



คณะบริหารธุรกิจและการจัดการ

ที่	หลักสูตร / สาขาวิชา	รหัสหมู่เรียน	ชื่อหมู่เรียน	อาจารย์ที่ปรึกษา
6	บธ.บ. การบัญชี	683244101	บธ.บ.683.04.1	
7	บธ.บ. การตลาด	683244201	บธ.บ.683.04.2	
8	บธ.บ. การจัดการทั่วไป	683244501	บธ.บ.683.04.3	
9	บธ.บ. การจัดการธุรกิจดิจิทัล	683244801	บธ.บ.683.04.4	
<del>10</del>	<del>บช.บ. หลักสูตรบัญชีบัณฑิต</del>	<del>683272201</del>	<del>บช.บ.683.04.1</del>	
11	บธ.บ. การบัญชี (ต่อเนื่อง 2 ปี)	683045201	บธ.บ.683.04.5	

หมายเหตุ:

→ หลักสูตร บัญชีบัณฑิต ไม่ขอเปิดรับปี 2568 ตามประกาศของหลักสูตร ปี 60 ตามแบบ

แผนการเรียน กศ.บป. ปี 2568 รุ่นที่ 56

สาขาวิชา บธ.บ. การบัญชี

หมู่เรียน บธ.บ.683.04.1 รหัสหมู่เรียน 683244101

อาจารย์ที่ปรึกษา.....

ภาคการศึกษา 1/2568			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษา 1/2568 ..... หน่วยกิต			
ภาคการศึกษา 2/2568			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2568 ..... หน่วยกิต			
ภาคการศึกษา 3/2568			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 3/2568 ..... หน่วยกิต			
ภาคการศึกษา 1/2569			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2569 ..... หน่วยกิต			

<u>ภาคการศึกษา 2/2569</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2569			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 3/2569</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 3/2569			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 1/2570</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2570			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 2/2570</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2570			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 3/2570</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 3/2570			..... หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 1/2571**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2570			..... หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 2/2571**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2570			..... หน่วยกิต

- หมายเหตุ : \* วิชาหมวดศึกษาทั่วไป จัดไว้เทอมละ 3 หน่วยกิต ใน 8 เทอมแรกเท่านั้น  
\* ภาคการศึกษาที่ 1 และ 2 สามารถจัดรายวิชาในแผนการเรียนรวมรายวิชาศึกษาทั่วไปแล้วไม่เกิน 15 หน่วยกิต  
\* ภาคการศึกษาที่ 3 สามารถจัดรายวิชาในแผนการเรียนรวมรายวิชาศึกษาทั่วไปแล้วไม่เกิน 12 หน่วยกิต



## แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683244201 สาขาวิชาการตลาด (บธ.บ.683.04.2)

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2568	วิชาแกน	3541101+	หลักการตลาด	3(3-0-6)	
		3561404	นวัตกรรมองค์การและการบริหารทรัพยากรมนุษย์	3(3-0-6)	
		3591106	หลักเศรษฐศาสตร์	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00001	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3542105+	พฤติกรรมผู้บริโภค	3(3-0-6)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2568 15 หน่วยกิต / 12 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2568	กลุ่มวิชาเลือกเสรี	3543104+	การตลาดบริการ	3(3-0-6)	
		3521108	การบัญชีเบื้องต้น	3(2-2-5)	
	วิชาแกน	3562601+	กฎหมายธุรกิจ	3(3-0-6)	
		วิชาศึกษาทั่วไป	GE00002	หมวดศึกษาทั่วไป	3
	เอกบังคับ	3542108+	การจัดการผลิตภัณฑ์และราคา	3(3-0-6)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2568 15 หน่วยกิต / 13 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
3/2568	วิชาแกน	3531902	การเงินธุรกิจ	3(3-0-6)	
		วิชาศึกษาทั่วไป	GE00003	หมวดศึกษาทั่วไป	3
	เอกบังคับ	3542115	การจัดการช่องทางการจัดจำหน่ายและการกระจายสินค้า	3(3-0-6)	
		3542402-	การสื่อสารทางการตลาดแบบบูรณาการ	3(3-0-6)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2568 12 หน่วยกิต / 9 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2569	วิชาแกน	3502103	ภาษาอังกฤษเพื่องานทางธุรกิจ	3(3-0-6)	
		3532701	การภาชีอกร 1	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00004	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
		เอกบังคับ	3543103+	กลยุทธ์การตลาด	3(3-0-6)
	เอกเลือก	3543115	เทคนิคการนำเสนอเพื่องานทางธุรกิจ	3(2-2-5)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2569 15 หน่วยกิต / 13 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2569	วิชาแกน	3624203	การจัดการเชิงกลยุทธ์	3(3-0-6)	
		วิชาศึกษาทั่วไป	GE00005	หมวดศึกษาทั่วไป	3
	เอกบังคับ	3543111	ภาษาอังกฤษเพื่องานการตลาด	3(3-0-6)	
	เอกเลือก	3542310	การขายออนไลน์	3(2-2-5)	
		3601505	กราฟิกและแอนิเมชันสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3(2-2-5)	

