

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
คณะวิทยาการจัดการ
ชื่อหลักสูตร

ระดับปริญญาตรี 4 ปี
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559

ภาษาไทย : หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Business Administration Program in Business Computer

ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทยชื่อเต็ม : บริหารธุรกิจบัณฑิต (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)
ชื่อย่อ : บช.บ.(คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)
ภาษาอังกฤษชื่อเต็ม: Bachelor of Business Administration (Business Computer)
ชื่อย่อ : B.B.A.(Business Computer)

อาชีพที่สามารถประกอบอาชีพได้หลังสำเร็จการศึกษา

1. เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ในหน่วยงานของภาครัฐและเอกชน
2. ผู้ดูแล Web site ในหน่วยงานของภาครัฐและเอกชน
3. นักวิเคราะห์ระบบและผู้บริหารฐานข้อมูล
4. ผู้ประกอบการธุรกิจคอมพิวเตอร์
5. ผู้บริหารธุรกิจ
6. นักพัฒนาเว็บไซต์
7. นักวิชาการคอมพิวเตอร์พนักงานธุรการ
8. ครู อาจารย์ ในสถาบันการศึกษา

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

เมื่อนักศึกษาสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรนี้แล้ว จะเป็นผู้มีคุณลักษณะดังนี้

1. มีคุณธรรม จริยธรรม พลเมืองดี มีจิตอาสา รับผิดชอบต่อตนเอง วิชาชีพและสังคม
2. มีความรอบรู้เทคโนโลยีและประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการบริหารจัดการธุรกิจ
3. สามารถวิเคราะห์ความต้องการของผู้ใช้ ออกแบบ พัฒนา ติดตั้ง และปรับปรุงระบบสารสนเทศให้สามารถแก้ไขปัญหาขององค์กรได้
4. สามารถบริหารจัดการระบบสารสนเทศในองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ
5. สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่น มีทักษะการบริหารจัดการและสามารถติดต่อสื่อสารกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี

หลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ใช้ระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษาปกติ และไม่เกิน 8 ปีการศึกษา

โครงสร้างหลักสูตร

โครงสร้างหลักสูตร แบ่งเป็นหมวดวิชาที่สอดคล้องกับที่กำหนดไว้ในเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ ดังนี้

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษา	12	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	6	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 90	หน่วยกิต
2.1 วิชาแกน	30	หน่วยกิต

2.2วิชาเฉพาะด้านบังคับ		42	หน่วยกิต
2.3วิชาเฉพาะด้านเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
2.4 วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	126	หน่วยกิต

รายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ มีรายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตร ดังนี้

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร		12	หน่วยกิต
15021001 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร			3(3-0-6)
			Thai for Communication
15021002 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร			3(3-0-6)
			Communicative Listening and Speaking English
15021003 การอ่านและเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร			3(3-0-6)
			Communicative Reading and Writing English
15021004 ภาษาอังกฤษเพื่องานอาชีพ			3(3-0-6)
			English for Career
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์		6	หน่วยกิต
20021001 ความเป็นมนุษย์			3(3-0-6)
			Human Actualization
20021002 คุณค่าและความงามของชีวิต			3(3-0-6)
			Value and Beauty of Life
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์		6	หน่วยกิต
25021001 สังคมและวัฒนธรรม			3(3-0-6)
			Society and Culture
25021002 สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ			3(3-0-6)
			Environment and Natural Resources
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		6	หน่วยกิต
40021001 คณิตศาสตร์เพื่อชีวิต			3(3-0-6)
			Mathematics for Life
40021002 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อชีวิต			3(3-0-6)
			Information and Communication Technology for Life
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	90	หน่วยกิต
2.1 วิชาแกน		30	หน่วยกิต
15520001 ภาษาอังกฤษเฉพาะกิจ			3(3-0-6)
			English for Specific Purposes
35220002 การบัญชีการเงิน			3(2-2-5)
			Financial Accounting
35320029 การจัดการการเงิน			3(3-0-6)
			Finance Management
35421001 หลักการตลาด			3(3-0-6)
			Principles of Marketing
35621001 องค์กรและการจัดการ			3(3-0-6)
			Organization and Management

35622002	การบริหารการผลิต Production Management	3(3-0-6)
35622003	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(3-0-6)
35921002	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น Basic Economics	3(3-0-6)
36021002	จริยธรรมทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ Ethics for Business Computer	3(3-0-6)
41121012	สถิติธุรกิจ Business Statistics	3(3-0-6)
2.2	วิชาเฉพาะด้านบังคับ	42
	หน่วยกิต	หน่วยกิต
	กลุ่มด้านองค์การและระบบสารสนเทศ	15
	หน่วยกิต	หน่วยกิต
41222005	พื้นฐานคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ Computer and Information Technology Fundamentals	3(2-2-5)
41223003	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ System Analysis and Design	3(2-2-5)
36022001	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการทางธุรกิจ Management Information System for Business	3(2-2-5)
36029001	สัมมนาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ Seminar in Business Computer	3(2-2-5)
36029002	โครงการงานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ Business Computer Project	3(2-2-5)
	กลุ่มเทคโนโลยีเพื่อการประยุกต์	12
	หน่วยกิต	หน่วยกิต
41222003	ความมั่นคงของระบบสารสนเทศ Information System Security	3(2-2-5)
41223002	การออกแบบและพัฒนาฐานข้อมูล Database Design and Development	3(2-2-5)
36023001	การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปสำหรับทางธุรกิจ Software Package Application for Business	3(2-2-5)
41225009	การสร้างภาพเคลื่อนไหวและการออกแบบกราฟิกคอมพิวเตอร์ Motion Picture Creation and Computer Graphic Design	3(2-2-5)
	กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์	9
	หน่วยกิต	หน่วยกิต
41223005	การเขียนโปรแกรมบนเว็บ Web Programming	3(2-2-5)
41223004	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์และอัลกอริทึม Computer Programming and Algorithm	3(2-2-5)
41222004	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี Data Structures and Algorithms	3(2-2-5)
	กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ	6
	หน่วยกิต	หน่วยกิต
41227002	ระบบปฏิบัติการ Operating System	3(2-2-5)
41227001	ระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ Data Communication System and Computer Networking	3(2-2-5)

