลุ่มวิชาอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 261	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย Occupational Health and Safety	3(2-2-5)
PBH 262	อนามัยสิ่งแวดล้อม Environmental Health	3(2-2-5)
PBH 263	การจัดการสุขาภิบาล Sanitation Management	3(3-0-6)
PBH 464	การประเมินผลกระทบสุขภาพ Environmental and Health Impact Assessment	3(2-2-5)

7) กลุ่มวิชาบริหารสาธารณสุขและกฎหมายสาธารณสุข 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 371	การบริหารงานสาธารณสุข Public Health Administration	3(3-0-6)
PBH 372	เศรษฐศาสตร์สุขภาพและการประเมินผล Health Economics and Evaluation	3(3-0-6)
PBH 373	กฎหมายวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชนและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง Professional Law of Community Public Health and Related Law	3(2-2-5)
PBH 374	การจัดการข้อมูลข่าวสารสุขภาพ Health Information Management	3(2-2-5)

8) กลุ่มวิชาการฝึกปฏิบัติทางด้านสาธารณสุขชุมชน 11 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PBH 481	การฝึกประสบการณ์งานสาธารณสุข Public Health Professional Field Training	4(360)
PBH 482	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน Professional Skill in Community Public Health	4(360)

PBH 483 ภาคนิพนธ์ 3(270)
Term Paper

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ทุกรายวิชาในสถาบัน
ยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

FRE 321	การจัดการธุรกิจสุขภาพ Health Business Management	3(2-2-5)
FRE 322	การตลาดธุรกิจสุขภาพ Business Marketing for Health	3(2-2-5)
FRE 323	การแพทย์ทางเลือก Alternative Medicine	3(2-2-5)
FRE 324	นวัตกรรมสุขภาพชุมชน Community Health Innovation	3(3-0-6)
FRE 325	ดนตรีไทย Thai Music	3(2-2-5)
FRE 326	ดนตรีสากล Western Music	3(2-2-5)
FRE 327	มนุษย์กับดนตรี Man and Music	3(2-2-5)
FRE 328	การดูแลสุขภาพตามกลุ่มวัย Health Care for Ages	3(2-2-5)
FRE 329	กระบวนการขับเคลื่อนทางสังคมและสุขภาพ Social Movement Process and Health	3(2-2-5)
FRE 330	จิตวิทยาประยุกต์ Applied Psychology	3(3-0-6)
FRE 331	สมุทรปราการศึกษา Samut Prakan Studies	2(1-2-3)



คณะบริหารธุรกิจ

◆ คณบดีคณะบริหารธุรกิจ

ดร.วิทยา ปิ่นทอง	- Ph.D. (Finance)	- Indiana University, 1993
	- ร.ม. (บริหารรัฐกิจ)	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2530
	- M.A. (Development Economics)	- University of East Anglia, Norwich, U.K., 1984
	- ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2521

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◆ หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

อาจารย์นงลักษณ์ เจริญทอง	- บช.ม.	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2547
	- บช.บ.	- มหาวิทยาลัยกรุงเทพ, 2535
อาจารย์พัชราภรณ์ ใจบุญมา	- บช.ม.	- มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต, 2558
	- บช.บ.	- มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต, 2555
ดร.แพรวพริชชา	- ปร.ด. (การพัฒนา	- มหาวิทยาลัยบูรพา, 2562
หรุเจริญพรพานิช	องค์การและการจัดการ สรรถนะของมนุษย์)	
	- M.S. (Accountancy)	- Long Island University, USA, 2554
	- บช.บ.	- มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2552
อาจารย์สมชาติ กาลสุข	- บช.ม.	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2549
	- บช.บ.	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2543
อาจารย์บาลี ตั้งโศคนนท์	- M.S. (Information Systems)	- Brooklyn College, USA, 2553
	- บช.บ.	- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2549



● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

วิชาเอก : กลุ่มวิชาการจัดการ

อาจารย์วัชรินทร์ พวงเพชร	- บธ.ม. (การจัดการทั่วไป)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2552
	- ศศ.บ. (การจัดการทั่วไป)	- มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์, 2540
อาจารย์รัฐวุฒิ โพธิ์กำจร	- M.B.A.	- Texas A&M University- Commerce,USA, 2546
	- B.B.A. (Management Information Systems)	- Texas A&M University- Commerce,USA, 2545
อาจารย์เฉลิมรัชต์ เข็มราช	- บธ.ม. (การจัดการท่องเที่ยว และโรงแรม)	- มหาวิทยาลัยนานาชาติแสดมฟอร์ด, 2558
	- บธ.ม. (การจัดการทั่วไป)	- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร, 2554
	- บธ.บ. (การตลาด)	- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร, 2551

วิชาเอก : กลุ่มวิชาการตลาด

อาจารย์ปภาณิศรา จิรวิธา	- M.Sc. (International Marketing Management)	- University of Surrey,UK, 2555
	- บธ.บ. (การจัดการธุรกิจระหว่าง ประเทศ)	- มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ, 2552
อาจารย์อุษณีย์ ชื่นยืนยง	- บธ.ม. (การตลาด)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2550
	- บธ.บ. (การบริหารงานบุคคล)	- มหาวิทยาลัยกรุงเทพ, 2544
ดร. กอบชัย ตันติวรกุลชัย	- ป.ร.ด. (การตลาด)	- มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ, 2557
	- M.com. (Marketing)	- Deakin University, Melbourne, Australia, 2550
	- บธ.บ. (การเงินและการธนาคาร)	- มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ, 2548

วิชาเอก : กลุ่มวิชาชีพพลายเซน

ดร.ปิยะชัย สุทธิแฉ่ม	- M.Sc. (Supply Chain and Logistics Management) - บช.ม. (ธุรกิจระหว่างประเทศ) - วศ.บ. (การผลิต)	- University of South Australia, Australia, 2008 - สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจศศินทร์ แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2533 - มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2515
อาจารย์สุวภัทร ปลื้มธรรม	- M.Sc. (Supply Chain and Logistics Management) - ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์การประกอบการ)	- The University of Warwick, UK, 2017 - มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2558
อาจารย์สุรศักดิ์ พรบรรเจิดกุล	- บช.ม. (การจัดการโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน) - ว.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2552 - มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2547

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

Dr. Witaya Pintong	- Ph.D. (Finance) - M.A. (Public Administration) - M.A. (Development Economics) - B.A. (Economics)	- Indiana University, 1993 - Thammasat University, 1987 - University of East Anglia, Norwich, U.K., 1984 - Thammasat University, 1978
Dr. Bunsom Kesapradist	- Ph.D. (Good Governance) - M.A. (Economics Law) - M.P.A. (Public Administration) - M.B.A. (Financial Management) - B.B.A. (Marketing)	- Rajaphat Chandra Kasem University, 2012 - Chulalongkorn University, 1999 - Thammasat University, 1991 - NIDA, 1985 - Thammasat University, 1980

Dr. Salil Kumar Sen Z2738089	- Ph.D. (International Business) - M.B.A. (Management Studies) - B.E. (Mechanical)	- Asian Institute of Technology, Bangkok, 2006 - University of Delhi, India, 1986 - National Institute of Technology, Durgapur, India, 1982
Dr. Kanok Karnchanapoo	- D.P.A. (Public and Private Management) - M.B.A. (Strategic Management and Entrepreneurship) - B.B.A. (International Business Management)	- National Institute of Development Administration (NIDA), Thailand, 2015 - Purdue University, Krannert School of Management, USA, 2010 - Chulalongkorn University, Thailand, 2005
Mr. Natthawut Songwut	- M.B.A. - B.B.A.	- Assumption University, 2010 - Assumption University, 2001

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมดิจิทัลเพื่อธุรกิจ

อาจารย์ภัทรยุทธ โสภอัสวภรณ์	- วท.บ. (เทคโนโลยีอาหาร) - วท.ม. (ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์)	- มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ, 2542 - มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ, 2546
อาจารย์อัจฉรา ธนiewicz	- บช.บ. (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ) - ค.อ.ม. (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	- มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต, 2549 - มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2556
อาจารย์ศุภวิชญ์ นามบุตร	- ค.บ. (คอมพิวเตอร์ศึกษา) - วท.ม. (การศึกษาวิทยาศาสตร์ วิชาเอกคอมพิวเตอร์)	- มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด, 2548 - สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้า คุณทหารลาดกระบัง, 2561
อาจารย์มนตรี พานแก้ว	- วท.บ. (สถิติ) - วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2535 - สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, 2551

ดร.วิสนุ สาดร์เพ็ชร	- D.B.A. (Business Administration)	- Dr.Babasaheb Ambedkar Marathwada University, India, 2018
	- บธ.ม. (การจัดการทั่วไป)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2550
	- บธ.บ. (การบริหารทรัพยากรมนุษย์)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2549
	- น.บ.	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2554

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

อาจารย์มานะ ขาวเงิน	- วท.บ. (การจัดการโลจิสติกส์)	- สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, 2560
	- บธ.ม.	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2547
	- วศ.บ. (เทคโนโลยีการผลิต)	- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2536
อาจารย์ณิชาภา ศรีประสาธ	- บธ.ม. (การจัดการโลจิสติกส์)	- วิทยาลัยเซาธ์อีสท์บางกอก, 2550
	- ศศ.บ. (การจัดการทั่วไป – บัญชี)	- สถาบันราชภัฏกาญจนบุรี, 2542
อาจารย์สายชล ฉ่ำเอกฉัตร	- บธ.ม. (การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2562
	- บธ.บ. (การจัดการโลจิสติกส์)	- มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี, 2559
อาจารย์ชมมณี นาสิ่งขันธ์	- บธ.ม. (กลุ่มวิชาการจัดการโลจิสติกส์โลกาภิวัตน์)	- มหาวิทยาลัยเกริก, 2552
	- บธ.บ. (การจัดการทั่วไป)	- มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี, 2543
อาจารย์ศิวลัย จงจิรภัทร	- บธ.ม. (การจัดการโลจิสติกส์)	- มหาวิทยาลัยรังสิต, 2560
	- บธ.บ. (การเงินธุรกิจ)	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2549



หลักสูตรบัญชีบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

- 1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 120 หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร

รายละเอียด	แบบไม่มีสหกิจศึกษา	แบบมีสหกิจศึกษา
(1) วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต	-	-
(2) หมวดศึกษาทั่วไป	30	30
2.1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	12	12
2.2) กลุ่มวิชาภาษา	9	9
2.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	9	9
(3) หมวดวิชาเฉพาะ	84	84
3.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	39	39
3.2) กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ	30	30
3.3) กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก	15	9
3.4) สหกิจศึกษา	-	6
(4) หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6
(5) การฝึกงานไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง	-	-

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต

2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GHS 101	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GHS 102	จิตวิทยา Psychology	3(3-0-6)
GHS 103	วิถีชีวิตอาเซียน The ASEAN way of Life	3(3-0-6)
GHS 104	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)

GHS 105	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GHS 106	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GHS 107	เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาประเทศ Self-Sufficiency, Economy and National Development	3(3-0-6)
GHS 108	สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีเพื่อคุณภาพชีวิต Environment, Technology and Quality of Life	3(3-0-6)
GHS 109	ทักษะการดำรงชีวิตในสังคม Living Skills for Society	3(3-0-6)
GHS 110	ทักษะการบริหารงานในองค์กร Managerial Skills for Organization	3(3-0-6)
GHS 111	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizens of the New Generation	3(3-0-6)
GHS 112	ภาวะผู้นำและการทำงานเป็นทีม Leadership and Teamwork	3(3-0-6)
GHS 201	ธรรมาภิบาลและการต่อต้านการทุจริต Good Governance and Anti Corruption	3(3-0-6)
GHS 202	การสื่อสารและความคิดสร้างสรรค์ Communication and Creativity	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา 9 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GLA 101	การสื่อสารภาษาไทย Communication in Thai Culture	3(3-0-6)
GLA 111	ภาษาอังกฤษ 1 English I	3(3-0-6)
GLA 112	ภาษาอังกฤษ 2 English II	3(3-0-6)
GLA 113	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน English for Daily Communication	3(3-0-6)
GLA 114	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Career Path Development	3(3-0-6)

GLA 211	ภาษาอังกฤษ 3 English III	3(3-0-6)
GLA 212	ภาษาอังกฤษ 4 English IV	3(3-0-6)
GLA 213	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในระดับสากล English for Globalization	3(3-0-6)
GLA 311	ภาษาจีน Chinese Language	3(3-0-6)
GLA 312	ภาษาพม่า Burmese Language	3(3-0-6)
GLA 313	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(3-0-6)
GLA 314	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(3-0-6)
GLA 315	ภาษามลายู Bahasa Language	3(3-0-6)
GLA 316	ภาษาและวัฒนธรรมต่างประเทศ Foreign Culture and Language	3(3-0-6)
GLA 317	การสนทนาภาษาต่างประเทศสำหรับการทำงาน Foreign Conversation for Work	3(3-0-6)
GLA 318	ภาษาและวัฒนธรรมประเทศอาเซียน ASEAN Culture and Language	3(3-0-6)
GLA 319	การสนทนาภาษากลุ่มประเทศอาเซียนสำหรับการทำงาน ASEAN Conversation for Work	3(3-0-6)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 9 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GSM 101	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GSM 102	วิทยาศาสตร์กับการดำรงชีวิต Science and Living	3(3-0-6)

GSM 103	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Enviroment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GSM 111	คณิตศาสตร์และสถิติ Mathematics and Statistics	3(3-0-6)
GSM 112	การวิจัยและสารสนเทศเบื้องต้น Introduction to Research and Information	3(3-0-6)
GSM 113	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 39 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

ACC 101	การบัญชีการเงิน Financial Accounting	3(3-0-6)
ACC 201	การภาษีอากร Taxation	3(3-0-6)
ECO 101	หลักเศรษฐศาสตร์ Principles fo Economics	3(3-0-6)
FIN 111	การเงินธุรกิจ Introduction to Business Finance	3(3-0-6)
LAW 101	กฎหมายธุรกิจ Business Law	3(3-0-6)
SUP 201	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
MKT 101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3(3-0-6)
MGT 101	องค์การและการจัดการ Organiztion and Management	3(3-0-6)
MGT 201	ระบบการจัดการสารสนเทศ Management Information Systems	3(3-0-6)

MGT 202	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management	3(3-0-6)
MGT 301	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	3(3-0-6)
MGT 321	การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน Production Operations Management	3(3-0-6)
MGT 322	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ

30 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

ACC 111	การบัญชีชั้นกลาง 1 Intermediate Accounting I	3(3-0-6)
ACC 211	การบัญชีชั้นกลาง 2 Intermediate Accounting II	3(3-0-6)
ACC 212	การบัญชีต้นทุน Cost Accounting	3(3-0-6)
ACC 311	การบัญชีชั้นสูง 1 Advanced Accounting I	3(3-0-6)
ACC 312	การบัญชีชั้นสูง 2 Advanced Accounting II	3(3-0-6)
ACC 313	การออกแบบระบบบัญชี Accounting System Design	3(3-0-6)
ACC 315	การสอบบัญชี Auditing	3(3-0-6)
ACC 316	การบัญชีภาษีอากร Tax Accounting	3(3-0-6)
ACC 411	การรายงานและการวิเคราะห์ทางการเงิน Financial Reporting and Analysis	3(3-0-6)
ACC 412	สัมมนาทางการบัญชี Seminar in Accounting	3(3-0-6)

2.2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก (แบบไม่มีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

(แบบมีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ทุกกรายวิชาในสถาบันยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
ACC 314 การควบคุมและการตรวจสอบภายใน Internal Control and Auditing	3(3-0-6)
ACC 317 ระบบสารสนเทศทางการบัญชี Accounting Information Systems	3(3-0-6)
ACC 318 การวิเคราะห์และการออกแบบระบบสารสนเทศทางการบัญชี Accounting Information System Design and Analysis	3(3-0-6)
ACC 319 การประยุกต์ใช้โปรแกรมทางการบัญชี Software Applications for Accounting	3(3-0-6)
ACC 413 ประเด็นปัจจุบันทางการสอบบัญชี Current Issues in Auditing	3(3-0-6)
ACC 414 การบัญชีเฉพาะกิจการ Specialized Accounting	3(3-0-6)
ACC 415 ทฤษฎีบัญชี Accounting Theory	3(3-0-6)
ACC 416 การวางแผนกำไรและการควบคุม Profit Planning and Controlling	3(3-0-6)
ACC 417 กฎหมายเกี่ยวกับวิชาชีพบัญชี Legal Aspects of Accounting Profession	3(3-0-6)
ACC 418 การควบคุมและการตรวจสอบระบบสารสนเทศทางการบัญชี Accounting Information System Audit and Control	3(3-0-6)
ACC 419 การตรวจสอบระบบสารสนเทศ Information System Auditing	3(3-0-6)
ACC 421 สัมมนาระบบสารสนเทศทางการบัญชี Seminar in Accounting Information Systems	3(3-0-6)

2.2.4 สหกิจศึกษา

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

ACC 431	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Co - operative Education	1(0-2-1)
ACC 432	สหกิจศึกษา Co – Operative Education	5(450)

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ ทุกรายวิชาในสถาบัน ยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