6. รายละเอียดการเขียน Course Learning Outcomes (CLOs) และ Lessons Learning Outcome (LLOs) ของแต่ละรายวิชา

หลักสูตร/สาขาวิชา วิศวกรรมซอฟต์แวร์ คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

รายวิชา รหัสวิชา 4161101 ชื่อวิชา จริยธรรมและหลักปฏิบัติทางวิชาชีพวิศวกรรมซอฟต์แวร์

จำนวนหน่วยกิต 3(2-2-5) ชั้นปี 1

ผลกัตัน PLOs

PLO5 ใช้ทักษะการสื่อสาร การทำงานเป็นทีม เพื่อการพัฒนางานด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (I)

PLO6 ประยุกต์ใช้ความรู้หลักวิชาชีพด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ สำหรับการทำงานเพื่อชุมชนท้องถิ่นและสังคมได้ (I)

PLO7 ปฏิบัติงานตามจริยธรรมวิชาชีพ และรับผิดชอบผลกระทบต่อสังคมจากงานด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (I)

คำอธิบายรายวิชา

หลักจริยธรรมและมาตรฐานวิชาชีพของวิศวกรซอฟต์แวร์ แนวทางปฏิบัติในการพัฒนาซอฟต์แวร์ หลักจรรยาบรรณวิชาชีพ กฎหมายจริยธรรมทางคอมพิวเตอร์ ผลกระทบของซอฟต์แวร์ต่อสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม ฝึกฝนทักษะการสื่อสาร การทำงานเป็นทีม ฝึกปฏิบัติแก้ไขปัญหาทางจริยธรรมในกรณีศึกษา ประเด็นปัญหาต่อสังคม บุคคลที่สำคัญที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน

เมื่อเรียนรายวิชา จริยธรรมและหลักปฏิบัติทางวิชาชีพวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ผู้เรียนมีความสามารถ

CLO1 อธิบายหลักจริยธรรมและมาตรฐานวิชาชีพของวิศวกรซอฟต์แวร์ได้

CLO2 วิเคราะห์ผลกระทบของซอฟต์แวร์ต่อสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมได้

CLO3 ประยุกต์ใช้หลักจริยธรรมในการตัดสินใจและแก้ไขปัญหาในการพัฒนาซอฟต์แวร์ได้

CLO4 ใช้ทักษะการสื่อสารและการทำงานเป็นทีมในการแก้ไขปัญหาทางจริยธรรมได้

CLO5 ตระหนักถึงความรับผิดชอบต่อสังคมในวิชาชีพวิศวกรรมซอฟต์แวร์



แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683244201 สาขาวิชาการตลาด (บธ.บ.683.04.2)

รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2569 15 หน่วยกิต / 14 คาบ

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
3/2569	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3503815	กิจกรรมเสริมหลักสูตร 1	1(45)	
		GE00006	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
		3543110+	การจัดการตราสินค้า	3(2-2-5)	
		3601506	ดิจิทัลคอนเทนต์เพื่องานทางธุรกิจ	3(2-2-5)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2569 10 หน่วยกิต / 53 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2570	วิชาแกน	3603212	การจัดการระบบสารสนเทศดิจิทัล	3(2-2-5)	
		3622207	การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน	3(3-0-6)	
	GE00007	หมวดศึกษาทั่วไป	3		
	เอกบังคับ	3543105+	การวางแผนการตลาด	3(2-2-5)	
	เอกเลือก	3543106	การตลาดสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ	3(3-0-6)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2570 15 หน่วยกิต / 14 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2570	วิชาแกน	3703306	ข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลธุรกิจ	3(2-2-5)	
		GE00008	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3543109+	การตลาดดิจิทัล	3(2-2-5)	
	เอกเลือก	3543307+	การพัฒนาบุคลิกภาพสำหรับนักการตลาด	3(2-2-5)	
3543403		การจัดกิจกรรมทางการตลาดและการประชาสัมพันธ์	3(2-2-5)		
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2570 15 หน่วยกิต / 16 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
3/2570	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3543801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพการตลาด	2(90)	
		3543802	การเตรียมสหกิจศึกษาทางการตลาด	1(0-3-2)	
	กลุ่มวิชาเลือกเสรี	3543401+	การจัดการความสัมพันธ์กับลูกค้า	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00009	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3543113	การตลาดสำหรับธุรกิจชุมชน	3(2-2-5)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2570 12 หน่วยกิต / 100 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2571	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3503816	กิจกรรมเสริมหลักสูตร 2	1(45)	
		GE00010	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
		3544901+	สัมมนาทางการตลาด	3(2-2-5)	

ชั้นปี	ชื่อวิชา	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	ผลการเรียนรู้รายชั้นปี (Years Learning Outcomes, YLOs)
		- ปฏิบัติงานตามจริยธรรมวิชาชีพและรับผิดชอบต่อผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อชุมชนและสังคม	



แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683244201 สาขาวิชาการตลาด (บธ.บ.683.04.2)

	3544902+	การวิจัยการตลาด	3(2-2-5)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2571 10 หน่วยกิต / 53 คาบ				

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2571	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3544801	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการตลาด	3(350)	
		3544802	สหกิจศึกษาทางการตลาด	6(560)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2571 9 หน่วยกิต / 910 คาบ					

กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ( รฐ )	14 หน่วยกิต
กลุ่มวิชาเลือกเสรี ( x )	6 หน่วยกิต
วิชาแกน ( ง )	36 หน่วยกิต
วิชาศึกษาทั่วไป ( g )	30 หน่วยกิต
เอกบังคับ ( e )	36 หน่วยกิต
เอกเลือก ( f )	21 หน่วยกิต

รวมทั้งหมด 143 หน่วยกิต

ชั้นปี	ชื่อวิชา	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	ผลการเรียนรู้รายชั้นปี (Years Learning Outcomes, YLOs)
	การเตรียมสหกิจ (Preparation of Cooperative Education)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายแนวคิด ปรัชญา ระเบียบและข้อบังคับที่เกี่ยวข้องกับสหกิจศึกษาได้</li> <li>- เตรียมความพร้อมด้านวิชาการและทักษะวิชาชีพที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในสถานประกอบการได้</li> <li>- ใช้ทักษะการสื่อสารและการทำงานเป็นทีมในการเตรียมความพร้อมสำหรับสหกิจศึกษาได้</li> <li>- ปฏิบัติตามจรรยาบรรณและจรรยาบรรณวิชาชีพวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้</li> <li>- เขียนรายงานทางวิชาการและนำเสนอผลงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> </ul>	
	สหกิจศึกษา (Cooperative Education)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ประยุกต์ใช้ความรู้และทักษะด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ในการปฏิบัติงานจริงในสถานประกอบการได้</li> <li>- ใช้ทักษะการประเมินคุณภาพและทดสอบซอฟต์แวร์ในสภาพแวดล้อมการทำงานจริงได้</li> <li>- เลือกใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีที่เหมาะสมสำหรับการพัฒนาซอฟต์แวร์ในสถานการณ์จริงได้</li> <li>- ใช้ทักษะการสื่อสารและการทำงานเป็นทีมในการปฏิบัติงานสหกิจศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> </ul>	



แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683244501 สาขาวิชาการจัดการทั่วไป (บร.บ.683.04.3)

