

คู่มือ/การวางแบบแผนการวิจัย และ  
ระเบียบพจนานุกรมวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
ว่าด้วยการศึกษาระยะปริญญาตรี พ.ศ.2558  
สำหรับนักศึกษาคณะเศรษฐศาสตร์



เรียบเรียงโดย ภาชิสรา เกตุอำพรชัย (ที่หมาย)  
งานบริการการศึกษา คณะเศรษฐศาสตร์

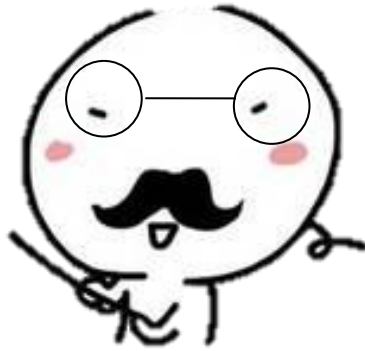
# สารบัญ

เรื่อง	หน้า
1. <b>มารู้จักกับวิชาเศรษฐศาสตร์ให้มากขึ้น</b>	
- เศรษฐศาสตร์เรียนเกี่ยวกับอะไร	1
- คนจะเรียนเศรษฐศาสตร์ต้องเป็นผู้มีลักษณะพิเศษด้านใด	2
- เรียนเศรษฐศาสตร์ จำเป็นต้องเก่งคณิตศาสตร์หรือไม่	2
- เรียนเศรษฐศาสตร์จบแล้ว ทำงานอะไรได้บ้าง	2
2. <b>การลงทะเบียนเรียน</b>	3
3. <b>การวัดและประเมินผล</b>	4
4. <b>การนับสถานภาพนักศึกษา</b>	5
5. <b>ตัวอย่างการแจ้งผลการเรียนและการนับสถานภาพนักศึกษา</b>	7
6. <b>แนวคิดในการวางแผนการลงทะเบียน</b>	11
7. <b>เกณฑ์การได้ปริญญาเกียรตินิยม</b>	15
8. <b>ค่าธรรมเนียมการศึกษา นักศึกษาคณะเศรษฐศาสตร์</b>	16
9. <b>การทุจริตในการสอบและบทลงโทษ</b>	17
10. <b>หมายเลขโทรศัพท์คณะเศรษฐศาสตร์</b>	18

# 1. มา รู้จักกับวิชา เศรษฐศาสตร์ ให้มากขึ้น

เรามาทำความรู้จักกับวิชา เศรษฐศาสตร์ ให้มากขึ้น โดยผ่านแว่นตาของ ดร. ศักดิ์ชัย ศิริพัฒน์ นักวิชาการผู้มีประสบการณ์ด้านการสอนและงานวิจัยด้าน เศรษฐศาสตร์ กว่า 25 ปี

(ที่มา: เศรษฐ์ตั้งค์ จุลสารเพิ่มพูนความรู้ เศรษฐศาสตร์ ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 เดือนกรกฎาคม – กันยายน 2552)



## เศรษฐศาสตร์ เรียนเกี่ยวกับอะไร

พูดอย่างกว้าง ๆ ได้ว่า เป็นการศึกษากลับกับการที่คนหรือสังคมโดยรวม จัดสรรทรัพยากรซึ่งมีอยู่อย่างจำกัดไปผลิตสินค้าและบริการ แล้วกระจายไปยังส่วนต่าง ๆ

ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์โดยพื้นฐาน มี 2 สาขา คือ 1) เศรษฐศาสตร์จุลภาค เรียนเกี่ยวกับพฤติกรรมของปัจเจกบุคคล เช่น ผู้ผลิต ผู้บริโภค ตลาด เป็นต้น และ 2) เศรษฐศาสตร์มหภาค เรียนเกี่ยวกับการทำงานของเศรษฐกิจโดยรวม เช่น รายได้ประชาชาติ การขยายตัวและหดตัวของเศรษฐกิจ เงินเฟ้อ การว่างงาน ภาคการเงิน เป็นต้น

นอกจากนี้ เศรษฐศาสตร์ยังมีหลายสาขาย่อยอีกหลายด้าน เช่น เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ เศรษฐศาสตร์การเงิน เศรษฐศาสตร์การคลังสาธารณะ เศรษฐศาสตร์การพัฒนา เศรษฐศาสตร์เกษตร เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม เศรษฐศาสตร์สาธารณสุข เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม เป็นต้น

