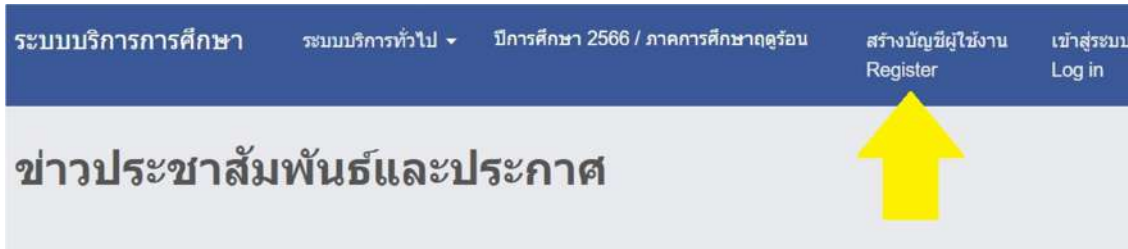


การสมัครบัญชีผู้ใช้งาน สำหรับนักศึกษาใหม่

1. URL เพื่อใช้งานระบบงานทะเบียน

<https://sakonnakhon-ess.rmuti.ac.th/Rmuti/Registration/>

2. คลิกปุ่ม สร้างบัญชีผู้ใช้งาน



3. กรอกข้อมูลตามช่องที่ให้มา(โดยหมายเลข2 ไม่ต้องใส่คำนำหน้า นาย นาง นางสาว)
4. เมื่อใส่ข้อมูล 1 2 3 4 เรียบร้อยแล้ว ให้นักศึกษาคลิก ค้นหา หากใส่ข้อมูลได้ถูกต้องครบถ้วน ระบบจะแสดงรหัสนักศึกษาออกมาที่ หมายเลข 5 **ให้บันทึกรหัสนักศึกษาไว้เพื่อใช้ในการ Login** และตั้งรหัสผ่าน และยืนยันรหัสผ่าน

Register Student Account	
รายละเอียดนักศึกษา	
รหัสผู้สมัครสอบคัดเลือก	1
ชื่อ-นามสกุล	2 - 3 * ไม่ต้องใส่คำนำหน้าชื่อ
รหัสประจำตัวประชาชน	4
ค้นหา	5 กด ค้นหา ชื่อ,นามสกุลและรหัสประจำตัวประชาชนแล้วกดปุ่มนี้เพื่อค้นหา
รหัสนักศึกษา	6 รหัสนักศึกษา ให้เขียนบันทึก หรือถ่ายรูปไว้ เพื่อนำไปใช้ Login เข้าระบบครั้งต่อไปจะใช้รหัสนักศึกษาเป็น Username
รหัสผ่าน	7 ตั้งเอง * กรุณาระบุรหัสผ่านความยาวไม่น้อยกว่า 6 ตัวอักษร
ยืนยันรหัสผ่าน	8 ยืนยันตาม 7
9 Register Cancel	

5. เมื่อใส่ข้อมูลครบหมดแล้ว คลิก Register (9) เพื่อยืนยันข้อมูล
6. เมื่อทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งานเรียบร้อยแล้ว ให้นักศึกษาทำการ Login เข้าสู่ระบบเพื่อดำเนินการรายการอื่น ๆ ต่อไป

