

ระบบการจัดการศึกษา การดำเนินการ และโครงสร้างของหลักสูตร

1. ระบบการจัดการศึกษา

1.1 ระบบการจัดการศึกษาในหลักสูตร

ระบบทวิภาคโดย 1 ปีการศึกษามี 2 ภาคการศึกษา หนึ่งภาคการศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์

1.2 การจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน

มีการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน โดยจัดการเรียนการสอน จำนวน 8 สัปดาห์ หรือไม่เกิน 9 สัปดาห์ ต่อภาคการศึกษา และลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต

1.3 การเทียบเคียงหน่วยกิตในระบบทวิภาค

เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ.

2560

2. การดำเนินการหลักสูตร

2.1 ระยะเวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

ภาคปกติ เรียนวันจันทร์-วันศุกร์

โครงการการศึกษาเพื่อปวงชน (ภาค กศ.ปช.) เรียน วันเสาร์ – อาทิตย์

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ภาคการศึกษาที่ 1 ตั้งแต่ เดือนกรกฎาคม ถึง เดือนพฤศจิกายน
- ภาคการศึกษาที่ 2 ตั้งแต่ เดือนธันวาคม ถึง เดือนเมษายน
- ภาคฤดูร้อน ตั้งแต่ เดือนพฤษภาคม ถึง เดือนมิถุนายน

2.2 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1) สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษา ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง

2) มีคุณสมบัติครบถ้วนตามระเบียบและประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

2.3 ปัญหาของนักศึกษาแรกเข้า

ขาดทักษะและความรู้ด้านการคิดคำนวณ ภาษาอังกฤษ และพื้นฐานการใช้คอมพิวเตอร์ที่จำเป็น และเพียงพอต่อการเรียนสาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

2.4 กลยุทธ์ในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหา/ข้อจำกัดของนักศึกษาในข้อ 2.3

จัดหลักสูตรอบรมเสริมการคิดคำนวณหรือทักษะการคิด อบรมภาษาอังกฤษ และอบรมทักษะ พื้นฐานด้านคอมพิวเตอร์ให้นักศึกษา

2.5 แผนการรับนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี

- ภาคปกติ ปีการศึกษาละ 105 คน ห้องเรียนละ 35 คน

ระดับชั้นปี	จำนวนนักศึกษาในแต่ละปีการศึกษา				
	2565	2566	2567	2568	2569
ชั้นปีที่ 1	105	105	105	105	105
ชั้นปีที่ 2	-	105	105	105	105
ชั้นปีที่ 3	-	-	105	105	105
ชั้นปีที่ 4	-	-	-	105	105
รวมจำนวนนักศึกษา	105	210	315	420	420
จำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	105	105

- โครงการการศึกษาเพื่อปวงชน (ภาคกศ.ปช.) ปีละ 70 คน ห้องเรียนละ 35 คน

ระดับชั้นปี	จำนวนนักศึกษาในแต่ละปีการศึกษา				
	2565	2566	2567	2568	2569
ชั้นปีที่ 1	70	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 2	-	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 3	-	-	70	70	70
ชั้นปีที่ 4	-	-	-	70	70
รวมจำนวนนักศึกษา	70	140	210	280	280
จำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	70	70

2.7 ระบบการศึกษา

จัดการเรียนการสอนแบบผสมผสาน ทั้งในรูปแบบชั้นเรียนปกติและรูปแบบออนไลน์ รวมทั้งสามารถจัดให้มีการเทียบโอนรายวิชาต่าง ๆ ในระบบคลังหน่วยกิต ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ว่าด้วย การจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ. 2564

2.8 การเทียบโอนหน่วยกิต รายวิชา และการลงทะเบียนข้ามมหาวิทยาลัย

1) การเทียบโอนหน่วยกิตและรายวิชาระหว่างหลักสูตรในมหาวิทยาลัย จะต้องได้รับการอนุมัติจากประธานหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย และคณบดีคณะวิทยาการจัดการ

2) การเทียบโอนผลการเรียน หน่วยกิต รายวิชา เปิดให้เฉพาะหลักสูตรที่ดำเนินการตามมาตรฐานคุณวุฒิสาขาคอมพิวเตอร์ โดยต้องเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ว่าด้วยการโอนผลการเรียน การเทียบโอนผลการเรียน และการเทียบโอนความรู้ ทักษะ และประสบการณ์เข้าสู่การศึกษาในระบบ ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2560

3. หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

3.1 หลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ใช้ระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษาไม่เกิน 8 ปี

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 126 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 สารรอบรู้สู่โลกกว้าง	เรียน	15-18	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาบังคับ		3	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาเลือก		12-15	หน่วยกิต
- ทักษะการเรียนรู้		6-9	หน่วยกิต
- ทักษะการใช้เทคโนโลยี		3-6	หน่วยกิต
- ทักษะชีวิต		3-6	หน่วยกิต
1.2 สารฉลาดคิดก้าวไกล	เรียน	3-6	หน่วยกิต
1.3 สารเรียนรู้ร่วมสมัย	เรียน	3-6	หน่วยกิต
1.4 สารใส่ใจตัวตน	เรียน	6-9	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาบังคับ		3	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาเลือก		3-6	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	90	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาแกน		30	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาเอกบังคับ		45	หน่วยกิต
กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ		15	หน่วยกิต
กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์		15	หน่วยกิต
กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์		9	หน่วยกิต
กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานระบบ		6	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาเอกเลือก		9	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ		6	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

3.1.3 รายวิชาในหลักสูตร

1) ความหมายของเลขประจำวิชา

- หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

รายละเอียดตามภาคผนวก ง หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

- **หมวดวิชาเฉพาะ**

เลขประจำวิชาในหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ประกอบด้วยเลข 6 หลัก มีความหมายดังนี้

ลำดับเลขตำแหน่งที่ 1-3 ของสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ คือ 306

- เลข 300 หมายถึง วิชากลางคณะวิทยาการจัดการ
- เลข 301 หมายถึง วิชาของสาขาการจัดการ
- เลข 302 หมายถึง วิชาของสาขาการเงิน
- เลข 303 หมายถึง วิชาของสาขาการตลาด
- เลข 304 หมายถึง วิชาของสาขาการบัญชี
- เลข 305 หมายถึง วิชาของสาขาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- เลข 306 หมายถึง วิชาของสาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- เลข 307 หมายถึง วิชาของสาขาเศรษฐศาสตร์

ลำดับเลขตำแหน่งที่ 4 หมายถึง ชั้นปีหรือความยาก

- เลข 1 หมายถึง ชั้นปีที่ 1 หรือความยากของวิชาลำดับที่ 1
- เลข 2 หมายถึง ชั้นปีที่ 2 หรือความยากของวิชาลำดับที่ 2
- เลข 3 หมายถึง ชั้นปีที่ 3 หรือความยากของวิชาลำดับที่ 3
- เลข 4 หมายถึง ชั้นปีที่ 4 หรือความยากของวิชาลำดับที่ 4

ลำดับเลขตำแหน่งที่ 5 หมายถึง กลุ่มย่อยของสาขาวิชา

- เลข 0 หมายถึง กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
- เลข 1 หมายถึง กลุ่มวิชาเอกบังคับกลุ่มโครงสร้างพื้นฐานระบบ และกลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ
- เลข 2 หมายถึง กลุ่มวิชาเอกบังคับกลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์ และกลุ่มเทคโนโลยีและวิธีทางซอฟต์แวร์
- เลข 3 หมายถึง กลุ่มวิชาเอกเลือก กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน สำหรับองค์กรธุรกิจ
- เลข 4 หมายถึง กลุ่มวิชาเอกเลือก กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาแอปพลิเคชันบน อุปกรณ์เคลื่อนที่เพื่องานธุรกิจ
- เลข 5 หมายถึง กลุ่มวิชาเลือกเอก กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต
- เลข 6 หมายถึง กลุ่มวิชาเอกเลือก กลุ่มรายวิชาด้านปัญญาประดิษฐ์ เพื่อองค์กรธุรกิจ
- เลข 7 หมายถึง กลุ่มวิชาเอกเลือก กลุ่มรายวิชาด้านการใช้โปรแกรมประยุกต์ และดิจิทัลคอนเทนต์
- เลข 8 หมายถึง กลุ่มวิชาเลือกเอก กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาระบบ แนะนำข้อมูลทางธุรกิจ
- เลข 9 หมายถึง กลุ่มวิชาเอกเลือก กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาระบบ ธุรกิจอัจฉริยะ

ลำดับเลขตำแหน่งที่ 6 หมายถึง ลำดับของวิชาในกลุ่มย่อย



2) รายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรการบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ มีรายวิชาตามโครงสร้าง

หลักสูตร และทุกรายวิชาสามารถดำเนินการตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยดังนี้

ก. **หมวดวิชาศึกษาทั่วไป** ต้องเรียนทุกกลุ่มวิชา รวมไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต

รายละเอียดตามภาคผนวก ง หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ข. **หมวดวิชาเฉพาะ**

เรียนไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต

1. กลุ่มวิชาแกน

เรียน 30 หน่วยกิต

301101	องค์การและการจัดการสมัยใหม่	3(3-0-6)
301301	การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน	3(3-0-6)
302201	การเงินธุรกิจ	3(3-0-6)
302301	การภาษีอากรและกฎหมายธุรกิจเบื้องต้น	3(3-0-6)
303101	หลักการตลาด	3(3-0-6)
304103	หลักการบัญชี	3(2-2-5)
305101	การจัดการทรัพยากรมนุษย์	3(3-0-6)
306201	ธุรกิจดิจิทัล	3(2-2-5)
307102	เศรษฐศาสตร์เพื่อการบริหารธุรกิจ	3(2-2-5)
307201	สถิติเพื่อการบริหารธุรกิจ	3(2-2-5)

2. กลุ่มวิชาเอกบังคับ

เรียน 45 หน่วยกิต

2.1 กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานระบบ

6 หน่วยกิต

306111	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3(2-2-5)
306212	ระบบเครือข่ายและการสื่อสารข้อมูลธุรกิจ	3(2-2-5)

2.2 กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ 15 หน่วยกิต

306113	พื้นฐานคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	3(2-2-5)
306114	ระบบสารสนเทศทางธุรกิจและความมั่นคง	3(2-2-5)
306215	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจอัจฉริยะ	3(2-2-5)
306316	การวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	3(2-2-5)
306417	โครงการพิเศษทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	3(2-2-5)

2.3 กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์

15 หน่วยกิต

306121	การออกแบบสื่อดิจิทัลเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
306222	ระบบฐานข้อมูลสำหรับสารสนเทศทางธุรกิจ	3(2-2-5)
306223	การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
306224	ปัญญาประดิษฐ์สำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
306325	การประยุกต์ใช้เหมืองข้อมูลเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)

2.4 กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์

9 หน่วยกิต

306126	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้นสำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
306227	การออกแบบและพัฒนาเว็บเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
306328	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่สำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)



3. กลุ่มวิชาเอกเลือก เรียนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

โดยเลือกศึกษาจากรายวิชาจากกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง ดังต่อไปนี้

3.1 กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันสำหรับองค์กรธุรกิจ

- | | | |
|--------|---|----------|
| 306331 | การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันทางธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306332 | การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันและแพลตฟอร์มทางธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306333 | โครงการสำหรับการพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันสำหรับองค์กรธุรกิจ | 3(0-6-0) |

3.2 กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่เพื่องานธุรกิจ

- | | | |
|--------|---|----------|
| 306341 | การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ขั้นสูงสำหรับงานธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306342 | การพัฒนาแอปพลิเคชันข้ามแพลตฟอร์มบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ทางธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306343 | โครงการสำหรับการพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่เพื่องานธุรกิจ | 3(0-6-0) |

3.3 กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต

- | | | |
|--------|---|----------|
| 306351 | การสร้างโปรแกรมประยุกต์ด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตสำหรับงานธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306352 | การสร้างโปรแกรมประยุกต์ขั้นสูงด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตเพื่องานธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306353 | โครงการสำหรับการพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต | 3(0-6-0) |

3.4 กลุ่มรายวิชาด้านปัญญาประดิษฐ์เพื่อองค์กรธุรกิจ

- | | | |
|--------|---|----------|
| 306361 | การจัดการภาษาธรรมชาติและข้อมูลแบบอัตโนมัติทางธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306362 | การเรียนรู้เชิงลึกประยุกต์ทางธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306363 | โครงการสำหรับด้านปัญญาประดิษฐ์เพื่อองค์กรธุรกิจ | 3(0-6-0) |