มีความเข้าใจผิดว่า เศรษฐศาสตร์เรียนเฉพาะเงิน ๆ ทอง ๆ เรื่องหุ้น แต่จริง ๆ แล้ว เศรษฐศาสตร์ไม่ใช่เศรษฐศาสตร์ที่เน้นสอนเรื่องเงิน เรื่องเงินเป็นเพียงส่วนหนึ่งเท่านั้น และไม่ใช่ศาสตร์ที่เน้นสอน วิถีหาเงินเพื่อร่ำรวย แต่สอนวิธีที่บุคคลตัดสินใจอย่างมีประสิทธิภาพ สอนวิธีที่สังคมโดยรวมจะใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัดให้มีประสิทธิภาพให้เหมาะสม เพื่อให้ประชาชนมีความกินดี และมีความเป็นธรรมในสังคม

## คนจะเรียนเศรษฐศาสตร์ต้องเป็นผู้มีลักษณะพิเศษด้านใด

จริง ๆ แล้วทุกคนสามารถเรียนได้ทั้งนั้น แต่ถ้าพูดถึงคนที่เหมาะสำหรับวิชานี้ ผมคิดว่าต้องเป็นคนที่สนใจที่จะวิเคราะห์หาเหตุผล ชอบมองอะไรในเชิงวิเคราะห์ ว่ามันเกิดขึ้นจากอะไร ผลมันจะเป็นอย่างไร มีผลต่อใครบ้างทั้งในปัจจุบันและอนาคต แต่ถ้าคนไม่สนใจแนวนี้ สนใจเรียนเศรษฐศาสตร์ จำเป็นต้องเก่งคณิตศาสตร์หรือไม่ไม่เหมาะเท่าไร เพราะเศรษฐศาสตร์มันต้องมีการอธิบายเหตุ อธิบายผล

## เรียนเศรษฐศาสตร์ จำเป็นต้องเก่งคณิตศาสตร์หรือไม่

ผมคิดว่าไม่จำเป็น ชอบเขตวิชาเศรษฐศาสตร์ค่อนข้างกว้าง คณิตศาสตร์เป็นเครื่องมือหนึ่งที่ช่วยให้การเรียนเศรษฐศาสตร์มีประสิทธิภาพมากขึ้น นอกจากเครื่องมือทางคณิตศาสตร์แล้วยังมีเครื่องมืออื่นอีกเช่น กราฟ และหลักเหตุผล (ลอจิก) ซึ่งบางสาขาของเศรษฐศาสตร์ก็ใช้คณิตศาสตร์น้อยมาก แต่ถ้าใครเก่งคณิตศาสตร์ก็ไม่มีปัญหา จะเป็นคุณค่าต่อการเรียนเศรษฐศาสตร์ด้วย (หัวเราะ) เพราะช่วยให้เรียนได้ดี โดยเฉพาะส่วนที่ใช้คณิตศาสตร์เป็นเครื่องมือ

แต่ที่พูดแบบนี้ไม่ได้หมายความว่าคนเก่งคณิตศาสตร์ สามารถเรียนเศรษฐศาสตร์ได้ดีทุกคน ผมเคยมีเพื่อนที่เก่งคณิตศาสตร์ต้องการมีมากกว่านั้นคือ ต้องรู้จักประยุกต์เครื่องมือให้ได้ว่า กรณีแบบนี้ ควรใช้เครื่องมืออะไร และจะตรีความผลวิเคราะห์อย่างไร สรุปคือไม่จำเป็น แต่ถ้าใครเก่งคณิตศาสตร์ก็จะเป็นประโยชน์ (หัวเราะ) ซึ่งก็เหมือนกับการเก่งภาษาอังกฤษ จะเป็นคุณต่อการเรียนในศาสตร์อื่น ๆ เพราะสามารถหาความรู้ได้กว้างขึ้น