FRE 301	ศิลปะและหัตถกรรมไทย Thai Arts and Crafts	3(3-0-6)
FRE 302	วัฒนธรรมและประเพณีไทย Thai Culture and Traditions	3(3-0-6)
FRE 311	มนุษย์สัมพันธ์และการพัฒนาบุคลิกภาพ Human Relations and Personality Development	3(3-0-6)
FRE 312	อาหารและวิถีชีวิตไทย Food and Thai Lifestyle	3(3-0-6)
FRE 313	การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ Exercise for Health	3(3-0-6)
FRE 314	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกีฬา Introduction to Sports	3(3-0-6)
FRE 315	กีฬาและนันทนาการ Sports and Recreation	3(3-0-6)
FRE 316	การฝึกและการจัดการกีฬา Coaching and Sports Management	3(3-0-6)

2.4 การฝึกงาน

ไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง

- หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

ACC 433	การฝึกงานการบัญชี Accounting Internship	(0-40-0)
---------	--	----------

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

- 1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 120 หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร

รายละเอียด	แบบไม่มีสหกิจศึกษา	แบบมีสหกิจศึกษา
(1) วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต	-	-
(2) หมวดศึกษาทั่วไป	30	30
2.1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	12	12
2.2) กลุ่มวิชาภาษา	9	9
2.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	9	9
(3) หมวดวิชาเฉพาะ	84	84
3.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	39	39
3.2) กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ	30	30
3.3) กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก	15	9
3.4) สหกิจศึกษา	-	6
(4) หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6
(5) การฝึกงานไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง	-	

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต

2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GHS 101	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GHS 102	จิตวิทยา Psychology	3(3-0-6)
GHS 103	วิถีชีวิตอาเซียน The ASEAN way of Life	3(3-0-6)
GHS 104	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)

GHS 105	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GHS 106	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GHS 107	เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาประเทศ Self-Sufficiency, Economy and National Development	3(3-0-6)
GHS 108	สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีเพื่อคุณภาพชีวิต Environment, Technology and Quality of Life	3(3-0-6)
GHS 109	ทักษะการดำรงชีวิตในสังคม Living Skills for Society	3(3-0-6)
GHS 110	ทักษะการบริหารงานในองค์กร Managerial Skills for Organization	3(3-0-6)
GHS 111	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizens of the New Generation	3(3-0-6)
GHS 112	ภาวะผู้นำและการทำงานเป็นทีม Leadership and Teamwork	3(3-0-6)
GHS 201	ธรรมาภิบาลและการต่อต้านการทุจริต Good Governance and Anti Corruption	3(3-0-6)
GHS 202	การสื่อสารและความคิดสร้างสรรค์ Communication and Creativity	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา 9 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GLA 101	การสื่อสารภาษาไทย Communication in Thai Culture	3(3-0-6)
GLA 111	ภาษาอังกฤษ 1 English I	3(3-0-6)
GLA 112	ภาษาอังกฤษ 2 English II	3(3-0-6)
GLA 113	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน English for Daily Communication	3(3-0-6)
GLA 114	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Career Path Development	3(3-0-6)

GLA 211	ภาษาอังกฤษ 3 English III	3(3-0-6)
GLA 212	ภาษาอังกฤษ 4 English IV	3(3-0-6)
GLA 213	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในระดับสากล English for Globalization	3(3-0-6)
GLA 311	ภาษาจีน Chinese Language	3(3-0-6)
GLA 312	ภาษาพม่า Burmese Language	3(3-0-6)
GLA 313	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(3-0-6)
GLA 314	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(3-0-6)
GLA 315	ภาษามลายู Bahasa Language	3(3-0-6)
GLA 316	ภาษาและวัฒนธรรมต่างประเทศ Foreign Culture and Language	3(3-0-6)
GLA 317	การสนทนาภาษาต่างประเทศสำหรับการทำงาน Foreign Conversation for Work	3(3-0-6)
GLA 318	ภาษาและวัฒนธรรมประเทศอาเซียน ASEAN Culture and Language	3(3-0-6)
GLA 319	การสนทนาภาษากลุ่มประเทศอาเซียนสำหรับการทำงาน ASEAN Conversation for Work	3(3-0-6)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 9 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GSM 101	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GSM 102	วิทยาศาสตร์กับการดำรงชีวิต Science and Living	3(3-0-6)

GSM 103	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GSM 111	คณิตศาสตร์และสถิติ Mathematics and Statistics	3(3-0-6)
GSM 112	การวิจัยและสารสนเทศเบื้องต้น Introduction to Research and Information	3(3-0-6)
GSM 113	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 39 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

ACC 102	การบัญชีเบื้องต้น Introduction to Accounting	3(3-0-6)
ACC 211	การภาษีอากร Taxation	3(3-0-6)
ECO 101	หลักเศรษฐศาสตร์ Principles fo Economics	3(3-0-6)
FIN 111	การเงินธุรกิจ Introduction to Business Finance	3(3-0-6)
LAW 101	กฎหมายธุรกิจ Business Law	3(3-0-6)
SUP 201	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
MKT 101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3(3-0-6)
MGT 101	องค์การและการจัดการ Organiztion and Management	3(3-0-6)
MGT 201	ระบบการจัดการสารสนเทศ Management Information Systems	3(3-0-6)

MGT 202	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management	3(3-0-6)
MGT 301	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	3(3-0-6)
MGT 321	การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน Production Operations Management	3(3-0-6)
MGT 322	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ 30 หน่วยกิต

1) กลุ่มวิชาการจัดการ

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MGT 203	การสื่อสารทางธุรกิจ Business Communication	3(3-0-6)
MGT 204	พฤติกรรมองค์การ Organizational Behavior	3(3-0-6)
MGT 205	การจัดการค่าตอบแทน Compensation Management	3(3-0-6)
MGT 323	การจัดการความรู้ และองค์การแห่งการเรียนรู้ Organization Management for Learning Organization	3(3-0-6)
MGT 324	การจัดการธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์ E-Business Management	3(3-0-6)
MGT 325	ภาวะผู้นำและการจัดการเปลี่ยนแปลง Leadership and Change Management	3(3-0-6)
MGT 341	การเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship	3(3-0-6)
MGT 342	การบริหารความเสี่ยง Risk Management	3(3-0-6)
MGT 441	การจัดการโครงการ Project Management	3(3-0-6)
MGT 442	สัมมนาการจัดการ Seminar in Management	3(3-0-6)

2) กลุ่มวิชาการตลาด

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MKT 201	พฤติกรรมผู้บริโภค Consumer Behavior	3(3-0-6)
MKT 202	การสื่อสารทางการตลาด Marketing Communication	3(3-0-6)
MKT 321	การจัดการผลิตภัณฑ์ Product Management	3(3-0-6)
MKT 322	การจัดการราคา Price Management	3(3-0-6)
MKT 323	การจัดการช่องทางการตลาด Marketing Channels Management	3(3-0-6)
MKT 341	การตลาดสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ Marketing for Entrepreneur	3(3-0-6)
MKT 342	การจัดการการตลาด Marketing Management	3(3-0-6)
MKT 431	การจัดการตราสินค้า Brand Management	3(3-0-6)
MKT 441	การตลาดดิจิทัล Digital Marketing	3(3-0-6)
MKT 442	สัมมนาการตลาด Seminar in Marketing	3(3-0-6)

3) กลุ่มวิชาชีพพलयแขน

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

SUP 221	การจัดการการจัดซื้อจัดหา Procurement Management	3(3-0-6)
SUP 222	การจัดการสินค้าคงคลัง Inventory Management	3(3-0-6)
SUP 223	การจัดการคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า Warehouse and Distribution Center Management	3(3-0-6)

SUP 331	การพยากรณ์ความต้องการของลูกค้าและการวางแผนซัพพลายเชน Demand Forecasting and Supply Chain Planning	3(3-0-6)
SUP 332	การจัดการการขนส่งและเครือข่ายการกระจายสินค้า Transportation and Distribution Network Management	3(3-0-6)
SUP 333	การเจรจาทางธุรกิจโลจิสติกส์ Business Logistics Negotiations	3(3-0-6)
SUP 334	เทคโนโลยีและระบบสารสนเทศโลจิสติกส์ Technology and Logistics Information System	3(3-0-6)
SUP 341	การจัดการเพื่อการส่งออกและนำเข้า Export-Import Management	3(3-0-6)
SUP 342	กฎหมายและการประกันภัยด้านโลจิสติกส์ Law and Logistics Insurance	3(3-0-6)
SUP 451	สัมมนาซัพพลายเชน Seminar in Supply Chain	3(3-0-6)

**2.2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก (แบบไม่มีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
(แบบมีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต**

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ ทุกรายวิชาในสถาบัน
ยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปและหมวดวิชาเลือกเสรี

1) กลุ่มวิชาการจัดการ

	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)	
MGT 443	การจัดการธุรกิจภาคการบริการต้อนรับ Hospitality Business Management	3(3-0-6)
MGT 444	การจัดการภูมิปัญญาท้องถิ่น Local Wisdom Management	3(3-0-6)
MGT 445	การจัดการความมั่งคั่ง Wealth Management	3(3-0-6)
MGT 446	การจัดการการบิน Aviation Management	3(3-0-6)
MGT 447	การจัดการแหล่งท่องเที่ยว Tourist Destination Management	3(3-0-6)

MGT 448	การจัดการกีฬาและงานมหกรรมพิเศษ Sports and Events Management	3(3-0-6)
MGT 451	การจัดการระหว่างประเทศ International Management	3(3-0-6)
MGT 452	การจัดการอย่างยั่งยืน Sustainability Management	3(3-0-6)
MGT 453	การจัดการเทคโนโลยี Management of Technology	3(3-0-6)
MGT 454	นวัตกรรมความเป็นผู้ประกอบการและเทคโนโลยี Entrepreneurship and Technological Innovation	3(3-0-6)
MGT 455	ความเป็นผู้ประกอบการเพื่อสังคม Social Entrepreneurship	3(3-0-6)
MGT 456	การจัดการเทคโนโลยี ข้อมูล และ เศรษฐกิจดิจิทัล Technology Management, Information and the Digital Economy	3(3-0-6)
MGT 457	การวิเคราะห์ข้อมูลและเศรษฐกิจดิจิทัลเบื้องต้น Introduction to Analytics and the Digital Economy	3(3-0-6)

2) กลุ่มวิชาการตลาด

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MKT 443	การจัดการการโฆษณา Advertising Management	3(3-0-6)
MKT 444	การตลาดอุตสาหกรรม Industrial Marketing	3(3-0-6)
MKT 445	การจัดการส่งออกและนำเข้า Export-Import Management	3(3-0-6)
MKT 446	การจัดการการจัดซื้อ Purchasing Management	3(3-0-6)
MKT 447	การตลาดผ่านสื่อสังคม Social Media Marketing	3(3-0-6)
MKT 451	การตลาดเพื่อสิ่งแวดล้อมและสังคม Environment and Social Marketing	3(3-0-6)

MKT 452	การตลาดระหว่างประเทศ International Marketing	3(3-0-6)
MKT 453	การตลาดบริการ Service Marketing	3(3-0-6)
MKT 454	การตลาดดิจิทัลและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Digital Marketing and Electronic Commerce	3(3-0-6)
MKT 455	การตลาดเพื่อสร้างผลกระทบต่อสังคม Marketing for Social Impact	3(3-0-6)

3) กลุ่มวิชาชีพหลายแขนง

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

SUP 335	การจัดการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม Small and Medium Enterprises Management	3(3-0-6)
SUP 338	การจัดการธุรกิจพาณิชย์นาวี Business Maritime Management	3(3-0-6)
SUP 339	การวิเคราะห์ต้นทุนโลจิสติกส์ Logistics Cost Analysis	3(3-0-6)
SUP 442	กรณีศึกษาทางโลจิสติกส์ Logistics Case Studies	3(3-0-6)
SUP 443	วิธีการวิจัยด้านการจัดการโลจิสติกส์ Logistics Management Research Methods for Logistics	3(3-0-6)
SUP 453	ภาษาอังกฤษสำหรับงานด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน English for Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
SUP 454	การใช้โปรแกรมประยุกต์ในงานโลจิสติกส์ Application Program for Logistics	3(3-0-6)
SUP 455	การจัดการนวัตกรรมสำหรับโลจิสติกส์ Innovation Management for Logistics	3(3-0-6)

2.2.4 หมวดสหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

1) กลุ่มวิชาการจัดการ

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MGT 481	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Co-Operative Education	1(0-2-1)
MGT 482	สหกิจศึกษา Co-operative Education	5(450)

2) กลุ่มวิชาการตลาด

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MKT 481	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Co-Operative Education	1(0-2-1)
MKT 482	สหกิจศึกษา Co-operative Education	5(450)

3) กลุ่มวิชาชีพพलयแขน

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

SUP 481	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Co-Operative Education	1(0-2-1)
SUP 482	สหกิจศึกษา Co-operative Education	5(450)

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ทุกรายวิชาในสถาบัน ยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปและหมวดวิชาเลือกเสรี

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

FRE 301	ศิลปะและหัตถกรรมไทย Thai Arts and Crafts	3(3-0-6)
FRE 302	วัฒนธรรมและประเพณีไทย Thai Culture and Traditions	3(3-0-6)
FRE 311	มนุษยสัมพันธ์และการพัฒนาบุคลิกภาพ Human Relations and Personality Development	3(3-0-6)

FRE 312	อาหารและวิถีชีวิตไทย Food and Thai Lifestyle	3(3-0-6)
FRE 313	การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ Exercise for Health	3(3-0-6)
FRE 314	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกีฬา Introduction to Sports	3(3-0-6)
FRE 315	กีฬาและนันทนาการ Sports and Recreation	3(3-0-6)
FRE 316	การฝึกและการจัดการกีฬา Coaching and Sports Management	3(3-0-6)

2.4 การฝึกงาน ไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง - หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MGT 483	การฝึกงานการจัดการ Management Internship	0(0-40-0)
MKT 483	การฝึกงานการตลาด Marketing Internship	0(0-40-0)
SUP 483	การฝึกงานซัพพลายเชน Supply Chain Internship	0(0-40-0)



**Bachelor of Business Administration
(International Program)
New Program 2019**

1. Curriculum and lecturer

1) Number of Credits in Total 120 credits

2) Curriculum Structure

Type of course	Non-cooperative education	Cooperative education
1) Prerequisite (non-credit)	-	-
2) General Education Courses	30	30
2.1) Social and Humanities Subjects	12	12
2.2) Language Subjects	9	9
2.3) Science and Mathematics Subjects	9	9
3) Professional Courses	84	84
3.1) Professional Foundation Courses	36	36
3.2) Major Required Courses	33	33
3.3) Major Elective Courses	15	9
3.4) Cooperative Education Courses	-	6
4) Free Electives Courses	6	6
5) Internship no less than 320 hrs.	-	-

2. Courses

2.1 General Education not exceeding 30 credits

2.1.1 Social and Humanities Subjects 12 credits

Credits (Theory–Implementation –Research)

GHS 101	Citizen of the New Generation	3(3-0-6)
GHS 102	Leadership and Teamwork	3(3-0-6)
GHS 201	Good Governance and Ethics	3(3-0-6)
GHS 202	Innovation and Creativity	3(3-0-6)

2.1.2 Language Subjects 9 Credits

Credits (Theory–Implementation –Research)

GLA 111	English for Daily Communication	3(3-0-6)
GLA 112	English for Career Path Development	3(3-0-6)
GLA 201	English for Globalization	3(3-0-6)

2.1.3 Science and Mathematics Subjects 9 Credits

Credits (Theory–Implementation –Research)

GSM 101	Learning of Digital Community	3(3-0-6)
GSM 102	Science and Living	3(3-0-6)
GSM 111	Mathematics and Statistics	3(3-0-6)

2.2 Professional Courses not exceeding 84 Credits

2.2.1 Professional Foundation Courses 36 Credits

Credits (Theory–Implementation –Research)

ACC 101	Introduction to Accounting	3(3-0-6)
ACC 211	Taxation	3(3-0-6)
ECO 101	Principles of Economics	3(3-0-6)
FIN 111	Business Finance	3(3-0-6)
LAW 101	Business Law	3(3-0-6)
MGT 101	Organization and Management	3(3-0-6)
MGT 201	Management Information Systems	3(3-0-6)
MGT 301	Research Methodology	3(3-0-6)
MGT 321	Production Operations Management	3(3-0-6)
MGT 322	International Business Management	3(3-0-6)
MKT 101	Principles of Marketing	3(3-0-6)
SUP 201	Principal of Logistics and Supply Chain	3(3-0-6)

2.2.2 Major Required Courses 33 Credits

Credits (Theory–Implementation –Research)

MGT 202	Organizational Behavior	3(3-0-6)
MGT 203	Business Communication	3(3-0-6)
MGT 204	Strategic Human Resource Management	3(3-0-6)
MGT 205	Cross-Cultural and Diversity Management	3(3-0-6)

MGT 323	Global Marketing	3(3-0-6)
MGT 324	Digital Business Management	3(2-2-5)
MGT 325	Leadership, Negotiation and Change Management	3(3-0-6)
MGT 341	Entrepreneurship	3(2-2-5)
MGT 342	Risk Management in International Business	3(3-0-6)
MGT 441	Project Management	3(2-2-5)
MGT 442	Seminar in Business Administration	3(3-0-6)

2.2.3 Major Elective Courses

(Non-cooperative Education) not exceeding 15 Credits

(Cooperative Education) not exceeding 9 Credits

Students can select these subjects at the institution except General Education Courses.