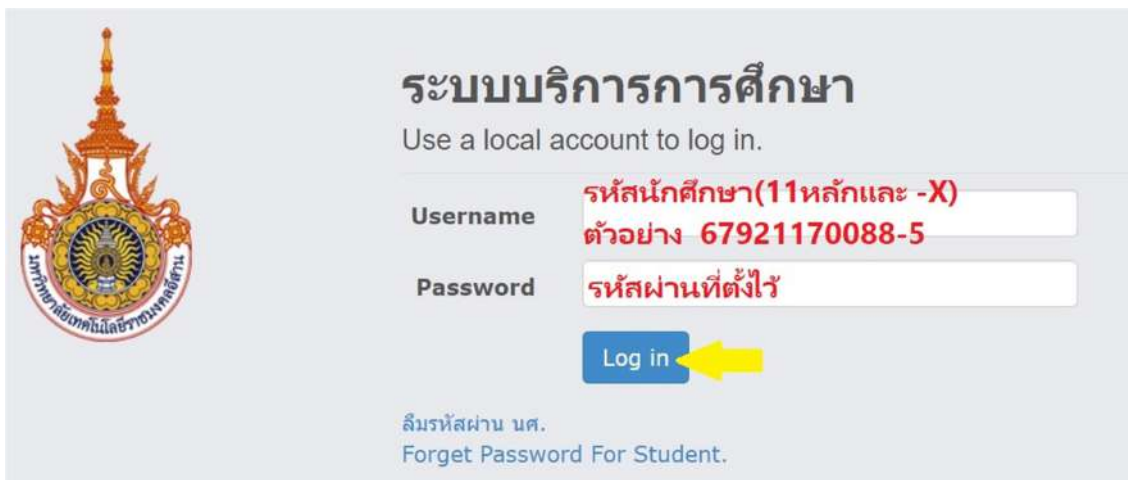
การลงทะเบียนเรียน



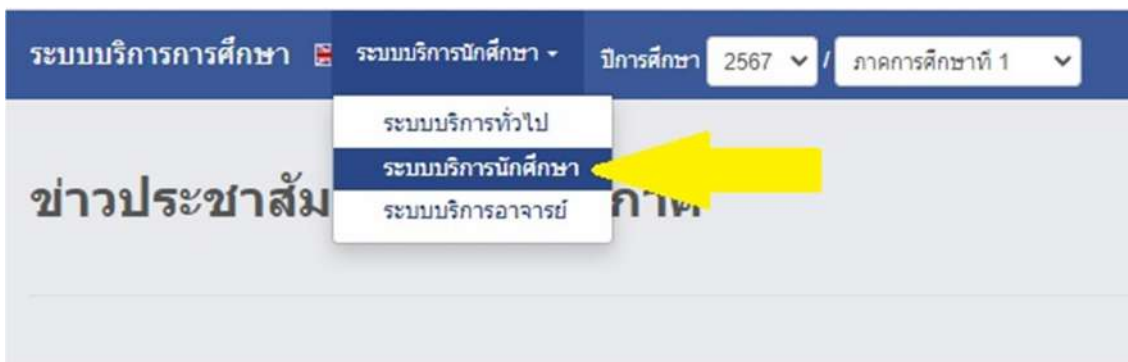
การเข้าทำรายการลงทะเบียนเรียน

1. URL เพื่อใช้งานระบบงานทะเบียน

<https://sakonnakhon-ess.rmuti.ac.th/Rmuti/Registration/>



2. เมื่อ Login เข้ามาแล้ว ให้คลิกเมนูด้านบน โดยเลือกเมนูย่อย ระบบบริการนักศึกษา



การดูรายวิชาและตารางเรียน

ข้อมูลนักศึกษา

ลงทะเบียนเรียน ← 1

ลงทะเบียนเรียน

เพิ่มรายวิชา

ลด/ถอนรายวิชา

แก้ไข/ตรวจสอบใบลงทะเบียน

สรุปผลการลงทะเบียน

ย้ายกลุ่มเรียน

ใบแจ้งชำระเงิน/ค่าใช้จ่าย

ตารางเรียนตามแผนการเรียน ← 2

พิมพ์ตารางสอบ สำหรับนักศึกษา

จะได้ตารางเรียนของนักศึกษา ที่มีในระบบบริการการศึกษา(ESS)