## เรียนเศรษฐศาสตร์จบแล้ว ทำงานอะไรได้บ้าง

เศรษฐศาสตร์ไม่เหมือนกับพวกวิชาชีพ เช่น จบแพทย์ก็เป็นหมอรักษาคน จบพยาบาลก็ทำงานเป็นพยาบาล จบเภสัชก็ทำอาชีพเกี่ยวกับยา หรือ เรียนวิศวกรรมเครื่องกล เครื่องยนต์ก็ไปทำงานด้านนั้น แต่เศรษฐศาสตร์ไม่ใช่วิชาชีพ

เศรษฐศาสตร์ให้แนวคิด ให้วิธีการมองโลกแบบหนึ่ง ฉะนั้นใครก็ตามที่ต้องการใช้คนที่มีมุมมองโลกแบบนี้ก็สามารถใช้นักเศรษฐศาสตร์ได้ วิธีการมองโลกหรือการใช้ความรู้เศรษฐศาสตร์ไปประยุกต์มีกว้างไปหมด คิดว่าเกือบจะทุกสาขาก็ว่าได้ ที่เห็นชัดที่สุดก็คือ งานเกี่ยวข้องกับด้านเศรษฐกิจ ไม่ว่าจะเป็นภาคการผลิตจริงด้านต่างๆ หรือภาคการเงิน เช่น สถาบันการเงิน ธนาคารก็ต้องการใช้คนที่มีความรู้ทางเศรษฐศาสตร์

## 2. การลงทะเบียนเรียน

การลงทะเบียนเรียนในรายวิชาต่างๆ ต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา มิฉะนั้นจะถือว่าการลงทะเบียนเรียนในรายวิชาดังกล่าวเป็นโมฆะ โดยนักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนได้ โดยมีรายละเอียดดังนี้

### 1. นักศึกษาภาวะปกติ คือ ได้เกรดเฉลี่ยตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป

- 1.1 ภาคการศึกษาปกติ (ภาค 1 – 2) ลงทะเบียน 9 – 22 หน่วยกิต
- 1.2 ภาคฤดูร้อน (ภาค 3) ลงทะเบียนไม่เกิน 9 หน่วยกิต

### 2. นักศึกษาภาวะรอพินิจและภาวะวิกฤต คือ ได้เกรดเฉลี่ยน้อยกว่า 2.00 (รายละเอียดให้อ่านในหัวข้อการนับสถานภาพนักศึกษา)

- 2.1 ภาคการศึกษาปกติ (ภาค 1 – 2) ลงทะเบียน 9 – 16 หน่วยกิต
- 2.2 ภาคฤดูร้อน (ภาค 3) ลงทะเบียนไม่เกิน 6 หน่วยกิต

ทุกรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียน  
นักศึกษาต้องมีเวลาศึกษา  
ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของ  
เวลาศึกษาทั้งหมดในแต่ละภาคการศึกษา



### 3. การวัดและการประเมินผล

#### ① การวัดและประเมินผลเป็นระดับคะแนน มี 8 ระดับดังนี้

A	หมายถึง	ดีเยี่ยม	(4.0)
B+	หมายถึง	ดีมาก	(3.5)
B	หมายถึง	ดี	(3.0)
C+	หมายถึง	พอใช้	(2.5)
C	หมายถึง	ปานกลาง	(2.0)
D+	หมายถึง	อ่อน	(1.5)
D	หมายถึง	อ่อนมาก	(1.0)
E	หมายถึง	ตก	(0.0)

745396



นักศึกษาได้ระดับชั้น E ในรายวิชาบังคับ จะต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นซ้ำ ยกเว้นรายวิชาเลือกเสรี

#### ② การวัดและประเมินผลเป็นสัญลักษณ์

G	หมายถึง	ผลการศึกษาอยู่ในขั้นดี
P	หมายถึง	ผลการศึกษาอยู่ในขั้นพอใช้
F	หมายถึง	ผลการศึกษาอยู่ในขั้นตก
S	หมายถึง	ผลการศึกษาเป็นที่พอใจ (ไม่นับเป็นหน่วยกิตสะสม)
U	หมายถึง	ผลการศึกษาไม่เป็นที่พอใจ (ไม่นับเป็นหน่วยกิตสะสม)