		Credits (Theory–Implementation –Research)
MGT 443	Hospitality Business Management	3(3-0-6)
MGT 444	Export and Import Management	3(3-0-6)
MGT 445	Global Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
MGT 446	Global Trade, Policies, and Regulations	3(3-0-6)
MGT 451	Global Competitive Strategy	3(3-0-6)
MGT 452	Data Driven Decision-Making	3(3-0-6)

2.2.4 Cooperative Education Courses not exceeding 6 Credits

		Credits (Theory–Implementation –Research)
MGT 481	Preparation for Co-Operative Education	1(0-2-1)
MGT 482	Co-Operative Education	5(450)

2.3 Free Elective Courses not exceeding 6 Credits

Students can select these subjects at the institution except General Education Courses

		Credits (Theory–Implementation –Research)
FRE 301	Thai for Foreigners	3(3-0-6)
FRE 311	Food and Thai Lifestyle	3(3-0-6)
FRE 312	Sports and Recreation	3(3-0-6)
FRE 313	Music Appreciation	3(3-0-6)

2.4 Internship not exceeding 320 hours-non-credit

Credits (Theory–Implementation –Research)

MGT 483 Management Internship

0(0-40-0)



หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมดิจิทัลเพื่อธุรกิจ
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

- (1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร **ไม่น้อยกว่า 130 หน่วยกิต**
 (2) โครงสร้างหลักสูตร

รายละเอียด	แบบไม่มีสหกิจศึกษา (หน่วยกิต)	แบบมีสหกิจศึกษา (หน่วยกิต)
(1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	30
1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	9
2) กลุ่มวิชาภาษา	12	12
3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	9	9
(2) หมวดวิชาเฉพาะ	94	94
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	17	17
2) กลุ่มวิชาชีพบังคับ	62	62
3) กลุ่มวิชาชีพเลือก	15	9
4) กลุ่มสหกิจศึกษา	-	6
(3) หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต

2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)
GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)

GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)

GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)
GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 94 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 17 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

CIM 101	อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งเพื่อธุรกิจ (Internet of Things for Business)	3 (2-2-5)
CIM 102	โปรแกรมสำนักงานขั้นสูง (Advanced Office Programs)	3 (2-2-5)
CIM 103	การตลาดดิจิทัล (Digital Marketing)	3 (2-2-5)
CIM 104	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ (Mathematics for Business)	3 (3-0-6)
CIM 105	หลักสถิติเพื่อการบริหารงาน (Principles of Statistical for Administration)	3 (3-0-6)
CIM 106	ปฏิบัติการการคิดวิเคราะห์เชิงสร้างสรรค์ (Practice Creative Analytical Thinking)	1 (0-2-1)
CIM 107	การเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา (Preparation for Cooperative Education)	1 (0-2-1)

2.2.2 กลุ่มวิชาชีพบังคับ 62 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

CIM 201	อัลกอริทึมและการเขียนโปรแกรมสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูล (Algorithms and Programming for Data Analysis)	3 (2-2-5)
CIM 202	พื้นฐานการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ (Introduction to Business Data Analytics)	3 (2-2-5)
CIM 203	โครงสร้างข้อมูลและการจัดการข้อมูล (Data Structures and Data Management)	3 (2-2-5)
CIM 204	การจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ (Innovation Management and Technology Digital for Business)	3 (2-2-5)
CIM 205	หลักการตลาดสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูล (Principles of Marketing for Data Analytics)	3 (2-2-5)
CIM 206	การคิดเชิงวิพากษ์และการแก้ไขปัญหาทางธุรกิจ (Critical Thinking and Business Problem Solving)	3 (2-2-5)
CIM 207	คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยี (Mathematics for Technology)	3 (2-2-5)
CIM 208	โมเดลการตัดสินใจเชิงธุรกิจ (Business Decision Models)	3 (2-2-5)
CIM 209	การจัดการฐานข้อมูลและคลังข้อมูล (Database Management and Data Warehouse)	3 (2-2-5)
CIM 210	การสื่อสารข้อมูลและปฏิบัติการเครือข่าย (Data Communication and Network Operations)	3 (2-2-5)
CIM 211	การบัญชีสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูล (Accounting for Data Analysis)	3 (1-4-4)
CIM 212	แนวคิดเชิงปฏิบัติการด้านวิทยาการข้อมูล (Practical Approach to Data Science)	3 (2-2-5)
CIM 213	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงกลยุทธ์ธุรกิจ (Business Strategical Data Analytics)	3 (2-2-5)
CIM 214	การเงินธุรกิจ (Business Finance)	3 (2-2-5)
CIM 215	กราฟิกเชิงสถิติจากข้อมูล (Statistical Graphics from Data)	3 (2-2-5)

CIM 216	สัมมนาการจัดการนวัตกรรมดิจิทัล (Seminar in Digital Innovation Management)	1 (0-2-1)
CIM 217	เทคนิคการทำเหมืองข้อมูลเชิงธุรกิจ (Business Data Mining Techniques)	3 (2-2-5)
CIM 218	การเตรียมโครงการวิจัยข้อมูลเชิงธุรกิจ (Business Data Research Project Preparation)	1 (0-2-1)
CIM 219	การวิเคราะห์ข้อมูลทางการตลาด (Marketing Data Analytics)	3 (1-4-4)
CIM 220	โครงการวิจัยข้อมูลเชิงธุรกิจ (Business Data Research Project)	3 (0-6-3)
CIM 221	การวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analytics)	3 (2-2-5)
CIM 222	การจัดการระบบสารสนเทศทางธุรกิจอัจฉริยะ (Intelligence Business Information Management)	3 (2-2-5)

**2.2.3 กลุ่มวิชาชีพเลือก (แบบไม่มีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
(แบบมีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต**
นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

CIM 302	การฝึกงานทางการจัดการนวัตกรรมดิจิทัล (Internship for Digital Innovation Management)	3 (0-40-0)
CIM 303	การคัดกรองและแปลงข้อมูล (Data Filtering and Alteration)	3 (1-4-4)
CIM 304	แหล่งข้อมูลและการออกแบบทางธุรกิจ (Data Sources and Business Design)	3 (1-4-4)
CIM 305	การวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับการจัดการลูกค้าสัมพันธ์ (Data Analysis for Customer Relationship Management)	3 (1-4-4)
CIM 306	ภาษาจาวาสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Java for Big Data Analytics)	3 (1-4-4)
CIM 307	การทำเหมืองข้อความและการวิเคราะห์ (Text Mining and Analytics)	3 (1-4-4)

CIM 308	การวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (Analysis and Business Information System Design)	3 (1-4-4)
CIM 309	คอมพิวเตอร์กราฟิกและภาพเคลื่อนไหว (Computer Graphics and Animation)	3 (1-4-4)

2.2.4 หมวดสหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

CIM 301	สหกิจศึกษาทางการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ (Cooperative Education for Business Data Analytics)	6 (0-40-0)
---------	--	------------

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต

ให้เลือกศึกษาจากรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ในรายวิชาที่เปิดสอนในสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ ระดับปริญญาตรี

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

FRE 332	ปัญญาประดิษฐ์สำหรับธุรกิจ (Artificial Intelligence for Business)	3 (2-2-5)
FRE 333	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (Mobile Application Development)	3 (2-2-5)
FRE 334	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนเว็บ (Web Application Development)	3 (2-2-5)



หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

- (1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 126 หน่วยกิต
 (2) โครงสร้างหลักสูตร

รายละเอียด	แบบไม่มีสหกิจศึกษา (หน่วยกิต)	แบบมีสหกิจศึกษา (หน่วยกิต)
(1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	30
1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	9
2) กลุ่มวิชาภาษา	12	12
3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	9	9
(2) หมวดวิชาเฉพาะ	90	90
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	39	39
2) กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ	36	36
3) กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก	15	9
4) กลุ่มสหกิจศึกษา	-	6
(3) หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต

2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)

GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)
GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)
GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)

GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 39 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

ACC 102	การบัญชีเบื้องต้น Introduction to Accounting	3(3-0-6)
ACC 211	การภาษีอากร Taxation	3(3-0-6)
ECO 101	หลักเศรษฐศาสตร์ Principles fo Economics	3(3-0-6)
FIN 111	การเงินธุรกิจ Business Finance	3(3-0-6)
LAW 101	กฎหมายธุรกิจ Business Law	3(3-0-6)
SUP 201	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
MKT 101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3(3-0-6)
MGT 101	องค์การและการจัดการ Organiztion and Management	3(3-0-6)
MGT 201	ระบบการจัดการสารสนเทศ Management Information Systems	3(3-0-6)

MGT 202	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management	3(3-0-6)
MGT 301	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	3(3-0-6)
MGT 321	การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน Production Operation Management	3(3-0-6)
MGT 322	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ

36 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

LOG 221	การจัดซื้อจัดหา Procurement Management	3(3-0-6)
LOG 222	การวางแผนอุปสงค์และการจัดการสินค้าคงคลัง Demand Planning and Inventory Management	3(3-0-6)
LOG 231	การจัดการคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า Warehouse and Distribution Center Management	3(2-2-5)
LOG 331	การจัดการการขนส่งและการกระจายสินค้า Transportation and Distribution Management	3(2-2-5)
LOG 332	กฎหมายและการประกันภัยด้านโลจิสติกส์ Law and Logistics Insurance	3(3-0-6)
LOG 333	การจัดการเพื่อการส่งออกและนำเข้า Export-Import Management	3(3-0-6)
LOG 334	เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน Information Technology for Logistics and Supply Chain Management	3(2-2-5)
LOG 335	การวิเคราะห์ต้นทุนโลจิสติกส์ Logistics Cost Analysis	3(3-0-6)
LOG 341	การเพิ่มประสิทธิภาพในโซ่อุปทาน Performance Improvement in Supply Chain	3(3-0-6)
LOG 447	การจัดการโซ่อุปทานเชิงกลยุทธ์ Strategic Supply Chain Management	3(3-0-6)

LOG 448	วิธีการวิจัยสำหรับการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน Research Methods for Logistics and Supply Chain Management	3(2-2-5)
LOG 451	สัมมนาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน Seminar in Logistics and Supply Chain Management	3(2-2-5)

**2.2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก (แบบไม่มีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
(แบบมีสหกิจศึกษา) ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต**

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้

		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
LOG 336	การจัดการบรรจุภัณฑ์และการลำเลียงวัสดุ Packaging Management and Materials Handling	3(3-0-6)
LOG 337	การจัดการธุรกิจโลจิสติกส์ Logistics Business Management	3(3-0-6)
LOG 338	การจัดการโครงข่ายการกระจายสินค้า Distribution Network Management	3(3-0-6)
LOG 339	การจัดการโซ่อุปทานสำหรับธุรกิจค้าปลีก Supply Chain Management for Retail Business	3(3-0-6)
LOG 442	นวัตกรรมศูนย์กระจายสินค้าสมัยใหม่ Innovative of Modern Distribution Center	3(3-0-6)
LOG 443	การจัดการโซ่อุปทานระดับโลก Global Supply Chain Management	3(3-0-6)
LOG 444	ภาษาอังกฤษสำหรับการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน English for Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
LOG 445	การจัดการนวัตกรรมสำหรับโลจิสติกส์ Innovation Management for Logistics	3(3-0-6)
LOG 446	การใช้โปรแกรมประยุกต์ในงานโลจิสติกส์ Application Programs for Logistics	3(2-2-5)

2.2.4 หมวดสหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

LOG 481	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Co-Operative Education	1(0-2-1)
LOG 482	สหกิจศึกษา Co-operative Education	5(450)

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนได้ทุกรายวิชาในสถาบันยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

2.4 การฝึกงาน

ไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง - หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

LOG 483	การฝึกงานโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Internship	0(0-40-0)
---------	--	-----------



คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์

◆ คณบดีคณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์

ดร. ไตรมาศ พูลผล	- ประ.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยรังสิต, 2557
	- บธ.ม. (บริหารธุรกิจ)	- มหาวิทยาลัยรังสิต, 2547
	- ศศ.บ. (บริหารธุรกิจ แขนงวิชา บริหารทรัพยากรมนุษย์)	- สถาบันราชภัฏเพชรบุรีวิทยา ในพระบรมราชูปถัมภ์, 2545

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◆ หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต

ดร. ไตรมาศ พูลผล	- ประ.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยรังสิต, 2557
	- บธ.ม. (บริหารธุรกิจ)	- มหาวิทยาลัยรังสิต, 2547
	- ศศ.บ. (บริหารธุรกิจ แขนงวิชา บริหารทรัพยากรมนุษย์)	- สถาบันราชภัฏเพชรบุรีวิทยา ในพระบรมราชูปถัมภ์, 2545
ดร. กานต์ ศรีวิภาสสถิตย์	- ประ.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยรังสิต, 2556
	- ศศ.ม. (รัฐประศาสนศาสตร์ และการจัดการ)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2548
	- น.บ.	- มหาวิทยาลัยกรุงเทพ, 2544
ดร. วิชนี คุปตะวาทีน	- Ph.D. (Educational Management)	- Adamson University, Philippines, 2546
	- ร.ม. (การปกครอง)	- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2532
	- ร.บ. (การระหว่างประเทศ)	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2513
อาจารย์ศุภกานต์ มังกรสุรกาล	- ร.ป.ม. (การจัดการภาครัฐและ ภาคเอกชน)	- มหาวิทยาลัยบูรพา, 2554
	- น.บ.	- มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย, 2551
อาจารย์ญาดา นภาอารักษ์	- ร.ม. (การจัดการสาธารณสุข)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2561
	- ร.บ. (บริหารรัฐกิจ)	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2559

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต

ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุมพล นันทศิริพล	- LL.M. (International Law) (With distinction) - LL.M. (Commercial Law) - เนติบัณฑิตไทย - น.ม. (กฎหมายธุรกิจ) - น.บ. (เกียรตินิยมอันดับ 2) - หลักสูตรวิชาว่าความ	- University of New South Wales, Australia, 2003 - University of Canberra, Australia, 2002 - สำนักอบรมศึกษากฎหมายแห่งเนติบัณฑิตยสภา, 2542 - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538 - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2535 - สำนักฝึกอบรมวิชาว่าความแห่งสภาทนายความ, 2536
อาจารย์สกลเกียรติ สัจวรกิตติวุฒิ	- น.ม. - น.บ. - หลักสูตรวิชาว่าความ	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2555 - มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2553 - สำนักฝึกอบรมวิชาว่าความแห่งสภาทนายความ, 2562
อาจารย์ธรรมกิตติ์ ขวัญเกื้อ	- น.ม. (กฎหมายธุรกิจ) - เนติบัณฑิตไทย - น.บ. (เกียรตินิยมอันดับ 1) - หลักสูตรวิชาว่าความ	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2549 - สำนักอบรมศึกษากฎหมายแห่งเนติบัณฑิตยสภา, 2544 - มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต, 2542 - สำนักฝึกอบรมวิชาว่าความแห่งสภาทนายความ, 2548
อาจารย์ณัฐชัย สวิงทอง	- น.ม. (กฎหมายธุรกิจ) - น.บ.	- มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, 2555 - มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2530
อาจารย์สมโภช จุลประภา	- น.ม. - น.บ.	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2542 - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530



หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร		120 หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร		
(1) วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต		
(2) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30 หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		9 หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาภาษา		12 หน่วยกิต
2.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		9 หน่วยกิต
(3) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	84 หน่วยกิต
3.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		36 หน่วยกิต
3.2) กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ		33 หน่วยกิต
3.3) กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก		15 หน่วยกิต
(4) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต
(5) การฝึกงานไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง (เทียบเท่า 3 หน่วยกิต)		ไม่นับหน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

	2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต
	2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	12 หน่วยกิต
		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
GHS 101	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GHS 102	จิตวิทยา Psychology	3(3-0-6)
GHS 103	วิถีชีวิตอาเซียน The ASEAN way of life	3(3-0-6)
GHS 104	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)

GHS 105	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GHS 106	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GHS 107	เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาประเทศ Self-Sufficiency, Economy and National Development	3(3-0-6)
GHS 108	สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีเพื่อคุณภาพชีวิต Environment, Technology and Quality of Life	3(3-0-6)
GHS 109	ทักษะการดำรงชีวิตในสังคม Living Skills for Society	3(3-0-6)
GHS 110	ทักษะการบริหารงานในองค์กร Managerial Skills for Organization	3(3-0-6)
GHS 111	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizens of the New Generation	3(3-0-6)
GHS 112	ภาวะผู้นำและการทำงานเป็นทีม Leadership and Teamwork	3(3-0-6)
GHS 201	ธรรมาภิบาลและจริยธรรม Good Governance and Ethics	3(3-0-6)
GHS 202	การสื่อสารและความคิดสร้างสรรค์ Communication and Creativity	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา 9 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GLA 101	การสื่อสารภาษาไทย Communication in Thai Culture	3(3-0-6)
GLA 111	ภาษาอังกฤษ 1 English I	3(3-0-6)
GLA 112	ภาษาอังกฤษ 2 English II	3(3-0-6)
GLA 113	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน English for Daily Communication	3(3-0-6)