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2568	วิชาแกน	3521108	การบัญชีเบื้องต้น	3(2-2-5)	
		3561404	นวัตกรรมองค์การและการบริหารทรัพยากรมนุษย์	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00001	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกเลือก	3621104	คณิตศาสตร์พื้นฐานเพื่อการจัดการ	3(3-0-6)	
		3621105	ปรัชญาและจรรยาบรรณของนักการจัดการ	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2568 15 หน่วยกิต / 14 คาบ</b>					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2568	วิชาแกน	3531902	การเงินธุรกิจ	3(3-0-6)	
		3591106	หลักเศรษฐศาสตร์	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00002	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3621101+	การจัดการนวัตกรรมและการเปลี่ยนแปลง	3(3-0-6)	
		3621103	การจัดการองค์ความรู้และองค์การแห่งการเรียนรู้	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2568 15 หน่วยกิต / 13 คาบ</b>					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
3/2568	วิชาแกน	3541101+	หลักการตลาด	3(3-0-6)	
		3562601+	กฎหมายธุรกิจ	3(3-0-6)	
		3622207	การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00003	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2568 12 หน่วยกิต / 9 คาบ</b>				

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2569	วิชาแกน	3502103	ภาษาอังกฤษเพื่องานทางธุรกิจ	3(3-0-6)	
		3532701	การภาชีอกร 1	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00004	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3622209	การจัดการวิสาหกิจชุมชนและการจัดการวัฒนธรรม	3(2-2-5)	
	เอกเลือก	3622208	การบริหารโครงการ	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2569 15 หน่วยกิต / 14 คาบ</b>					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2569	วิชาแกน	3603212	การจัดการระบบสารสนเทศดิจิทัล	3(2-2-5)	
		วิชาศึกษาทั่วไป	GE00005	หมวดศึกษาทั่วไป	3
	เอกบังคับ	3622107	แบบแผนการบริหารและเทคนิคการจัดการสมัยใหม่	3(3-0-6)	
		3622206	ภาษาอังกฤษเพื่องานทางการจัดการ	3(3-0-6)	
	เอกเลือก	3622105	ระบบการจัดการสำนักงาน	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2569 15 หน่วยกิต / 14 คาบ</b>					

ชั้นปี	ชื่อวิชา	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	ผลการเรียนรู้รายชั้นปี (Years Learning Outcomes, YLOs)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ทักษะการสื่อสารและการทำงานเป็นทีมในสภาพแวดล้อมขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>- ประยุกต์ใช้ความรู้หลักวิชาชีพด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ในการเตรียมความพร้อมสำหรับการทำงานจริง</li> <li>- ปฏิบัติตามหลักจริยธรรมวิชาชีพและจรรยาบรรณในการทำงานด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> <li>- แสดงความรับผิดชอบและเปิดใจรับคำแนะนำเพื่อพัฒนาตนเองในการเตรียมความพร้อมสู่การทำงานจริง</li> </ul>	<p>แก้ปัญหา และสามารถปรับตัวให้เข้ากับสภาพแวดล้อมการทำงานได้</p>
	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ (Field Experience)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายความสำคัญและกระบวนการฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้</li> <li>- ใช้ทักษะการสื่อสารและการทำงานเป็นทีมในสภาพแวดล้อมการทำงานจริงได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>- ประยุกต์ใช้ความรู้ด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ในการพัฒนาระบบหรือซอฟต์แวร์ที่ตอบสนองความต้องการของชุมชนท้องถิ่นและสังคมได้</li> <li>- ปฏิบัติงานตามจริยธรรมวิชาชีพและรับผิดชอบต่อผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากงานด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> <li>- พัฒนาทักษะวิชาชีพและทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิตผ่านประสบการณ์การทำงานจริง</li> </ul>	



แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683244501 สาขาวิชาการจัดการทั่วไป (บธ.บ.683.04.3)

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
3/2569	วิชาแกน	3703306	ข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลธุรกิจ	3(2-2-5)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00006	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3623201	การจัดการเชิงปริมาณเพื่อการตัดสินใจทางธุรกิจ	3(3-0-6)	
	เอกเลือก	3542310	การขายออนไลน์	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2569 12 หน่วยกิต / 11 คาบ</b>					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2570	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3503815	กิจกรรมเสริมหลักสูตร 1	1(45)	
		3624102	การจัดการองค์กรเพื่อสังคมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00007	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3623106	การจัดการคุณภาพและการเพิ่มผลผลิตภาพ	3(3-0-6)	
		3624204	การสร้างธุรกิจใหม่และการจัดการธุรกิจดิจิทัล	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2570 13 หน่วยกิต / 55 คาบ</b>					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2570	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3623801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ	2(90)	
		3623802	การเตรียมสหกิจศึกษาทางการจัดการ	1(0-3-2)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00008	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
	เอกบังคับ	3623105	การจัดการห่วงโซ่อุปทานและโลจิสติกส์	3(3-0-6)	
		3623109	การจัดการความเสี่ยง	3(3-0-6)	
		3623901	การวิจัยเพื่อการจัดการ	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2570 15 หน่วยกิต / 103 คาบ</b>					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
3/2570	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3624801	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ	3(350)	
		3623104	การจัดการธุรกิจเพื่อสิ่งแวดล้อม	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00009	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2570 9 หน่วยกิต / 353 คาบ</b>					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2571	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3503816	กิจกรรมเสริมหลักสูตร 2	1(45)	
		วิชาศึกษาทั่วไป	GE00010	หมวดศึกษาทั่วไป	3
	เอกบังคับ	3624105	การเจรจาต่อรอง	3(2-2-5)	
		3624901+	สัมมนาการจัดการ	3(2-2-5)	
<b>รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2571 7 หน่วยกิต / 273 คาบ</b>					

ชั้นปี	ชื่อวิชา	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	ผลการเรียนรู้รายชั้นปี (Years Learning Outcomes, YLOs)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำงานเป็นทีมในการพัฒนาโครงงานซอฟต์แวร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>- ประยุกต์ใช้ความรู้ด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์เพื่อพัฒนาโครงงานที่ตอบสนองความต้องการของชุมชนท้องถิ่นและสังคม</li> <li>- ปฏิบัติงานตามจรรยาบรรณวิชาชีพและรับผิดชอบต่อผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากโครงงานซอฟต์แวร์</li> </ul>	
4	<p>ระเบียบวิธีวิจัยวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (Research Methodology In Software Engineering)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายหลักการพื้นฐานและระเบียบวิธีวิจัยที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้</li> <li>- ประยุกต์ใช้เทคนิคและวิธีการวิจัยในการแก้ปัญหาด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้</li> <li>- สื่อสารและนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>- ทำงานวิจัยร่วมกันเป็นทีมเพื่อพัฒนางานด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้</li> <li>- ปฏิบัติตามจริยธรรมและจรรยาบรรณในการวิจัยด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> </ul>	<p>เข้าใจแนวคิดการวิจัย สามารถเลือกใช้วิธีวิจัยที่เหมาะสม และสามารถเขียนรายงานวิจัยได้ มีความพร้อมในการสมัครงาน เข้าใจมารยาทในการทำงาน และสามารถเตรียมตัวก่อนเข้าฝึกงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้รับประสบการณ์การทำงานจริง พัฒนาทักษะวิชาชีพ และเรียนรู้การทำงานเป็นทีม มีความเข้าใจเกี่ยวกับสหกิจศึกษา พัฒนาความสามารถในการนำเสนอผลงาน และเตรียมตัวให้พร้อมสำหรับการปฏิบัติงาน ได้รับประสบการณ์การทำงานจริง มีทักษะการ</p>
	<p>การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ (Preparation for Professional Experience)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายหลักการและแนวทางในการเตรียมความพร้อมสำหรับการฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้</li> </ul>	



แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683244501 สาขาวิชาการจัดการทั่วไป (บธ.บ.683.04.3)

รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2571 10 หน่วยกิต / 53 คาบ

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2571	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาค สนาม	3624802+	สหกิจศึกษาทางการจัดการ	6(560)	
	วิชาแกน	3624203	การจัดการเชิงกลยุทธ์	3(3-0-6)	
	เอกเลือก	3631101	หลักการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ	3(3-0-6)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2571 12 หน่วยกิต / 566 คาบ					

กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม ( ฐ )	14 หน่วยกิต
กลุ่มวิชาเลือกเสรี ( x )	6 หน่วยกิต
วิชาแกน ( ง )	36 หน่วยกิต
วิชาศึกษาทั่วไป ( g )	30 หน่วยกิต
เอกบังคับ ( e )	39 หน่วยกิต
เอกเลือก ( f )	18 หน่วยกิต

