

## ข้อปฏิบัติสำหรับนักศึกษา

นักศึกษาควรศึกษาข้อมูลต่างๆ ในคู่มือเล่มนี้อย่างละเอียด และปฏิบัติตามนี้

1. ปฏิบัติตนให้เป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัยโดยเคร่งครัด เช่น การแต่งกาย การลงทะเบียนรายวิชา การเพิ่มถอนรายวิชา การสอบ (ตามคู่มือนักศึกษาของมหาวิทยาลัย)
2. นักศึกษาต้องติดตามข่าวสารการประชาสัมพันธ์ต่างๆ ของมหาวิทยาลัยทุกวัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการเรียนการสอน ซึ่งนักศึกษาจะปฏิเสธว่าไม่ทราบกำหนดการจัดกิจกรรมหรือประกาศต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยไม่ได้
3. นักศึกษาต้องศึกษาโครงสร้างของหลักสูตรที่ตนเองกำลังศึกษาอยู่ และการเลือกเรียนรายวิชาได้ก็ตามควรตรวจสอบว่ามีเงื่อนไขรายวิชา (วิชาที่ต้องเรียนหรือสอบผ่านมาก่อน) หรือไม่ หรือปรึกษาอาจารย์ที่ปรึกษาเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการเรียนการสอนในหลักสูตร หรือตามความเหมาะสมกับนักศึกษาแต่ละบุคคล
4. นักศึกษาจะต้องเก็บใบเสร็จรับเงินค่าลงทะเบียนรายวิชาไว้เพื่อแสดงเป็นหลักฐานการลงทะเบียนเรียนได้ตลอดเวลา
5. กรณีที่เจ็บป่วยเล็กน้อย สามารถขอรับการปฐมพยาบาลได้ที่งานบริการด้านอนามัยและพยาบาลอาคารกิจการนักศึกษา ชั้น 1 โดยนักศึกษาจะต้องนำบัตรประจำตัวนักศึกษาไปแสดงด้วยทุกครั้งที่ใช้บริการ
6. นักศึกษาต้องแสดงบัตรประจำตัวนักศึกษาทุกครั้ง ที่มีการติดต่อกับหน่วยงานต่างๆ ในมหาวิทยาลัย

## การคิดเกรดเฉลี่ย

### การคิดเกรดเฉลี่ยมี 2 ประเภท

1. **เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน** (Grade Point Average = G.P.A.) หมายถึง ผลเฉลี่ยของคะแนนที่ได้ในภาคการศึกษานั้นๆ
2. **เกรดเฉลี่ยสะสม** (Cumulative Grade Point Average = C.G.P.A.) หมายถึง ผลเฉลี่ยของคะแนนที่ได้ตั้งแต่ภาคการศึกษาแรกจนถึงภาคการศึกษาล่าสุดที่ได้รับการประเมินผลการศึกษา

#### ระดับคะแนนของเกรด

A	=	4.0
B+	=	3.5
B	=	3.0
C+	=	2.5
C	=	2.0
D+	=	1.5
D	=	1.0
E	=	0

(สัญลักษณ์อื่นจะไม่นำมาคิดค่าคะแนน เช่น W, I, P, M, F)

### ❶ การคิดเกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน (G.P.A.)

1. การคิดค่าคะแนน (Sc.)

#### สูตรการคิดค่าคะแนน (Sc.)

$$\text{ค่าคะแนน (Sc.)} = \text{จำนวนหน่วยกิตของวิชา} \times \text{เกรดที่ได้}$$

เช่น

วิชา	หน่วยกิต	เกรด	ค่าคะแนน (Sc.)
กฎหมายธุรกิจ	3	B	$3 \times 3.0 = 9$

2. การคิดเกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน (G.P.A.)

#### สูตรการคิดเกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน (G.P.A.)

$$\text{เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียน (G.P.A.)} = \frac{\text{ผลรวมค่าคะแนน (SSc.)}}{\text{จำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนทั้งหมดในภาคการศึกษานั้นๆ}}$$