ตารางสอน										
รายการตารางสอน										
ภาคการศึกษา : 2568 / ภาคการศึกษาที่ 1 ค้นหา										
	08:00 - 09:00	09:00 - 10:00	10:00 - 11:00	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	13:00 - 14:00	14:00 - 15:00	15:00 - 16:00	16:00 - 17:00	17:00 - 18:00
ลาติตย์										
จันทร์	[00-400-100-008] รากเหง้า มทร.อีสาน (1-1-2)(กลุ่ม EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์สยาม ประจตุตหะศรี	[00-400-100-008] รากเหง้า มทร.อีสาน (1-1-2)(กลุ่ม EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์สยาม ประจตุตหะศรี				[00-400-060-006] ทัศนศึกษาสำเร็จ (0-1-1)(กลุ่ม EN1B) 10509 ผู้ช่วยศาสตราจารย์กอบกุล นงนุช				
อังคาร										
พุธ										
พฤหัสบดี	[00-400-070-008] ภาษาไทยในยุคดิจิทัล (2-1-3)(กลุ่ม EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์พานทอง ศุกโกศล	[00-400-070-008] ภาษาไทยในยุคดิจิทัล (2-1-3)(กลุ่ม EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์พานทอง ศุกโกศล				[50-401-001-001] จรรยาบรรณวิชาชีพครู (2-0-2)(กลุ่ม EN1B) 7309 ปฏิบัติการวิจัยเชิงปฏิบัติการชั้น อาจารย์อุรา คล่องแคล่ว				
ศุกร์	[02-005-011-105] แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร (3-0-3)(กลุ่ม EN1B) 10411 อาจารย์กิตติศักดิ์ อำนวยวาร					[00-400-080-005] แนวคิดและทักษะนวัตกรรม (2-1-3)(กลุ่ม EN1B) 10509 ผู้ช่วยศาสตราจารย์กอบกุล นงนุช	[00-400-080-005] แนวคิดและทักษะนวัตกรรม (2-1-3)(กลุ่ม EN1B) 10509 ผู้ช่วยศาสตราจารย์กอบกุล นงนุช			
เสาร์										

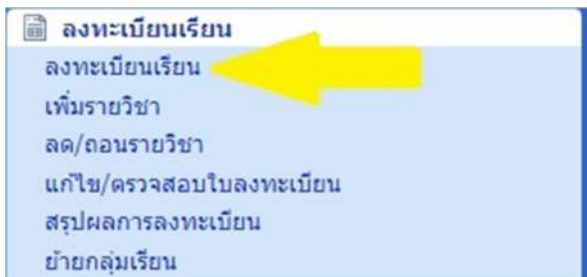
พิมพ์ ← กดพิมพ์ตารางเรียน

พิมพ์ หรือ Save ตารางเรียนเพื่อใช้ประกอบกับการเลือกรายวิชาลงทะเบียนเรียน

ตารางเรียน										
ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	หน่วยกิต			เวลาเรียน			ชื่อสอน
				ท	ป	ร	ท	ป	น	
1	00-400-060-006	กลุ่มผู้ทรงพลัง	EN1B	0	1	1	0	2	1	เอกภพ นฤพร
2	00-400-070-008	ภาษาไทยในอุตสาหกรรม	EN1B	2	1	3	2	2	5	อภานนท์ สุวณิช
3	00-400-080-005	แนวคิดและทักษะนวัตกรรม	EN1B	2	1	3	2	2	5	เอกภพ นฤพร
4	00-400-100-008	รากเหง้า เอเชีย	EN1B	1	1	2	1	3	3	อภานนท์ สุวณิช
5	02-005-011-105	แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร	EN1B	3	0	3	3	0	6	อภิสิทธิ์ชัย อ้วนธรรม
6	90-401-001-001	รายงานงานวิชาชีพครู	EN1B	2	0	2	2	0	4	อุษา ทองนเคว
รวม				10	4	14	10	9	24	

