

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา
วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
คณะวิทยาการจัดการ

หมวดที่ 1. ข้อมูลทั่วไป

รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

ภาษาอังกฤษ

Bachelor of Business Administration Program in Business
Computer

ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ชื่อเต็ม (ภาษาไทย)

บริหารธุรกิจบัณฑิต (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)

ชื่อเต็ม (ภาษาอังกฤษ)

Bachelor of Business Administration (Business Computer)

ชื่อย่อ (ภาษาไทย)

บธ.บ. (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)

ชื่อย่อ (ภาษาอังกฤษ)

B.B.A. (Business Computer)

จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 129 หน่วยกิต

รูปแบบของหลักสูตร

1. รูปแบบ

หลักสูตรระดับปริญญาตรี 4 ปี

2. ภาษาที่ใช้

ภาษาไทย

3. การรับเข้าศึกษา

รับนักศึกษาไทย และ/หรือนักศึกษาต่างชาติมีความรู้ในการอ่าน การเขียนภาษาไทยเป็นอย่างดี

4. ความร่วมมือกับสถาบันอื่น

เป็นหลักสูตรเฉพาะของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

5. การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา

ได้รับปริญญาเพียงสาขาเดียว

หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

1 หลักสูตร

1.1 จำนวนหน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 129 หน่วยกิต

1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ระดับปริญญาตรี มีสัดส่วนหน่วยกิตแยกตามหมวดวิชาและกลุ่มวิชาดังนี้

ก. หมวดวิชาการศึกษาทั่วไป เรียนไม่น้อยกว่า	30 หน่วยกิต
(1) กลุ่มวิชาภาษา	12 หน่วยกิต
(2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	9 หน่วยกิต
(3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	9 หน่วยกิต
ข. หมวดวิชาเฉพาะ เรียนไม่น้อยกว่า	93 หน่วยกิต
(1) วิชาแกน	39 หน่วยกิต
(2) วิชาเฉพาะด้าน	42 หน่วยกิต
- บัณฑิตเรียน	27 หน่วยกิต
- เลือเรียน	15 หน่วยกิต
(3) วิชาภาษาอังกฤษสำหรับวิชาชีพ	6 หน่วยกิต
(4) วิชาสหกิจศึกษาหรือการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	6 หน่วยกิต
มีการอบรมก่อนออกสหกิจศึกษาหรือการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ดังนี้	
- การอบรมภาษาอังกฤษเพื่อการสนทนาทางธุรกิจ	ไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง
- การอบรมการใช้งานคอมพิวเตอร์เพื่องานธุรกิจ	ไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง
- การอบรมบุคลิกภาพ	ไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี เรียนไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต

รายวิชาในหลักสูตร

ก. หมวดวิชาการศึกษาทั่วไป		เรียนไม่น้อยกว่า	30 หน่วยกิต
1. กลุ่มวิชาภาษา		เรียนไม่น้อยกว่า	12 หน่วยกิต
ก. บัณฑิตเรียน		3 รายวิชา	9 หน่วยกิต ดังนี้
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(บ-ป-อ)
GEL1101	การใช้ภาษาไทย Thai Usage		3(3-0-6)
GEL1102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและการสืบค้น English for Communication and Information Retrieval		3(3-0-6)
GEL1103	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและทักษะการเรียน English for Communication and Study Skills		3(3-0-6)
ข. เลือกเรียน		1 รายวิชา	3 หน่วยกิต ดังนี้
GEL2201	ภาษาไทยเชิงวิชาการ Thai for Academic Purpose		3(3-0-6)
GEL2202	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ English for Academic Purpose		3(3-0-6)
GEL2203	ภาษากลุ่มประชาคมอาเซียน ASEAN Languages		3(3-0-6)
GEL2204	ภาษาไทยเพื่อการประกอบวิชาชีพ Thai for Careers		3(3-0-6)
2. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		เรียนไม่น้อยกว่า	9 หน่วยกิต
ก. บัณฑิตเรียน		2 รายวิชา	6 หน่วยกิต ดังนี้
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(บ-ป-อ)
GEH1101	สุนทรียภาพกับชีวิต Aesthetic Appreciation		3(3-0-6)
GEH1102	สังคมไทยในบริบทโลก Thai Society in Global Context		3(3-0-6)
ข. เลือกเรียน		1 รายวิชา	3 หน่วยกิต ดังนี้
GEH2201	การพัฒนาตน Self Development		3(3-0-6)
GEH2202	ความจริงของชีวิต Truth of Life		3(3-0-6)
GEH2203	ชีวิตในสังคมพหุวัฒนธรรม Life in Multicultural Society		3(3-0-6)
GEH2204	ความเป็นพลเมือง Civil Education		3(3-0-6)
GEH2205	ทักษะชีวิตเพื่อความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ Life Skills for the Absolute Human		3(3-0-6)

3. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ เรียนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

	ก. บังคับเรียน	2 รายวิชา	6 หน่วยกิต ดังนี้
GES1101	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสารและการเรียนรู้		3(3-0-6)
	Information Technology for Communication and Learning		
GES1102	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับคุณภาพชีวิต		3(3-0-6)
	Science and Technology for Quality of Life		
	ข. เลือกเรียน	1 รายวิชา	3 หน่วยกิต ดังนี้
GES2201	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับสิ่งแวดล้อม		3(3-0-6)
	Science and Technology for Environment		
GES2202	การคิดและการตัดสินใจ		3(3-0-6)
	Thinking and Decision Making		
GES2203	ความรู้เท่าทันสารสนเทศ		3(3-0-6)
	Information Literacy		
GES2204	คณิตศาสตร์เพื่อชีวิต		3(3-0-6)
	Mathematics for Quality of Life		
GES2205	นันทนาการเพื่อคุณภาพชีวิต		3(3-0-6)
	Recreation for Quality of Life		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(บ-ป-อ)
GES2206	ชีวิตและสุขภาพ		3(3-0-6)
	Life and Health		

ข. หมวดวิชาเฉพาะ เรียนไม่น้อยกว่า

93 หน่วยกิต

(1) วิชาแกน

39 หน่วยกิต

ACC1107	หลักการบัญชีเบื้องต้น		3(2-2-5)
	Fundamental Accounting		
ACC2107	การบัญชีบริหาร		3(3-0-6)
	Managerial Accounting		
BEC1111	เศรษฐศาสตร์จุลภาค		3(3-0-6)
	Microeconomics		
BEC2104	เศรษฐศาสตร์มหภาค		3(3-0-6)
	Macroeconomics		
BUA2102	กฎหมายธุรกิจ		3(3-0-6)
	Business Law		
BUA3102	จริยธรรมทางธุรกิจและความรับผิดชอบต่อสังคม		3(3-0-6)
	Business Ethics and Social Responsibility		
BUA3126	สถิติธุรกิจ		3(3-0-6)
	Business Statistics		
BUA4103	การวิจัยธุรกิจ		3(2-2-5)
	Business Research		