**ตัวอย่าง** นายปัญญา เรียนดี ลงทะเบียนภาคที่ 1 ปีการศึกษา 2552

วิชาที่ลงทะเบียน	หน่วยกิต	เกรด	ค่าคะแนน
หลักการตลาด	3	B	$3 \times 3.0 = 9$
การเงินธุรกิจ	3	A	$3 \times 4.0 = 12$
บัญชีการเงิน	3	B+	$3 \times 3.5 = 10.5$
กฎหมายธุรกิจ	3	C	$3 \times 2.0 = 6$
พฤติกรรมผู้บริโภค	3	C+	$3 \times 2.5 = 7.5$
การตลาดบริการ	3	D	$3 \times 1.0 = 3$
รวมหน่วยกิตลงทะเบียน 18 ผลรวมค่าคะแนน = 48			
เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียนที่ 1/52 (G.P.A.) = $\frac{48}{18} = 2.67$			

**ตัวอย่าง** นายปัญญา เรียนดี ลงทะเบียนภาคที่ 2 ปีการศึกษา 2552

วิชาที่ลงทะเบียน	หน่วยกิต	เกรด	ค่าคะแนน
หลักการบริหารธุรกิจ	3	D	$3 \times 1.0 = 3$
ศิลปะการขาย	3	C	$3 \times 2.0 = 6$
กลยุทธ์การตลาด	3	D	$3 \times 1.0 = 3$
การวิจัยตลาด	3	E	$3 \times 0.0 = 0$
การตลาดทางตรง	3	C	$3 \times 2.0 = 6$
การบริหารการขาย	3	B+	$3 \times 3.5 = 10.50$
รวมหน่วยกิตลงทะเบียน 18 ผลรวมค่าคะแนน = 28.50			
เกรดเฉลี่ยประจำภาคเรียนที่ 2/52 (G.P.A.) = $\frac{28.50}{18} = 1.58$			

② การคิดเกรดเฉลี่ยสะสม (C.G.P.A.)

สูตรการคิดเกรดเฉลี่ยสะสม (C.G.P.A.)

$\text{เกรดเฉลี่ยสะสม (C.G.P.A.)} = \frac{\text{ผลรวมของค่าคะแนนทุกภาคเรียน}}{\text{ผลรวมของจำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนทั้งหมด}}$
---

**ตัวอย่างจากข้อ 1** นายปัญญา เรียนดี ลงทะเบียน

**ภาคเรียนที่ 1/2552**

- หน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียน 18 หน่วยกิต
- หน่วยกิตที่สอบได้ 18 หน่วยกิต
- ค่าคะแนนประจำภาคที่ 1/52 48 คะแนน

**ภาคเรียนที่ 2/2552**

- หน่วยกิตที่ลงทะเบียน 18 หน่วยกิต
- หน่วยกิตที่สอบได้ 15 หน่วยกิต (สอบตก การวิจัยตลาด)
- ค่าคะแนนประจำภาคที่ 2/52 28.50

**เกรดเฉลี่ยสะสม (C.G.P.A.)**

$\text{เกรดเฉลี่ยสะสม (C.G.P.A.)} = \frac{\text{ผลรวมของค่าคะแนนทุกภาคเรียน}}{\text{ผลรวมของจำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนทั้งหมด}}$
---

$$\frac{48+28.50}{18+18} = \frac{76.50}{36} = 2.13 \text{ (C.G.P.A.)}$$

**การคิดค่าของเกรด E**

ถ้ารายวิชาใดติด E จะมีคะแนน = 0 ซึ่งจะนำหน่วยกิตในวิชาที่ติด E มาหารค่าคะแนนที่ได้จากเกรดด้วย ตัวอย่างเช่น รายวิชา การวิจัยตลาด ที่ลงทะเบียนในภาคเรียนที่ 2/52

**หมายเหตุ**

1. ผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนทุกข้อ ดังนี้
  - 1.1 มีความประพฤติดี
  - 1.2 สอบได้ในรายวิชาต่าง ๆ ครบตามหลักสูตร รวมทั้งรายวิชาที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด
  - 1.3 ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00
  - 1.4 มีเวลาเรียนไม่ต่ำกว่า 4 ภาคเรียนปกติ ในกรณี que เรียนหลักสูตร 2 ปี ไม่ต่ำกว่า 7 ภาคเรียนปกติ ในกรณี que เรียนหลักสูตร 4 ปี และไม่ต่ำกว่า 9 ภาคเรียนปกติ ในกรณี que เรียนหลักสูตร 5 ปี
  - 1.5 มีสภาพเป็นนักศึกษาไม่เกิน 8 ภาคเรียนปกติติดต่อกันในกรณี que เรียนหลักสูตร 2 ปี ไม่เกิน 16 ภาคเรียนปกติติดต่อกันในกรณี que เรียนหลักสูตร 4 ปี และไม่เกิน 20 ภาคเรียนปกติติดต่อกันในกรณี que เรียนหลักสูตร 5 ปี