วัน / เวลา	ภาคในเวลาราชการ (วันจันทร์-ศุกร์)												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
วัน / เวลา	08:00 - 09:00	09:00 - 10:00	10:00 - 11:00	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	13:00 - 14:00	14:00 - 15:00	15:00 - 16:00	16:00 - 17:00	17:00 - 18:00	18:00 - 19:00	19:00 - 20:00	20:00 - 21:00
จันทร์	00-400-100-008 ภาษาแม่ เอเชีย EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์อภานนท์ อภานนท์	00-400-100-008 รากเหง้า เอเชีย EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์อภานนท์ อภานนท์				00-400-060-006 กลุ่มผู้ทรงพลัง EN1B) 10509 ครูอภานนท์							
อังคาร													
พุธ													
พฤหัสบดี	00-400-070-008 ภาษาไทยในอุตสาหกรรม EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์อภานนท์	00-400-070-008 ภาษาไทยในอุตสาหกรรม EN1B) 7210 บรรยาย อาจารย์อภานนท์				90-401-001-001 รายงานงานวิชาชีพครู EN1B) 7309 ปฏิบัติการประเมินผล อาจารย์อุษา							
ศุกร์	02-005-011-105 แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร EN1B) 10411 อาจารย์อภิสิทธิ์ชัย					00-400-080-005 แนวคิดและทักษะนวัตกรรม EN1B) 10509 ครูอภานนท์	00-400-080-005 แนวคิดและทักษะนวัตกรรม EN1B) 10509 ครูอภานนท์						
เสาร์													
อาทิตย์													

3. ทำการลงทะเบียนเรียน คลิ๊กเมนู **ลงทะเบียนเรียน** แล้วคลิ๊กเลือกเมนูย่อย **ลงทะเบียนเรียน** หลังจากนั้นจะปรากฏหน้าต่างค้นหารายวิชาออกมา



4. คลิ๊ก **ค้นหารายวิชา** เพื่อเข้าสู่หน้าต่างค้นหารายวิชา

รายละเอียดใบลงทะเบียน			
เลขที่	*****	วันที่ยืนยัน	
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี		
รหัสนักศึกษา	67 [redacted]		
ชื่อนักศึกษา	นาย [redacted]		
สถานภาพ	กำลังศึกษา		
อาจารย์ที่ปรึกษา	[redacted]		
สถานะ	กำลังจัดทำ		
คณะ	คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
โปรแกรมวิชา	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา		
สาขาวิชา	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา		
ประเภทหาเรียน	ปกติ		
รายวิชาลงทะเบียน			
<input type="checkbox"/>	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
		หน่วยกิต	ประเภทวิชา
		ลักษณะลงทะเบียน	บันทึกเกรด
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ยกเลิก ค้นหารายวิชา </div>			

5. เมื่อปรากฏหน้าต่างค้นหารายวิชาออกมาให้เลือก - แบบรายวิชา

ค้นหาโดย รหัสวิชา โดยใส่รหัสวิชาจากตารางเรียนเช่น 11-222-333-444 ลงในช่องรหัสวิชา

ค้นหารายวิชา

เงื่อนไขการค้นหา

ลงทะเบียนข้ามวิทยาเขต : วิทยาเขตสกลนคร

ค้นหารายวิชาแบบ : แบบกระเช้า แบบรายวิชา

ค้นหาโดย : รหัสวิชา **XX-XXX-XXX-XXX**

ห้องเรียนว่าง

ตัวอย่างตารางเรียน ของนักศึกษา

ตารางเรียน										
ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	หน่วยกิต			เวลาเรียน			ชื่อสอน
				ท	ป	ว	ท	ป	น	
1	00-400-100-008	จากหน้า มจร.อีสาน	CER67	1	1	2	1	3	3	อ.ธนศรัจจุม ชุมพุกคำ
2	02-005-011-109	แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร	CER67	3	0	3	3	0	6	อ.กิตติศักดิ์ อำนวยภัก
3	02-005-030-101	ฟิสิกส์ 1	CER67	3	0	3	3	0	6	อ.ภาณุวัฒน์ ไชยขจรู
4	02-005-030-102	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1	CER67	0	1	1	0	3	1	อ.สำเนียง สุนพันธ์
5	50-407-011-106	เคมีพื้นฐานสำหรับวิศวกรโยธา	CER67	2	1	3	2	3	5	อ.เป็ดดา ชวระ
6	50-407-011-108	พื้นฐานวิศวกรรมโยธา	CER67	2	0	2	2	0	4	อ.จินกานา นนใจดิวิทย์.อ.ปีโยรส พงเสนต
7	50-407-060-101	รังสีวิศวกรรม	CER67	3	0	3	3	0	6	อ.อภิวัฒน์ คำแก้ว
8	50-407-100-101	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์	CER67	2	1	3	2	3	5	อ.สุวิธยา ศรีศิลป์
รวม				16	4	20	16	12	36	

6. ให้เลือกรายวิชาตามตารางเรียน โดยอ้างอิงตามข้อมูลดังนี้

- 6.1 รหัสวิชา
- 6.2 ชื่อวิชา
- 6.3 ชื่อกลุ่มเรียน

กตเลือกรายวิชานั้น ๆ ที่ปุ่ม ที่ด้านหน้าของวิชานั้น

ทำการคลิกปุ่ม **ตกลง** แล้วทำการเลือกรายวิชาอื่น ๆ ต่อไป

ค้นหารายวิชา

เงื่อนไขการการค้นหา

ลงทะเบียนข้ามวิทยาเขต : วิทยาเขตสกลนคร

ค้นหารายวิชาแบบ : แบบกระเช้า แบบรายวิชา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มเรียน	ที่นั่ง/ ทั้งหมด
<input checked="" type="checkbox"/>	00-011-101	พลวัตทางสังคมกับการดำรงชีวิตอย่างมีความสุข Social Dynamics and Happy Living	3(3-0-6)	อ.ธนสวรรค์ จุมพล อ.กรรณิการ์ สมบุญ, อ.พัชรินทร์ สายทอง, อ.ศิริพร สารคลัง อังคาร 09:00-12:00	TM58	58/90
<input type="checkbox"/>	00-012-101	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสังคม Life and Social Quality Development	3(3-0-6)	อ.กรรณิการ์ สมบุญ, อ.พัชรินทร์ สายทอง, อ.ศิริพร สารคลัง จันทร์ 09:00-12:00	TM58	58/90
<input type="checkbox"/>	00-021-101	ทักษะทางสารสนเทศ Information Literacy	3(3-0-6)	อ.อนัญญา พรหมโคตร, อ.ปราโมทย์ เหลาลาภะ อังคาร 13:00-16:00	TM58	51/90
<input type="checkbox"/>	02-020-	เคมีทั่วไป 1	3(3-0-	อ.พงษ์ธร ทองกระลี	TM58	67/90