GLA 114	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Career Path Development	3(3-0-6)
GLA 211	ภาษาอังกฤษ 3 English III	3(3-0-6)
GLA 212	ภาษาอังกฤษ 4 English IV	3(3-0-6)
GLA 213	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในระดับสากล English for Globalization	3(3-0-6)
GLA 311	ภาษาจีน Chinese Language	3(3-0-6)
GLA 312	ภาษาพม่า Burmese Language	3(3-0-6)
GLA 313	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(3-0-6)
GLA 314	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(3-0-6)
GLA 315	ภาษามลายู Bahasa Language	3(3-0-6)
GLA 316	ภาษาและวัฒนธรรมต่างประเทศ Foreign Culture and Language	3(3-0-6)
GLA 317	การสนทนาภาษาต่างประเทศสำหรับการทำงาน Foreign Conversation for Work	3(3-0-6)
GLA 318	ภาษาและวัฒนธรรมประเทศอาเซียน ASEAN Culture and Language	3(3-0-6)
GLA 319	การสนทนาภาษากลุ่มประเทศอาเซียนสำหรับการทำงาน ASEAN Conversation for Work	3(3-0-6)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 9 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GSM 101	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GSM 102	วิทยาศาสตร์กับการดำรงชีวิต Science and Living	3(3-0-6)

GSM 103	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GSM 111	คณิตศาสตร์และสถิติ Mathematics and Statistics	3(3-0-6)
GSM 112	การวิจัยและสารสนเทศเบื้องต้น Introduction to Research and Information	3(3-0-6)
GSM 113	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 84 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 36 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PAD 101	องค์การ และการจัดการ Organization and Management	3(3-0-6)
PAD 102	หลักการนโยบายสาธารณะ Principles of Public Policy	3(3-0-6)
PAD 103	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management	3(3-0-6)
PAD 104	หลักการ ทฤษฎีทางรัฐประศาสนศาสตร์ Principles and Theories of Public Administration	3(3-0-6)
PAD 105	หลักการ และงบประมาณการคลังภาครัฐ Principles of Budgeting and Public Finance	3(3-0-6)
PAD 106	การเมืองการปกครองไทย Thai Politics and Government	3(3-0-6)
PAD 107	กฎหมายสำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์ Law for Public Administrators	3(3-0-6)
PAD 108	เศรษฐศาสตร์สำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์ Economics for Public Administrators	3(3-0-6)
PAD 221	เศรษฐกิจ การเมือง สังคม และระบบราชการไทย Economics, Politics, Society and Thai Bureaucracy	3(3-0-6)
PAD 222	การปกครอง และการบริหารงานส่วนท้องถิ่น Government and Local Administration	3(3-0-6)

PAD 331	การจัดการและการพัฒนาทุนมนุษย์ Human Capital Development and Management	3(3-0-6)
PAD 391	กฎหมายปกครอง Administrative Law	3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ 33 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PAD 211	พฤติกรรมองค์การ Organizational Behavior	3(3-0-6)
PAD 212	การจัดการภาครัฐ และเอกชน Public and Private Sector Management	3(3-0-6)
PAD 213	ภาวะผู้นำ และการจัดการการเปลี่ยนแปลง Leadership and Change Management	3(3-0-6)
PAD 231	การจัดการค่าตอบแทน และสวัสดิการ Compensation and Welfare Management	3(3-0-6)
PAD 241	การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับองค์การ Information Technology Management for Organization	3(3-0-6)
PAD 251	การจัดการภาษี รายได้ และงบประมาณในองค์การ Tax, Revenue and Budget Management in Organization	3(3-0-6)
PAD 321	การวางแผนยุทธศาสตร์ และการจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Planning and Strategic Management	3(3-0-6)
PAD 341	วิธีวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์ Research Methodlogy for Public Administration	3(3-0-6)
PAD 491	โครงการบูรณาการทางรัฐประศาสนศาสตร์ Intregrated Public Administration Project	3(3-0-6)
PAD 492	กฎหมายแรงงาน และการประกันสังคม Labour and Social Security Law	3(3-0-6)
PAD 493	สัมมนาทางรัฐประศาสนศาสตร์ Seminar in Public Administration	3(3-0-6)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ ทุกรายวิชาในสถาบัน ยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
PAD 232 การจัดการความขัดแย้ง Conflict Management	3(3-0-6)
PAD 233 การจัดการโครงการสาธารณะ Public Project Management	3(3-0-6)
PAD 243 พลเมืองศึกษา Civic Education	3(3-0-6)
PAD 301 กฎหมายอาญา 1 Criminal Law 1	3(3-0-6)
PAD 302 กฎหมายอาญา 2 Criminal Law 2	3(3-0-6)
PAD 303 กฎหมายอาญา 3 Criminal Law 3	3(3-0-6)
PAD 304 กฎหมายแพ่ง และพาณิชย์ Civil and Commercial Law	3(3-0-6)
PAD 305 กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง Civil Procedure	3(3-0-6)
PAD 311 การจัดการคุณภาพในองค์กร Quality Management in Organization	3(3-0-6)
PAD 312 การจัดการความรู้ และองค์กรแห่งการเรียนรู้ Knowledge Management and Learning Organization	3(3-0-6)
PAD 313 การจัดการความเสี่ยงในองค์กร Risk Management in Organization	3(3-0-6)
PAD 314 การจัดการอย่างยั่งยืน Sustainability Management	3(3-0-6)
PAD 315 การจัดการภูมิปัญญาท้องถิ่น Local Wisdom Management	3(3-0-6)
PAD 322 การประเมินความเป็นไปได้ของโครงการสาธารณะ Public Project Feasibility Assessment	3(3-0-6)

PAD 351	การจัดการทรัพยากร และการเงินในองค์กร Resource and Financial Management in Organization	3(3-0-6)
PAD 392	กฎหมายรัฐธรรมนูญ และสถาบันการเมือง Constitutional Law and Political Institutions	3(3-0-6)
PAD 401	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 1 Criminal Procedure Code 1	3(3-0-6)
PAD 402	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 Criminal Procedure Code 2	3(3-0-6)
PAD 403	กฎหมายลักษณะพยาน Law of Evidence	3(3-0-6)
PAD 431	การพัฒนาองค์กร Organizational Development	3(3-0-6)
PAD 441	การจัดการวิสาหกิจชุมชน กับการพัฒนาท้องถิ่น Community Enterprise Management and Local Development	3(3-0-6)
PAD 494	การสื่อสารสาธารณะผ่านสื่อดิจิทัล Digital Media Public Communication	3(3-0-6)

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ทุกรายวิชาในสถาบัน ยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
FRE 301	ศิลปะและหัตถกรรมไทย Thai Arts and Crafts	3(3-0-6)
FRE 302	วัฒนธรรมและประเพณีไทย Thai Culture and Traditions	3(3-0-6)
FRE 311	มนุษยสัมพันธ์และการพัฒนาบุคลิกภาพ Human Relations and Personality Development	3(3-0-6)
FRE 312	อาหารและวิถีชีวิตไทย Food and Thai Lifestyle	3(3-0-6)
FRE 313	การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ Exercise for Health	3(3-0-6)

FRE 314	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกีฬา Introduction to Sports	3(3-0-6)
FRE 315	กีฬาและนันทนาการ Sports and Recreation	3(3-0-6)
FRE 316	การฝึกและการจัดการกีฬา Coaching and Sports Management	3(3-0-6)

2.4 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง (เทียบเท่า 3 หน่วยกิต)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PAD 381	การฝึกงานทางรัฐประศาสนศาสตร์ Public Administration Internship	0(0-40-0)
---------	--	-----------



หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	136	หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร			
(1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		9	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาภาษา		12	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		9	หน่วยกิต
(2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	100	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาแกนหรือวิชาบังคับ		85	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาเฉพาะด้านหรือวิชาเลือกทางกฎหมาย		15	หน่วยกิต
(3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
(4) ฝึกงาน	ไม่น้อยกว่า	320	ชั่วโมง
- การฝึกประสบการณ์วิชาชีพกฎหมาย (ไม่นับหน่วยกิตแต่เทียบเท่า 6 หน่วยกิต)			

450 ชั่วโมง

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30 หน่วยกิต
2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต
โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้	
หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)	

GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)
GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)
GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)

GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)
GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)

LAW 225	กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ว่าด้วยเอกเทศสัญญา 1 Civil and Commercial Code: Specific Contract I	3(3-0-6)
LAW 226	กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ว่าด้วยเอกเทศสัญญา 2 Civil and Commercial Code: Specific Contract II	3(3-0-6)
LAW 227	กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ว่าด้วยเอกเทศสัญญา 3 Civil and Commercial Code: Specific Contract III	3(3-0-6)
LAW 231	กฎหมายอาญา 1 Criminal Law I	3(3-0-6)
LAW 232	กฎหมายรัฐธรรมนูญและสถาบันการเมือง Constitutional Law and Political Institutions	3(3-0-6)
LAW 233	กฎหมายอาญา 2 Criminal Law II	3(3-0-6)
LAW 321	กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ลักษณะหุ้นส่วน บริษัทและกฎหมายเกี่ยวกับองค์การธุรกิจ Civil and Commercial Code: Partnership, Companies and Business Organizations	3(3-0-6)
LAW 322	กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ลักษณะครอบครัว Civil and Commercial Code: Family	3(3-0-6)
LAW 331	กฎหมายปกครอง Administrative Law	3(3-0-6)
LAW 341	กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 1 Civil Procedures Code I	3(3-0-6)
LAW 342	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 1 Criminal Procedure Code I	3(3-0-6)
LAW 343	กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 2 Civil Procedure Code II	3(3-0-6)
LAW 344	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 Criminal Procedure Code II	3(3-0-6)
LAW 345	กฎหมายลักษณะพยาน Law of Evidence	3(3-0-6)
LAW 421	กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ลักษณะมรดกและพินัยกรรม Civil and Commercial Code: Succession and Wills	3(3-0-6)

LAW 422	กฎหมายแรงงานและวิธีพิจารณาคดีในศาลแรงงาน Labour Law and Labour Court Procedure	3(3-0-6)
LAW 423	กฎหมายล้มละลายและการฟื้นฟูกิจการ Bankruptcy Law and Rehabilitation Law	3(3-0-6)
LAW 441	การว่าความและศาลจำลอง Lawyer Practice and Moot Court	3(2-2-5)
LAW 451	กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีบุคคลและคดีอาญา International Private and Criminal Law	3(3-0-6)
LAW 452	กฎหมายการค้าระหว่างประเทศ International Trade Law	2(2-0-4)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านหรือวิชาเลือกทางกฎหมาย ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

1) กลุ่มวิชากฎหมายมหาชน

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

LAW 234	กฎหมายปกครองท้องถิ่นไทย Thai Local Government Law	3(3-0-6)
LAW 332	กฎหมายเกี่ยวกับบริหารราชการไทย Administrative of State Affairs Law	3(3-0-6)
LAW 333	กฎหมายเกี่ยวกับความรับผิดทางละเมิดของเจ้าหน้าที่และข้อมูลข่าวสารทางราชการ Liability for Wrongful Acts of Officials and Official Information Law	3(3-0-6)
LAW 431	กฎหมายการคลังและภาษีอากร Public Finance and Taxation Law	3(3-0-6)
LAW 432	กฎหมายภาษีอากร Taxation Law	3(3-0-6)
LAW 433	สัมมนากฎหมายมหาชน Seminar in Public Law	3(3-0-6)
LAW 443	ศาลปกครองและวิธีพิจารณาคดีปกครอง Administrative Court and Administrative Procedure	3(3-0-6)

2) กลุ่มวิชากฎหมายธุรกิจและการค้าระหว่างประเทศ

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

LAW 263	กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญา Intellectual Property Law	3(3-0-6)
LAW 351	กฎหมายหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ Securities and Stock Exchange Law	3(3-0-6)
LAW 352	กฎหมายศุลกากร Customs Law	3(3-0-6)
LAW 453	กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภคและวิธีพิจารณาคดีผู้บริโภค Consumer Protection Law and Consumer Procedure	3(3-0-6)
LAW 454	สัมมนากฎหมายธุรกิจการค้าระหว่างประเทศ Seminar in International Trade and Business Law	3(3-0-6)
LAW 455	กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีเมือง Public International Law	3(3-0-6)
LAW 461	กฎหมายเกี่ยวกับการปฏิรูปที่ดิน Land Reform Law	3(3-0-6)
LAW 462	กฎหมายเกี่ยวกับการขนส่งและการจราจร Transportation and Traffic Law	3(3-0-6)
LAW 463	กฎหมายเกี่ยวกับภาษีสรรพสามิต Excise Tax Law	3(3-0-6)
LAW 464	กฎหมายภาษีท้องถิ่น Local Tax Law	3(3-0-6)

3) กลุ่มวิชากฎหมายอาญาและกระบวนการยุติธรรมทางอาญา

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

LAW 202	สิทธิมนุษยชนกับกระบวนการยุติธรรมทางอาญา Human Rights and Criminal Justice	3(3-0-6)
LAW 261	อาชญาวิทยาและทัณฑวิทยา Criminology and Penology	3(3-0-6)
LAW 262	อาชญากรรมทางเศรษฐกิจ Economic Crimes	3(3-0-6)

LAW 264	กฎหมายอาชญากรรมคอมพิวเตอร์ Cybercrime Law	3(3-0-6)
LAW 361	การสืบสวนและสอบสวน Investigation and Interrogation	3(3-0-6)
LAW 362	กฎหมายว่าด้วยอนุญาโตตุลาการ Arbitration Law	3(3-0-6)
LAW 434	สัมมนากฎหมายอาญาและกระบวนการยุติธรรมทางอาญา Seminar in Criminal Law and Criminal Justice	3(3-0-6)
LAW 442	กฎหมายเกี่ยวกับคดีเด็กและเยาวชน และวิธีพิจารณาคดีครอบครัว Juvenile Justice and Family Procedure Law	3(3-0-6)

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนทุกรายวิชาในสถาบันยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

2.4 การฝึกงาน ไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง - หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

LAW 363	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพกฎหมาย Field Experience in Law	6(450)
---------	--	--------

*** (ไม่นับหน่วยกิต แต่เทียบเท่า 6 หน่วยกิต)



คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์

◊ รักษาการคณบดีคณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญพรรณ ทิพย์คง	- Doctorat du Nouveau Régime Sciences du langage, Didactique, Sémiotique - Diplôme d'Études Approfondies en Didactique des langues et des cultures (DEA) - Maîtrise es lettres d'enseignement de Lettres Modernes Littérature - ศศ.บ. (ภาษาฝรั่งเศส)	- Université de Franche-Comté, France, 1994 - Université de la Sorbonne Nouvelle (Paris III), France, 1989 - Université de Besançon, France, 1978 - มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2515
---	---	---

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◊ หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเรียนรู้

วิชาเอกคณิตศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ดร.สิริพร ทิพย์คง	- Ed.D. Mathematics Education - Ed.S. Mathematics Education - M.Ed. Mathematics Education	- University of Georgia, USA, 1978 - University of Georgia, USA, 1980 - University of Georgia, USA, 1978
อาจารย์วัชรภรณ์ ใจไธสงลำ	- ค.บ. คณิตศาสตร์ ชีววิทยา - วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) - วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)	- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2516 - มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2555 - มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2546
อาจารย์ณัฐนันท์ ตั้งพีระสิทธิ์	- วท.ม. (คณิตศาสตร์) - วท.บ. (คณิตศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2556 - มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2553

วิชาเอกวิทยาศาสตร์

อาจารย์ชาติชาย อิมเกษรรุ่งเจริญ	- วท.ม. (วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม) - ศษ.บ. (เกษตรและ สิ่งแวดล้อมศึกษา)	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2551 - มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2549
อาจารย์จักรี บุรณวงศ์สวัสดิ์	- วศ.ม. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) - วท.บ. (เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม)	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2554 - มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอม เกล้าพระนครเหนือ, 2549
อาจารย์ดวงกมล ท่วมสุข	- วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) - วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2558 - สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2550

วิชาเอกภาษาอังกฤษ

อาจารย์อัจฉริยา นันทศิริพล	- Master of Education in TESOL - Master of Arts in English - ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)	- Griffith University, Australia, 1998 - University of Sydney, Australia, 2004 - มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2539
อาจารย์ปิยะดา มหามนตรี	- ศศม. (การสอนภาษาอังกฤษ เป็นภาษาต่างประเทศ) - อ.บ. (ภาษาฝรั่งเศสและ ภาษาอังกฤษ)	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2546 - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530
อาจารย์สินชัย เล็กวานิชกุล	- ศศ.ม. (ภาษาศาสตร์เพื่อการ สื่อสาร) - ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2551 - มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2545

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา

อาจารย์ฝ่ายวารสาร ภาควิชา	- ค.ม. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา) - ศษ.บ. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา)	- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2556 - มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2553
ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัตนา ใจแหลม	- ค.ม. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา) - ค.บ. (การอนุบาลศึกษา) - ปกศ.สูง (การอนุบาลศึกษา)	- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2535 - วิทยาลัยครูสวนดุสิต, 2521 - วิทยาลัยครูสวนดุสิต, 2519
อาจารย์ศรีธัญญา พุทธบริวาร	- M.Ed. (Master of Early Childhood Education) - ค.ม. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา)	- University of Northern Virginia, USA, 2012 - มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2547
อาจารย์ศุภร ณะภาณ	- ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) - ค.บ. (การประถมศึกษา)	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2554 - มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา, 2545
อาจารย์ยุทธภูมิ อยู่ถนอมสังข์	- กศ.ม. (การบริหารการศึกษา) - ค.บ. (ศิลปศึกษา)	- มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2551 - มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2546

