

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

ระดับปริญญาตรี 4 ปี

สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ

คณะวิทยาการจัดการ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564

ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย	:	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ
ภาษาอังกฤษ	:	Bachelor of Business Administration Program in Digital Technology for Business

ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม	:	บริหารธุรกิจบัณฑิต (เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ)
ชื่อย่อ	:	บร.บ. (เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม	:	Bachelor of Business Administration (Digital Technology for Business)
ชื่อย่อ	:	B.B.A. (Digital Technology for Business)

อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

1. นักจัดการระบบสารสนเทศทางธุรกิจ
2. นักวิเคราะห์ระบบงานธุรกิจและนักบริหารฐานข้อมูล
3. นักจัดการธุรกิจดิจิทัล
4. เจ้าหน้าที่ฝ่ายสนับสนุนในสำนักงานธุรกิจ
5. เจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหารระบบงานสำนักงาน
6. เจ้าหน้าที่ฝึกอบรมพัฒนาบุคลากรในหน่วยธุรกิจ
7. ผู้ประกอบการอิสระ

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

เมื่อสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรนี้แล้ว บัณฑิตจะเป็นผู้มีความรู้
คุณสมบัตินี้

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีดิจิทัลและสามารถบูรณาการศาสตร์ต่าง ๆ เพื่อพัฒนาและแก้ไขปัญหาสังคม องค์กร รวมทั้งบริหารจัดการธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. มีความรู้ ความเข้าใจการทำธุรกิจบนแพลตฟอร์มใหม่ และสามารถบริหาร วางแผนการใช้เครื่องมือ และเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการประกอบธุรกิจ
3. สามารถวิเคราะห์ความต้องการของผู้ใช้ ออกแบบ พัฒนาติดตั้ง และปรับปรุงระบบสารสนเทศให้สามารถแก้ไขปัญหาขององค์กรได้
4. มีทักษะในการสื่อสาร สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่น เป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง ยึดมั่นในความถูกต้องและมีจรรยาบรรณในวิชาชีพ รวมทั้งมีคุณธรรม จริยธรรม จิตสาธารณะ และรับผิดชอบต่อสังคม

หลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ ใช้โครงสร้างหลักสูตรสอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานของกระทรวงศึกษาธิการสมาคมคอมพิวเตอร์ IEEE และ ACM โดยมีองค์ประกอบและหน่วยกิตตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 จัดให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 127 หน่วยกิต ใช้ระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา ปกติและไม่เกิน 8 ปีการศึกษา สำหรับภาคปกติ และใช้เวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 9 ภาคการศึกษา และไม่เกิน 12 ปีการศึกษา สำหรับนักศึกษาภาคพิเศษ

โครงสร้างหลักสูตร

โครงสร้างหลักสูตร แบ่งเป็นหมวดวิชาที่สอดคล้องกับที่กำหนดไว้ในเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ ดังนี้

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	6	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	30	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	42	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า	7	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า	127	หน่วยกิต

รายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ มีรายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตร ดังนี้

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12	หน่วยกิต
15021005 การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)	
Thai Usage for Communication		
15022001 การสนทนาภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	3(3-0-6)	
Daily English Conversation		
15022002 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)	
English for Communication		
15022003 ภาษาอังกฤษเพื่อการทำงาน	3(3-0-6)	
English for Occupational Purposes		
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6	หน่วยกิต
20021003 มนุษย์กับการพัฒนาตน	3(3-0-6)	
Human and Self Development		
20022001 สุนทรียภาพของชีวิต	3(3-0-6)	
Aesthetic Appreciation		