ใช้สำหรับรายวิชาที่ไม่มีจำนวนหน่วยกิตและมีจำนวนหน่วยกิตที่หลักสูตรกำหนดให้เรียน เช่นรายวิชาสหกิจศึกษา การฝึกงานวิชาชีพ วิชาสุขภาวะเพื่อเพื่อนมนุษย์ มีการวัดและประเมินผลเป็นสัญลักษณ์ G P F ส่วนสัญลักษณ์ S U ใช้กับรายวิชา อาทิเช่น วิชาสรรสาระภาษาอังกฤษ เป็นต้น

#### ③ การวัดและประเมินผลเป็นสัญลักษณ์อื่น ๆ

I	หมายถึง	การประเมินผลยังไม่สมบูรณ์
W	หมายถึง	ถอนหรือยกเลิกการลงทะเบียนเรียน
R	หมายถึง	เลื่อนกำหนดการวัดและประเมินผลไปเป็นภาคการศึกษาปกติถัดไป

## 4. การขั้บสถานภาพขั้บการศึกษา

ตามระเบียบมหาวิทยาลัย ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2552

### ★ นั้บสถานภาพนั้บการศึกษาทุกภาคการศึกษาที่ลงทะเลเบียน ★

โดยแบ่งสถานภาพนั้บการศึกษา ดังนั้

1. นั้บการศึกษาในภาวะปกติ (Pass) คือ

นั้บศึกษาที่ได้แต่้บระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป

2. นั้บการศึกษาในภาวะวิกฤต (Critical) คือ

นั้บศึกษาที่ได้ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ตั้งแต่ 1.00 – 1.99

สถานภาพ Critical จะใช้เฉพาะนั้บศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่ลงทะเลเบียนในภาคการศึกษาที่ 1 เท่านั้น (ภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย)

3. นั้บการศึกษาในภาวะรอพินิจ คือ

นั้บศึกษาที่ได้ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00

โดยจำแนกนั้บศึกษาในภาวะรอพินิจดังนั้

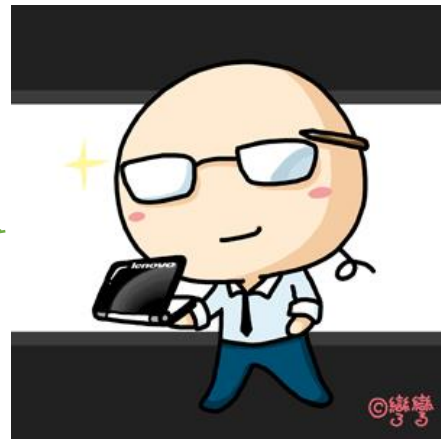
3.1 **ภาวะรอพินิจครั้งที่ 1 (1\_Pro)** คือ นั้บศึกษาที่ได้ศึกษาครบ 2 ภาคการศึกษาแล้ว และได้แต่้บระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมในภาคการศึกษาที่ 2 ตั้งแต่ 1.25 – 1.99 (เฉพาะนั้บศึกษา ปี 1 เทอม 1 ที่ได้ Critical) หรือนั้บศึกษาปกติที่ได้แต่้บระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 1.50 – 1.99

3.2 **ภาวะรอพินิจครั้งที่ 2 (2\_Pro)** คือ นั้บศึกษาที่อยู่ในภาวะรอพินิจครั้งที่ 1 และได้แต่้บระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมในภาคการศึกษาถัดไป ตั้งแต่ 1.70 – 1.99

3.3 **ภาวะรอพินิจครั้งที่ 3 (3\_Pro)** คือ นั้บศึกษาที่อยู่ในภาวะรอพินิจครั้งที่ 2 และได้แต่้บระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมในภาคการศึกษาถัดไป ตั้งแต่ 1.90 – 1.99



มาดูตัวอย่าง  
การจับสหภาพภาพ  
ทั้ง 4 แบบกันเถอะพวกเรา



เทอม	แบบที่ 1
1/2562	Critical (1.00 – 1.99)
	↓
2/2562	1_Pro (1.25 – 1.99)
	↓
3/2562	2_Pro (1.70 – 1.99)
	↓
1/2563	3_Pro (1.90 – 1.99)
	↓
2/2563	Pass (2.00 – 4.00)
	↓
3/2563	1_Pro (1.50 – 1.99)