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อธุรกิจ

Ms. Xuemei Sun	- ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพ) - บธ.บ. (ธุรกิจสากล)	- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2557 - มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2555
อาจารย์ศิริอร วรวิบูลย์สวัสดิ์	- M.B.A (Management) - ศศ.บ. (ภาษาจีนธุรกิจ) - B.A. (Chinese Language and Literature)	- Southwest University, China, 2015 - มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2555 - Southwest University, China, 2012

อาจารย์พุทธรักษา วินัยกุลพงศ์	- M.A. (Teaching Chinese to Speakers of Other Languages)	- Tianjin Normal University, China, 2018
	- ศศ.บ. (ภาษาและวัฒนธรรมจีน)	- มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง, 2555
	- ศศ.บ. (ภาษาเพื่ออาชีพ)	- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2547
Associate Professor Tao Wang	- M.A. (Chinese Linguistics)	- Sichuan University, China, 2007
	- B.A. (Chinese Language and Literature)	- Sichuan University, China, 2004
Ms. Caiping Zhang	- ศศ.ม. (การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์)	มหาวิทยาลัยบูรพา, 2556
	- รป.บ. (การบริหารทั่วไป)	มหาวิทยาลัยบูรพา, 2553
	- B.A. (Applied Thai)	Yunnan Nationalities University, China, 2008

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พวงเพชร โทณะวณิก	- Ph.D. (English Studies)	- University of the Philippines, Philippines, 1998
	- M.Ed. (ESL)	- University of the Philippines, Philippines, 1993
	- ค.บ (ภาษาอังกฤษ)	- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2522
ดร.กัณฑ์ภณ สำแดงเดช	- Ph.D. (English Language and Linguistics)	- Durham University, United Kingdom, 2007
	- M.Ed. (TESOL)	- University of Leeds, United Kingdom, 1997
	- กศ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ)	- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2529
	- ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)	- มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2520

<p>อาจารย์นพพันธุ์ โทณษวณิก</p>	<ul style="list-style-type: none"> - M.Sc. (International Business) - ศศ.บ. (การศึกษาเอเชียอาคเนย์) 	<ul style="list-style-type: none"> - Aston University, United Kingdom, 2005 - มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2546
<p>อาจารย์เสน่ห์ สีตลารมณ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - M.Ed. (TESOL) - กศ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ) - กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) 	<ul style="list-style-type: none"> - University of Leeds, United Kingdom, 1997 - มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2529 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2519
<p>อาจารย์วีรจักร แสงวงศ์</p>	<ul style="list-style-type: none"> - กศ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ) - กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) 	<ul style="list-style-type: none"> - มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2529 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2521



หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	138	หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร			
(1) วิชาปรับพื้นฐาน	ไม่นับหน่วยกิต	-	
(2) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		9	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาภาษา		12	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		9	หน่วยกิต
(3) หมวดวิชาชีพครู	ไม่น้อยกว่า	39	หน่วยกิต
- วิชาชีพครู		27	หน่วยกิต
- การฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู		12	หน่วยกิต
(4) หมวดวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า	63	หน่วยกิต
- วิชาเอกบังคับ		42	หน่วยกิต
- วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
(5) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป **30 หน่วยกิต**

2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ **ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต**

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)
GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)

GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)
GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)

GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)

2.2 หมวดวิชาชีพครู ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

2.2.1 วิชาชีพครู 27 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PFT 101	ปรัชญาและทฤษฎีทางการศึกษา Education Philosophy and Theory	3 (2-2-5)
PFT 102	ภาษากับการจัดการเรียนรู้ Language and Learning Management	3 (2-2-5)
PFT 204	การเป็นครูมืออาชีพ Professional Teachers	3 (2-2-5)
PFT 211	หลักสูตรและวิทยาการการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Fundamental Education for Learning	3 (2-2-5)
PFT 221	จิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนวสำหรับครู Educational Psychology and Guidance for Teachers	3 (2-2-5)
PFT 231	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศการเรียนรู้ Innovation and Technology for Learning	3 (2-2-5)
PFT 303	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
PFT 341	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้และการประกันคุณภาพ Learning Measurement and Assessment and Quality Assurance	3 (2-2-5)
PFT 351	การวิจัยเพื่อพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ Research for Development Innovation in Learning	3 (2-2-5)

2.2.2 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PFT 161	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพครู 1: การสังเกตและฝึกปฏิบัติงานในชั้นเรียน Fields Experiences :Observation and Participation in Classroom I	1 หน่วยกิต
PFT 262	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพครู 2 : การสังเกตและฝึกปฏิบัติงานในชั้นเรียน Fields Experiences :Observation and Participation in Teaching II	2 หน่วยกิต
PFT 363	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพครู 3 Practicum in Teaching Specific Subject Matter III	3 หน่วยกิต
PET 464	การปฏิบัติการสอนวิชาคณิตศาสตร์ในสถานศึกษา Practicum in Teaching Mathematics in School หรือ	6 (0-18-9)
PET 465	การปฏิบัติการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ในสถานศึกษา Practicum in Teaching Science in School หรือ	6 (0-18-9)
PET 466	การปฏิบัติการสอนวิชาภาษาอังกฤษในสถานศึกษา Practicum in Teaching English in School หรือ	6 (0-18-9)
PET 467	การปฏิบัติการสอนวิชาการศึกษาระดับปฐมวัยในสถานศึกษา Practicum in Teaching Early Childhood in School	6 (0-18-9)

2.3 หมวดวิชาเอก ไม่น้อยกว่า 63 หน่วยกิต

2.3.1 วิชาเอกบังคับ ไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต

1) วิชาเอกบังคับคณิตศาสตร์

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MLM 111	แคลคูลัส 1 Calculus I	3(2-2-5)
MLM 112	คณิตศาสตร์เต็มหน่วยเบื้องต้น Introduction Discrete Mathematics	3(2-2-5)
MLM 113	ทฤษฎีจำนวนเบื้องต้น Introduction Numbers Theory	3(2-2-5)
MLM 142	หลักและวิธีการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ Principles and Methodes of Mathematics Instruction	3(2-2-5)

MLM 214	แคลคูลัส 2 Calculus II	3(2-2-5)
MLM 215	ทฤษฎีสมการเบื้องต้น Introduction to Theory of Equations	3(2-2-5)
MLM 216	การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ Mathematical Analysis	3(2-2-5)
MLM 221	สถิติเบื้องต้น Introduction to Statistics	3(2-2-5)
MLM 319	หลักคณิตศาสตร์ Principles of Mathematics	3(2-2-5)
MLM 331	พีชคณิตเชิงเส้น Linear Algebra	3(2-2-5)
MLM 343	การพัฒนาหลักสูตรคณิตศาสตร์ Curriculum Development in Mathematics	3(2-2-5)
MLM 344	การแก้ปัญหาและการพิสูจน์ทางคณิตศาสตร์ Solving and Proofing in Mathematics	3(2-2-5)
MLM 444	สื่อการเรียนรู้คณิตศาสตร์สำหรับศตวรรษที่ 21 Instructional Media for Teaching Mathematics in 21st Century	3(2-2-5)
MLM 451	การวัดและประเมินผลคณิตศาสตร์ Measurement and Evaluation in Mathematics	3(2-2-5)

2) วิชาเอกบังคับวิทยาศาสตร์

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MLS 101	แคลคูลัส 1 Calculus I	3(2-2-5)
MLS 131	ชีววิทยา 1 Biology I	3(3-0-6)
MLS 141	วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ Earth Science	3(3-0-6)
MLS 202	แคลคูลัส 2 Calculus II	3(2-2-5)

MLS 211	ฟิสิกส์ทั่วไป 1 General Physics I	3(3-0-6)
MLS 221	หลักเคมี1 Principles of Chemistry I	3(3-0-6)
MLS 232	ชีววิทยา 2 Biology II	3(3-0-6)
MLS 233	ปฏิบัติการชีววิทยา Biology Laboratory	2(0-3-6)
MLS 312	ฟิสิกส์ทั่วไป 2 General Physics II	3(3-0-6)
MLS 313	ปฏิบัติการฟิสิกส์ Laboratory in Physics	2(0-3-2)
MLS 322	หลักเคมี 2 Principles of Chemistry II	3(3-0-6)
MLS 323	ปฏิบัติการเคมี Chemistry Laboratory	2(0-3-2)
MLS 381	การวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียนวิทยาศาสตร์ Science Classroom Action Research	3(2-2-5)
MLS 442	ดาราศาสตร์เบื้องต้น (Introduction to Astronomy)	3(3-0-6)
MLS 451	วิธีสอนวิทยาศาสตร์ Science Content Pedagogy	3(2-2-5)

3) วิชาเอกบังคับอังกฤษ

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MLE 101	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาทักษะ English for Skill Development	3(2-2-5)
MLE 111	การอ่าน-การเขียนภาษาอังกฤษ Reading and Writing in English	3(2-2-5)
MLE 131	การฟัง-การพูดภาษาอังกฤษ Listening and Speaking English	3(2-2-5)

MLE 141	สัทศาสตร์และสัทวิทยาภาษาอังกฤษ English Phonetics and Phonology	3(2-2-5)
MLE 212	การอ่านเชิงวิเคราะห์ Critical Reading	3(2-2-5)
MLE 221	การเขียนเรียงความเชิงอธิบายความ Expository Composition Writing	3(2-2-5)
MLE 232	การสนทนา-การอภิปรายภาษาอังกฤษ Conversation and Discussion	3(2-2-5)
MLE 241	ภาษาศาสตร์อังกฤษเบื้องต้น Introduction to English Linguistics	3(3-0-6)
MLE 322	การเขียนภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์ Critical Writing in English	3(3-0-6)
MLE 361	หลักและวิธีการแปล Principles and Methods of Translation	3(2-2-5)
MLE 362	ทักษะการแปล English Translation Skills	3(2-2-5)
MLE 391	การสอนภาษาอังกฤษในฐานะภาษาต่างประเทศ 1 Teaching English as a Foreign Language I	3(2-2-5)
MLE 433	การพูดภาษาอังกฤษในที่สาธารณะ Public Speaking in English	3(2-2-5)
MLE 492	การสอนภาษาอังกฤษในฐานะภาษาต่างประเทศ 2 Teaching English as a Foreign Language II	3(2-2-5)

2.3.2 วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต

1) วิชาเอกเลือกคณิตศาสตร์

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MLM 217	ทฤษฎีกราฟ Graph Theory	3(2-2-5)
MLM 218	เรขาคณิต Geometry	3(2-2-5)
MLM 332	พีชคณิตนามธรรม Abstract Algebra	3(2-2-5)

MLM 333	สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ Ordinary Differential Equations	3(2-2-5)
MLM 346	ประวัติและพัฒนาการทางคณิตศาสตร์ History and Development of Mathematics	3(3-0-6)
MLM 361	โครงการงานคณิตศาสตร์ Mathematics Project	3(2-2-5)
MLM 391	ปัญหาพิเศษทางคณิตศาสตร์ Special Topics in General Mathematics	3(3-0-9)
MLM 401	แคลคูลัสสำหรับครู Calculus for Teachers	3(3-0-6)
MLM 402	เลขคณิตและพีชคณิตสำหรับครู Arithmetic and Algebra for Teachers	3(2-2-5)
MLM 403	การวัดและเลขาคณิตสำหรับครู Measurement and Geometry for Teachers	3(3-0-6)
MLM 404	คณิตศาสตร์สำหรับครู Mathematics for Teacher	3(2-2-5)
MLM 447	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา Learning Management of Mathematics in Primary Schools	3(2-2-5)
MLM 448	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา Learning Management of Mathematics in Secondary Schools	3(2-2-5)
MLM 471	การสื่อสารภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอผลงานคณิตศาสตร์ Communicative English for Research Presentation	3(2-2-5)
MLM 481	การวิจัยด้านการเรียนรู้คณิตศาสตร์ Research in Mathematical Learning	3(2-2-5)

2) วิชาเอกเลือกวิทยาศาสตร์

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MLS 314	อะตอมมิกและนิวเคลียร์ฟิสิกส์ Atomic and Nuclear Physics	3(3-0-6)
MLS 324	ระบบการจัดการคุณภาพและความปลอดภัยทางเคมี Quality Management Systems and Chemical Safety	2(2-0-4)

MLS 334	พันธุศาสตร์ Genetics	3(3-0-6)
MLS 343	หลักสูตรวิทยาศาสตร์ Science Curriculum	3(3-0-6)
MLS 344	โครงการวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน Science Projects in School	2(1-2-3)
MLS 345	หลักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Principle Environmental Sciences	3(3-0-6)
MLS 352	การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ในระดับประถมศึกษา Learning Management of Science in Primary Schools	3(2-2-5)
MLS 353	การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ในระดับมัธยมศึกษา Learning Management of Science in Secondary Schools	3(2-2-5)
MLS 361	เทคโนโลยีดิจิทัลยุคใหม่สำหรับครูวิทยาศาสตร์ Modern Digital Technology for Science Teachers	2(1-2-3)
MLS 371	การวัดและประเมินผลวิทยาศาสตร์ Measurement and Evaluation in Sciences	3(2-2-5)
MLS 391	โครงการพิเศษ Special Project	1(0-3-0)
MLS 415	ฟิสิกส์ยุคใหม่ Moderns Physics	3(3-0-6)
MLS 416	ฟิสิกส์ของสสาร Physics of Matter	3(3-0-6)
MLS 425	แหล่งพลังงานและการเปลี่ยนรูป Energy Conversion and Resources	3(3-0-6)
MLS 426	พอลิเมอร์พื้นฐาน Basic of Polymer	2(2-0-4)
MLS 435	เทคนิคทางชีววิทยา Biological Techniques	3(1-4-4)

3) วิชาเอกเลือกอังกฤษ

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MLE 302	การวิเคราะห์ข้อผิดพลาดในการใช้ภาษาอังกฤษ English Error Analysis	3(2-2-5)
MLE 334	ภาษาอังกฤษสำหรับการพูดเสนองานวิชาการ English for Academic Oral Presentation	3(2-2-5)
MLE 335	การเขียนรายงานวิจัยในชั้นเรียน Action Research Writing	3(2-2-5)
MLE 351	วรรณกรรมสำหรับเด็ก Children's Literature	3(2-2-5)
MLE 352	การอ่านเพื่อวรรณกรรม Literacy Reading	3(2-2-5)
MLE 423	การเขียนแบบทดสอบภาษาอังกฤษ Test Item Writing in English	3(2-2-5)
MLE 493	การจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษในระดับประถมศึกษา Learning Management of English in Primary Education	3(2-2-5)
MLE 494	การจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษในระดับมัธยมศึกษา Learning Management of English in Secondary Education	3(2-2-5)

2.4 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนทุกรายวิชาในสถาบันยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป



หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	138 หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร		
(1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30 หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		9 หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาภาษา		12 หน่วยกิต
3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		9 หน่วยกิต
(2) หมวดวิชาเฉพาะด้าน	ไม่น้อยกว่า	102 หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาชีพครู	ไม่น้อยกว่า	39 หน่วยกิต
1.1) วิชาชีพครูบังคับ		27 หน่วยกิต
1.2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา		12 หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า	63 หน่วยกิต
2.1) วิชาเอกบังคับ	บังคับเรียน	43 หน่วยกิต
2.2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	20 หน่วยกิต
(3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป		30 หน่วยกิต
2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	9 หน่วยกิต
โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้		
หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)		
GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)

GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)
GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)
GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)

GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)
2.2 หมวดวิชาชีพครู		ไม่น้อยกว่า 39 หน่วยกิต
2.2.1 วิชาชีพครู		27 หน่วยกิต
หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)		
PFT 101	ปรัชญาและทฤษฎีทางการศึกษา Education Philosophy and Theory	3 (2-2-5)
PFT 102	ภาษากับการจัดการเรียนรู้ Language and Learning Management	3 (2-2-5)
PFT 204	การเป็นครูมืออาชีพ Professional Teachers	3 (2-2-5)
PFT 211	หลักสูตรและวิทยาการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Fundamental Educational for Learning	3 (2-2-5)
PFT 221	จิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนวสำหรับครู Educational Psychology and Guidance for Teachers	3 (2-2-5)
PFT 231	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศการเรียนรู้ Innovation and Technology for Learning	3 (2-2-5)
PFT 303	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
PFT 341	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้และการประกันคุณภาพ Learning Measurement and Assessment and Quality Assurance	3 (2-2-5)
PFT 351	การวิจัยเพื่อพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ Research for Development Innovation in Learning	3 (2-2-5)

2.2.2 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

PFT 161	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพครู 1: การสังเกตและฝึกปฏิบัติงานในชั้นเรียน Fields Experiences: Observation and Participation in Classroom I	1 หน่วยกิต
PFT 262	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพครู 2: การสังเกตและฝึกปฏิบัติงานในชั้นเรียน Fields Experiences: Observation and Participation in Teaching II	2 หน่วยกิต
PFT 363	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพครู 3 Practicum in Teaching Specific Subject Matter III	3 หน่วยกิต
PET 464	การปฏิบัติการสอนวิชาคณิตศาสตร์ในสถานศึกษา Practicum in Teaching Mathematics in School	6 (0-18-9)
PET 465	การปฏิบัติการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ในสถานศึกษา Practicum in Teaching Science in School	6 (0-18-9)
PET 466	การปฏิบัติการสอนวิชาภาษาอังกฤษในสถานศึกษา Practicum in Teaching English in School	6 (0-18-9)
PET 467	การปฏิบัติการสอนวิชาการศึกษปฐมวัยในสถานศึกษา Practicum in Teaching Early Childhood in School	6 (0-18-9)

2.3 หมวดวิชาเอก ไม่น้อยกว่า 63 หน่วยกิต

2.3.1 วิชาเอกบังคับ ไม่น้อยกว่า 43 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EAED 121	จิตวิทยาพัฒนาการและการอบรมเลี้ยงดูเด็กปฐมวัย Developmental Psychologies and Early Childhood's Upbringing	3(2-2-5)
EAED 123	การส่งเสริมทักษะทางอารมณ์และสังคมสำหรับเด็กปฐมวัย Emotional and Society Skill Development for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 211	สุขภาวะโภชนาการและความปลอดภัยสำหรับเด็กปฐมวัย Nutrition Wellness and Safety for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 241	เพลง ลีลา จังหวะ และการเคลื่อนไหวสำหรับเด็กปฐมวัย Songs, Style, Rhythm and Movement of Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 242	การจัดประสบการณ์ศิลปะสร้างสรรค์สำหรับเด็กปฐมวัย Creative Arts Experience Management for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 261	ทักษะทางภาษาสำหรับเด็กปฐมวัย Language Skills for Early Childhood	3(2-2-5)

EAED 262	ภาษาอังกฤษสำหรับครูปฐมวัย English for Early Childhood Teachers	2(1-2-3)
EAED 302	การมีส่วนร่วมของครอบครัว ชุมชน และสถานศึกษาระดับปฐมวัย Family, Community, and School Engagement in Early Childhood Education	3(2-2-5)
EAED 312	ทักษะพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย Science and Mathematic Skills for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 331	นวัตกรรมทางการศึกษาปฐมวัย Innovation for Early Childhood Education	3(2-2-5)
EAED 344	หลักสูตรการศึกษาปฐมวัย Early Childhood Education Curriculum	2(1-2-3)
EAED 351	การประเมินพัฒนาและสารนิทัศน์สำหรับเด็กปฐมวัย Developmental Assessment and Documentation for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 403	การบริหารและการประกันคุณภาพการศึกษาปฐมวัย Administration and Quality Assurance in Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 447	การจัดประสบการณ์บูรณาการการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย Integrated Learning Experience Management for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 481	การวิจัยด้านการศึกษาปฐมวัย Research in Early Childhood Education	2(1-2-3)

2.3.2 วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EAED 101	การพัฒนาตนและอัตลักษณ์ครูปฐมวัยสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Self and Identity Development for Early Childhood Teachers at Suvarnabhumi Institute of Technology	2(1-2-3)
EAED 122	สมองกับการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย Brain and Learning for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 143	การจัดกิจกรรมการเล่นในห้องเรียนและนอกห้องเรียน Indoor and Outdoor Playing Activity Management	2(1-2-3)
EAED 171	นิทาน พuppets และวรรณกรรมสำหรับเด็กปฐมวัย Stories, Puppets, and Literature for Early Childhood	3(2-2-5)

EAED 272	สื่อสร้างสรรค์ของเล่นและเกมการศึกษาสำหรับเด็กปฐมวัย Creative Media, Toys and Didactic Games for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 324	การจัดประสบการณ์การเรียนรู้ของเด็กปฐมวัยที่มีความจำเป็นพิเศษและ กลุ่มเป้าหมายเฉพาะ Learning Experience Management for Special Needed Early Childhood and Specific Target Groups	3(2-2-5)
EAED 325	การส่งเสริมทักษะการคิดสำหรับเด็กปฐมวัย Thinking Skills Development for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 326	การส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์สำหรับเด็กปฐมวัย Creative Thinking Development for Early Childhood	3(2-2-5)
EAED 345	การเล่นเครื่องดนตรีคีย์บอร์ดสำหรับครูปฐมวัย Keyboard Playing Instruments for Early Childhood Teachers	2(1-2-3)
EAED 346	นาฏศิลป์และการจัดการแสดงสำหรับเด็กปฐมวัย Dance and Performing Arts for Early Childhood	2(1-2-3)
EAED 363	การจัดประสบการณ์ภาษาอังกฤษสำหรับเด็กปฐมวัย English Experience Management for Early Childhood	2(1-2-3)
EAED 432	การจัดโปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี Learning Promotion Program Management for Children under Three Years Old	2(1-2-3)
EAED 433	การจัดโปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับเด็กอายุ 3-6 ปี Learning Promotion Program Management for Children Between Three and Six Years Old	2(1-2-3)
EAED 482	สัมมนาทางการศึกษาปฐมวัย Seminar in Early Childhood Education	2(1-2-3)

2.4 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ โดย
ไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์
การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อธุรกิจ
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	120	หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร			
(1) วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต			
-			
(2) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป			
	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
		9	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาภาษา			
		12	หน่วยกิต
2.3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์			
		9	หน่วยกิต
(3) หมวดวิชาเฉพาะ			
	ไม่น้อยกว่า	84	หน่วยกิต
3.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ			
		12	หน่วยกิต
3.2) กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ			
		57	หน่วยกิต
3.3) กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก			
		9	หน่วยกิต
3.4) กลุ่มสหกิจศึกษา			
		6	หน่วยกิต
4) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
2.1.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		
ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต		
โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้		
หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)		

GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)

GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)
GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)
GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)
GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)

GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)

2.2 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 84 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EIB 161	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจระหว่างประเทศ Introduction to International Business	3(3-0-6)
EIB 162	หลักและกระบวนการนำเข้าและส่งออก Principles and Procedure of Export and Import	3(3-0-6)
EIB 261	การตลาดระหว่างประเทศ International Marketing	3(3-0-6)
EIB 361	พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศในธุรกิจระหว่างประเทศ Electronic Commerce and Information in International Business	3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ 57 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

BCH 111	ภาษาจีน 1 Chinese I	3(2-2-5)
BCH 112	ภาษาจีน 2 Chinese II	3(2-2-5)
BCH 213	ภาษาจีน 3 Chinese III	3(2-2-5)
BCH 214	ภาษาจีน 4 Chinese IV	3(2-2-5)

BCH 121	การฟัง – พูดภาษาจีน 1 Chinese Listening – Speaking I	3(2-2-5)
BCH 222	การฟัง – พูดภาษาจีน 2 Chinese Listening – Speaking	3(2-2-5)
BCH 223	การฟัง – พูดภาษาจีนเชิงธุรกิจ 1 Business Chinese Listening – Speaking I	3(2-2-5)
BCH 324	การฟัง – พูดภาษาจีนเชิงธุรกิจ 2 Business Chinese Listening – Speaking II	3(2-2-5)
BCH 231	การอ่านภาษาจีน Chinese Reading	3(2-2-5)
BCH 232	การอ่านภาษาจีนเชิงธุรกิจ Business Chinese Reading	3(2-2-5)
BCH 341	การเขียนภาษาจีน Chinese Writing	3(2-2-5)
BCH 342	การเขียนภาษาจีนเชิงธุรกิจ Business Chinese Writing	3(2-2-5)
BCH 351	การแปลภาษาจีน Chinese Translation	3(2-2-5)
BCH 352	การแปลภาษาจีนเชิงธุรกิจ Business Chinese Translation	3(2-2-5)
BCH 161	วัฒนธรรมจีน Chinese Culture	3(3-0-6)
BCH 162	ความสัมพันธ์ไทย – จีน Thai – Chinese Relations	3(3-0-6)
BCH 327	การพูดภาษาจีนในที่ชุมชน Chinese Public Speaking	3(2-2-5)
BCH 225	ภาษาจีนในภาพยนตร์และสื่อบันเทิง Chinese in Movie and Entertainment Media	3(2-2-5)
BCH 326	ภาษาจีนสำหรับนวัตกรรมสื่อ Chinese for New Media Innovation	3(2-2-5)

2.2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ และ/หรือเลือกเรียนได้ ทุกรายวิชาในสถาบันยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปและหมวดวิชาเลือกเสรี

		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
BCH 165	สุภาษิต – สำนวนจีน Chinese Idioms and Proverbs	3(3-0-6)
BCH 171	กฎหมายธุรกิจและการลงทุนในประเทศจีน Business Laws and Investment in China	3(3-0-6)
BCH 172	เศรษฐกิจจีนร่วมสมัย Contemporary Chinese Economy	3(3-0-6)
BCH 163	วิวัฒนาการตัวอักษรจีน Evolution of the Chinese Characters	3(3-0-6)
BCH 164	การวาดภาพจีนและการเขียนตัวอักษรจีนด้วยพู่กัน Chinese Calligraphy and Painting	3(3-0-6)
BCH 173	ภาษาจีนเพื่อธุรกิจการบิน Chinese for Airlines Business	3(3-0-6)
BCH 174	ภาษาจีนเพื่อธุรกิจโรงแรม Chinese for Hotel Business	3(3-0-6)
BCH 175	ภาษาจีนเพื่อธุรกิจท่องเที่ยว Chinese for Tourism Business	3(3-0-6)
BCH 176	ภาษาจีนเพื่องานเลขานุการและงานสำนักงาน Chinese for Secretarial Work and Office Work	3(3-0-6)

2.2.4 หมวดสหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
BCH 477	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Co-Operative Education	1(0-2-1)
BCH 478	สหกิจศึกษา Co-operative Education	5(450)

2.3 หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนได้ทุกรายวิชาในสถาบันยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1)	จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า	135	หน่วยกิต
2)	โครงสร้างหลักสูตร		
	(1) หมวดวิชาปรับพื้นฐาน		-
	(2) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
	1) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9	หน่วยกิต
	2) กลุ่มวิชาภาษา	12	หน่วยกิต
	3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	9	หน่วยกิต
	(3) หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า	93	หน่วยกิต
	1) วิชาพื้นฐานอาชีพ	15	หน่วยกิต
	2) วิชาแกน	21	หน่วยกิต
	3) วิชาเฉพาะ - บังคับ	27	หน่วยกิต
	4) วิชาเฉพาะ - เลือก	12	หน่วยกิต
	5) วิชาโท	18	หน่วยกิต
	(4) หมวดสหกิจศึกษา	6	หน่วยกิต
	(5) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

	2.1 หมวดวิชาปรับพื้นฐาน		ไม่นับหน่วยกิต
			หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)
EIB 101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน Fundamental English		3(3-0-6)
EIB 102	การฟัง-พูดภาษาอังกฤษในสถานการณ์ทั่วไป English Listening and Speaking in General Situations		3(2-2-5)

2.2 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

30 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GEHS 101	จิตวิทยาเพื่อชีวิตสมัยใหม่ Psychology for Modern Life	3(3-0-6)
GEHS 102	ศิลปะการดำเนินชีวิต Arts of Living	3(3-0-6)
GEHS 103	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of the Sufficiency Economy	3(3-0-6)
GEHS 104	การเป็นพลเมืองสมัยใหม่ Citizenship of the New Generation	3(3-0-6)
GEHS 105	กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต Fundamental Laws for Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 106	อารยธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น Thai Civilization and Local Wisdom	3(3-0-6)
GEHS 107	วัฒนธรรมและสังคมไทยร่วมสมัย Contemporary Thai Society and Culture	3(3-0-6)
GEHS 108	วัฒนธรรมดนตรีกับชีวิต Music Culture in Life	3(3-0-6)
GEHS 109	จริยศาสตร์ Ethics	3(3-0-6)
GEHS 110	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
GEHS 111	การส่งเสริมสุขภาพกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต Health Promotion and Quality of Life	3(3-0-6)
GEHS 112	สังคม การเมือง และการปกครองไทย Thai Society, Politics, and Government	3(3-0-6)
GEHS 113	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 Leadership for the 21 st Century	3(3-0-6)
GEHS 114	อัตลักษณ์ของสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ Identity of Suvarnabhumi Institute of Technology	3(3-0-6)

GEHS 115	เศรษฐศาสตร์เพื่อการดำเนินชีวิตที่ดี Economics for Better Living	3(3-0-6)
GEHS 116	การคิดเชิงนวัตกรรม Innovative Thinking	3(3-0-6)
GEHS 117	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Modern Entrepreneur	3(3-0-6)
GEHS 118	การจัดการเพื่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน Management for Social Sustainable Development	3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GELA 101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage	3(2-2-5)
GELA 102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(2-2-5)
GELA 103	ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ English for Professional Development	3(2-2-5)
GELA 104	ภาษาจีน Chinese Language	3(2-2-5)
GELA 105	ภาษาเกาหลี Korean Language	3(2-2-5)
GELA 106	ภาษาญี่ปุ่น Japanese Language	3(2-2-5)
GELA 107	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose	3(3-0-6)
GELA 108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสมัครงาน English for Careers	3(3-0-6)
GELA 109	ภาษาอังกฤษเพื่อนำเสนอด้วยวาจา Oral Presentation in English	3(2-2-5)

2.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกจากรายวิชา ดังต่อไปนี้

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

GESM 101	คณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Mathematics	3(3-0-6)
GESM 102	คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ Mathematics for Business	3(3-0-6)
GESM 103	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ Introduction to Statistics	3(3-0-6)
GESM 104	วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Science in Everyday Life	3(3-0-6)
GESM 105	ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม Environmentally-Friendly Life	3(3-0-6)
GESM 106	สิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource Management	3(3-0-6)
GESM 107	การเรียนรู้สังคมดิจิทัล Learning for the Digital Community	3(3-0-6)
GESM 108	สุขภาพเพื่อชีวิต Health for Life	3(3-0-6)
GESM 109	ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ Information Technology Skills for Professionals	3(2-2-5)

2.3 หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 100 หน่วยกิต

2.3.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานอาชีพ 15 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EIB 160	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจ Introduction to Business	3(3-0-6)
EIB 161	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจระหว่างประเทศ Introduction to International Business	3(3-0-6)
EIB 162	หลักและกระบวนการส่งออกและนำเข้า Principles and Procedure of Export and Import	3(3-0-6)
EIB 263	พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศในธุรกิจระหว่างประเทศ Electronic Commerce and Information in International Business	3(3-0-6)

EIB 264	การตลาดระหว่างประเทศ International Marketing	3(3-0-6)
---------	---	----------

2.3.2 กลุ่มวิชาแกน จำนวน 21 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EIB 121	การฟัง-พูดภาษาอังกฤษ Listening and Speaking	3(2-2-5)
EIB 131	กลยุทธ์การอ่าน Reading Strategies	3(3-0-6)
EIB 132	การเขียนอนุเฉท Paragraph Writing	3(3-0-6)
EIB 133	การเขียนเรียงความ Essay Writing	3(3-0-6)
EIB 252	การสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม Intercultural Communication	3(3-0-6)
EIB 341	หลักการแปล Principles of Translation	3(3-0-6)
EIB 381	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	3(3-0-6)

2.3.3 กลุ่มวิชาเฉพาะ – บังคับ จำนวน 27 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EIB 252	ภาษาอังกฤษเพื่อการค้าทางอิเล็กทรอนิกส์ English for Electronic Commerce	3(3-0-6)
EIB 263	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ English for Electronic Communication	3(3-0-6)
EIB 322	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเชิงธุรกิจ Business English Listening and Speaking	3(2-2-5)
EIB 331	การอ่านเชิงวิเคราะห์ทางธุรกิจ Analytical Reading for Business	3(3-0-6)
EIB 332	การเขียนรายงานทางธุรกิจ Business Research Report Writing	3(3-0-6)

EIB 352	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอเชิงธุรกิจ English for Business Presentation	3(3-0-6)
EIB 362	ภาษาอังกฤษสำหรับเอกสารการค้าระหว่างประเทศ English for Documentation in International Trade	3(3-0-6)
EIB 461	ภาษาอังกฤษเพื่อการบริหารจัดการโลจิสติกส์ English for Logistics Management	3(3-0-6)
EIB 482	การสัมมนาด้านธุรกิจระหว่างประเทศ Seminar in International Business Issues	3(3-0-6)

2.3.4 กลุ่มวิชาเฉพาะ - เลือก

นักศึกษาเลือกเรียนรายวิชาดังต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า จำนวน 15 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EIB 253	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ Communicative English for Tourism and Hospitality Industry	3(3-0-6)
EIB 264	ภาษาอังกฤษเพื่อการบริหารทรัพยากรบุคคล English for Human Resource Management	3(3-0-6)
EIB 353	ภาษาอังกฤษเพื่อการตลาดและโฆษณา English for Marketing and Advertising	3(2-2-5)
EIB 363	ภาษาอังกฤษเพื่อการเงิน English for Corporate Finance	3(3-0-6)
EIB 462	ภาษาอังกฤษเพื่อกฎระเบียบทางการค้าระหว่างประเทศ English for Regulations of International Trade	3(3-0-6)
EIB 463	ภาษาอังกฤษเพื่อการชำระเงินระหว่างประเทศ English for International Payment	3(3-0-6)
EIB 464	ภาษาอังกฤษเพื่อพิธีการศุลกากร English for Customs	3(3-0-6)

2.3.5 กลุ่มวิชาโท จำนวน 18 หน่วยกิต

นักศึกษาเลือกเรียนเพียงหนึ่งกลุ่มวิชาดังต่อไปนี้

1) ภาษาจีน (Chinese)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

CHN 201	ภาษาจีน 1 Chinese 1	3(3-0-6)
CHN 202	ภาษาจีน 2 Chinese 2	3(3-0-6)
CHN 321	การฟังพูดภาษาจีนธุรกิจ 1 Business Chinese Listening – Speaking 1	3(2-2-5)
CHN 331	การอ่านจีน Chinese Reading	3(3-0-6)
CHN 451	วัฒนธรรมจีน Chinese Culture	3(3-0-6)
CHN 461	ภาษาจีนเพื่อธุรกิจท่องเที่ยว Chinese for Tourism Business	3(3-0-6)

2) ภาษาพม่า (Burmese)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

BUR 201	ภาษาพม่า 1 Burmese 1	3(3-0-6)
BUR 202	ภาษาพม่า 2 Burmese 2	3(3-0-6)
BUR 321	การฟังพูดภาษาพม่าธุรกิจ 1 Business Burmese Listening – Speaking 1	3(2-2-5)
BUR 331	การอ่านพม่า Burmese Reading	3(3-0-6)
BUR 451	วัฒนธรรมพม่า Burmese Culture	3(3-0-6)
BUR 461	ภาษาพม่าเพื่อธุรกิจท่องเที่ยว Burmese for Tourism Business	3(3-0-6)

3) ภาษาเวียดนาม (Vietnamese)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

VIE 201	ภาษาเวียดนาม 1 Vietnamese 1	3(3-0-6)
VIE 202	ภาษาเวียดนาม 2 Vietnamese 2	3(3-0-6)
VIE 321	การฟังพูดภาษาเวียดนามธุรกิจ 1 Business Vietnamese Listening – Speaking 1	3(2-2-5)
VIE 331	การอ่านเวียดนาม 1 Vietnamese Reading 1	3(3-0-6)
VIE 451	วัฒนธรรมเวียดนาม Vietnamese Culture	3(3-0-6)
VIE 461	ภาษาเวียดนามเพื่อธุรกิจท่องเที่ยว Vietnamese for Tourism Business	3(3-0-6)

2.4 หมวดวิชาสหกิจศึกษา จำนวน 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

EIB 491	เตรียมสหกิจศึกษา Pre-Cooperative Education	1(0-2-1)
EIB 492	สหกิจศึกษา Cooperative Education	5(450)

2.5 หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนรายวิชาใดๆ ที่เปิดสอนในสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ หรือสถาบันอื่น โดยได้รับความเห็นชอบจากสถาบัน ยกเว้นรายวิชาศึกษาทั่วไป



ระดับปริญญาโท

คณะบริหารธุรกิจ

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฐิติรัตน์ มีมาก	- ปร.ด. (บริหารธุรกิจ) - บธ.ม. (การบัญชี) - บช.บ.	- มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2548 - มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2532 - มหาวิทยาลัยสยาม, 2526
ดร.จิรัฏฐ์ สิริเฉลิมพงศ์	- ปร.ด. (วิทยาการจัดการ) หลักสูตรนานาชาติ - บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) - วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	- มหาวิทยาลัยชินวัตร, 2556 - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2545 - สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้า คุณทหารลาดกระบัง, 2538
ดร.สุปราณี วรรณรณ	- ปร.ด. (การพัฒนาองค์การ และการจัดการสมรรถนะ ของมนุษย์) - บธ.ม. - บธ.บ. (การตลาด)	- มหาวิทยาลัยบูรพา, 2559 - มหาวิทยาลัยบูรพา, 2549 - มหาวิทยาลัยกรุงเทพ, 2544
ดร.กิริณา แก้วสุน	- บธ.ด. (บริหารธุรกิจ) - บธ.ม. (การเงินและธนาคาร) - ศศ.บ. (การท่องเที่ยวและ การโรงแรม)	- มหาวิทยาลัยรังสิต, 2559 - มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2551 - มหาวิทยาลัยกรุงเทพ, 2544
ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุจิตราภรณ์ พักจันทร์	- พ.ม. (ทรัพยากรมนุษย์) - บธ.บ. (การบริหารทั่วไป)	- สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, 2537 - มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2526



หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

2) โครงสร้างหลักสูตร

โครงสร้างหลักสูตร แบ่งเป็น 2 แผนการเรียน ซึ่งเป็นไปตาม เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

แผน ก แบบ ก2	ไม่น้อยกว่า	36	หน่วยกิต
1) วิชาปรับพื้นฐาน	ไม่น้อยกว่า		
2) หมวดวิชาบังคับ		24	หน่วยกิต
3) วิทยานิพนธ์		12	หน่วยกิต
แผน ข	ไม่น้อยกว่า	36	หน่วยกิต
1) วิชาปรับพื้นฐาน	ไม่น้อยกว่า		
2) หมวดวิชาบังคับ		24	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือก		9	หน่วยกิต
4) สารนิพนธ์		3	หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 วิชาปรับพื้นฐานไม่น้อยกว่าหน่วยกิต ไม่นับหน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 600	ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา English for graduate studies	0(3-0-6)
---------	---	----------

2.2 หมวดวิชาบังคับ (แผน ก แบบ ก2 และ แผน ข 24 หน่วยกิต)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 611	การจัดการเชิงปฏิบัติการ Operations Management	3(3-0-6)
MBA 612	เศรษฐศาสตร์เพื่อการตัดสินใจทางธุรกิจ Economics for Business Decisions	3(3-0-6)
MBA 613	การจัดการเชิงกลยุทธ์และนวัตกรรม Strategic Management and Innovation	3(3-0-6)

MBA 621	การบัญชีเพื่อการจัดการ Managerial Accounting	3(3-0-6)
MBA 631	การจัดการการเงิน Financial Management	3(3-0-6)
MBA 641	การจัดการการตลาด Marketing Management	3(3-0-6)
MBA 651	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ Information Technology for Decision Making	3(2-2-5)
MBA 661	การวิจัยทางธุรกิจ Business Research	3(2-2-5)

2.3 หมวดวิชาเลือก (แผน ข) 9 หน่วยกิต

การเลือกวิชาเลือก แผน ข นักศึกษาจะต้องเลือกศึกษาจาก 5 กลุ่มวิชา รวม 9 หน่วยกิต จากกลุ่มวิชาเลือกต่างๆ ดังนี้

- 1) การจัดการ (Management)
- 2) การบัญชี (Accounting)
- 3) การเงิน (Finance)
- 4) การตลาด (Marketing)
- 5) เทคโนโลยีสารสนเทศ (Information Technology)

1) กลุ่มวิชาการจัดการ (Management)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 711	การจัดการทรัพยากรมนุษย์เชิงกลยุทธ์ Strategic Human Resource Management	3(3-0-6)
MBA 712	การจัดการของผู้ประกอบการและการสร้างธุรกิจใหม่ Entrepreneurial Management and New Venture Creation	3(3-0-6)
MBA 713	ภาวะผู้นำและพฤติกรรมองค์การ Leadership and Organizational Behavior	3(3-0-6)
MBA 714	สัมมนาธุรกิจอาเซียน Seminar on ASEAN Business	3(2-2-5)

2) กลุ่มวิชาการบัญชี (Accounting)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 721	การบัญชีเพื่อการจัดการขั้นสูง Advanced Managerial Accounting	3(3-0-6)
MBA 722	การบริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์ Strategic Cost Management	3(3-0-6)
MBA 723	ระบบสารสนเทศทางการบัญชีขั้นสูง Advanced Accounting Information Systems	3(2-2-5)
MBA 724	สัมมนาทางการบัญชี Seminar in Accounting	3(2-2-5)

3) กลุ่มวิชาการเงิน (Finance)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 731	ระบบสารสนเทศทางการเงิน Financial Information Systems	3(2-2-5)
MBA 732	การลงทุนทางการเงิน Financial Investment	3(3-0-6)
MBA 733	การจัดการการเงินสมัยใหม่ Modern Financial Management	3(3-0-6)
MBA 734	สัมมนาทางการเงิน Seminar in Finance	3(2-2-5)

4) กลุ่มวิชาการตลาด (Marketing)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 741	เทคโนโลยีสารสนเทศและการตลาดสื่อสังคม Information Technology and Social Media Marketing	3(2-2-5)
MBA 742	การตลาดโลจิสติกส์ Logistics Marketing	3(3-0-6)
MBA 743	กลยุทธ์และนโยบายการตลาด Marketing Strategy and Policy	3(3-0-6)
MBA 744	สัมมนาทางการตลาด Seminar in Marketing	3(2-2-5)

5) กลุ่มวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (Information Technology)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 751	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ Management Information Systems	3(2-2-5)
MBA 752	การจัดการฐานข้อมูล Database Management	3(3-0-6)
MBA 753	กลยุทธ์และการจัดการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ E-Commerce Strategy and Management	3(3-0-6)
MBA 754	สัมมนาเทคโนโลยีสารสนเทศ Seminar in Information Technology	3(2-2-5)

2.4 หมวดวิจัยและวิทยานิพนธ์

แผน ก แบบ ก2

12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 811	วิทยานิพนธ์ Thesis	12(0-0-36)
---------	-----------------------	------------

แผน ข

3 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MBA 812	สารนิพนธ์ Thematic Paper	3(0-0-9)
MBA 813	การสอบประมวลความรู้ Comprehensive Examination	-



คณะนิติรัฐประศาสนศาสตร์

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลัช จงสืบพันธ์	- กศ.ด. (พัฒนศึกษาศาสตร์) - M.A. (Government) - ร.บ. (การปกครอง)	- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2526 - Lamar State University, USA, 2516 - มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2514
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พ.อ. (พิเศษ) ดร.พินัย วิถีสวัสดิ์	- พร.ด. (ยุทธศาสตร์การ พัฒนาภูมิภาค) - วท.ม. (เทคโนโลยีการ บริหารสิ่งแวดล้อม) - กศ.บ. (สุขศึกษา)	- มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์, 2555 - มหาวิทยาลัยมหิดล, 2534 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2526
รองศาสตราจารย์ ดร. รัฐบุรุษ คุ้มทรัพย์	- พร.ด. (ปรัชญา) - ศศ.ม. (นโยบายและการ วางแผน) - ศศ.บ. (รัฐศาสตร์)	- มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ, 2548 - มหาวิทยาลัยเกริก, 2539 - มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2526
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชดา มิตรสมหวัง	- Ph.D. (Human Resource Development & Program Evaluation) - M.A. (Organization Study) - น.บ. (ประชาสัมพันธ์) เกียรติคุณอันดับ 1	- Vanderbilt University, USA, 2535 - Michigan State University, USA, 2520 - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2516
Associate Professor Dr.Teay Shawyun	- Ph. D. (Management of Technology) - M.B.A. (International Business and Finance) - B.B.A. (Business Computer)	- Asian Institute of Technology, 1996 - Chulalongkorn University, 1985 - Assumption Business Administration College, 1982

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาการจัดการภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

2) โครงสร้างหลักสูตร

โครงสร้างหลักสูตร แบ่งเป็น 2 แผนการเรียน ซึ่งเป็นไปตาม เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

แผน ก แบบ ก2	ไม่น้อยกว่า	36	หน่วยกิต
1) วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต			
2) หมวดวิชาบังคับ		24	หน่วยกิต
3) วิทยานิพนธ์		12	หน่วยกิต
แผน ข	ไม่น้อยกว่า	36	หน่วยกิต
1) วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต			
2) หมวดวิชาบังคับ		24	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือก		6	หน่วยกิต
4) สารนิพนธ์		6	หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 วิชาปรับพื้นฐานไม่นับหน่วยกิต **ไม่นับหน่วยกิต**

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MPA 001	ภาษาอังกฤษสำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์*	-
	English for Public Administrators	
MPA 002	หลักการและทฤษฎีรัฐประศาสนศาสตร์*	-
	Principles and Public Administration Theories	

หมายเหตุ : * ให้ผลการเรียนเป็น S หรือ U โดยนักศึกษาอาจได้รับการยกเว้นจากคณะกรรมการประจำหลักสูตร หากมีผลการเรียน ผลคะแนนทดสอบความรู้ หรือประสบการณ์ที่เทียบเท่า

2.2 หมวดวิชาบังคับ (แผน ก แบบ ก2 และ แผน ข 24 หน่วยกิต)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MPA 611	เศรษฐกิจ สังคม การเมือง กับการจัดการสามภาคส่วน Economy, Society, Politics and Tri-Sector Management	3(3-0-6)
MPA 612	การจัดการเชิงกลยุทธ์องค์กร Corporate Strategic Management	3(3-0-6)
MPA 613	จริยธรรม และธรรมาภิบาลสำหรับผู้บริหาร Ethics and Good Governance for Administrators	3(3-0-6)
MPA 621	การจัดการนโยบายสาธารณะ Public Policy Management	3(3-0-6)
MPA 631	การจัดการทรัพยากรมนุษย์และการจัดการการเปลี่ยนแปลง Human Resource and Change Management	3(3-0-6)
MPA 641	ระเบียบวิธีวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์ Public Administration Research Methodology	3(3-0-6)
MPA 651	การจัดการการเงิน งบประมาณและการคลัง Financial and Fiscal Budgeting Management	3(3-0-6)
MPA 712	เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการงานระบบดิจิทัล Information Technology for Digital Management	3(3-0-6)

2.3 หมวดวิชาเลือก (แผน ข) 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MPA 632	การจัดการความขัดแย้ง Conflict Management	3(3-0-6)
MPA 640	ประเด็นทางกฎหมายสำหรับผู้บริหาร Legal Issues for Administrators	3(3-0-6)
MPA 713	นวัตกรรมการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ Public Relations Campaign Innovation	3(3-0-6)
MPA 714	การบริหารงานภาครัฐดิจิทัล Digital Public Administration	3(3-0-6)
MPA 722	การจัดการโครงการ Project Management	3(3-0-6)

MPA 723	การติดตาม และประเมินผลนโยบาย Monitoring and Policy Evaluation	3(3-0-6)
MPA 725	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน Community-based Management for Natural Resources and Environment	3(3-0-6)
MPA 731	การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Development	3(3-0-6)
MPA 752	สัมมนาการจัดการภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม Seminar in Public, Private and Civil Society Sector Management	3(3-0-6)

2.4 หมวดวิจัยและวิทยานิพนธ์

แผน ก แบบ ก2

12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MPA 811	วิทยานิพนธ์ Thesis	12(0-0-36)
---------	-----------------------	------------

แผน ข 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MPA 812	สารนิพนธ์ Thematic Paper	6(0-12-6)
MPA 813	การสอบประมวลความรู้ Comprehensive Examination	-



คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา

รองศาสตราจารย์ ดร. ปิยะนาถ บุญมีพิพิธ	- ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) - ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) - กศ.บ. (ชีววิทยา)	- มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2551 - มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2545 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พินิจโลก, 2521
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จำรัส แจ่มจันทร์	- ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) - ศษ.ม.(การศึกษาพิเศษ) - กศ.บ.(สุขศึกษา)	- มหาวิทยาลัยสยาม, 2555 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2545 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2518
ดร.สมชัย พุทธา	- ปร.ด.(การบริหารการศึกษา) - ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) - กศ.บ. (มัธยมศึกษา)	- มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2553 - มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2547 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2525
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โยธิน ศรีโสภณ	- กศ.ด. (การบริหารการศึกษา) - กศ.ม. (การมัธยมศึกษา) - กศ.บ. (ฟิสิกส์)	- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2550 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2524 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พินิจโลก, 2518
ดร.เฉลิมชาติ เมฆแดง	- ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) - ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) - อส.บ. (วิศวกรรมก่อสร้าง)	- มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครศรีธรรมราช, 2559 - มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2546 - มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต, 2537

ดร.วัฒนา จินดาววัฒน์	- ศษ.ด. (การบริหารการศึกษา) - ศศ.ม. (สังคมวิทยา) - ป.บัณฑิต (การบริหารการศึกษา) - ค.บ. (สังคมศึกษา)	- มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล, 2555 - มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย, 2552 - มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช, 2552 - วิทยาลัยครูนครศรีธรรมราช, 2528
ดร.วันฉัตร ทิพย์มาศ	- ศษ.ด. (การบริหารการศึกษา) - กจ.ม. (การจัดการธุรกิจ) - บธ.บ (บริหารธุรกิจ)	- มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล, 2555 - มหาวิทยาลัยมหิดล, 2546 - มหาวิทยาลัยกรุงเทพ, 2530
อาจารย์เอกชัย บุญมีพิพิธ	- ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) - ค.บ. (เทคโนโลยีทางการศึกษา)	- มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2548 - วิทยาลัยครูบ้านสมเด็จเจ้าพระยา, 2517

● อาจารย์ประจำหลักสูตร

◇ หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้

ดร.วิไลลักษณ์ แก้วจินดา	- กศ.ด. (หลักสูตรและการสอน) - ค.ม. (บริหารการศึกษา) - ค.บ. (สังคมศึกษา)	- มหาวิทยาลัยบูรพา, 2556 - สถาบันราชภัฏราชชนครินทร์, 2549 - วิทยาลัยครูเชียงใหม่, 2527
ดร.ภาสกร พงษ์สีทากร	- กศ.ด. (หลักสูตรและการสอน) - ค.ม. (การสอนภาษาไทย) - ค.บ. (ภาษาไทย)	- มหาวิทยาลัยบูรพา, 2554 - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2531 - วิทยาลัยครูนครสวรรค์, 2522
ดร.นิพัทธ์พนธ์ สนิทเหลือ	- ศศ.ด. (บริหารการศึกษาและภาวะผู้นำ) - วศ.ม. (สถิติประยุกต์) - วศ.บ. (สถิติ) (เกียรตินิยม)	- มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น, 2558 - สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, 2538 - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒมหาสารคาม, 2535

ดร.นันทพงษ์ หมิแหละหมั่น

- ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) - มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครศรีธรรมราช, 2558
- ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) - วิทยาลัยศรีโสภณ, 2551
- ศศ.บ. (พลศึกษา) - มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี, 2538

ดร.นรรธสรพร เล็กสู

- ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) - มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครศรีธรรมราช, 2558
- กศ.ม. (การบริหารการศึกษา) - มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2554
- บ.ธ.บ. (สาขาการพัฒนา ทรัพยากรมนุษย์) - มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครศรีธรรมราช, 2530



หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาการบริหารการศึกษา

(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

1) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 45 หน่วยกิต

ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศครุสภา เรื่อง การรับรองปริญญาและประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อประกอบวิชาชีพ พ.ศ. 2557

2) โครงสร้างหลักสูตร

โครงสร้างหลักสูตร แบ่งเป็น 2 แผนการเรียน ซึ่งเป็นไปตาม เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

แผน ก แบบ ก2 ไม่น้อยกว่า 45 หน่วยกิต

1) หมวดวิชาพื้นฐาน ไม่นับหน่วยกิต

2) หมวดวิชาบังคับ

2.1) รายวิชาบังคับ 30 หน่วยกิต

2.2) วิชาการฝึกปฏิบัติวิชาชีพ 3 หน่วยกิต

2.3) หมวดวิชาวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

รวม 45 หน่วยกิต

แผน ข

1) หมวดวิชาพื้นฐาน ไม่นับหน่วยกิต

2) หมวดวิชาบังคับ

2.1) รายวิชาบังคับ 30 หน่วยกิต

2.2) วิชาการฝึกปฏิบัติวิชาชีพ 3 หน่วยกิต

2.3) หมวดประมวลความรู้ ไม่นับหน่วยกิต

2.4) หมวดวิชาสารนิพนธ์ 6 หน่วยกิต

3) หมวดวิชาเลือก 6 หน่วยกิต

รวม 45 หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 หมวดวิชาพื้นฐาน ไม่นับหน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MED 601 ภาษาอังกฤษสำหรับนักบริหารการศึกษายุคใหม่ -

English for Modern Educational Administrators

MED 602	กฎหมายการศึกษา Educational Laws	-
---------	------------------------------------	---

2.2 หมวดวิชาบังคับ

รายวิชาบังคับ (แผน ก แบบ ก2 และ แผน ข 30 หน่วยกิต)

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

MED 610	ทฤษฎีและการปฏิบัติทางการบริหารการศึกษา Theories and Practices in Educational Administration	3(2-2-5)
MED 611	การบริหารการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษา Educational Change Administration	3(3-0-6)
MED 612	พื้นฐานทางการศึกษา Foundation of Education	3(3-0-6)
MED 613	บริหารองค์การและทรัพยากรทางการศึกษาในยุคดิจิทัล Educational Organization and Resources Management in Digital Age	3(3-0-6)
MED 614	ภาวะผู้นำการเปลี่ยนแปลงและความโดดเด่นของผู้บริหารยุคใหม่ Transformational Leadership and Distinction of Modern Administrators	3(3-0-6)
MED 615	คุณธรรม จริยธรรมและจรรยาบรรณวิชาชีพสำหรับนักบริหาร Moral and Professional Ethics for Administrators	3(3-0-6)
MED 616	การวิจัยและพัฒนาการบริหารการศึกษา Research and Development in Educational Administration	3(2-2-5)
MED 710	การบริหารวิชาการเพื่อผลิตผู้เรียนคุณภาพ Academic Administration for Quality Students	3(3-0-6)
MED 711	การประกันคุณภาพทางการศึกษาเพื่อพัฒนาการศึกษา Assurance for Education Development	3(2-2-5)
MED 712	การบริหารเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(2-2-5)

2.3 หมวดวิชาเลือก (แผน ข) 6 หน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MED 730	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา Educational Innovation and Technological Management	3(3-0-6)
---------	--	----------

MED 731	การบริหารงานบุคคลการเงินและงบประมาณเพื่อความเป็นเลิศ Personnel, Finance and Budget Management	3(3-0-6)
MED 732	นวัตกรรมการบริหารและเทคนิคการบริหารจัดการสมัยใหม่ Administrative Innovation and Technique in Modernization	3(3-0-6)
MED 733	การศึกษาไทยในยุคโลกาภิวัตน์ Thailand Educational Administration in Globalization	3(3-0-6)
MED 734	โลกาภิวัตน์ศึกษาและอาเซียนศึกษา Globalization and Asean Study	3(3-0-6)
MED 735	การบริหารกิจการนักเรียนสู่ประชาคมอาเซียน Student Affairs and Activities Administration to AEC Commu	3(3-0-6)

2.4 วิชาฝึกปฏิบัติวิชาชีพ (แผน ก แบบ ก2 และ แผน ข 3 หน่วยกิต)

จำนวนหน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MED 720	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพการบริหารการศึกษา Professional Practicum in Education Administration	3 (90 ชม.)
---------	---	------------

2.4 หมวดวิชาวิทยานิพนธ์ (แผน ก แบบ ก2) 12 หน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MED 811(1)	วิทยานิพนธ์ 1 Thesis 1	3 หน่วยกิต
MED 811(2)	วิทยานิพนธ์ 2 Thesis 2	4 หน่วยกิต
MED 811(3)	วิทยานิพนธ์ 3 Thesis 3	5 หน่วยกิต

2.5 หมวดวิชาสารนิพนธ์ (แผน ข)

จำนวนหน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MED 812(1)	สารนิพนธ์ 1 Individual Study 1	3 หน่วยกิต
MED 812(2)	สารนิพนธ์ 2 Individual Study 2	3 หน่วยกิต



หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

1. โครงสร้างหลักสูตร ประกอบด้วย

รายละเอียดของหลักสูตร แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มคือ

- (1) กลุ่มที่ประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู
- (2) กลุ่มไม่ประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู

1.1 กลุ่มประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู

1) โครงสร้างหลักสูตร แผน ก แบบ ก2	จำนวน	45	หน่วยกิต
(1) หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน			ไม่นับหน่วยกิต
(2) หมวดวิชาบังคับ		33	หน่วยกิต
1) วิชาบังคับ		27	หน่วยกิต
2) วิชาฝึกปฏิบัติวิชาชีพ		6	หน่วยกิต
(3) หมวดวิชาวิทยานิพนธ์		12	หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร แผน ข	จำนวน	45	หน่วยกิต
(1) หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน			ไม่นับหน่วยกิต
(2) หมวดวิชาบังคับ		33	หน่วยกิต
1) วิชาบังคับ		27	หน่วยกิต
2) วิชาฝึกปฏิบัติวิชาชีพ		6	หน่วยกิต
(4) หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า		6	หน่วยกิต
(5) หมวดวิชาสารนิพนธ์		6	หน่วยกิต

1.2 กลุ่มประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู

1) โครงสร้างหลักสูตร แผน ก แบบ ก2	จำนวน	36	หน่วยกิต
(1) หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน			ไม่นับหน่วยกิต
(2) หมวดวิชาบังคับ		24	หน่วยกิต
(3) หมวดวิชาวิทยานิพนธ์		12	หน่วยกิต
2) โครงสร้างหลักสูตร แผน ข	จำนวน	36	หน่วยกิต
(1) หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน			ไม่นับหน่วยกิต
(2) หมวดวิชาบังคับ		24	หน่วยกิต
(4) หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า		6	หน่วยกิต
(5) หมวดวิชาสารนิพนธ์		6	หน่วยกิต

2. รายวิชาในหลักสูตร

2.1 กลุ่มประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู

โครงสร้างหลักสูตร แผน ก แบบ ก 2

2.1.1 หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน ไม่นับหน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 501	ภาษาอังกฤษระดับบัณฑิตศึกษา English for Graduate Studies	3(2-2-5)
MCL 502	ปรัชญาการศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนในยุคดิจิทัล Education Philosophy for Learning Development in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 503	สถิติเพื่อการวิจัย Statistics for Research	3(2-2-5)

2.1.2 หมวดวิชาบังคับ 27 หน่วยกิต

1) รายวิชาบังคับ

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 511	การศึกษาในยุคศตวรรษที่ 21 Education in the 21 st Century	3(3-0-6)
MCL 512	วิธีวิทยาในการพัฒนาหลักสูตรเพื่อปวงชนในยุคดิจิทัล Methodologies of School-Based Curriculum Development of People in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 513	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียนที่มีผู้เรียนหลายวัย Learning and Classroom Management for Multiple Age Students	3(2-2-5)
MCL 514	การประกันคุณภาพการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียน Assurance of Students Development	3(2-2-5)
MCL 515	การนิเทศการศึกษาเพื่อการเปลี่ยนแปลงสู่ยุค Disruption Education Supervision for Change in the Disruption Age	3(3-0-6)
MCL 616	การวัดผลและประเมินผลสมรรถนะผู้เรียน Assessment and Evaluation for Students Competency	3(2-2-5)
MCL 617	การประเมินหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Evaluation	3(2-2-5)
MCL 618	การวิจัยทางหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียน Curriculum and Learning Research for Students Development	3(2-2-5)

MCL 619	การสัมมนาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้สากล Curriculum Seminar and Learning for Universality	3(2-2-5)
---------	---	----------

2) รายวิชาฝึกปฏิบัติวิชาชีพบังคับ จำนวน 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 621	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Teaching Professional Practicum 1	3 (240 ชม.)
MCL 622	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Teaching Professional Practicum 2	3 (240 ชม.)

2.1.3 หมวดวิชาวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 541(1)	วิทยานิพนธ์ 1 Thesis 1	3
MCL 541(2)	วิทยานิพนธ์ 2 Thesis 2	3
MCL 541(3)	วิทยานิพนธ์ 3 Thesis 3	6

2.2 กลุ่มประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู

โครงสร้างหลักสูตร แผน ข

2.2.1 หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน ไม่นับหน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 501	ภาษาอังกฤษระดับบัณฑิตศึกษา English for Graduate Studies	3(2-2-5)
MCL 502	ปรัชญาการศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนในยุคดิจิทัล Education Philosophy for Learning Development in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 503	สถิติเพื่อการวิจัย Statistics for Research	3(2-2-5)

2.2.2 หมวดวิชาบังคับ 27 หน่วยกิต

1) รายวิชาบังคับ

จำนวนหน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 511	การศึกษาในยุคศตวรรษที่ 21 Education in the 21 st Century	3(3-0-6)
MCL 512	วิธีวิทยาในการพัฒนาหลักสูตรเพื่อปวงชนในยุคดิจิทัล Methodologies of School-Based Curriculum Development of People in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 513	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียนที่มีผู้เรียนหลายวัย Learning and Classroom Management for Multiple Age Students	3(2-2-5)
MCL 514	การประกันคุณภาพการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียน Assurance of Students Development	3(2-2-5)
MCL 515	การนิเทศการศึกษาเพื่อการเปลี่ยนแปลงสู่ยุค Disruption Education Supervision for Change in the Disruption Age	3(3-0-6)
MCL 616	การวัดผลและประเมินผลสมรรถนะผู้เรียน Assessment and Evaluation for Students Competency	3(2-2-5)
MCL 617	การประเมินหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Evaluation	3(2-2-5)
MCL 618	การวิจัยทางหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียน Curriculum and Learning Research for Students Development	3(2-2-5)
MCL 619	การสัมมนาหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้สากล Curriculum Seminar and Learning for Universality	3(2-2-5)

2) รายวิชาฝึกปฏิบัติวิชาชีพบังคับ จำนวน 6 หน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 621	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Teaching Professional Practicum 1	3(240 ชม.)
MCL 622	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Teaching Professional Practicum 2	3(240 ชม.)

2.2.3 หมวดวิทยาสารนิพนธ์ 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 551(1)	สารนิพนธ์ 1 Research Paper 1	3
MCL 551(2)	สารนิพนธ์ 2 Research Paper 2	3

2.2.4 วิชาเฉพาะเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 531	กฎหมายการศึกษา Educational Laws	3(3-0-6)
MCL 532	ภาวะผู้นำทางวิชาการ Academic Leadership	3(3-0-6)
MCL 533	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning	3(2-2-5)
MCL 534	เทคนิคการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ Technical Teaching for Child-Centered Education	3(3-0-6)

2.3 กลุ่มไม่ประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู

โครงสร้างหลักสูตร แผน ก แบบ ก 2

2.3.1 หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน ไม่นับหน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 501	ภาษาอังกฤษระดับบัณฑิตศึกษา English for Graduate Studies	3(2-2-5)
MCL 502	ปรัชญาการศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนในยุคดิจิทัล Education Philosophy for Learning Development in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 503	สถิติเพื่อการวิจัย Statistics for Research	3(2-2-5)

2.3.2 หมวดวิชาบังคับ 24 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 511	การศึกษาในยุคศตวรรษที่ 21 Education in the 21 st Century	3(3-0-6)
MCL 512	วิธีวิทยาในการพัฒนาหลักสูตรเพื่อปวงชนในยุคดิจิทัล Methodologies of School-Based Curriculum Development for People in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 513	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียนที่มีผู้เรียนหลายวัย Learning and Classroom Management for Multiple Age Students	3(2-2-5)
MCL 514	การประกันคุณภาพการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียน Assurance for Students Development	3(2-2-5)
MCL 515	การนิเทศการศึกษาเพื่อการเปลี่ยนแปลงสู่ยุค Disruption Education Supervision for Change in the Disruption Age	3(3-0-6)
MCL 616	การวัดผลและประเมินผลสมรรถนะผู้เรียน Assessment and Evaluation for Students Competency	3(2-2-5)
MCL 617	การประเมินหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Evaluation	3(2-2-5)
MCL 618	การวิจัยทางหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียน Curriculum and Learning Research for Students Development	3(2-2-5)

2.3.3 หมวดวิชาวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 541(1)	วิทยานิพนธ์ 1 Thesis 1	3
MCL 541(2)	วิทยานิพนธ์ Thesis 2	3
MCL 541(3)	วิทยานิพนธ์ 3 Thesis 3	6

2.4 กลุ่มไม่ประสงค์ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู

โครงสร้างหลักสูตร แผน ข

2.4.1 หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน

ไม่นับหน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 501	ภาษาอังกฤษระดับบัณฑิตศึกษา English for Graduate Studies	3(2-2-5)
MCL 502	ปรัชญาการศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนในยุคดิจิทัล Education Philosophy for Learning Development in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 503	สถิติเพื่อการวิจัย Statistics for Research	3(2-2-5)

2.4.2 หมวดวิชาบังคับ

24

หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 511	การศึกษาในยุคศตวรรษที่ 21 Education in the 21 st Century	3(3-0-6)
MCL 512	วิธีวิทยาในการพัฒนาหลักสูตรเพื่อปวงชนในยุคดิจิทัล Methodologies of School-Based Curriculum Development for People in the Digital Age	3(2-2-5)
MCL 513	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียนที่มีผู้เรียนหลายวัย Learning and Classroom Management for Multiple Age Students	3(2-2-5)
MCL 514	การประกันคุณภาพการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียน Assurance for Students Development	3(2-2-5)
MCL 515	การนิเทศการศึกษาเพื่อการเปลี่ยนแปลงสู่ยุค Disruption Education Supervision for Change in the Disruption Age	3(3-0-6)
MCL 616	การวัดผลและประเมินผลสมรรถนะผู้เรียน Assessment and Evaluation for Students Competency	3(2-2-5)
MCL 617	การประเมินหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Evaluation	3(2-2-5)
MCL 618	การวิจัยทางหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียน Curriculum and Learning Research for Students Development	3(2-2-5)

2.4.3 หมวดวิชาสารนิพนธ์ 6 หน่วยกิต

หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 551(1)	สารนิพนธ์ 1 Research Paper 1	3
MCL 551(2)	สารนิพนธ์ 2 Research Paper 2	3

2.4.4 วิชาเฉพาะเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)

MCL 531	กฎหมายการศึกษา Educational Laws	3(3-0-6)
MCL 532	ภาวะผู้นำทางวิชาการ Academic Leadership	3(3-0-6)
MCL 533	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning	3(2-2-5)
MCL 534	เทคนิคการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ Technical Teaching for Child-Centered Education	3(3-0-6)





คณะผู้จัดทำ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฐิติรัตน์ มีมาก

อาจารย์สหัส สว่างวงศ์

อาจารย์สุริวิภาวรรณ ขุนพิลึก

อาจารย์สรินดา หลาบนอก

