



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพบังคับ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
1	DBT 1210	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี Data Structures and Algorithms	3	✓						1	30901-2001	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม Data Structures and Algorithms	3
2	DBT 1211	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 1 Computer Programming 1	3	✓						1	30901-1001	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์เชิงโครงสร้าง Structural Computer Programming	3
3	DBT 1220	นวัตกรรมและเทคโนโลยีในธุรกิจดิจิทัล Innovation and Technology in Digital Business	3		✓								
4	DBT 1240	เครือข่ายคอมพิวเตอร์ Computer Network	3	✓						1	30204-2007	เครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัยสำหรับธุรกิจดิจิทัล Computer Network and Security for Digital Business	3
5	DBT 1241	การออกแบบประสบการณ์ผู้ใช้ User Experience Design	3		✓					1	30903-2001	การออกแบบส่วนต่อประสานและประสบการณ์กับผู้ใช้ User Interface and User eXperience Design	3
6	DBT 2221	การจัดการเทคโนโลยีเชิงกลยุทธ์ทางธุรกิจ Business Strategic Technology Management	3		✓								
7	DBT 2222	ความปลอดภัยไซเบอร์ Cybersecurity	3		✓					1	30901-2010	ความมั่นคงและปลอดภัยบนระบบเครือข่าย Computer Network Security	3
8	DBT 2260	ระบบฐานข้อมูลและการออกแบบ Database System and Design	3		✓					1	30901-1003	ระบบฐานข้อมูลและการออกแบบ Database System and Design	3



แบบเทียบหลักสูตร

คณะกรรมการธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพบังคับ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
9	DBT 2261	การโปรแกรมบนเว็บ Web Programming	3		✓					1	30901-2113	การพัฒนาเว็บเซอร์วิส Web Service Development	3
										2	30903-2003	การโปรแกรมเว็บ ส่วนแสดงผล ส่วนการจัดการและประมวลผล Front-end and Back-end Web Programming	3
10	DBT 3223	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ System Analysis and Design	3		✓					1	30903-1001	หลักการพัฒนาซอฟต์แวร์ Principle of Software Development	
11	DBT 3242	สัมมนาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล Digital Information Technology Seminar	3		✓								
12	DBT 4243	โครงการเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล Digital Business Technology Project	3		✓								
13	DBT 3280	การเตรียมฝึกงานและสหกิจศึกษา Preparation for Internship and Cooperative Education	1	✓									
14	DBT 4282	สหกิจศึกษาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล Cooperative Digital Business Technology	6		✓	14	DBT 3280	การเตรียมฝึกงานและสหกิจศึกษา Preparation for Internship and Cooperative Education					
15	DBT 3281	การฝึกงานเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล Digital Business Technology Internship	3	✓		15	DBT 3280	การเตรียมฝึกงานและสหกิจศึกษา Preparation for Internship and Cooperative Education		1	30204-8001	ฝึกงาน Work Practice	4
										2	30204-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1	2
											30204-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2	2



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพบังคับ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563					
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต		
				มี	ไม่มี										
15	DBT 3281	การฝึกงานเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล Digital Business Technology Internship	3	✓							3	30901-8001	ฝึกงาน Work Practice	4	
												4	30901-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1	2
													30901-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2	2
													5	30905-8001	ฝึกงาน Work Practice
												6	30905-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1	2
													30905-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2	2
												7	30903-8001	ฝึกงาน Work Practice	4
													8	30903-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1
												9		30903-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2
30308-8001	ฝึกงาน Work Practice	4													



แบบเทียบหลักสูตร

คณะกรรมการธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพบังคับ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563				
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	
				มี	ไม่มี									
15	DBT 3281	การฝึกงานเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล Digital Business Technology Internship	3	✓						10	30308-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1	2	
											30308-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2		2
											11	30204-8001	ฝึกงาน Work Practice	4
												12	30204-8002	
											30204-8003		ฝึกงาน 2 Work Practice 2	
											13		30901-8001	ฝึกงาน Work Practice
												14	30901-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1
											30901-8003		ฝึกงาน 2 Work Practice 2	
											15		30905-8001	ฝึกงาน Work Practice
												16	30905-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1
													30905-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2



แบบเทียบหลักสูตร
คณะกรรมการระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล
หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพบังคับ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
15	DBT 3281	การฝึกงานเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล Digital Business Technology Internship	3	✓						17	30903-8001	ฝึกงาน Work Practice	4
										18	30903-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1	2
											30903-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2	2
										19	30308-8001	ฝึกงาน Work Practice	4
										20	30308-8002	ฝึกงาน 1 Work Practice 1	2
											30308-8003	ฝึกงาน 2 Work Practice 2	2



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาการพัฒนาซอฟต์แวร์เพื่อธุรกิจ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	(ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
1	DBT 1340	เทคโนโลยีแพลตฟอร์มคอมพิวเตอร์ Computer Platform Technology	3		✓								
2	DBT 1360	การเขียนโปรแกรมภาษาไพธอน Python Programming	3		✓								
3	DBT 2361	การโปรแกรมเชิงวัตถุ Object Oriented Programming	3		✓					1	30903-1003	การโปรแกรมเชิงวัตถุ Object-Oriented Programming	3
4	DBT 3326	เทคโนโลยีเว็บและเฟรมเวิร์คทางธุรกิจ Web and Framework Technology in Business	3		✓								
5	DBT 3341	การพัฒนาซอฟต์แวร์ด้วยส่วนต่อประสาน โปรแกรมประยุกต์ทางธุรกิจ Software Development using Application programming Interface in Business	3		✓								
6	DBT 4320	การวางแผนทรัพยากรวิสาหกิจ Enterprise Resource Planning	3		✓								
7	DBT 4321	สถาปัตยกรรมวิสาหกิจเพื่อการปฏิรูปองค์กร Enterprise Architecture for Organizational Transformation	3		✓								
8	DBT 4363	กระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ทางธุรกิจ Software Development Process in Business	3		✓					1	30901-2114	วิศวกรรมซอฟต์แวร์ Software Engineering	3
* หมายถึง รายวิชาที่เทียบได้ให้นำไปไว้ในกลุ่มวิชาเลือกเสรี (เทียบได้เฉพาะนักศึกษาที่เรียนในกลุ่มวิชาเอกอื่นเท่านั้น)													



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดียทางธุรกิจ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
1	DBT 2322	การเขียนบทและการนำเสนอทางธุรกิจ Script Writing and Storyboard in Business Presentations	3		✓					1	30905-2001	การเขียนบทและพัฒนาโครงเรื่อง Script Writing and Story Development	3
2	DBT 2323	การผลิตสื่อเพื่อการโฆษณาและประชาสัมพันธ์ Media Production for Advertising and Public Relations	3		✓								
3	DBT 3365	เทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย Digital Media Technology	3		✓								
4	DBT 3342	การออกแบบและพัฒนาตัวละครเพื่องานภาพเคลื่อนไหวทางธุรกิจ Character Design and Rigging for Animation in Business	3		✓								
5	DBT 3343	การออกแบบสื่อปฏิสัมพันธ์เสมือนจริงและความจริงเสริม Virtual and Augmented Reality Interactive Media Design	3		✓					1	30308-2304	การผลิตสื่อเทคโนโลยีเสมือนจริง Augmented Reality	3
6	DBT 3363	การสร้างภาพ 3 มิติเบื้องต้น Introduction Three-Dimensions Modeling	3		✓					1	30905-2002	การออกแบบและสร้างภาพเคลื่อนไหว 3 มิติ 3D Animation Design and Production	3
7	DBT 4344	ดิจิทัลมีเดียเพื่อการพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ทางธุรกิจ Digital Media for Application Development in Business	3		✓								
8	DBT 4364	การสร้างภาพเคลื่อนไหว 3 มิติขั้นสูง Advance Three-Dimensions Animation Creation	3		✓								
*หมายเหตุ รายวิชาที่เทียบได้ให้นำไปไว้ในกลุ่มวิชาเลือกเสรี (เทียบได้เฉพาะนักศึกษาที่เรียนในกลุ่มวิชาเอกอื่นเท่านั้น)													



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาชีพเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาวิทยาการข้อมูลทางธุรกิจดิจิทัล

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
1	DBT 2345	การตลาดดิจิทัลเชิงกลยุทธ์ Strategic Digital Marketing	3		✓								
2	DBT 2346	การจัดการธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์ Electronics Business Management	3		✓					1	30204-2404	การพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ E-Commerce System Development	3
3	DBT 3328	สถาปัตยกรรมองค์กรและการเปลี่ยนผ่านสู่ดิจิทัล Enterprise Architecture and Digital Transformation	3		✓								
4	DBT 3324	เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน Information Technology for Logistics and Supply Chain	3		✓								
			3		✓								
5	DBT 3325	เทคโนโลยีบล็อกเชนสำหรับธุรกิจ Blockchain Technology for Business											
6	DBT 3326	ระบบธุรกิจอัจฉริยะ Business Intelligent System	3		✓								
7	DBT 3365	พฤติกรรมของผู้ใช้ข้อมูลเชิงธุรกิจ Business Data User Behavior	3		✓								
8	DBT 4366	การทำเหมืองข้อมูล Data Mining	3		✓								
		*หมายเหตุ รายวิชาที่เทียบได้ให้นำไปไว้ในกลุ่มวิชาเลือกเสรี (เทียบได้เฉพาะนักศึกษาที่เรียนในกลุ่มวิชาเอกอื่นเท่านั้น)											



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจดิจิทัล

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
1	DBT 2327	การคิดเชิงออกแบบธุรกิจดิจิทัลและนวัตกรรม Digital Business Design Thinking and Innovation	3		✓								
2	DBT 2347	เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมธุรกิจสมัยใหม่ Digital Technology and Modern Business Innovation	3		✓								
3	DBT 3328	การวางแผนทรัพยากรองค์กรดิจิทัล Digital Enterprise Resource Planning	3		✓								
4	DBT 3329	การวิเคราะห์สื่อสังคมสำหรับธุรกิจ Social Media Analysis for Business	3		✓								
5	DBT 3348	นวัตกรรมการตลาดดิจิทัล Digital Marketing Innovation	3		✓								
6	DBT 3367	ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อธุรกิจดิจิทัล Geographic Information System for Digital Business	3		✓								
7	DBT 4368	การวิเคราะห์และการทำงานเหมืองข้อมูลเพื่อธุรกิจดิจิทัล Analytics and Data Mining for Digital Business	3		✓								
8	DBT 4313	การบริหารโครงการธุรกิจดิจิทัล Digital Business Project Management	3		✓								
* หมายเหตุ รายวิชาที่เทียบได้ให้นำไปไว้ในกลุ่มวิชาเลือกเสรี (เทียบได้เฉพาะนักศึกษาที่เรียนในกลุ่มวิชาเอกอื่นเท่านั้น)													



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)				เปิดเทียบ				วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต		
				มี	ไม่มี										
1	DBT 2331	การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งสำหรับธุรกิจ Internet of Things Adoption in Business	3		✓										
2	DBT 2330	เทคโนโลยีการเงินธุรกิจดิจิทัล Digital Business Financial Technology	3		✓										
3	DBT 2369	การเขียนโปรแกรมสำหรับการเรียนรู้ด้วยเครื่องจักร Programming for Machine learning	3		✓										
4	DBT 3314	ความคิดสร้างสรรค์เพื่อการออกแบบนวัตกรรมดิจิทัล Creative Thinking for Digital Innovation Design	3		✓										
5	DBT 3349	เทคโนโลยีแพลตฟอร์มเพื่อนวัตกรรมดิจิทัล Digital Platform Technology for digital innovation	3		✓										
6	DBT 3370	การวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อธุรกิจ Big Data Analytics for Business	3		✓										
7	DBT 3371	ปัญญาประดิษฐ์สำหรับธุรกิจดิจิทัล Artificial Intelligence for Digital Business	3		✓										
8	DBT 4350	กระบวนการคิดเชิงออกแบบนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล Design Thinking Process for Digital Business Innovation	3		✓										
* หมายเหตุ รายวิชาที่เทียบได้ให้นำไปไว้ในกลุ่มวิชาเลือกเสรี (เทียบได้เฉพาะนักศึกษาที่เรียนในกลุ่มวิชาเอกอื่นเท่านั้น)															



แบบเทียบหลักสูตร

คณะกรรมการธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพเลือก

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
1	DBT 1410	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์ Computer Architecture	3	✓						1	30901-2101	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการ Computer Architecture and Operating Systems	3
2	DBT 1411	ระบบปฏิบัติการ Operating System	3	✓						1	30200-0015	ระบบปฏิบัติการเบื้องต้น Basic Operating System	3
3	DBT 1412	เทคนิคการถ่ายภาพดิจิทัล Digital Photography Techniques	3		✓								
4	DBT 1441	การใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่องานธุรกิจ Essential Digital Tool for Business	3		✓								
5	DBT 1451	เทคโนโลยีดิจิทัลทัศนศิลป์ Visual Art Digital Technology	3		✓								
6	DBT 1460	การโปรแกรมภาษาจาวา Java Programming	3	✓						1	30901-2005	การโปรแกรมเชิงวัตถุด้วยเทคโนโลยีจาวา Object Oriented Programming with JAVA Technology	3
7	DBT 2430	หลักการบริหารเครือข่ายคอมพิวเตอร์ Principles of Computer Network Management	3		✓								
8	DBT 2431	การออกแบบเกมทางธุรกิจ Business Game Design	3		✓								
9	DBT 2452	ความมั่นคงของระบบสารสนเทศ Information System Security	3		✓								
10	DBT 2453	การปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับคอมพิวเตอร์เชิงธุรกิจ Human Computer Interaction for Business	3		✓								
11	DBT 2454	ศิลปะสร้างสรรค์ด้วยคอมพิวเตอร์ Creative Art by Computer	3		✓					1	30204-2102	สื่อสร้างสรรค์ธุรกิจดิจิทัล Media Business Digital	3