รวมทั้งหมด 143 หน่วยกิต

ชั้นปี	ชื่อวิชา	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	ผลการเรียนรู้รายชั้นปี (Years Learning Outcomes, YLOs)
	การบริหารโครงการซอฟต์แวร์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายหลักการและกระบวนการบริหารโครงการซอฟต์แวร์ได้อย่างถูกต้อง</li> <li>- วางแผนและบริหารโครงการซอฟต์แวร์ตามมาตรฐานกระบวนการวิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> <li>- ประยุกต์ใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีในการบริหารโครงการซอฟต์แวร์ได้อย่างเหมาะสม</li> <li>- ทำงานร่วมกับผู้อื่นในการบริหารโครงการซอฟต์แวร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>- ประยุกต์ใช้ความรู้ด้านการบริหารโครงการซอฟต์แวร์เพื่อพัฒนางานสำหรับชุมชนท้องถิ่นและสังคมได้</li> </ul>	
	โครงการวิศวกรรมซอฟต์แวร์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- วิเคราะห์และออกแบบโครงการซอฟต์แวร์โดยใช้หลักการทางวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้อย่างเหมาะสม</li> <li>- พัฒนาซอฟต์แวร์ตามมาตรฐานกระบวนการวิศวกรรมซอฟต์แวร์ได้อย่างมีคุณภาพ</li> <li>- ประเมินคุณภาพและทดสอบซอฟต์แวร์ตามหลักการประกันคุณภาพซอฟต์แวร์</li> <li>- เลือกใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการพัฒนาโครงการซอฟต์แวร์</li> </ul>	

แผนการเรียน กศ.บป. ปี 2568 รุ่นที่ 56  
 สาขาวิชา บธ.บ. การจัดการธุรกิจดิจิทัล  
 หมู่เรียน บธ.บ.683.04.4 รหัสหมู่เรียน 683244801  
 อาจารย์ที่ปรึกษา.....

<b>ภาคการศึกษา 1/2568</b>			
<b>กลุ่มวิชา</b>	<b>รหัสวิชา</b>	<b>ชื่อวิชา</b>	<b>หน่วยกิต</b>
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษา 1/2568 .....			หน่วยกิต
<b>ภาคการศึกษา 2/2568</b>			
<b>กลุ่มวิชา</b>	<b>รหัสวิชา</b>	<b>ชื่อวิชา</b>	<b>หน่วยกิต</b>
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2568 .....			หน่วยกิต
<b>ภาคการศึกษา 3/2568</b>			
<b>กลุ่มวิชา</b>	<b>รหัสวิชา</b>	<b>ชื่อวิชา</b>	<b>หน่วยกิต</b>
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 3/2568 .....			หน่วยกิต
<b>ภาคการศึกษา 1/2569</b>			
<b>กลุ่มวิชา</b>	<b>รหัสวิชา</b>	<b>ชื่อวิชา</b>	<b>หน่วยกิต</b>
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2569 .....			หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 2/2569</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2569			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 3/2569</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 3/2569			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 1/2570</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2570			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 2/2570</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2570			..... หน่วยกิต

<u>ภาคการศึกษา 3/2570</u>			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 3/2570			..... หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 1/2571**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2570			..... หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 2/2571**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2570			..... หน่วยกิต

- หมายเหตุ : \* วิชาหมวดศึกษาทั่วไป จัดไว้เทอมละ 3 หน่วยกิต ใน 8 เทอมแรกเท่านั้น  
\* ภาคการศึกษาที่ 1 และ 2 สามารถจัดรายวิชาในแผนการเรียนรวมรายวิชาศึกษาทั่วไปแล้วไม่เกิน 15 หน่วยกิต  
\* ภาคการศึกษาที่ 3 สามารถจัดรายวิชาในแผนการเรียนรวมรายวิชาศึกษาทั่วไปแล้วไม่เกิน 12 หน่วยกิต

แผนการเรียน กศ.บป. ปี 2568 รุ่นที่ 56

สาขาวิชา บข.บ. หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

หมู่เรียน บข.บ.683.04.1 รหัสหมู่เรียน 683272201

อาจารย์ที่ปรึกษา.....