เทอม	แบบที่ 2
1/2562	Pass (2.00 – 4.00)
	↓
2/2562	1_Pro (1.50 – 1.99)
	↓
3/2562	2_Pro (1.70 – 1.99)
	↓
1/2563	3_Pro (1.90 – 1.99)
	↓
2/2563	Pass (2.00 – 4.00)
	↓
3/2563	1_Pro (1.50 – 1.99)

เทอม	แบบที่ 3
1/2562	Pass (2.00 – 4.00)
	↓
2/2562	1_Pro (1.50 – 1.99)
	↓
3/2562	ไม่ลงทะเบียนเรียน
	↓
1/2563	2_Pro (1.70 – 1.99)
	↓
2/2563	3_Pro (1.90 – 1.99)
	↓
3/2563	ไม่ลงทะเบียนเรียน
	↓
1/2564	Pass (2.00 – 4.00)

เทอม	แบบที่ 4
1/2562	Pass (2.00 – 4.00)
	↓
2/2562	1_Pro (1.50 – 1.99)
	↓
3/2562	Pass (2.00 – 4.00)
	↓
1/2563	1_Pro (1.50 – 1.99)
	↓
2/2563	Pass (2.00 – 4.00)
	↓
3/2563	1_Pro (1.50 – 1.99)
	↓
1/2564	Pass (2.00 – 4.00)



## 5. ตัวอย่างใบแจ้งผลการเรียนและการจบสถานภาพนักศึกษา

**กรณีที่ 1** การนับสถานภาพจาก **Critical (1.00 – 1.99) ➡ 1\_Pro (1.25 – 1.99) ➡ 2\_Pro (1.70 – 1.99) ➡ 3\_Pro (1.90 – 1.99)**

621121xxxx: นางสาวรานี แคมเปน

ภาคการศึกษาที่: 1/2562

รหัสวิชา	ตอน	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ประเภทวิชา	ระดับชั้น
001-102	08	THE KING'S PHILOSOPHY AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT	2	C	B
322-173	02	FUNDAMENTAL MATHEMATICS I	3	C	E
388-100	07	HEALTH FOR ALL	1	N	G
877-111	01	ECONOMIC CROPS	2	C	D
877-112	01	PRINCIPLES OF MICROECONOMICS I	3	C	W
890-001	08	ESSENTIAL ENGLISH	2	A	S
890-002	05	EVERYDAY ENGLISH	2	C	D
950-101	17	NEW CONSCIOUSNESS	1	C	A
950-102	17	HAPPY AND PEACEFUL LIFE	2	C	A

**SEMESTER CREDITS: 12**

**SEMESTER GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 22**

**SEMESTER GRADE POINT AVERAGE: 1.83**

**CUMULATIVE CREDITS: 13**

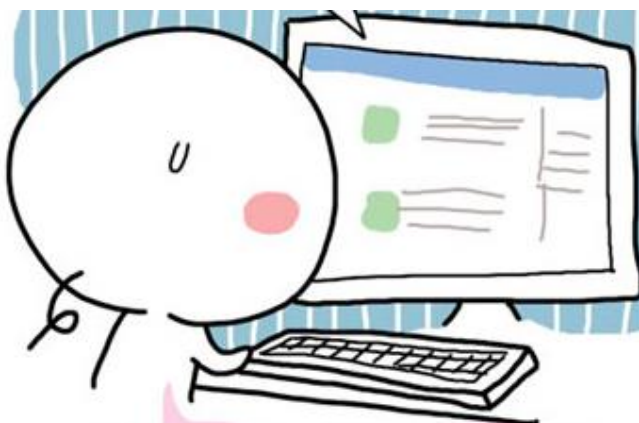
**CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 22**

**CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE: 1.83**

**ACADEMIC STATUS: Critical**

ไม่นับเป็นหน่วยกิตสะสม

Critical หมายถึง นักศึกษาที่อยู่ในภาวะวิกฤติ เนื่องจากได้เกรดเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 2.00 (1.00 – 1.99)



ช็อคแพรว!!!!!!!!!!  
เกรดเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 2.00 ทำยังไงดี