ตกลง **ยกเลิก**

ทำการเลือกรายวิชาอื่น ๆ จนครบตามตารางเรียนของนักศึกษา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ประเภทวิชา	ลักษณะลงทะเบียน	บันทึกเกรด	กลุ่มเรียน	ผู้สอน
<input type="checkbox"/>	00-400-100-008	รากเหง้า มทร.อีสาน Root of RMUTI	2	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.ธนสวรรค์ จุมพล พร 13:00-14:00 พร 14:00-17:00
<input type="checkbox"/>	02-005-011-109	แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร Calculus 1 for Engineers	3	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.กิตติศักดิ์ ฮานวนการ พร 08:00-11:00
<input type="checkbox"/>	02-005-030-101	ฟิสิกส์ 1 Physics 1	3	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.ภาณุวัฒน์ ไชยเชษฐ์ อังคาร 13:00-16:00
<input type="checkbox"/>	02-005-030-102	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1 Physics Laboratory 1	1	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.สาธิต คุงพันธ์ จันทร์ 13:00-16:00
<input type="checkbox"/>	50-407-011-106	เคมีพื้นฐานสำหรับวิศวกรโยธา Fundamental of Chemistry for Civil Engineer	3	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.ปาลิลา ชาระ จันทร์ 08:00-10:00 จันทร์ 10:00-13:00
<input type="checkbox"/>	50-407-011-108	พื้นฐานวิศวกรรมโยธา Basic of Civil Engineering	2	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.ปิยะสกล แสนเสนา, อ.จินตนา มณีโรจน์วงศ์ พฤหัสบดี 13:00-15:00
<input type="checkbox"/>	50-407-060-101	วัสดุวิศวกรรม Engineering Materials	3	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.อัครวัฒน์ ตาจนแก้ว พฤหัสบดี 08:00-11:00
<input type="checkbox"/>	50-407-100-101	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ Computer Programming	3	แบบกระเช้า	ปกติ	ปกติ	CER67	อ.ศุภยา ศิริศิลป์ ศุกร์ 08:00-10:00 ศุกร์ 10:00-13:00

ยกเลิก **ค้นหารายวิชา** **เทียบเพื่อเลือกแทน** **ค้นหารายวิชาเมื่อกลับ**

7. เมื่อเลือกรายวิชาได้ครบตามตารางเรียนแล้ว ยืนยันการลงทะเบียนเรียน

ขั้นตอนการลงทะเบียน

- รายวิชาลงทะเบียนต้องเป็นรายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตรของนักศึกษา
- จำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน
 - ระดับ ปวส. ลงทะเบียนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และไม่เกิน 22 หน่วยกิต (ภาคฤดูร้อนไม่เกิน 12 หน่วยกิต)
 - ระดับ ปริญญาตรี ลงทะเบียนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต และไม่เกิน 22 หน่วยกิต (ภาคฤดูร้อนไม่เกิน 9 หน่วยกิต)
 - ระดับ ปริญญาโท ลงทะเบียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และไม่เกิน 15 หน่วยกิต (ภาคฤดูร้อนไม่เกิน 6 หน่วยกิต)
- ผู้สมัครรายวิชาเลือกเสรีมีให้เลือกเฉพาะรายวิชาที่เป็นวิชาเลือกเสรีเท่านั้น
- ตรวจสอบรหัสวิชาที่ต้องการลงทะเบียนให้ถูกต้องก่อนคลิกปุ่ม "ยืนยัน"

8. ยืนยันข้อมูลการลงทะเบียนเรียน อีกครั้งที่ปุ่ม **บันทึก/ใบแจ้งการชำระเงิน**

รายการชำระหนี้

จดสัปดาห์ศึกษา - ชื่อ - นามสกุล : 67
 ภาคการศึกษา/ปีการศึกษา : 1/2567
 เลขที่ใบแจ้งชำระ : ยังไม่มีใบแจ้งชำระ
 สถานะการชำระเงิน : ยังไม่ชำระเงิน
 ยอดที่สามารถ ICL ได้ : 0.00
 รับผิดชอบชำระ : 20 มิถุนายน 2567
 อัตราค่าปรับ ต่อวัน : 0 บาท
 การชำระเงิน : ชำระเงินจำนวน ขอู้ / แบ่งจ่าย