ภาคการศึกษา 1/2568			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษา 1/2568 ..... หน่วยกิต			
ภาคการศึกษา 2/2568			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2568 ..... หน่วยกิต			
ภาคการศึกษา 3/2568			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 3/2568 ..... หน่วยกิต			
ภาคการศึกษา 1/2569			
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2569 ..... หน่วยกิต			

**ภาคการศึกษา 2/2569**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2/2569	.....	หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 3/2569**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 3/2569	.....	หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 1/2570**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 1/2570	.....	หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 2/2570**

ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2/2570	.....	หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 3/2570**

ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 3/2570	.....	หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 1/2571**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ศึกษาทั่วไป	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	3
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 1/2570			..... หน่วยกิต

**ภาคการศึกษา 2/2571**

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
รวมหน่วยกิต ภาคการศึกษาที่ 2/2570			..... หน่วยกิต

- หมายเหตุ : \* วิชาหมวดศึกษาทั่วไป จัดไว้เทอมละ 3 หน่วยกิต ใน 8 เทอมแรกเท่านั้น  
\* ภาคการศึกษาที่ 1 และ 2 สามารถจัดรายวิชาในแผนการเรียนรวมรายวิชาศึกษาทั่วไปแล้วไม่เกิน 15 หน่วยกิต  
\* ภาคการศึกษาที่ 3 สามารถจัดรายวิชาในแผนการเรียนรวมรายวิชาศึกษาทั่วไปแล้วไม่เกิน 12 หน่วยกิต



แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683045201 สาขาวิชาการบัญชี (ต่อเนื่อง) (บธ.บ.683.04.5 (ต่อเนื่อง)\*)

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2568	วิชาแกน	3521109	การบัญชีขั้นต้น	3(3-0-6)	
		3561404	นวัตกรรมองค์การและการบริหารทรัพยากรมนุษย์	3(3-0-6)	
		3562601+	กฎหมายธุรกิจ	3(3-0-6)	
		3591106	หลักเศรษฐศาสตร์	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00001	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2568 15 หน่วยกิต / 12 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2568	กลุ่มวิชาบังคับ	3522103+	การบัญชีขั้นกลาง 1	3(2-2-5)	
		3522104+	การบัญชีขั้นกลาง 2	3(2-2-5)	
		3522303	การบัญชีต้นทุน	3(2-2-5)	
		3523703	การบัญชีภาษีอากร	3(2-2-5)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00002	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2568 15 หน่วยกิต / 16 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
3/2568	กลุ่มวิชาบังคับ	3524104	การบัญชีขั้นสูง 1	3(2-2-5)	
	วิชาแกน	3624203	การจัดการเชิงกลยุทธ์	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00003	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2568 9 หน่วยกิต / 7 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
1/2569	กลุ่มวิชาบังคับ	3524105	การบัญชีขั้นสูง 2	3(2-2-5)	
		3524603	โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี	3(2-2-5)	
	กลุ่มวิชาเลือก	3523502	การตรวจสอบภายในและการควบคุมภายใน	3(2-2-5)	
	วิชาแกน	3524608	การวางระบบบัญชีด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ	3(3-0-6)	
	วิชาศึกษาทั่วไป	GE00004	หมวดศึกษาทั่วไป	3	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 1/2569 15 หน่วยกิต / 15 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ
2/2569	กลุ่มวิชาบังคับ	3523501	การสอบบัญชี	3(2-2-5)	
	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์	3523804	การเตรียมฝึกประสบการณ์บริหารธุรกิจทางการบัญชี	2(90)	
	กลุ่มวิชาเลือก	3524206	สัมมนาบัญชีการเงิน	3(2-2-5)	
		3524918	วิจัยทางการบัญชี	3(2-2-5)	
	กลุ่มวิชาเลือกเสรี	3523210	การบัญชีส่วนราชการ	3(2-2-5)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 2/2569 14 หน่วยกิต / 106 คาบ					

เทอม	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	หมายเหตุ

ชั้นปี	ชื่อวิชา	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	ผลการเรียนรู้รายชั้นปี (Years Learning Outcomes, YLOs)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- วิเคราะห์และจำแนกโครงสร้างเครือข่าย โพรโตคอล และมาตรฐานการรับ-ส่งข้อมูลได้</li> <li>- ออกแบบและพัฒนาเครือข่ายคอมพิวเตอร์ตามมาตรฐานได้</li> <li>- เลือกใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีที่เหมาะสมสำหรับการออกแบบทดสอบ และบริหารจัดการระบบเครือข่ายได้</li> <li>- ตระหนักถึงความสำคัญของความปลอดภัยในระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์</li> </ul>	
	การพัฒนาและการปรับปรุงซอฟต์แวร์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายแบบจำลองและกระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ได้อย่างถูกต้อง</li> <li>- วิเคราะห์กระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์และเลือกใช้แนวทางที่เหมาะสมในการปรับปรุงคุณภาพซอฟต์แวร์</li> <li>- ประยุกต์ใช้หลักการ Continuous Improvement ในการพัฒนาและปรับปรุงซอฟต์แวร์</li> <li>- ออกแบบและพัฒนาพีเจอร์ใหม่ตามมาตรฐานกระบวนการวิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> <li>- เลือกใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการพัฒนาและปรับปรุงซอฟต์แวร์</li> </ul>	