1.3	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	หน่วยกิต			
25021003	สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ Environment and Natural Resource	2(2-0-4)		36022005	การออกแบบสาระดิจิทัลและ การนำเสนอ Digital Content Design and Presentation	3(2-2-5)
25022001	กาญจนบุรีศึกษา Kanchanaburi Studies	2(2-0-4)		36023010	การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ Computer Software Application	3(2-2-5)
25023001	ความเป็นพลเมืองกับศาสตร์พระราชา เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น Citizenship and the King's Wisdom for Local Development	2(2-0-4)		36023014	เทคโนโลยีบล็อกเชน Blockchain Technology	3(2-2-5)
1.4	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	6	หน่วยกิต	36024001	โซเชียลมีเดียเพื่อการจัดการธุรกิจดิจิทัล Social Media for Digital Business Management	3(2-2-5)
40021003	คณิตศาสตร์เพื่อชีวิต Mathematic for Life	2(2-0-4)		36024003	โปรแกรมประยุกต์ฐานข้อมูล Database Application	3(2-2-5)
40022001	การสร้างเสริมและดูแลสุขภาพ Health Promotion and Care	2(1-2-3)		36024004	ความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีดิจิทัล ทางธุรกิจ Digital Technology for Business Security	3(2-2-5)
40023001	ความคิดสร้างสรรค์ในยุค ประเทศไทย 4.0 Creativities for Thailand 4.0	2(1-2-3)		36025001	เทคโนโลยีและโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล Digital Technology and Infrastructure	3(2-2-5)
2.	หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต	36025002	ธุรกิจดิจิทัล Digital Business	3(2-2-5)
2.1	กลุ่มวิชาแกน	30	หน่วยกิต	36025003	แบบจำลองธุรกิจดิจิทัลและการสร้าง ธุรกิจใหม่ Digital Business Models and New Business Creation	3(2-2-5)
15520034	ภาษาอังกฤษเพื่องานธุรกิจ English for Business	3(3-0-6)		36029004	สัมมนาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ Seminar in Digital Technology for Business	3(2-2-5)
25623018	กฎหมายธุรกิจ Business Laws	3(3-0-6)		36029006	โครงการเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ Digital Technology for Business Project	3(2-2-5)
35220002	การบัญชีการเงิน Financial Accounting	3(2-2-5)		41223003	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ System Analysis and Design	3(2-2-5)
35320029	การจัดการการเงิน Finance Management	3(3-0-6)		2.3	กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ไม่น้อยกว่า	12
35421021	หลักการตลาดและการตลาดสมัยใหม่ Principles of Marketing and Modern Marketing	3(3-0-6)		35622003	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(3-0-6)
35621005	การเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship	3(3-0-6)		35624001	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management	3(3-0-6)
35621013	การบริหารและการจัดการองค์การ Administration and Organizations Management	3(3-0-6)		36022001	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ ทางธุรกิจ Management Information System for Business	3(2-2-5)
35622002	การบริหารการผลิต Production Management	3(3-0-6)		36023002	การใช้โปรแกรมประยุกต์ทางธุรกิจ Computer Applications in Business	3(2-2-5)
35920001	การวิเคราะห์เชิงปริมาณและข้อมูล ทางธุรกิจ Quantitative Analysis and Business Data	3(3-0-6)		36023003	การประมวลผลวิจัยทางธุรกิจ ด้วยคอมพิวเตอร์ Computer Application in Business Research Processing	3(2-2-5)
35921006	หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น Principles of Economics	3(3-0-6)				
2.2	กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต			
36021003	จริยธรรมด้านเทคโนโลยีดิจิทัล Ethics in Digital Technology	3(3-0-6)				
36022002	การจัดการธุรกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล Business Management with Digital Technology	3(2-2-5)				

36023005	เทคโนโลยีสำนักงานสมัยใหม่ Modern Office Technology	3(2-2-5)	41222005	พื้นฐานคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	3(2-2-5)
36023008	พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Electronic Commerce	3(2-2-5)		Computer and Information Technology Fundamentals	
36023009	การพัฒนาเว็บไซต์เพื่องานธุรกิจ Website Development for Business	3(2-2-5)	41227003	การซ่อมบำรุงคอมพิวเตอร์ Computer Maintenance	3(2-2-5)
36023011	นวัตกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ Creative Innovation and Economy	3(2-2-5)	2.4 วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/		
36023012	การประยุกต์ระบบคลาวด์เพื่อธุรกิจ Cloud Application for Business	3(2-2-5)	สหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า 7 หน่วยกิต		
36023013	การจัดการเหมืองข้อมูลและคลังข้อมูลสำหรับธุรกิจ Management of Business Data Mining and Data Warehouse	3(2-2-5)	(เลือกเรียน 1 กลุ่มวิชา)		
36024002	คอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดียเพื่อธุรกิจ Computer Graphics and Multimedia for Business	3(2-2-5)	กลุ่มที่ 1		
36024004	การเป็นผู้ประกอบการและการสร้างธุรกิจใหม่ Entrepreneurship and New Business Startup	3(2-2-5)	36028004	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ Preparation Field Experience in Digital Technology for Business	2(90)
36024005	เทคโนโลยีแพลตฟอร์มคอมพิวเตอร์ Computer Technology Platform	3(2-2-5)	36028005	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ Field Experience in Digital Technology for Business	5(450)
36025003	การเปลี่ยนผ่านสู่ยุคดิจิทัล Digital Transformation	3(2-2-5)	หรือ		
36029005	การวิจัยทางเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ Research in Digital Technology for Business	3(2-2-5)	กลุ่มที่ 2		
			90028001	การเตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education	1(0-2-1)
			90028002	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6(560)
			3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต		
			ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้		