ยอดชำระ	ยอด ICL	ยอดชำระเอง	ยอดผ่อนผัน
18,900.00	0.00	0.00	0.00

รายละเอียด

No.	รายการ	จำนวน	จำนวนเงิน	ผู้ ICL	ชำระเอง	ยอดผ่อนผัน	ค่าใช้จ่ายรวมเงิน
1	(หอพัก) สหกรณ์นักศึกษา	1	5,100.00	0.00	5,100.00	0.00	<input type="button" value="แก้ไข"/>
2	(หอพัก) ค่าประกันความเสียหายของหอพัก	1	1,000.00	0.00	1,000.00	0.00	<input type="button" value="แก้ไข"/>
3	ค่านายหน้าการศึกษา ค่าลงทะเบียนและค่าธรรมเนียมการศึกษา (แบบเหมาจ่าย)	1	12,000.00	0.00	12,000.00	0.00	<input type="button" value="แก้ไข"/>
4	(หอพัก) ค่าไฟฟ้าคหกรรม	1	500.00	0.00	500.00	0.00	<input type="button" value="แก้ไข"/>
5	(หอพัก) ค่าน้ำเนมาจ่าย ภาคการศึกษาละ	1	300.00	0.00	300.00	0.00	<input type="button" value="แก้ไข"/>

9. พิมพ์ใบแจ้งชำระ หรือ บันทึกไฟล์ เพื่อนำไปชำระหนี้

ข้อมูลนักศึกษา

จดสัปดาห์ศึกษา : 67	ชื่อ - นามสกุล :
จดสัปดาห์ศึกษานัก : 67	วิทยาเขต : วิทยาเขตคลองเตย
ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี	คณะ : คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
สาขาวิชา : สาขาวิศวกรรมโยธา	โปรแกรมวิชา : สาขาวิศวกรรมโยธา
สถานศึกษา/ภาคการศึกษา : กำแพงแสน	สาขาวิชาที่ศึกษา : ผู้ช่วยศาสตราจารย์สัมพันธ์ ทองแดง
กลุ่มนักศึกษา : CER67431	

กลุ่ม : ข้อมูลการลงทะเบียนเรียน

ปีการศึกษา : 2567 ภาคการศึกษา : ภาคการศึกษาที่ 1

ได้ทำการจัดกลุ่มเรียบร้อยแล้ว

รายการใบแจ้งชำระ

ลำดับ	เลขที่ใบแจ้งชำระ	รหัสนักศึกษา/รหัสสอบ	ชื่อ-นามสกุล	ประเภทใบแจ้งชำระ	จำนวนเงิน
1	567100152			ลงทะเบียนรายวิชา	18,900.00



รายงานการลงทะเบียน/ใบแจ้งชำระเงิน/ใบเสร็จรับเงิน

สำหรับนักศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร
199 หมู่ที่ 3 อ. พังโคน - วาไรภูมิ ต. พังโคน อ. พังโคน จ.สกลนคร 47160

เลขที่ 567100152

ชื่อ - สกุล นาย

ภาคเรียน / ปีการศึกษา 1/2567 ระดับปริญญาตรี

รหัสนักศึกษา 67

ภาค ปกติ

คณะ วิศวกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต ทฤษฎี	ปฏิบัติ	รวม	รายการชำระเงิน	
ลงทะเบียนรายวิชา					(หอพัก) ค่าหอพักนักศึกษา	5,100.00 บาท
00-400-100-008	รากเหง้า มทร.อีสาน	1	1	2	(หอพัก) ค่าประกันความเสียหายของหอพัก	1,000.00 บาท
02-005-011-109	แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร	3	0	3	ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนและค่า	12,000.00 บาท
02-005-030-101	ฟิสิกส์ 1	3	0	3	ธรรมเนียมการศึกษา (แบบเหมาจ่าย)	
02-005-030-102	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1	0	1	1	(หอพัก)ค่าไฟฟ้าส่องหน้า	500.00 บาท
50-407-011-106	เคมีพื้นฐานสำหรับวิศวกรโยธา	2	1	3	(หอพัก) ค่าน้ำเหมาจ่าย ภาคการศึกษาละ	300.00 บาท
50-407-011-108	พื้นฐานวิศวกรรมโยธา	2	0	2		
50-407-060-101	วัสดุวิศวกรรม	3	0	3		
50-407-100-101	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์	2	1	3		
		รวม	16	4	รวมเงิน	18,900.00 บาท
				20	(หนึ่งหมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน)	