แผนการเรียนภาค : กศ.บป.(ส-อ) 683045201 สาขาวิชาการบัญชี (ต่อเนื่อง) (บธ.บ.683.04.5 (ต่อเนื่อง)\*)

3/2569	กลุ่มวิชาบังคับ	3523213	การวิเคราะห์ทางการเงิน	3(2-2-5)	
	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์	3524804	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจทางการบัญชี	3(350)	
	กลุ่มวิชาเลือกเสรี	3522602	การใช้คอมพิวเตอร์เพื่องานด้านบัญชี	3(2-2-5)	
รวมหน่วยกิต ภาคเรียนที่ 3/2569 9 หน่วยกิต / 358 คาบ					

กลุ่มวิชาบังคับ (ญ)	27 หน่วยกิต
กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ (ฆ)	5 หน่วยกิต
กลุ่มวิชาเลือก (ฎ)	9 หน่วยกิต
กลุ่มวิชาเลือกเสรี (ข)	6 หน่วยกิต
วิชาแกน (ง)	18 หน่วยกิต
วิชาศึกษาทั่วไป (ก)	12 หน่วยกิต

รวมทั้งหมด 77 หน่วยกิต

ชั้นปี	ชื่อวิชา	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	ผลการเรียนรู้รายชั้นปี (Years Learning Outcomes, YLOs)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- วางแผนและดำเนินการประกันคุณภาพซอฟต์แวร์ตามมาตรฐานได้</li> <li>- ประยุกต์ใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีในกระบวนการพัฒนาและประกันคุณภาพซอฟต์แวร์ได้อย่างเหมาะสม</li> <li>- ปรับปรุงกระบวนการซอฟต์แวร์เพื่อเพิ่มคุณภาพของผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ได้</li> </ul>	กระบวนการวิศวกรรมซอฟต์แวร์และนำเสนอโครงการได้อย่างเป็นระบบ เรียนรู้แนวทางการพัฒนาซอฟต์แวร์แบบต่อเนื่อง การบำรุงรักษาและการปรับปรุงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ เข้าใจกระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ตามมาตรฐาน รวมถึงการประเมินคุณภาพและการปรับปรุงกระบวนการ เรียนรู้เทคนิคการทดสอบซอฟต์แวร์ การตรวจสอบข้อผิดพลาด และการทดสอบเพื่อให้มั่นใจว่าซอฟต์แวร์ทำงานถูกต้อง เข้าใจหลักการสื่อสารข้อมูล โครงสร้างเครือข่าย โปรโตคอล และความปลอดภัยในระบบเครือข่าย เรียนรู้แนวคิด DevOps การทำ CI/CD การจัดการเวอร์ชัน และการปรับปรุงซอฟต์แวร์อย่างต่อเนื่อง
	การทวนสอบและการทดสอบซอฟต์แวร์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายหลักการพื้นฐานและกระบวนการทวนสอบและทดสอบซอฟต์แวร์ได้</li> <li>- วิเคราะห์และเลือกใช้เทคนิคการทดสอบซอฟต์แวร์ที่เหมาะสมกับประเภทของซอฟต์แวร์</li> <li>- ออกแบบและดำเนินการทดสอบซอฟต์แวร์ตามมาตรฐานกระบวนการวิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> <li>- ประยุกต์ใช้เครื่องมือในการทวนสอบและทดสอบซอฟต์แวร์ได้อย่างเหมาะสม</li> <li>- สื่อสารและทำงานเป็นทีมในการทวนสอบและทดสอบซอฟต์แวร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> </ul>	
	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อธิบายหลักการพื้นฐานของการสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ได้</li> </ul>	