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพเลือก

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
12	DBT 2455	การสร้างภาพเคลื่อนไหวและเสียงสำหรับสื่อดิจิทัล Animation and Sound for Digital Media	3		✓								
13	DBT 3413	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการความรู้ Information Technology for Knowledge Management	3		✓								
14	DBT 3433	การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ Object Oriented Analysis and Design	3	✓						1	30204-2003	การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ Object Oriented Analysis and Design	3
										2	30901-2002	การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ Object Oriented Analysis and Design	3
15	DBT 3434	เทคโนโลยีแบบกลุ่มเมฆสำหรับผู้ประกอบการ Cloud Technology for Entrepreneurs	3		✓					1	30204-2105	การประมวลผลแบบคลาวด์ Cloud Computing	3
										2	30901-2126	ระบบประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ Cloud Computing	3
										3	30901-2205	เทคโนโลยีการประมวลผลแบบคลาวด์ Cloud Computing Technology	3
16	DBT 3456	การออกแบบผลิตภัณฑ์ข้อมูล Designing Data Products	3		✓								
17	DBT 3457	การศึกษาเฉพาะเรื่องทางเทคโนโลยีดิจิทัล 1 Special Study in Digital Technology I	3		✓								
18	DBT 3461	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนโมบาย Mobile Application Development	3		✓					1	30901-2007	การพัฒนาโปรแกรมบนคอมพิวเตอร์พกพา Program Development on Mobile Computers	3
										2	30903-2004	การโปรแกรมโมบายและแท็บเล็ต Mobile and Tablet Programming	3



แบบเทียบหลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

หมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาวิชาชีพเลือก

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต				เปิดเทียบ		วิชาบังคับก่อนในหลักสูตร				หลักสูตรอาชีวศึกษา ปี 2563			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ประสบการณ์		ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ระบุทั้งไทยและอังกฤษ)	หน่วยกิต	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
				มี	ไม่มี								
19	DBT 3462	การออกแบบและพัฒนาสื่ออินโฟกราฟิก Infographic Design and Development	3		✓								
20	DBT 3463	การสร้างมโนภาพและการสื่อสารของข้อมูล Data Visualization and Communication	3		✓								
21	DBT 4414	การตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology Audit	3		✓								
22	DBT 4458	การศึกษาเฉพาะเรื่องทางเทคโนโลยีดิจิทัล 2 Special Study in Digital Technology II	3		✓								
23	DBT 4464	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนโมบายขั้นสูง Advanced Mobile Application Development	3		✓								
24	DBT 4465	ปัญญาประดิษฐ์เบื้องต้น Introduction to Artificial Intelligence	3		✓					1	30903-2006	ปัญญาประดิษฐ์ Artificial Intelligence	3
25	DBT 4466	การพัฒนาซอฟต์แวร์เพื่อธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม Software Development for SMEs	3		✓								
* หมายเหตุ ในกลุ่มวิชาชีพเลือก รายวิชาที่เทียบได้ให้นำไปไว้ในกลุ่มวิชาเลือกเสรี โดยสามารถเทียบโอนในกลุ่มวิชาชีพเลือกได้ 3 หน่วยกิต และจะต้องศึกษาในกลุ่มวิชาชีพเลือกไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต													

(ลงชื่อ) กีรพร บุญมณี ประธานคณะกรรมการ
(คณบดีคณะบริหารธุรกิจ)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ดร. สก กรรมการ
(อาจารย์ ดร.พัสกร สิงห์โต)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ดร. อชฌาพร กว้างสวาสดี กรรมการ
(อาจารย์ ดร.อชฌาพร กว้างสวาสดี)
...../...../.....

(ลงชื่อ) เกียรติ กรรมการ
(อาจารย์เพียงฤทัย หนูสวัสดิ์)
...../...../.....

(ลงชื่อ) วิมล อรุณธรรมนาถ กรรมการ
(อาจารย์วิมล อรุณธรรมนาถ)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ม.ศ.ศ. ตรีวิภา กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หงษ์ศิริ ภัยโยติลกชัย)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ดร. อ กรรมการ
(อาจารย์วิลาวัลย์ วิเศษวัชร)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ดร. อชฌาพร กว้างสวาสดี กรรมการ
(อาจารย์กรรณิกา บุญเกษม)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ดร. ชเนศ รัตนอุบล กรรมการ
(อาจารย์ ดร.ชเนศ รัตนอุบล)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ดร. ปวีณา ชัยวนารมย์ กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปวีณา ชัยวนารมย์)
...../...../.....

(ลงชื่อ) ดร. อชฌาพร กว้างสวาสดี กรรมการและเลขานุการ
(รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
...../...../.....