**สำหรับนักศึกษาภาคพิเศษ** มีเวลาเรียนไม่ต่ำกว่า 6 ภาคเรียน กรณี que เรียนหลักสูตร 2 ปี ไม่ต่ำกว่า 12 ภาคเรียน กรณี que เรียนหลักสูตร 4 ปี และไม่ต่ำกว่า 15 ภาคเรียน กรณี que เรียนหลักสูตร 5 ปี และมีสภาพการเป็นนักศึกษาไม่เกิน 5 ปี กรณี que เรียนหลักสูตร 2 ปี ไม่เกิน 9 ปี กรณี que เรียนหลักสูตร 4 ปี และไม่เกิน 11 ปี กรณี que เรียนหลักสูตร 5 ปี

## 2. การฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษา นักศึกษาอาจจะฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษา โดย

### 2.1 ระเบียบการเงิน

นักศึกษาที่ไม่สามารถลงทะเบียนและชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนใดให้ดำเนินการขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษา หากไม่ดำเนินการให้เสร็จสิ้นตามระยะเวลาที่กำหนด จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา

### 2.2 ข้อบังคับสภามหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับอนุปริญญา และปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต พ.ศ. 2548

#### 2.2.1 นักศึกษาภาคปกติ จะฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษา เมื่ออยู่ในเกณฑ์ข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้

1) ผลการประเมินได้คะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.60 เมื่อสิ้นภาคเรียนปกติ ภาคที่ 2 นับตั้งแต่เริ่มเข้าเรียน ในกรณีมีผลการเรียน “I และ M” สามารถคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมได้ ทั้งนี้โดยไม่นำหน่วยกิตมารวมเป็นตัวหาร

2) ผลการประเมินได้คะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 ในภาคเรียนปกติที่ 4 ที่ 6 ที่ 8 ที่ 10 ที่ 12 ที่ 14 ที่ 16 และที่ 18 นับตั้งแต่เริ่มเข้าเรียน ในกรณีมีผลการเรียน “I และ M” ให้ปฏิบัติเช่นเดียวกับข้อ 1)

3) นักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ยังไม่ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 ในกรณีมีผลการเรียน “I และ M” ให้ปฏิบัติเช่นเดียวกับข้อ 1)

4) มีสภาพเป็นนักศึกษาของการศึกษาปกติครบ 8 ภาคเรียนปกติติดต่อกัน ในกรณีที่เรียนหลักสูตร 2 ปี ครบ 16 ภาคเรียนปกติติดต่อกัน ในกรณีที่เรียนหลักสูตร 4 ปี และครบ 20 ภาคเรียนปกติติดต่อกัน ในกรณีที่เรียนหลักสูตร 5 ปี **และขาดคุณสมบัติตามข้อ 1.2 และข้อ 1.3 ในการเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร**

5) นักศึกษาไม่ผ่านรายวิชาการเตรียมการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ และการฝึกประสบการณ์วิชาชีพเป็นครั้งที่ 2

#### 2.2.2 นักศึกษาภาคพิเศษ จะฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษา เมื่อผลการประเมินได้คะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 เมื่อสิ้นภาคเรียนที่ 4 นับตั้งแต่เข้าเรียนกรณีเรียนหลักสูตร 2 ปี เมื่อสิ้นภาคเรียนที่ 7 นับตั้งแต่เข้าเรียน กรณีเรียนหลักสูตร 4 ปี และเมื่อสิ้นภาคเรียนที่ 9 นับตั้งแต่เข้าเรียน กรณีเรียนหลักสูตร 5 ปี หรือนักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ยังไม่ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 ในกรณีมีผลการเรียน “I และ M” สามารถคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมได้ ทั้งนี้โดยไม่นำหน่วยกิตมารวมเป็นตัวหาร และนักศึกษาที่มีสภาพการเป็นนักศึกษาครบ 5 ปี กรณีที่เรียนหลักสูตร 2 ปี ครบ 9 ปี กรณีที่เรียนหลักสูตร 4 ปี และครบ 11 ปี กรณีที่เรียนหลักสูตร 5 ปี **และขาดคุณสมบัติตามข้อ 1.2 และข้อ 1.3 ในการเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร**