



# ระบบงานทะเบียนวัดผลนักศึกษา หลักสูตรระดับปริญญาตรี



คู่มือการใช้งานสำหรับสถานศึกษา  
งานวัดผลและประเมินผล



สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา



สารบัญ

	หน้า
งานวัดผลและประเมินผล .....	1
1. ระยะเวลาสำหรับส่งผลการเรียน.....	2
2. เกณฑ์ตั้งต้นสำหรับตัดเกรด .....	3
3. บันทึกผลการเรียน.....	4
3.1 บันทึกคะแนนเต็ม.....	4
3.2 บันทึกคะแนนย่อย.....	11
3.3 บันทึกคะแนนประเภทวิชาที่มีผลการเรียน ผ่าน/ไม่ผ่าน .....	18
3.4 ประมวลผลการเรียน.....	20
3.5 ส่งผลการเรียน.....	25
3.6 พิมพ์รายงานข้อมูล .....	26
4. อนุมัติผลการเรียน .....	30
5. ประกาศผลการเรียน.....	32
6. ผลการเรียน/เทียบโอน.....	34
7. แก้ไขผลการเรียน.....	39
8. นำเข้าผลการเรียนจาก Excel.....	43
9. รายงานคะแนน/ผลการเรียน .....	44
10. รายงานผลการเรียน (GPA) รายบุคคล .....	47
11. รายงานผลการเรียน (GPA) รายกลุ่มเรียน.....	49
12. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ.....	51
13. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ .....	53
14. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตร .....	55
15. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร.....	57
16. ใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม.....	59



## งานวัดผลและประเมินผล

ผู้ดำเนินการ : บุคลากรสถานศึกษาที่รับผิดชอบงาน

การจัดการข้อมูลงานวัดผลและประเมินผลแบ่งออกเป็น 3 ส่วนตามภาพ 1) ตั้งค่าระบบ คือ เมนูที่มีการใช้งานน้อย 2) เมนูการใช้งานที่มีการใช้งานบ่อยครั้ง 3) รายงานของงานวัดผลและประเมินผล

ระบบงานทะเบียนวัดผลนักศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรี  
วิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก

ออกจากระบบ

1 ตั้งค่าระบบ  
ระยะเวลาสำหรับส่งผลการเรียน

2

- เกณฑ์ที่ตั้งต้นสำหรับตัดเกรด
- บันทึกผลการเรียน
- อนุมัติผลการเรียน
- ประกาศผลการเรียน
- ผลการเรียน/เทียบโอน
- แก้ไขผลการเรียน
- นำเข้าผลการเรียนจาก Excel

3 รายงาน

- รายงานคะแนน/ผลการเรียน
- รายงานผลการเรียน (GPA) รายบุคคล
- รายงานผลการเรียน (GPA) รายกลุ่มเรียน
- รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ
- รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์
- รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลัก...
- รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร
- ใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม

© สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา 2567

Version 1.0



## 1. ระยะเวลาสำหรับส่งผลการเรียน

เป็นการตรวจสอบข้อมูลระยะเวลาสำหรับส่งผลการเรียนได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “ระยะเวลาสำหรับส่งผลการเรียน”

### ระยะเวลาสำหรับส่งผลการเรียน

[ย้อนกลับ](#)

ลำดับ	ภาคเรียน	วันที่เริ่มส่งผลการเรียน	วันที่สิ้นสุดส่งผลการเรียน
1	1/2567	10 ก.ย. 2567	30 ก.ย. 2567
2	2/2567	11 ก.ย. 2567	30 ก.ย. 2567
3	ฤดูร้อน/2567	1 ก.ย. 2567	30 ก.ย. 2567
4	1/2568	1 ก.ย. 2567	30 ก.ย. 2567
5	2/2568	1 ก.ย. 2567	30 ก.ย. 2567



## 2. เกณฑ์ตั้งต้นสำหรับตัดเกรด

เป็นการบันทึกเกณฑ์ตั้งต้นสำหรับตัดเกรดของสถานศึกษาของตนเอง โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “เกณฑ์ตั้งต้นสำหรับตัดเกรด”

เกณฑ์ตั้งต้นสำหรับตัดเกรด

[ย้อนกลับ](#)

จำนวนรายการ  1

1.	<input type="text" value="จิตพิสัย"/>	คะแนน	<input type="text" value="10"/>
2.	<input type="text" value="ทดสอบ"/>	คะแนน	<input type="text" value="10"/>
3.	<input type="text" value="ภาระงาน"/>	คะแนน	<input type="text" value="40"/>
4.	<input type="text" value="กลางภาค"/>	คะแนน	<input type="text" value="20"/>
5.	<input type="text" value="ปลายภาค"/>	คะแนน	<input type="text" value="20"/>

คะแนนรวม :

[บันทึก](#) 3

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) เลือกข้อมูล จำนวนรายการ
- 2) กรอกข้อมูลเกณฑ์ตั้งต้นสำหรับตัดเกรด
- 3) คลิกปุ่ม [บันทึก](#) เพื่อบันทึกข้อมูล



### 3. บันทึกผลการเรียน

สำหรับเจ้าหน้าที่สถานศึกษาบันทึกผลการเรียนโดยสามารถบันทึกคะแนนเต็มหรือคะแนนย่อย บันทึกผลการเรียน ประมวลผลการเรียน ส่งผลการเรียน และพิมพ์รายงานข้อมูลได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “บันทึกผลการเรียน”

#### 3.1 บันทึกคะแนนเต็ม

การบันทึกคะแนนเต็มสามารถบันทึกได้ 2 แบบ คือ 1) บันทึกคะแนนเต็มที่หน้าระบบงาน 2) นำเข้าคะแนนจาก Excel

##### 3.1.1 บันทึกคะแนนเต็มที่หน้าระบบงาน

ผลการเรียน

[ย้อนกลับ](#)

**ภาคเรียน \*** 1/2567 **กลุ่มเรียน** 674010101 : เทคโนโลยีเครื่องกล **รหัสวิชา** **ชื่อวิชา**

**อาจารย์ผู้สอน** -- ทั้งหมด -- **สถานะผลการเรียน** รอมผลการเรียน

[ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#) [ส่งผลการเรียน](#) [รายงานข้อมูลผลการเรียน](#)

แสดง ทั้งหมด แถว ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40101-2403	การวิเคราะห์การเคลื่อนที่ของระบบส่งถ่ายกำลัง	674010101		28	รอมผลการเรียน	<a href="#">บันทึกคะแนน</a>
2	33-40101-2404	ปฏิบัติทางเทคโนโลยีเครื่องกล	674010101		28	รอมผลการเรียน	<a href="#">บันทึกคะแนน</a>
3	33-40101-3002	การวัดและเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรม	674010101		28	รอมผลการเรียน	<a href="#">บันทึกคะแนนเต็ม</a>

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 แถว



## ผลการเรียน

ย้อนกลับ

นำเข้าคะแนนจาก Excel

ภาคเรียน 1 / 2567  
รหัสวิชา 33-40202-2102  
ปีหลักสูตร 2566  
รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน  
ชื่อวิชา การวิจัยทางธุรกิจ  
น(ท-ป-ศ) 3 (3-0-6)  
ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

- 1) กรอกข้อมูลคะแนนรวมหรือเลือกผลการเรียนเป็น ข.ร ข.ส. ถ. ท. ม.ส. ม.ท. ม.ก. ข.ป.
- 2) กรอกข้อมูลได้ทั้ง 2 ช่อง




## รายชื่อนักศึกษา

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	กลุ่มเรียน	คะแนนรวม	ผลการเรียน
				(100)	
1			664020201 : การตลาด	95	- เลือก -
2			664020201 : การตลาด		- เลือก -
3			664020201 : การตลาด		- เลือก -
4			664020201 : การตลาด		ข.ร.
5			664020201 : การตลาด		ข.ส.
					ถ.
					ท.
					ม.ส.
					ม.ท.
					ม.ก.
					ข.ป.

บันทึกคะแนน 5



รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม  ค้นหา เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม  บันทึกคะแนน จากนั้นเลือก
- 4) กรอกข้อมูล คะแนน หรือ เลือกผลการเรียน ที่ต้องการบันทึก
- 5) คลิกปุ่ม  บันทึกคะแนน เพื่อบันทึกข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



### 3.1.2 นำเข้าคะแนนเต็มจาก Excel

**ผลการเรียน**

ย้อนกลับ

1

ภาคเรียน \* 1/2567  
กลุ่มเรียน 674010101 : เทคโนโลยีเครื่องกล  
รหัสวิชา  
ชื่อวิชา

อาจารย์ผู้สอน -- ทั้งหมด --  
สถานะผลการเรียน รอผลการเรียน

2 ค้นหา เริ่มใหม่ ส่งผลการเรียน รายงานข้อมูลผลการเรียน

แสดง ทั้งหมด แถว ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40101-2403	การวิเคราะห์การเคลื่อนที่ของระบบส่งถ่ายกำลัง	674010101		28	รอผลการเรียน	บันทึกคะแนน
2	33-40101-2404	ปฏิบัติทางเทคโนโลยีเครื่องกล	674010101		28	รอผลการเรียน	บันทึกคะแนน
3	33-40101-3002	การวัดและเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรม	674010101		28	รอผลการเรียน	บันทึกคะแนนเต็ม บันทึกคะแนนย่อย

3

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 แถว



## ผลการเรียน

ย้อนกลับ

นำเข้าคะแนนจาก Excel 4

ภาคเรียน 1 / 2567  
รหัสวิชา 33-40202-2102  
ปีหลักสูตร 2566  
รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน  
ชื่อวิชา การวิจัยทางธุรกิจ  
น(ท-ป-ศ) 3 (3-0-6)  
ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

## รายชื่อนักศึกษา

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	กลุ่มเรียน	คะแนนรวม	ผลการเรียน
				(100)	
1			664020201 : การตลาด		- เลือก -
2			664020201 : การตลาด		- เลือก -
3			664020201 : การตลาด		- เลือก -
4			664020201 : การตลาด		- เลือก -
5			664020201 : การตลาด		- เลือก -

บันทึกคะแนน



### นำเข้าคะแนนเต็ม

ย้อนกลับ

ดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel

5

ภาคเรียน 1 / 2567

รหัสวิชา 33-40202-2501

ปีหลักสูตร 2566

รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อัปโหลดไฟล์ Excel (.xlsx) \*

เลือกไฟล์

อาจารย์ผู้สอน

ชื่อวิชา โครงการพัฒนากิจกรรมวิชาชีพการตลาด 1

น(ท-ป-ศ) 3 (0-9-0)

ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

Choose File

6

นำเข้าคะแนน

7

ภาคเรียน 1 / 2567

รหัสวิชา 33-40202-2501

ปีหลักสูตร 2566

รหัสกลุ่มเรียน 664020201

ไฟล์ที่นำเข้า 20240919224752.xlsx

อาจารย์ผู้สอน

ชื่อวิชา โครงการพัฒนากิจกรรมวิชาชีพการตลาด 1

น(ท-ป-ศ) 3 (0-9-0)

ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

### รายชื่อนักศึกษาที่นำเข้าจากไฟล์ Excel






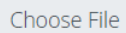


ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	กลุ่มเรียน	คะแนนรวม (100)	แจ้งเตือน
1			664020201 : การตลาด	100	
2			664020201 : การตลาด	85	
3			664020201 : การตลาด	74	
4			664020201 : การตลาด	85	
5			664020201 : การตลาด	57	

บันทึกนำเข้าคะแนน

8



รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม  ค้นหา เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม  บันทึกคะแนน จากนั้นเลือก  บันทึกคะแนนเดิม
- 4) คลิกปุ่ม  นำเข้าคะแนนจาก Excel
- 5) คลิกปุ่ม  ดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel เพื่อดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel (เป็นฟอร์มตัวอย่างที่มีข้อมูลครบถ้วน สามารถใส่คะแนนและนำเข้าได้เลย)
- 6) คลิกปุ่ม  Choose File เพื่อเลือกไฟล์ข้อมูลจากคอมพิวเตอร์ของตนเอง
- 7) คลิกปุ่ม  นำเข้าคะแนน เพื่อนำเข้าไฟล์คะแนน
- 8) คลิกปุ่ม  บันทึกนำเข้าคะแนน เพื่อบันทึกการนำเข้าไฟล์คะแนน

หมายเหตุ กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาและบันทึกข้อมูลได้



### 3.2 บันทึกคะแนนย่อย

การบันทึกคะแนนย่อยสามารถบันทึกได้ 2 แบบ คือ 1) บันทึกคะแนนย่อยที่หน้าระบบงาน 2) นำเข้าคะแนนจาก Excel

#### 3.2.1 บันทึกคะแนนย่อยที่หน้าระบบงาน

**ผลการเรียน**

[ย้อนกลับ](#)

**ภาคเรียน \*** 1/2567 **กลุ่มเรียน** 674010101 : เทคโนโลยีเครื่องกล **รหัสวิชา** **ชื่อวิชา**

**อาจารย์ผู้สอน** -- ทั้งหมด -- **สถานะผลการเรียน** รอผลการเรียน

[ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#) [ส่งผลการเรียน](#) [รายงานข้อมูลผลการเรียน](#)

แสดง ทั้งหมด แถว ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40101-2403	การวิเคราะห์การเคลื่อนที่ของระบบส่งถ่ายกำลัง	674010101		28	รอผลการเรียน	<a href="#">บันทึกคะแนน</a>
2	33-40101-2404	ปฏิบัติทางเทคโนโลยีเครื่องกล	674010101		28	รอผลการเรียน	<a href="#">บันทึกคะแนน</a>
3	33-40101-3002	การวัดและเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรม	674010101		28	รอผลการเรียน	<a href="#">บันทึกคะแนนเต็ม</a> <a href="#">บันทึกคะแนนย่อย</a>

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 แถว



### บันทึกคะแนนย่อย

ย้อนกลับ

นำเข้าคะแนนจาก Excel

แก้ไขเกณฑ์คะแนน

ภาคเรียน 1 / 2567  
รหัสวิชา 33-40202-2406  
ปีหลักสูตร 2566  
รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน  
ชื่อวิชา การตลาดดิจิทัล  
น(ท-ป-ศ) 3 (0-9-0)  
ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

- 1) กรอกข้อมูลคะแนนตามช่องหรือเลือกผลการเรียนเป็น ข.ร ข.ส. ถ. ท. ม.ส. ม.ท. ม.ก. ข.ป.
- 2) กรอกข้อมูลได้ทั้ง 2 ช่อง

### รายชื่อนักศึกษา



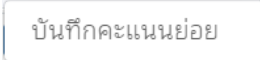

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	จิตพิสัย	ทดสอบ	ภาระงาน	กลางภาค	ปลายภาค	คะแนนรวม	ผลการเรียน
			(10)	(10)	(40)	(20)	(20)	(100)	
1			9	8	38	20	18	93	- เลือก -
2									- เลือก -
3									ข.ร.
4									ข.ส.
5								0	ถ.
									ท.
									ม.ส.
									ม.ท.
									ม.ก.
									ข.ป.

บันทึกคะแนน

5



รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม  เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม  จากนั้นเลือก 
- 4) กรอกข้อมูล คะแนน หรือ เลือกผลการเรียน ที่ต้องการบันทึก
- 5) คลิกปุ่ม  เพื่อบันทึกข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



### 3.2.2 นำเข้าคะแนนย่อยจาก Excel

**ผลการเรียน**

ย้อนกลับ

**ภาคเรียน \*** 1/2567 **กลุ่มเรียน** 674010101 : เทคโนโลยีเครื่องกล **รหัสวิชา** **ชื่อวิชา**

**อาจารย์ผู้สอน** -- ทั้งหมด -- **สถานะผลการเรียน** รอผลการเรียน

แสดง ทั้งหมด แถว ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40101-2403	การวิเคราะห์การเคลื่อนที่ของระบบส่งถ่ายกำลัง	674010101		28	รอผลการเรียน	บันทึกคะแนน
2	33-40101-2404	ปฏิบัติทางเทคโนโลยีเครื่องกล	674010101		28	รอผลการเรียน	บันทึกคะแนน
3	33-40101-3002	การวัดและเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรม	674010101		28	รอผลการเรียน	บันทึกคะแนนเต็ม บันทึกคะแนนย่อย

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 แถว



## บันทึกคะแนนย่อย

4

ย้อนกลับ

นำเข้าคะแนนจาก Excel

แก้ไขเกณฑ์คะแนน

ภาคเรียน 1 / 2567  
รหัสวิชา 33-40202-2406  
ปีหลักสูตร 2566  
รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน  
ชื่อวิชา การตลาดดิจิทัล  
น(ท-ป-ศ) 3 (0-9-0)  
ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

## รายชื่อนักศึกษา

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	จิตพิสัย	ทดสอบ	ภาระงาน	กลางภาค	ปลายภาค	คะแนนรวม	ผลการเรียน
			(10)	(10)	(40)	(20)	(20)	(100)	
1			9	8	38	20	18	93	- เลือก ▼
2									ข.ร. ▼
3									ข.ส. ▼
4									ม.ส. ▼
5								0	- เลือก ▼

บันทึกคะแนน



## นำเข้าคะแนนย่อย

ย้อนกลับ

ดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel

5

ภาคเรียน 1 / 2567

รหัสวิชา 33-40202-2406

ปีหลักสูตร 2566

รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน

ชื่อวิชา การตลาดดิจิทัล

น(ท-ป-ศ) 3 (0-9-0)

ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

อัปโหลดไฟล์ Excel (.xlsx) \*

เลือกไฟล์

Choose File

6

นำเข้าคะแนน

7

ภาคเรียน 1 / 2567

รหัสวิชา 33-40202-2406

ปีหลักสูตร 2566

รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน

ชื่อวิชา การตลาดดิจิทัล

น(ท-ป-ศ) 3 (0-9-0)

ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

ไฟล์ที่นำเข้า 20240919224041.xlsx

## รายชื่อนักศึกษาที่นำเข้าจากไฟล์ Excel







ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	กลุ่มเรียน	จิตพิสัย	ทดสอบ	ภาระงาน	กลางภาค	ปลายภาค	คะแนนรวม	แจ้งเดือน
				(10)	(10)	(40)	(20)	(20)	(100)	
1			664020201 : การตลาด	9	9	39	19	19	95	
2			664020201 : การตลาด	8	8	37	18	18	89	
3			664020201 : การตลาด	7	7	38	17	17	86	
4			664020201 : การตลาด	9	9	34	15	15	82	
5			664020201 : การตลาด	8	8	39	16	16	87	

บันทึกนำเข้าคะแนน

8



รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม  ค้นหา เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม  บันทึกคะแนน จากนั้นเลือก
- 4) คลิกปุ่ม  นำเข้าคะแนนจาก Excel
- 5) คลิกปุ่ม  ดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel เพื่อดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel (เป็นฟอร์มตัวอย่างที่มีข้อมูลครบถ้วน สามารถใส่คะแนนและนำเข้าได้เลย)
- 6) คลิกปุ่ม  เพื่อเลือกไฟล์ข้อมูลจากคอมพิวเตอร์ของตนเอง
- 7) คลิกปุ่ม  นำเข้าคะแนน เพื่อนำเข้าไฟล์คะแนน
- 8) คลิกปุ่ม  บันทึกนำเข้าคะแนน เพื่อบันทึกการนำเข้าไฟล์คะแนน

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาและบันทึกข้อมูลได้



### 3.3 บันทึกคะแนนประเภทวิชาที่มีผลการเรียน ผ่าน/ไม่ผ่าน

**ผลการเรียน**

[ย้อนกลับ](#)

**ภาคเรียน \*** 1/2567 **กลุ่มเรียน** 664020201 : การตลาด **รหัสวิชา** 33-40201-2501 **ชื่อวิชา**

**อาจารย์ผู้สอน** -- ทั้งหมด -- **สถานะผลการเรียน** -- ทั้งหมด --

[ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#) [ส่งผลการเรียน](#) [รายงานข้อมูลผลการเรียน](#)

แสดง ทั้งหมด  แลว ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40201-2501	โครงการพัฒนากิจกรรมวิชาชีพ 1	664020201		11	รอผลการเรียน	<a href="#">บันทึกผ่าน/ไม่ผ่าน</a>

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 แถว

[ก่อนหน้า](#) **1** [ถัดไป](#)



ผลการเรียน

ย้อนกลับ

ภาคเรียน 1 / 2567  
รหัสวิชา 33-40201-2501  
ปีหลักสูตร 2566  
รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน  
ชื่อวิชา โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพ 1  
น(ท-ป-ศ) 3(0-9-0)  
ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	กลุ่มเรียน	ผลการเรียน
1			664020201 : การตลาด	ผ.
2			664020201 : การตลาด	ผ.
3			664020201 : การตลาด	ผ.
4			664020201 : การตลาด	ผ.
5			664020201 : การตลาด	ผ.
6			664020201 : การตลาด	ผ.
7			664020201 : การตลาด	ผ.
8			664020201 : การตลาด	ผ.
9			664020201 : การตลาด	ผ.
10			664020201 : การตลาด	ผ.
11			664020201 : การตลาด	ผ.

บันทึกคะแนน

- รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้
- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
  - 2) คลิกปุ่ม **ค้นหา** เพื่อค้นหาข้อมูล
  - 3) คลิกปุ่ม **บันทึกผ่าน/ไม่ผ่าน**
  - 4) กรอกข้อมูล **ผลการเรียน**
  - 5) คลิกปุ่ม **บันทึกคะแนน**
- เพื่อบันทึกข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาและบันทึกข้อมูลได้



### 3.4 ประมวลผลการเรียน

เมื่อบันทึกผลการเรียนเรียบร้อย สามารถประมวลผลได้ 2 แบบ 1) ประมวลผลการเรียนอิงเกณฑ์ 2) ประมวลผลการเรียนประเภทวิชาที่มีผลการเรียน ผ่าน/ไม่ผ่าน

#### 3.4.1 ประมวลผลการเรียนอิงเกณฑ์

**ผลการเรียน**

[ย้อนกลับ](#)

ภาคเรียน \* 1/2567  รหัสวิชา  ชื่อวิชา

สถานะผลการเรียน  [ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#) [ส่งผลการเรียน](#)

แสดง 50  แถว

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40204-2408	เทคโนโลยีเสมือนจริง 3 มิติ	67410401		1	บันทึกผลการเรียนแล้ว	<a href="#">ประมวลผลการเรียน</a>
2	33-40204-3006	สัมมนาธุรกิจดิจิทัล	กรณีพิเศษ		2	บันทึกผลการเรียนแล้ว	<a href="#">ประมวลผลการเรียน</a>
3	33-4100-2302	ปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐานและวัสดุอุตสาหกรรม	67410403		21	บันทึกผลการเรียนแล้ว	<a href="#">ประมวลผลการเรียน</a>

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 แถว [ก่อนหน้า](#) [1](#) [ถัดไป](#)



## ประมวลผลการเรียน

2

ย้อนกลับ

ประมวลผลการเรียนอิงเกณฑ์

แก้ไขคะแนน

ภาคเรียน 1 / 2567  
รหัสวิชา 33-40202-2102  
ปีหลักสูตร 2566  
รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน  
ชื่อวิชา การวิจัยทางธุรกิจ  
น(ท-ป-ศ) 3 (3-0-6)  
ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

### รายชื่อนักศึกษา

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	กลุ่มเรียน	คะแนนรวม (100)	ผลการเรียน
1			664020201 : การตลาด	100	
2			664020201 : การตลาด	98	
3			664020201 : การตลาด	78	
4			664020201 : การตลาด	85	
5			664020201 : การตลาด	68	

ยกเลิกบันทึกคะแนน



ประมวลผลการเรียน

ย้อนกลับ

ภาคเรียน 1 / 2567  
รหัสวิชา 33-40202-2102  
ปีหลักสูตร 2566  
รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน  
ชื่อวิชา การวิจัยทางธุรกิจ  
น(ท-ป-ศ) 3 (3-0-6)  
ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

รายชื่อนักศึกษา

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - นามสกุล	คะแนนรวม	ผลการเรียน
1			100	4.0
2			98	4.0
3			78	3.5
4			85	4.0
5			68	2.5
6			75	3.5
7			85	4.0
8			95	4.0
9			85	4.0
10			75	3.5
11			97	4.0
12			98	4.0
13			85	4.0
14			78	3.5
15			99	4.0

สรุปผลการเรียน

ผลการเรียน	จำนวนนักศึกษา
0	0
1.0	0
1.5	0
2.0	0
2.5	1
3.0	0
3.5	4
4.0	10

ยืนยันผลการเรียน 3

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) คลิกปุ่ม ประมวลผลการเรียน
- 2) คลิกปุ่ม ประมวลผลการเรียนอิงเกณฑ์ เพื่อประมวลผลการเรียน
- 3) คลิกปุ่ม ยืนยันผลการเรียน เพื่อยืนยันการบันทึกผลการเรียน



### 3.4.2 ประมวลผลการเรียนประเภทวิชาที่มีผลการเรียน ผ่าน/ไม่ผ่าน

**ผลการเรียน**

[ย้อนกลับ](#)

ภาคเรียน \* 1/2567    กลุ่มเรียน 664020201 : การตลาด    รหัสวิชา 33-40201-2501    ชื่อวิชา

อาจารย์ผู้สอน -- ทั้งหมด --    สถานะผลการเรียน -- ทั้งหมด --    [ค้นหา](#)    [เริ่มใหม่](#)    [ส่งผลการเรียน](#)    [รายงานข้อมูลผลการเรียน](#)

แสดง ทั้งหมด แถว    ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40201-2501	โครงการพัฒนากิจกรรมวิชาชีพ 1	664020201		11	บันทึกผลการเรียนแล้ว	<a href="#">ประมวลผลการเรียน</a> <b>1</b>

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 แถว    [ก่อนหน้า](#) **1** [ถัดไป](#)



## ประมวลผลการเรียน

[ย้อนกลับ](#)[ยืนยันผลการเรียน](#)[แก้ไขคะแนน](#)

2

ภาคเรียน 1 / 2567

รหัสวิชา 33-40201-2501

ปีหลักสูตร 2566

รหัสกลุ่มเรียน 664020201

อาจารย์ผู้สอน

ชื่อวิชา โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพ 1

น(ท-ป-ศ) 3(0-9-0)

ชื่อกลุ่มเรียน การตลาด

## รายชื่อนักศึกษา

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	กลุ่มเรียน	ผลการเรียน
1			664020201 : การตลาด	ม.ส.
2			664020201 : การตลาด	ม.ส.
3			664020201 : การตลาด	ม.ส.
4			664020201 : การตลาด	ม.ส.
5			664020201 : การตลาด	ม.ส.
6			664020201 : การตลาด	ผ.
7			664020201 : การตลาด	ผ.
8			664020201 : การตลาด	ผ.
9			664020201 : การตลาด	ผ.
10			664020201 : การตลาด	ผ.
11			664020201 : การตลาด	ผ.

[ยกเลิกบันทึกคะแนน](#)

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

1) คลิกปุ่ม [ประมวลผลการเรียน](#)2) คลิกปุ่ม [ยืนยันผลการเรียน](#) เพื่อบันทึกข้อมูลการประมวลผลการเรียน



### 3.5 ส่งผลการเรียน

เมื่อประมวลผลการเรียนเรียบร้อยแล้วก็สามารถดำเนินการส่งผลการเรียนได้

**ผลการเรียน**

[ย้อนกลับ](#)

ภาคเรียน \* 1/2567    กลุ่มเรียน 664020201 : การตลาด    รหัสวิชา    ชื่อวิชา

อาจารย์ผู้สอน -- ทั้งหมด --    สถานะผลการเรียน ตัดเกรดเรียบร้อยแล้ว    [ค้นหา](#)    [เริ่มใหม่](#)    [ส่งผลการเรียน](#) <sup>2</sup>    [รายงานข้อมูลผลการเรียน](#)

แสดง ทั้งหมด    แถว    ค้นหา

ลำดับ	1	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	<input checked="" type="checkbox"/>	33-40202-2102	การวิจัยทางธุรกิจ	664020201		15	ตัดเกรดเรียบร้อยแล้ว	<a href="#">ผลการเรียน</a>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	33-40202-2406	การตลาดดิจิทัล	664020201		15	ตัดเกรดเรียบร้อยแล้ว	<a href="#">ผลการเรียน</a>
3	<input checked="" type="checkbox"/>	33-40202-2501	โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพการตลาด 1	664020201		15	ตัดเกรดเรียบร้อยแล้ว	<a href="#">ผลการเรียน</a>

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) คลิก  **กลุ่มเรียน** ที่ต้องการส่งผลการเรียน
- 2) คลิกปุ่ม [ส่งผลการเรียน](#) เพื่อบันทึกการส่งผลการเรียน



### 3.6 พิมพ์รายงานข้อมูล

ผลการเรียน

ย้อนกลับ

ภาคเรียน \* 1/2567    กลุ่มเรียน 664020201 : การตลาด    รหัสวิชา    ชื่อวิชา

อาจารย์ผู้สอน -- ทั้งหมด --    สถานะผลการเรียน ส่งผลการเรียน    ค้นหา    เริ่มใหม่    ส่งผลการเรียน    รายงานข้อมูลผลการเรียน

แสดง ทั้งหมด    แถว    ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40000-1303	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีดิจิทัล	664020201		15	ส่งผลการเรียน	รายงานวัดผล
2	33-40202-2102	การวิจัยทางธุรกิจ	664020201		15	ส่งผลการเรียน	รายงานวัดผล
3	33-40202-2406	การตลาดดิจิทัล	664020201		15	ส่งผลการเรียน	รายงาน

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม **ค้นหา** เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม **รายงานข้อมูลผลการเรียน** เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล
- 4) คลิกปุ่ม **รายงานวัดผล** หรือ **รายงาน** เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



ตัวอย่างรายงานรายวิชาบันทึกผลการเรียน

20240919233007.xlsx • Saved to this PC

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Help

Clipboard Font Alignment Number Styles Cells Editing Add-ins

117 : X ✓ fx


ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน
1	33-40000-1303	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีดิจิทัล	664020201 : การตลาด		15	ส่งผลการเรียน
2	33-40202-2102	การวิจัยทางธุรกิจ	664020201 : การตลาด		15	ส่งผลการเรียน
3	33-40202-2406	การตลาดดิจิทัล	664020201 : การตลาด		15	ส่งผลการเรียน
4	33-40202-2501	โครงการพัฒนากษะวิชาชีพการตลาด 1	664020201 : การตลาด		15	ส่งผลการเรียน

Sheet1

Ready Scroll Lock Accessibility: Good to go Display Settings 145%



## ตัวอย่างรายงานแบบบันทึกผลการเรียนแบบมวลผลการเรียนอิงเกณฑ์

 แบบบันทึกผลการเรียนวิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก ภาคเรียนที่ 1/2567		แบบขออนุมัติผลการเรียน เรียน ผู้อำนวยการ	
ระดับ ปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ กลุ่มเรียน 674020201 : การตลาด รายวิชา 33-40000-1601 : มนุษย์สัมพันธ์ในองค์กร อาจารย์ผู้สอน		จำนวนผู้เรียนได้ระดับผลการเรียนต่าง ๆ ดังนี้	
รหัสประจำตัว	ชื่อ - ชื่อสกุล	คะแนนรวม	เกรด
		100	
		100	4.0
		85	4.0
		74	3.0
		85	4.0
		96	4.0
		85	4.0
		74	3.0
		85	4.0
		47	0
		85	4.0
		96	4.0
		74	3.0
		85	4.0
		96	4.0
		74	3.0
		85	4.0
		96	4.0
		74	3.0
		98	4.0
		99	4.0

ระดับคะแนน	เกณฑ์	จำนวน (คน)
4.0	ดีเยี่ยม	14
3.5	ดีมาก	0
3.0	ดี	5
2.5	ดีพอใช้	0
2.0	พอใช้	0
1.5	อ่อน	0
1.0	อ่อนมาก	0
0	ขั้นต่ำ	1
ม.ส	ไม่สมบูรณ์	0
ข.ร.	ขาดเรียน	0
ผ.	ผ่าน	0
ม.ผ.	ไม่ผ่าน	0
ข.ส.	ขาดสอบ	0
ข.ป.	ขาดปฏิบัติ	0
รวม		20

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(ลงชื่อ)..... อาจารย์ผู้สอน  
(.....)

ความเห็นประธานหลักสูตร  
ได้ตรวจสอบผลประเมินผลการเรียน  
ถูกต้องครบถ้วนแล้ว

(ลงชื่อ).....  
(.....)

ความเห็นหัวหน้างานวัดผลและประเมินผล  
ตรวจสอบรายละเอียดแล้วถูกต้อง

(ลงชื่อ).....  
(.....)

ความเห็นรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ  
ควรพิจารณาอนุมัติ

(ลงชื่อ).....  
(.....)


ความเห็นผู้อำนวยการ

อนุมัติ  
(ลงชื่อ).....  
(.....)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัย

(ลงชื่อ).....  
(.....)  
ผู้อำนวยการสถาบัน



## ตัวอย่างรายงานแบบบันทึกผลการเรียนประเภทเกรด ผ่าน/ไม่ผ่าน

 แบบบันทึกผลการเรียนวิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก ภาคเรียนที่ 1/2567			<b>แบบขออนุมัติผลการเรียน</b> เรียน ผู้อำนวยการ																																																
ระดับ ปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ กลุ่มเรียน 664020201 : การตลาด รายวิชา 33-40201-2501 : โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพ 1 อาจารย์ผู้สอน :			จำนวนผู้เรียนได้ระดับผลการเรียนต่าง ๆ ดังนี้																																																
รหัสประจำตัว	ชื่อ - ชื่อสกุล	เกรด	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>ระดับคะแนน</th> <th>เกณฑ์</th> <th>จำนวน (คน)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4.0</td><td>ดีเยี่ยม</td><td>0</td></tr> <tr><td>3.5</td><td>ดีมาก</td><td>0</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>ดี</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>ดีพอใช้</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>พอใช้</td><td>0</td></tr> <tr><td>1.5</td><td>อ่อน</td><td>0</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>อ่อนมาก</td><td>0</td></tr> <tr><td>0</td><td>ขั้นต่ำ</td><td>0</td></tr> <tr><td>ม.ส</td><td>ไม่สมบูรณ์</td><td>0</td></tr> <tr><td>ข.ร.</td><td>ขาดเรียน</td><td>0</td></tr> <tr><td>ผ.</td><td>ผ่าน</td><td>9</td></tr> <tr><td>ม.ผ.</td><td>ไม่ผ่าน</td><td>2</td></tr> <tr><td>ข.ส.</td><td>ขาดสอบ</td><td>0</td></tr> <tr><td>ข.ป.</td><td>ขาดปฏิบัติ</td><td>0</td></tr> <tr><td></td><td>รวม</td><td>11</td></tr> </tbody> </table>	ระดับคะแนน	เกณฑ์	จำนวน (คน)	4.0	ดีเยี่ยม	0	3.5	ดีมาก	0	3.0	ดี	0	2.5	ดีพอใช้	0	2.0	พอใช้	0	1.5	อ่อน	0	1.0	อ่อนมาก	0	0	ขั้นต่ำ	0	ม.ส	ไม่สมบูรณ์	0	ข.ร.	ขาดเรียน	0	ผ.	ผ่าน	9	ม.ผ.	ไม่ผ่าน	2	ข.ส.	ขาดสอบ	0	ข.ป.	ขาดปฏิบัติ	0		รวม	11
ระดับคะแนน	เกณฑ์	จำนวน (คน)																																																	
4.0	ดีเยี่ยม	0																																																	
3.5	ดีมาก	0																																																	
3.0	ดี	0																																																	
2.5	ดีพอใช้	0																																																	
2.0	พอใช้	0																																																	
1.5	อ่อน	0																																																	
1.0	อ่อนมาก	0																																																	
0	ขั้นต่ำ	0																																																	
ม.ส	ไม่สมบูรณ์	0																																																	
ข.ร.	ขาดเรียน	0																																																	
ผ.	ผ่าน	9																																																	
ม.ผ.	ไม่ผ่าน	2																																																	
ข.ส.	ขาดสอบ	0																																																	
ข.ป.	ขาดปฏิบัติ	0																																																	
	รวม	11																																																	
		ผ. ผ. ผ. ผ. ผ. ผ. ผ. ผ. ผ. ผ. ผ.	จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ (ลงชื่อ)..... อาจารย์ผู้สอน (.....) ความเห็นประธานหลักสูตร ได้ตรวจสอบผลประเมินผลการเรียน ถูกต้องครบถ้วนแล้ว (ลงชื่อ)..... (.....) ความเห็นหัวหน้างานวัดผลและประเมินผล ตรวจสอบรายละเอียดแล้วถูกต้อง (ลงชื่อ)..... (.....) ความเห็นรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ ควรพิจารณาอนุมัติ (ลงชื่อ)..... (.....) ความเห็นผู้อำนวยการ อนุมัติ (ลงชื่อ)..... (.....) ผู้อำนวยการวิทยาลัย (ลงชื่อ)..... (.....) ผู้อำนวยการสถาบัน																																																



#### 4. อนุมัติผลการเรียน

เป็นการบันทึกอนุมัติผลการเรียนที่มีการส่งผลการเรียนเรียบร้อยแล้ว โดยสามารถตรวจสอบดูรายละเอียดผลการเรียนเพื่ออนุมัติผลการเรียน และสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “อนุมัติผลการเรียน”

อนุมัติผลการเรียน

ย้อนกลับ

ภาคเรียน \* 1/2567

กลุ่มเรียน 664020201 : การตลาด

รหัสวิชา

ชื่อวิชา

อาจารย์ผู้สอน -- ทั้งหมด --

สถานะผลการเรียน ส่งผลการเรียน

ค้นหา เริ่มใหม่ อนุมัติผลการเรียน รายงานอนุมัติผลการเรียน

แสดง ทั้งหมด แถว ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	วันที่อนุมัติ	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40000-1303	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีดิจิทัล			15	ส่งผลการเรียน	ผลการเรียน
2	33-40202-2102	การวิจัยทางธุรกิจ			15	ส่งผลการเรียน	ผลการเรียน

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม **ค้นหา** เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม **ผลการเรียน** ตรงรายวิชาที่ต้องการดูรายละเอียดผลการเรียน
- 4) คลิกปุ่ม **รายวิชา** ที่ต้องการอนุมัติผลการเรียน
- 5) คลิกปุ่ม **อนุมัติผลการเรียน** เพื่อบันทึกอนุมัติผลการเรียน
- 6) คลิกปุ่ม **รายงานอนุมัติผลการเรียน** เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



ตัวอย่างรายงานอนุมัติผลการเรียน

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following content:

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	วันที่อนุมัติ	จำนวน	สถานะผลการเรียน
1	33-40000-1303	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีดิจิทัล		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	อนุมัติผลการเรียน
2	33-40200-2302	การพัฒนาทรัพยากรบุคคลในองค์กร		17 ม.ค. 2567 12:20 น.	15	อนุมัติผลการเรียน
3	33-40202-2102	การวิจัยทางธุรกิจ		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	อนุมัติผลการเรียน
4	33-40202-2406	การตลาดดิจิทัล		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	อนุมัติผลการเรียน
5	33-40202-2501	โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพการตลาด 1		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	อนุมัติผลการเรียน
6	33-40202-2602	การจัดการลูกค้าสัมพันธ์		17 ม.ค. 2567 12:24 น.	15	อนุมัติผลการเรียน



## 5. ประกาศผลการเรียน

เมื่ออนุมัติผลการเรียนเรียบร้อยแล้ว ต้องดำเนินการบันทึกประกาศผลการเรียนนักศึกษาจึงสามารถเห็นข้อมูลผลการเรียนของตนเอง และสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “ประกาศผลการเรียน”

ประกาศผลการเรียน

ย้อนกลับ

ภาคเรียน \* 1/2567    กลุ่มเรียน -- ทั้งหมด --    รหัสวิชา    ชื่อวิชา

อาจารย์ผู้สอน -- ทั้งหมด --    สถานะผลการเรียน อนุมัติผลการเรียน

ค้นหา    เริ่มใหม่    ประกาศผลการเรียน    รายงานข้อมูลผลการเรียน

แสดง ทั้งหมด แถว    ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	วันที่ประกาศ	จำนวน	สถานะผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
1	33-40000-1101	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารและการนำเสนอ			28	อนุมัติผลการเรียน	ผลการเรียน
2	33-40000-1303	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีดิจิทัล			15	อนุมัติผลการเรียน	ผลการเรียน

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม **ค้นหา** เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม **รายวิชา** ที่ต้องการประกาศผลการเรียน
- 4) คลิกปุ่ม **ประกาศผลการเรียน** เพื่อบันทึกประกาศผลการเรียน
- 5) คลิกปุ่ม **รายงานข้อมูลผลการเรียน** เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



### ตัวอย่างรายงานประกาศผลการเรียน

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with a report template. The title is "รายงานประกาศผลการเรียน ปีการศึกษา 1/2567". The table below contains the following data:

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	วันที่อนุมัติ	จำนวน	สถานะผลการเรียน
1	33-40000-1303	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยีดิจิทัล		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	ประกาศผลการเรียน
2	33-40200-2302	การพัฒนาทรัพยากรบุคคลในองค์กร		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	ประกาศผลการเรียน
3	33-40202-2102	การวิจัยทางธุรกิจ		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	ประกาศผลการเรียน
4	33-40202-2406	การตลาดดิจิทัล		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	ประกาศผลการเรียน
5	33-40202-2501	โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพการตลาด 1		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	ประกาศผลการเรียน
6	33-40202-2602	การจัดการลูกค้าสัมพันธ์		19 ม.ค. 2567 23:55 น.	15	ประกาศผลการเรียน



## 6. ผลการเรียน/เทียบโอน

เป็นการบันทึกผลการเรียนหรือบันทึกผลการเรียนเทียบโอนรายบุคคลและสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “ผลการเรียน/เทียบโอน”

### ผลการเรียน/เทียบโอน

[ย้อนกลับ](#)

**ภาคเรียน \*** 1/2567 **ชื่อ - ชื่อสกุล นักศึกษา \*** [เลือกนักศึกษา](#)

[ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#)

**ปีการศึกษา** 2567 **ภาคเรียน** 1

**รหัสประจำตัวนักศึกษา**

**ชื่อ - ชื่อสกุล**

**เลขประจำตัวประชาชน**

**กลุ่มเรียน** เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2

#### ข้อมูลผลการเรียน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	เทียบโอน	น(ท-ป-ศ)	ผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
33-4000-1301	วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีประยุกต์		3(3-0-6)	4.0	<a href="#">ลบผลการเรียน</a>
33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน		3(3-0-6)	4.0	<a href="#">ลบผลการเรียน</a>
33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน		3(3-0-6)	4.0	<a href="#">ลบผลการเรียน</a>
33-4100-2302	ปฏิบัติการงานเทคโนโลยีพื้นฐานและวัสดุอุตสาหกรรม		3(0-9-0)	4.0	<a href="#">ลบผลการเรียน</a>
33-4104-2401	กระบวนการควบคุมและการวัดทางอุตสาหกรรม		3(2-2-5)	4.0	<a href="#">ลบผลการเรียน</a>
33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า		3(0-9-0)	3.5	<a href="#">ลบผลการเรียน</a>
33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า		3(0-9-0)	3.5	<a href="#">ลบผลการเรียน</a>

[+ เพิ่มผลการเรียน](#) [+ เพิ่มผลการเรียนเทียบโอน](#) [พิมพ์ข้อมูลการเพิ่มผลการเรียนและลบผลการเรียน](#)



## ผลการเรียนเทียบโอน

ย้อนกลับ

ปีการศึกษา 2567

ภาคเรียน 1

รหัสประจำตัวนักศึกษา

ชื่อ - ชื่อสกุล

เลขประจำตัวประชาชน

กลุ่มเรียน เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2

### บันทึกผลการเรียนเทียบโอน

รหัสวิชา \*

เลือกรายวิชา 4

ชื่อวิชา

น(ท-ป-ศ)

คะแนนรวม

 5

ผลการเรียน \*

- เลือก -

 6

บันทึกผลการเรียนเทียบโอน

7



ปีการศึกษา 2567

ภาคเรียน 1

รหัสประจำตัวนักศึกษา

ชื่อ - ชื่อสกุล

เลขประจำตัวประชาชน

กลุ่มเรียน เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2

## ข้อมูลผลการเรียน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	เทียบโอน	น(ท-ป-ศ)	ผลการเรียน	เลือกดำเนินการ
33-4000-1301	วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีประยุกต์		3(3-0-6)	4.0	ลบผลการเรียน
33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน		3(3-0-6)	4.0	ลบผลการเรียน
33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน		3(3-0-6)	4.0	ลบผลการเรียน
33-4000-1402	สถิติเพื่อการวิจัย	✓	3(3-0-6)	4.0	ลบผลการเรียน
33-4100-2302	ปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐานและวัสดุอุตสาหกรรม		3(0-9-0)	4.0	ลบผลการเรียน
33-4104-2401	กระบวนการควบคุมและการวัดทางอุตสาหกรรม		3(2-2-5)	4.0	ลบผลการเรียน
33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า		3(0-9-0)	3.5	ลบผลการเรียน
33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า		3(0-9-0)	3.5	ลบผลการเรียน

+ เพิ่มผลการเรียน

+ เพิ่มผลการเรียนเทียบโอน

พิมพ์ข้อมูลการเพิ่มผลการเรียนและลบผลการเรียน

8



รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม  ค้นหา เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม  เพิ่มผลการเรียน หรือ  เพิ่มผลการเรียนเทียบโอน เพื่อบันทึกข้อมูลผลการเรียน
- 4) คลิกปุ่ม  เลือกรายวิชา เพื่อเลือกรายวิชาที่ต้องการบันทึกผลการเรียน
- 5) กรอกข้อมูล **คะแนนรวม**
- 6) เลือกข้อมูล **ผลการเรียน**
- 7) คลิกปุ่ม  บันทึกผลการเรียน หรือ  บันทึกผลการเรียนเทียบโอน ตามรายการที่เลือกเพื่อบันทึกข้อมูล
- 8) คลิกปุ่ม  พิมพ์ข้อมูลการเพิ่มผลการเรียนและลบผลการเรียน เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาและบันทึกข้อมูลได้



### ตัวอย่างรายงานข้อมูลประวัติการเพิ่มและลบผลการเรียน

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-ศ)	ผลการเรียน	ผู้ดำเนินการ	วันที่ดำเนินการ	สถานะ
1	33-4000-1301	วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีประยุกต์	3(3-0-6)	4.0		10/09/2567 18:27:00 น.	บันทึกข้อมูล
2	33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน	3(3-0-6)	4.0		10/09/2567 19:02:26 น.	บันทึกข้อมูล
3	33-4000-1402	สถิติเพื่อการวิจัย	3(3-0-6)	4.0		08/11/2567 09:52:12 น.	บันทึกข้อมูล
4	33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน	3(3-0-6)	4.0		10/09/2567 13:58:35 น.	บันทึกข้อมูล
5	33-4100-2302	ปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐานและวัสดุอุตสาหกรรม	3(0-9-0)	4.0		10/09/2567 19:22:27 น.	บันทึกข้อมูล
6	33-4104-2401	กระบวนการควบคุมและการวัดทางอุตสาหกรรม	3(2-2-5)	4.0		12/09/2567 08:04:55 น.	บันทึกข้อมูล
7	33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า	3(0-9-0)	3.5		10/09/2567 11:54:12 น.	บันทึกข้อมูล
8	33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า	3(0-9-0)	3.5		12/09/2567 08:05:09 น.	บันทึกข้อมูล
9	33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน	3(3-0-6)	4.0		10/09/2567 11:10:36 น.	ลบข้อมูล
10	33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า	3(0-9-0)	3.5		10/09/2567 11:11:26 น.	ลบข้อมูล



## 7. แก้ไขผลการเรียน

เป็นการบันทึกแก้ไขผลการเรียนให้นักศึกษารายบุคคล ดูข้อมูลประวัติการแก้ไข และสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “แก้ไขผลการเรียน”

### แก้ไขผลการเรียน

[ย้อนกลับ](#)

ภาคเรียน \* 1/2567

ชื่อ - ชื่อสกุล นกศึกษา \* [เลือกนักศึกษา](#)

[ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#)

ปีการศึกษา 2567

รหัสประจำตัวนักศึกษา

เลขประจำตัวประชาชน

ภาคเรียน 1

ชื่อ - ชื่อสกุล

กลุ่มเรียน เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2

#### ข้อมูลผลการเรียน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	เทียบโอน	น(ท-ป-ศ)	ผลการเรียน	ประวัติการแก้ไข	เลือกดำเนินการ
33-4000-1301	วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีประยุกต์		3(3-0-6)	4.0	<a href="#">ดูประวัติ</a>	<a href="#">แก้ไขผลการเรียน</a>
33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน		3(3-0-6)	4.0	<a href="#">ดูประวัติ</a>	<a href="#">แก้ไขผลการเรียน</a>
33-4000-1402	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน		3(3-0-6)	4.0	<a href="#">ดูประวัติ</a>	<a href="#">แก้ไขผลการเรียน</a>
33-4100-2302	ปฏิบัติการงานเทคโนโลยีพื้นฐานและวัสดุอุตสาหกรรม		3(0-9-0)	4.0	<a href="#">ดูประวัติ</a>	<a href="#">แก้ไขผลการเรียน</a>
33-4104-2401	กระบวนการควบคุมและการวัดทางอุตสาหกรรม		3(2-2-5)	4.0	<a href="#">ดูประวัติ</a>	<a href="#">แก้ไขผลการเรียน</a>
33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า		3(0-9-0)	4.0	<a href="#">ดูประวัติ</a>	<a href="#">แก้ไขผลการเรียน</a>
33-4104-2403	เทคโนโลยีซ่อมบำรุงทางไฟฟ้า		3(0-9-0)	4.0	<a href="#">ดูประวัติ</a>	<a href="#">แก้ไขผลการเรียน</a>

[พิมพ์รายงาน](#)



### แก้ไขผลการเรียน

↶ ย้อนกลับ

ปีการศึกษา 2567

ภาคเรียน 1

รหัสประจำตัวนักศึกษา

ชื่อ - ชื่อสกุล

เลขประจำตัวประชาชน

กลุ่มเรียน เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2

### แก้ไขผลการเรียน

รหัสวิชา 33-4000-1301

ชื่อวิชา วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีประยุกต์

เทียบโอน

น(ท-ป-ศ) 3(3-0-6)

ผลการเรียน 3.5

เลขที่คำสั่ง \*

วันที่ \*

ผลการเรียน \*






หมายเหตุ

-- เลือกข้อมูล --

บันทึก 5



รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม  ค้นหา เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม  แก้ไขผลการเรียน
- 4) กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน
- 5) คลิกปุ่ม  บันทึก เพื่อบันทึกข้อมูลการแก้ไขผลการเรียน
- 6) คลิกปุ่ม  ดูประวัติ เพื่อดูข้อมูลประวัติการแก้ไขผลการเรียน
- 7) คลิกปุ่ม  พิมพ์รายงาน เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาและบันทึกข้อมูลได้



### ตัวอย่างรายงานข้อมูลประวัติการแก้ไขคะแนน/ผลการเรียน

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-ศ)	ผลการเรียน	ผู้ดำเนินการ	วันที่ดำเนินการ
1	33-4000-1301	วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีประยุกต์	3(3-0-6)	4.0		8 พ.ย. 2567 เวลา 09:55 น.



## 8. นำเข้าผลการเรียนจาก Excel

เป็นการนำเข้าผลการเรียนแบบปกติ หรือ ผลการเรียนแบบเทียบโอนจาก Excel โดยดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่างเพื่อนำเข้าผลการเรียนเข้าระบบได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “นำเข้าผลการเรียนจาก Excel”

นำเข้าผลการเรียน/เทียบโอน

[ย้อนกลับ](#) [ดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel](#) **1**

อัปโหลดไฟล์ Excel (.xlsx) \*  [Choose File](#) **2** [นำเข้าผลการเรียน/เทียบโอน](#) **3**

นำเข้าผลการเรียน/เทียบโอน

[ย้อนกลับ](#)

**ผลการเรียน/เทียบโอนที่นำเข้ามาจากไฟล์ Excel**

ปีการศึกษา	ภาคเรียน	รหัสวิชา	รหัสประจำตัวนักศึกษา	คะแนนรวม	ผลการเรียน	เทียบโอน/ไม่ใช่เทียบโอน	แจ้งเดือน
2567	1	33-40101-2404		80.0	4.0	เทียบโอน	
2567	1	33-40101-2404		70.0	3.0	ไม่ใช่เทียบโอน	
2567	1	33-40101-2404		68.0	2.0	ไม่ใช่เทียบโอน	

[บันทึกนำเข้าผลการเรียน/เทียบโอน](#) **4**

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) คลิกปุ่ม [ดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel](#) เพื่อดาวน์โหลดไฟล์ตัวอย่าง Excel (ใส่ข้อมูลตามคอลัมน์ในไฟล์ตัวอย่างให้ครบถ้วนเพื่อที่จะนำเข้าผลการเรียนได้)
- 2) คลิกปุ่ม [Choose File](#) เพื่อเลือกไฟล์ข้อมูลจากคอมพิวเตอร์ของตนเอง
- 3) คลิกปุ่ม [นำเข้าผลการเรียน/เทียบโอน](#) เพื่อนำเข้าไฟล์คะแนน
- 4) คลิกปุ่ม [บันทึกนำเข้าผลการเรียน/เทียบโอน](#) เพื่อบันทึกการนำเข้าไฟล์คะแนน

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาและบันทึกข้อมูลได้



## 9. รายงานคะแนน/ผลการเรียน

สามารถตรวจสอบดูข้อมูลและพิมพ์รายงานคะแนน/ผลการเรียนได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “รายงานคะแนน/ผลการเรียน”

รายงานคะแนน/ผลการเรียน

ย้อนกลับ

ภาคเรียน \* 1/2567

กลุ่มเรียน -- ทั้งหมด --

รหัสวิชา

ชื่อวิชา

อาจารย์ผู้สอน -- ทั้งหมด --

สถานะผลการเรียน \* ส่งผลการเรียน

ค้นหา เริ่มใหม่ พิมพ์รายงานคะแนน/ผลการเรียน

แสดง ทั้งหมด แกว ค้นหา

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน	จัดการดำเนินการ
1	33-40000-1203	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอในงานอาชีพ	674020201 : การตลาด		20	ส่งผลการเรียน	พิมพ์รายงาน
2	33-40000-1502	การบริหารจัดการยุคใหม่และภาวะผู้นำ	674020201 : การตลาด		20	ส่งผลการเรียน	พิมพ์รายงาน

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม เพื่อพิมพ์รายงานคะแนน/ผลการเรียน
- 4) คลิกปุ่ม เพื่อพิมพ์รายงานคะแนนของรายวิชา

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



### ตัวอย่างรายงานคะแนน/ผลการเรียน

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสกลุ่มเรียน	กลุ่มเรียน	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	สถานะผลการเรียน
1	33-40000-1502	การบริหารจัดการยุคใหม่และภาวะผู้นำ	674010101	เทคโนโลยีเครื่องกล		28	ส่งผลการเรียน
2	33-4000-1202	การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษในงานอาชีพ	66410403	เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 3		17	ส่งผลการเรียน



### ตัวอย่างรายงานคะแนนของรายวิชา

AutoSave Off 20241108104543.xlsx • Saved to this PC

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Help

Clipboard Font Alignment Number Styles Cells Editing Add-ins

F19

1		วิทยาลัยการอาชีพกาญจนาภิเษกหนองจอก		
2		66 แขวง ลำผักชี เขต หนองจอก กรุงเทพมหานคร 10530		
3		029887990		
4		เอกสารคะแนนของรายวิชาที่ส่งผลการเรียน		
5		ภาคเรียนที่ 1/2567		
6		รหัสวิชา 33-40000-1203 ชื่อวิชา ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอในงานอาชีพ		
7				
8	ลำดับ	รหัสประจำตัว	ชื่อ - ชื่อสกุล	ผลการเรียน
9	1			4.0
10	2			4.0
11	3			4.0
12	4			3.5
13	5			4.0
14	6			4.0
15	7			3.0
16	8			4.0
17	9			4.0
18	10			4.0
19	11			3.5

Ready Accessibility: Investigate Display Settings 160%



## 10. รายงานผลการเรียน (GPA) รายบุคคล

สามารถตรวจสอบดูข้อมูลและพิมพ์รายงานผลการเรียน (GPA) รายบุคคลได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “รายงานผลการเรียน (GPA) รายบุคคล”

รายงานผลการเรียน (GPA) รายบุคคล

ย้อนกลับ

ภาคเรียน  ชื่อ - ชื่อสกุล นักศึกษา \*

ค้นหา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-ศ)	ผลการเรียน
ภาคเรียน 2/2567			
33-4000-1201	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและทักษะการเรียนรู้	3(3-0-6)	4.0
33-4100-2303	ปฏิบัติการความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค	3(0-9-0)	3.5
33-4100-2304	การบริหารอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคดิจิทัล	3(3-0-6)	4.0
33-4104-2101	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	3(3-0-6)	3.5
33-4104-2601	ปฏิบัติการระบบไฟฟ้าในอาคารขนาดใหญ่	3(0-9-0)	3.5
33-4104-2602	ปฏิบัติการระบบเครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศในโรงงานอุตสาหกรรม	3(0-9-0)	3.5
หน่วยกิตประจำภาคเรียน : 18 หน่วยกิตที่เรียนทั้งหมด : 18			เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน : 3.66
หน่วยกิตที่ได้ในภาคเรียน : 18 หน่วยกิตสะสม : 18			เกรดเฉลี่ยสะสม : 3.66

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา

2) คลิกปุ่ม  เพื่อค้นหาข้อมูล

3) คลิกปุ่ม  เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



## ตัวอย่างรายงานผลการเรียน (GPA) รายบุคคล



## วิทยาลัยการอาชีพกาญจนาภิเษกหนองจอก

66 แขวง ลำผักชี เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10530

## รายงานผลการศึกษา

รหัสประจำตัว : ██████████

ชื่อ - ชื่อสกุล : ██████████

รหัสกลุ่มเรียน : 67410402

กลุ่มเรียน : เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2

ชั้นปี : ทล.บ.1/2

ประเภทวิชา : อุตสาหกรรม

สถานะนักเรียน : กำลังศึกษา

สาขาวิชา : เทคโนโลยีไฟฟ้า

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-ศ)	เกรด
<b>ภาคเรียนที่ 2/2567</b>			
33-4000-1201	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและทักษะการเรียนรู้	3(3-0-6)	4.0
33-4100-2303	ปฏิบัติการความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค	3(0-9-0)	3.5
33-4100-2304	การบริหารอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคดิจิทัล	3(3-0-6)	4.0
33-4104-2101	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	3(3-0-6)	3.5
33-4104-2601	ปฏิบัติการระบบไฟฟ้าในอาคารขนาดใหญ่	3(0-9-0)	3.5
33-4104-2602	ปฏิบัติการระบบเครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศในโรงงานอุตสาหกรรม	3(0-9-0)	3.5
หน่วยกิตประจำภาคเรียน : 18		เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน : 3.66	
หน่วยกิตสะสม : 18		เกรดเฉลี่ยสะสม : 3.66	
<b>ภาคเรียนที่ S/2567</b>			
33-4000-1604	การพัฒนาการเป็นผู้ประกอบการ	3(3-0-6)	1.0
33-4104-2402	เทคโนโลยีระบบควบคุม	3(2-2-5)	1.5
หน่วยกิตประจำภาคเรียน : 6		เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน : 1.25	
หน่วยกิตสะสม : 24		เกรดเฉลี่ยสะสม : 3.06	



## 11. รายงานผลการเรียน (GPA) รายกลุ่มเรียน

สามารถตรวจสอบดูข้อมูลและพิมพ์รายงานผลการเรียน (GPA) รายกลุ่มเรียนได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “รายงานผลการเรียน (GPA) รายกลุ่มเรียน”

รายงานผลการเรียน (GPA) รายกลุ่มเรียน

[ย้อนกลับ](#)

ภาคเรียน  กลุ่มเรียน \*

[ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#) [รายงานผลการเรียน](#)

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ - ชื่อสกุล	ชั้นปี	สถานภาพ
1	<input checked="" type="checkbox"/>		ทล.บ.1/2	สำเร็จการศึกษา
2	<input checked="" type="checkbox"/>		ทล.บ.1/2	สำเร็จการศึกษา
3	<input checked="" type="checkbox"/>		ทล.บ.1/2	สำเร็จการศึกษา
4	<input checked="" type="checkbox"/>		ทล.บ.1/2	สำเร็จการศึกษา
5	<input type="checkbox"/>		ทล.บ.1/2	สำเร็จการศึกษา
6	<input type="checkbox"/>		ทล.บ.1/2	สำเร็จการศึกษา
7	<input type="checkbox"/>		ทล.บ.1/2	สำเร็จการศึกษา

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) กรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา
- 2) คลิกปุ่ม [ค้นหา](#) เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิก  **นักศึกษา** ที่ต้องการพิมพ์รายงาน
- 4) คลิกปุ่ม [รายงานผลการเรียน](#) เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถค้นหาข้อมูลได้



### รายงานผลการเรียน (GPA) รายกลุ่มเรียน

StudentGradeReport.htm | 1 / 8 | 100% | [Icons]

1

2

3

4

#### วิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก

66 แขวง ลำผักชี เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10530

##### รายงานผลการศึกษา

รหัสประจำตัว : ██████████      ชื่อ - ชื่อสกุล : ██████████  
รหัสกลุ่มเรียน : 67410402      กลุ่มเรียน : เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2  
ชั้นปี : ทล.บ.1/2      ประเภทวิชา : อุตสาหกรรม  
สถานะนักเรียน : สำเร็จการศึกษา      สาขาวิชา : เทคโนโลยีไฟฟ้า

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-ศ)	เกรด
<b>ภาคเรียนที่ 2/2567</b>			
33-4000-1201	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและทักษะการเรียนรู้	3(3-0-6)	4.0
33-4100-2303	ปฏิบัติการความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค	3(0-9-0)	3.5
33-4100-2304	การบริหารอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคดิจิทัล	3(3-0-6)	4.0
33-4104-2101	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	3(3-0-6)	4.0
33-4104-2601	ปฏิบัติการระบบไฟฟ้าในอาคารขนาดใหญ่	3(0-9-0)	4.0
33-4104-2602	ปฏิบัติการระบบเครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศในโรงงานอุตสาหกรรม	3(0-9-0)	4.0
หน่วยกิตประจำภาคเรียน : 18		เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน : 3.91	
หน่วยกิตสะสม : 18		เกรดเฉลี่ยสะสม : 3.91	
<b>ภาคเรียนที่ 5/2567</b>			
33-4000-1604	การพัฒนาการเป็นผู้ประกอบการ	3(3-0-6)	4.0
33-4104-2402	เทคโนโลยีระบบควบคุม	3(2-2-5)	4.0
หน่วยกิตประจำภาคเรียน : 6		เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน : 4.00	
หน่วยกิตสะสม : 24		เกรดเฉลี่ยสะสม : 3.93	



## 12. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ

สามารถพิมพ์รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ”

รายงานข้อมูลเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ

[ย้อนกลับ](#)

**ภาคเรียน \***      **กลุ่มเรียน**

1/2567      -- ทั้งหมด --

**เกรดเฉลี่ยสะสมผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ \***

3.50

[พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ](#)      [เริ่มใหม่](#)

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

1) กรอกข้อมูลสำหรับพิมพ์รายงาน

2) คลิกปุ่ม [พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ](#) เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้



ตัวอย่างรายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ



วิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก

66 แขวง ลำผักชี เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10530

เบอร์โทรศัพท์ 029887739

รายงานคะแนนเรียนเฉลี่ย (GPA) ของนักศึกษา ที่มีระดับคะแนนเฉลี่ยผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ 3.50  
ปีการศึกษา 1/2567

ลำดับ	รหัสประจำตัว	ชื่อ - ชื่อสกุล	GPA	หลักสูตร
1			4.00	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด (ต่อเนื่อง)
2			3.83	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด (ต่อเนื่อง)
3			3.75	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด (ต่อเนื่อง)
4			4.00	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
5			3.92	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
6			3.62	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
7			3.87	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
8			4.00	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
9			3.62	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
10			3.87	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
11			3.87	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
12			3.75	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)
13			3.64	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
14			3.64	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
15			3.71	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
16			3.85	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
17			3.92	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
18			4.00	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
19			4.00	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
20			4.00	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)

ลงชื่อ.....

(.....)

หัวหน้างานทะเบียน



### 13. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์

สามารถพิมพ์รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์”

รายงานข้อมูลเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์

[ย้อนกลับ](#)

**ภาคเรียน \*** 1/2567 **กลุ่มเรียน** -- ทั้งหมด --

**เกรดเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าเกณฑ์ \*** 1.00

[พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าเกณฑ์](#) [เริ่มใหม่](#)

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

1) กรอกข้อมูลสำหรับพิมพ์รายงาน

2) คลิกปุ่ม [พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าเกณฑ์](#) เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้



ตัวอย่างรายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์



วิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก  
66 แขวง ลำผักชี เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10530  
เบอร์โทรศัพท์ 029887739

รายงานคะแนนเรียนเฉลี่ย (GPA) ของนักศึกษา ที่มีระดับคะแนนเฉลี่ยต่ำกว่าเกณฑ์ 1.00  
ปีการศึกษา 1/2567

ลำดับ	รหัสประจำตัว	ชื่อ - ชื่อสกุล	GPA	หลักสูตร
1			0.54	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)
2			0.54	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)

ลงชื่อ.....

( [Redacted Signature] )

หัวหน้างานทะเบียน



#### 14. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตร

สามารถพิมพ์รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตรได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “เกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตร”

รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตร

[ย้อนกลับ](#)

**ภาคเรียน \*** **กลุ่มเรียน**

1/2567 ▼ -- ทั้งหมด -- ▼

**เกรดเฉลี่ยสะสมผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ \***

3.00

[พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตร](#) [เริ่มใหม่](#)

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

1) กรอกข้อมูลสำหรับพิมพ์รายงาน

2) คลิกปุ่ม [พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตร](#) เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้



ตัวอย่างรายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ แยกตามหลักสูตร



วิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก

66 แขวง ลำผักชี เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10530

เบอร์โทรศัพท์ 029887739

สรุปจำนวนนักศึกษาทั้งหมด ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ 3.00

ปีการศึกษา 1/2567

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
1	104	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด (ต่อเนื่อง)	0	9	9
2	122	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง)	13	1	14
3	129	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)	14	0	14
รวม			27	10	37



### 15. รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร

สามารถพิมพ์รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตรได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “เกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร”

รายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร

ย้อนกลับ

ภาคเรียน \*      กลุ่มเรียน

1/2567      -- ทั้งหมด --


เกรดเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าเกณฑ์ \*

1.50

พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร      เริ่มใหม่

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

1) กรอกข้อมูลสำหรับพิมพ์รายงาน

2) คลิกปุ่ม  พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

**หมายเหตุ** กรณีมีเครื่องหมายดอกจันสีแดง (\*) ต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนระบบจึงจะสามารถพิมพ์รายงานข้อมูลได้



ตัวอย่างรายงานเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ต่ำกว่าเกณฑ์ แยกตามหลักสูตร



วิทยาลัยการอาชีพกาญจนภิเษกหนองจอก

66 แขวง ลำผักชี เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10530

เบอร์โทรศัพท์ 029887739

สรุปจำนวนนักศึกษาทั้งหมด ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าเกณฑ์ 1.50

ปีการศึกษา 1/2567

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
1	129	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง)	5	0	5
รวม			5	0	5



## 16. ใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม

สามารถตรวจสอบดูข้อมูลและพิมพ์ใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสมได้ โดยคลิกที่เมนู “งานวัดผลและประเมินผล” จากนั้นเลือกเมนูย่อย “ใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม”

ใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม

[ย้อนกลับ](#)

ภาคเรียน  1

2 [ค้นหา](#) [เริ่มใหม่](#)

ลำดับ	ภาคเรียน	รหัสกลุ่มเรียน	ชื่อกลุ่มเรียน	หลักสูตร	สาขาวิชา	ประเภทวิชา	แสดงผลการเรียนเฉลี่ยสะสม <span>3</span>
1	1/2567	664020201	การตลาด	ทล.บ. 2566	การตลาด	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ	<a href="#">พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม</a>
2	1/2567	66410403	เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 3	ทล.บ. 2563	เทคโนโลยีไฟฟ้า	อุตสาหกรรม	<a href="#">พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม</a>
3	1/2567	674010101	เทคโนโลยีเครื่องกล	ทล.บ. 2564	เทคโนโลยีเครื่องกล	อุตสาหกรรม	<a href="#">พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม</a>
4	1/2567	67410402	เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 2	ทล.บ. 2563	เทคโนโลยีไฟฟ้า	อุตสาหกรรม	<a href="#">พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม</a>
5	1/2567	67410403	เทคโนโลยีไฟฟ้า กลุ่ม 3	ทล.บ. 2563	เทคโนโลยีไฟฟ้า	อุตสาหกรรม	<a href="#">พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม</a>

รายละเอียดขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) เลือกข้อมูล **ภาคเรียน**
- 2) คลิกปุ่ม [ค้นหา](#) เพื่อค้นหาข้อมูล
- 3) คลิกปุ่ม [พิมพ์เอกสารใบประกาศเกรดเฉลี่ยสะสม](#) เพื่อพิมพ์รายงานข้อมูล