FIN1104	การเงินธุรกิจ Business Finance	3(3-0-6)
FIN2104	ภาษีอากรธุรกิจ Business Taxation	3(3-0-6)
HRM1102	การจัดการองค์การ Organization Management	3(3-0-6)
HRM4102	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(3-0-6)
MKT1104	หลักการตลาด Principles of Marketing	3(3-0-6)
(2) วิชาเฉพาะด้าน		42 หน่วยกิต
- กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ 15 หน่วยกิต		
	○ บัณฑิตเรียน	6 หน่วยกิต ดังนี้
BCM2302	การวิเคราะห์และออกแบบระบบงานธุรกิจ System Analysis and Design for Business	3(2-2-5)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(บ-ป-อ)
BCM2303	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการทางธุรกิจ Management Information System for Business	3(2-2-5)
	○ เลือกเรียน	9 หน่วยกิต ดังนี้
BCM1104	การประยุกต์สารสนเทศทางธุรกิจ Information Application in Business	3(2-2-5)
BCM3302	เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Internet Technology and Electronic Commerce	3(2-2-5)
BCM3305	ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Business	3(2-2-5)
BCM3309	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ Decision Support System	3(2-2-5)
BCM3403	ระบบจัดการความรู้ทางธุรกิจ Knowledge Management System for Business	3(2-2-5)
BCM4307	การพัฒนาพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Electronic Commerce Development	3(2-2-5)
BCM4308	การพัฒนาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ Information System Development for Business	3(2-2-5)
BCM4801	สัมมนาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ Seminar in Business Computer	3(2-2-5)
BCM4802	โครงการด้านคอมพิวเตอร์ธุรกิจ Project in Business Computer	3(0-6-3)

	- กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์	12 หน่วยกิต
	○ บัณฑิตเรียน	6 หน่วยกิต ดังนี้
BCM2208	การจัดการฐานข้อมูลธุรกิจ Business Database Management	3(2-2-5)
BCM4305	โปรแกรมสำเร็จรูปทางธุรกิจ Software Package for Business	3(2-2-5)
	○ เลือกเรียน	6 หน่วยกิต ดังนี้
BCM3306	การออกแบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่องานธุรกิจ Computer Network Design for Business	3(2-2-5)
BCM3307	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์เพื่องานธุรกิจ Web Design and Development for Business	3(2-2-5)
BCM3308	การพัฒนาแอปพลิเคชันทางธุรกิจบนมือถือ Mobile Application Development	3(2-2-5)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(บ-ป-อ)
BCM3401	คอมพิวเตอร์กราฟิกประยุกต์ทางธุรกิจ Computer Graphic for Business	3(2-2-5)
BCM3402	มัลติมีเดียเพื่องานธุรกิจ Multimedia for Business	3(2-2-5)
BCM4306	การพัฒนาส่วนต่อประสานผู้ใช้ User Interface Development	3(2-2-5)
	- กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์	9 หน่วยกิต
	○ บัณฑิตเรียน	9 หน่วยกิต ดังนี้
BCM1205	โปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์เบื้องต้น Principle of Programming Language	3(2-2-5)
BCM2209	พื้นฐานการโปรแกรมบนเว็บ Fundamental of Web Programming	3(2-2-5)
BCM2301	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม Data Structure and Algorithm	3(3-0-6)
	- กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานระบบ	6 หน่วยกิต
	○ บัณฑิตเรียน	6 หน่วยกิต ดังนี้
BCM1204	ระบบคอมพิวเตอร์เบื้องต้น Fundamental of Computer System	3(2-2-5)
BCM1206	การจัดการเครือข่ายคอมพิวเตอร์ Computer Network Management	3(2-2-5)

	(3) วิชาภาษาอังกฤษสำหรับวิชาชีพ	6 หน่วยกิต
BUA2142	ภาษาอังกฤษธุรกิจ Business English	3(3-0-6)
BCM3206	ภาษาอังกฤษสำหรับคอมพิวเตอร์ธุรกิจ English for Business Computer	3(3-0-6)
	(4) วิชาสหกิจศึกษาหรือการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	6 หน่วยกิต
BUA4923	สหกิจศึกษา Co-operative Education	6(0-500-0)
	หรือ	
BUA4924	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ Field Experience in Business Administration	6(0-500-0)
	มีการอบรมก่อนออกสหกิจศึกษาหรือการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ดังนี้	
	- การอบรมภาษาอังกฤษเพื่อการสนทนาทางธุรกิจ ไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง	
	- การอบรมการใช้งานคอมพิวเตอร์เพื่องานธุรกิจ ไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง	
	- การอบรมบุคลิกภาพ ไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง	

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี เรียนไม่น้อยกว่า **6 หน่วยกิต**

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้