3.5 กลุ่มรายวิชาด้านการใช้โปรแกรมประยุกต์และดิจิทัลคอนเทนต์

- | | | |
|--------|---|----------|
| 306271 | เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลทางธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306272 | การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปขั้นพื้นฐานเพื่องานธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306371 | การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่เพื่อสร้างดิจิทัลคอนเทนต์ | 3(2-2-5) |
| 306372 | การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์เพื่อสร้างแบรนด์ธุรกิจดิจิทัล | 3(2-2-5) |
| 306373 | การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์เพื่อการนำเสนออย่างมืออาชีพ | 3(2-2-5) |
| 306374 | การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการจัดการธุรกิจดิจิทัล | 3(2-2-5) |
| 306375 | หัวข้อพิเศษทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ | 3(2-2-5) |

3.6 กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาระบบแนะนำข้อมูลทางธุรกิจ

- | | | |
|--------|---|----------|
| 306381 | การทำเหมืองข้อมูลขั้นสูงสำหรับงานธุรกิจ | 3(2-2-5) |
| 306382 | การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์สำหรับระบบแนะนำข้อมูลทางธุรกิจ | 3(2-2-5) |



306383 โครงการสำหรับการพัฒนาระบบแนะนำข้อมูลทางธุรกิจ

3(0-6-0)

3.7 กลุ่มรายวิชาด้านการพัฒนาระบบธุรกิจอัจฉริยะ

306391 การจินตทัศน์ข้อมูลสำหรับธุรกิจอัจฉริยะ

3(2-2-5)

306392 การพัฒนาระบบงานสำหรับธุรกิจอัจฉริยะ

3(2-2-5)

306393 โครงการสำหรับการพัฒนาระบบธุรกิจอัจฉริยะ

3(0-6-0)

4. กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

4.1 บังคับ

1 หน่วยกิต

306401 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

1(0-45-0)

4.2 เลือก

5-6 หน่วยกิต

306402 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

5(0-450-0)

306403 สหกิจศึกษา

6(0-640-0)

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี เรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาโดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้



3.1.5 แผนการศึกษา

(1) ภาคปกติ

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 1	3(x-x-x)
เฉพาะ	301101 องค์การและการจัดการสมัยใหม่	3(3-0-6)
	304103 หลักการบัญชี	3(2-2-5)
	307102 เศรษฐศาสตร์เพื่อการบริหารธุรกิจ	3(2-2-5)
	306113 พื้นฐานคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	3(2-2-5)
	306126 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้นสำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		18(x-x-x)

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 2	3(x-x-x)
เฉพาะ	303101 หลักการตลาด	3(3-0-6)
	305101 การจัดการทรัพยากรมนุษย์	3(3-0-6)
	306111 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3(2-2-5)
	306114 ระบบสารสนเทศทางธุรกิจและความมั่นคง	3(2-2-5)
	306121 การออกแบบสื่อดิจิทัลเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		18(x-x-x)



ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 3	3(x-x-x)
	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 4	3(x-x-x)
เฉพาะ	306201 ธุรกิจดิจิทัล	3(2-2-5)
	306212 ระบบเครือข่ายและการสื่อสารข้อมูลธุรกิจ	3(2-2-5)
	306227 การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์เพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
	306223 การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		18(x-x-x)

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 5	3(x-x-x)
เฉพาะ	302201 การเงินธุรกิจ	3(3-0-6)
	307201 สถิติเพื่อการบริหารธุรกิจ	3(2-2-5)
	306222 ระบบฐานข้อมูลสำหรับสารสนเทศทางธุรกิจ	3(2-2-5)
	306215 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจอัจฉริยะ	3(2-2-5)
	306224 ปัญหาประดิษฐ์สำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		18(x-x-x)





ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 6	3(x-x-x)
	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 7	3(x-x-x)
เฉพาะ	301301 การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน	3(3-0-6)
	306316 การวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	3(2-2-5)
	306325 การประยุกต์ใช้เหมืองข้อมูลเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
	306328 การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่สำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		18(x-x-x)

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 8	3(x-x-x)
เฉพาะ	302301 การภาษีอากรและกฎหมายธุรกิจเบื้องต้น	3(3-0-6)
เลือก	xxxxxx วิชาเอกเลือก (1)	3(x-x-x)
	xxxxxx วิชาเอกเลือก (2)	3(x-x-x)
	xxxxxx วิชาเอกเลือก (3)	3(x-x-x)
รวม		15(x-x-x)





ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 9	3(x-x-x)
	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 10	3(x-x-x)
เฉพาะ	306417 โครงการพิเศษทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	3(2-2-5)
	306401 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพอคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	1(0-45-0)
เลือกเสรี	xxxxxx วิชาเลือกเสรี (1)	3(x-x-x)
	xxxxxx วิชาเลือกเสรี (2)	3(x-x-x)
รวม		16(x-x-x)

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
เฉพาะ	306402 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพอคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือ	5(0-450-0)
	306403 สหกิจศึกษา	6(0-640-0)
รวม		5(0-450-0) หรือ 6(0-640-0)



(2) โครงการการศึกษาเพื่อปวงชน (ภาค กศ.ปช.)

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 1	3(x-x-x)
เฉพาะ	301101 องค์การและการจัดการสมัยใหม่	3(3-0-6)
	303101 หลักการตลาด	3(3-0-6)
	306113 พื้นฐานคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	3(2-2-5)
	306126 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้นสำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		15(x-x-x)

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 2	3(x-x-x)
เฉพาะ	304103 หลักการบัญชี	3(2-2-5)
	305101 การจัดการทรัพยากรมนุษย์	3(3-0-6)
	306111 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3(2-2-5)
	306114 ระบบสารสนเทศทางธุรกิจและความมั่นคง	3(2-2-5)
รวม		15(x-x-x)

ปีที่ 1 ภาคฤดูร้อน

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 3	3(x-x-x)
เฉพาะ	306121 การออกแบบสื่อดิจิทัลเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
	307102 เศรษฐศาสตร์เพื่อการบริหารธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		9(x-x-x)

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 4	3(x-x-x)
	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 5	3(x-x-x)



เฉพาะ	306201 ธุรกิจดิจิทัล	3(2-2-5)
	306223 การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
	306227 การออกแบบและพัฒนาเว็บเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		15(x-x-x)

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 6	3(x-x-x)
	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 7	3(x-x-x)
เฉพาะ	307201 สถิติเพื่อการบริหารธุรกิจ	3(2-2-5)
	306222 ระบบฐานข้อมูลสำหรับสารสนเทศทางธุรกิจ	3(2-2-5)
	306224 ปัญญาประดิษฐ์สำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		15(x-x-x)

ปีที่ 2 ภาคฤดูร้อน

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
เฉพาะ	302201 การเงินธุรกิจ	3(3-0-6)
	306212 ระบบเครือข่ายและการสื่อสารข้อมูลธุรกิจ	3(2-2-5)
	306215 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจอัจฉริยะ	3(2-2-5)
รวม		9(x-x-x)





ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	xxxxxx ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 8	3(x-x-x)
เฉพาะ	301301 การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน	3(3-0-6)
	306316 การวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	3(2-2-5)
	306325 การประยุกต์ใช้เหมืองข้อมูลเพื่องานธุรกิจ	3(2-2-5)
	306328 การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่สำหรับงานธุรกิจ	3(2-2-5)
รวม		15(x-x-x)

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 9	3(x-x-x)
เฉพาะ	xxxxxx วิชาเอกเลือก (1)	3(x-x-x)
	xxxxxx วิชาเอกเลือก (2)	3(x-x-x)
	xxxxxx วิชาเอกเลือก (3)	3(x-x-x)
รวม		12(x-x-x)

ปีที่ 3 ภาคฤดูร้อน

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	ศึกษาทั่วไปวิชาที่ 10	3(x-x-x)
เฉพาะ	302301 การภาษีอากรและกฎหมายธุรกิจเบื้องต้น	3(3-0-6)
รวม		6(x-x-x)





ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
เฉพาะ	306417 โครงการพิเศษทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	3(2-2-5)
	306401 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	1(0-45-0)
เลือกเสรี	xxxxxx วิชาเลือกเสรี (1)	3(x-x-x)
	xxxxxx วิชาเลือกเสรี (2)	3(x-x-x)
รวม		10(x-x-x)

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสและชื่อวิชา	หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
เฉพาะ	306402 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือ	5(0-450-0)
	306403 สหกิจศึกษา	6(0-640-0)
รวม		5(0-450-0) หรือ 6(0-640-0)