ภาคการศึกษาที่: 2/2562

รหัสวิชา	ตอน	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ประเภทวิชา	ระดับชั้น
001-131	01	HEALTHY BODY AND MIND	2	C	B+
820-100	01	SAVE EARTH SAVE US	2	C	C+
877-101	01	BENEFIT OF MANKINDS	1	C	B+
877-112	01	ECONOMICS LIVESTOCK AND AQUATIC ANIMALS	2	C	D
877-113	01	PRINCIPLES OF MICROECONOMICS I	3	C	E
890-003	13	ENGLISH ON THE GO	2	C	D
895-001	05	GOOD CITIZENS	2	C	B
895-020	01	THAI KHIM	1	C	B+
895-039	03	EXERCISE FOR HEALTH	1	C	A

SEMESTER CREDITS: 16

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 30

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE: 1.87

CUMULATIVE CREDITS: 28

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 52

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE: 1.85 ● - - - - - →

ACADEMIC STATUS: 1\_PRO ● - - - - - →

1\_PRO หมายถึง  
นักศึกษาอยู่ในภาวะ  
รอพินิจ ครั้งที่ 1  
เนื่องจากได้เกรดเฉลี่ย  
สะสมไม่ถึง 2.00  
(1.25 - 1.99)

ภาคการศึกษาที่: 3/2562

รหัสวิชา	ตอน	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ประเภทวิชา	ระดับชั้น
322-173	01	FUNDAMENTAL MATHEMATICS I	3	C	D

SEMESTER CREDITS: 3

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 6

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE: 2.00

CUMULATIVE CREDITS: 28

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 55

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE: 1.96 ● - - - - - →

ACADEMIC STATUS: 2\_PRO ● - - - - - →

2\_PRO หมายถึง  
นักศึกษาอยู่ในภาวะ  
รอพินิจ ครั้งที่ 2  
เนื่องจากได้เกรดเฉลี่ย  
สะสมไม่ถึง 2.00  
(1.70 - 1.99)



ช็อคอีกครั้ง!!!!!!  
เกรดเฉลี่ยสะสมรอบนี้  
ก็ไม่ถึง 2.00 อีกแล้ว

**กรณีที่ 2** การนับสถานภาพจาก Pass (2.00-4.00) ➡ 1\_Pro (1.50 – 1.99) ➡  
2\_Pro (1.70-1.99) ➡ 3\_Pro (1.90-1.99)

621121xxxx: นายธนวรรณ วรรณะภูติ

ภาคการศึกษาที่: 1/2561

รหัสวิชา	ตอน	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ประเภทวิชา	ระดับชั้น
001-102	08	THE KING'S PHILOSOPHY AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT	2	C	C
322-173	01	FUNDAMENTAL MATHEMATICS I	3	C	C
388-100	07	HEALTH FOR ALL	1	N	G
460-101	01	INTRODUCTION TO BUSINESS	3	C	C
875-103	01	MICROECONOMICS I	4	C	C
890-004	01	ENGLISH IN THE DIGITAL WORLD	2	C	C
950-101	17	NEW CONSCIOUSNESS	1	C	B
950-102	17	HAPPY AND PEACEFUL LIFE	2	C	B

SEMESTER CREDITS: 17

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 37

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE: 2.17

CUMULATIVE CREDITS: 17

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 37

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE: 2.17

ACADEMIC STATUS: PASS

PASS หมายถึง  
นักศึกษาอยู่ในภาวะปกติ  
เนื่องจากได้เกรดเฉลี่ย  
สะสม 2.00 ขึ้นไป  
(2.00 – 4.00)

17 38

หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับ  
ผลการเรียนของบุตรหลาน  
ของท่าน ติดต่อได้ตาม  
เบอร์โทรศัพท์ หน้า 18 ค่ะ



ภาคการศึกษาที่: 2/2562

รหัสวิชา	ตอน	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ประเภทวิชา	ระดับชั้น
200-107	01	INTERNET OF THING FOR DIGITAL LIFE	2	C	C+
322-174	01	FUNDAMENTAL MATHEMATICS II	3	C	D
315-201	01	LIFE IN THE FUTURE	2	C	C
875-101	01	BENEFIT OF MANKINDS	1	C	A
875-104	01	MACROECONOMICS I	4	C	D
890-005	01	ENGLISH FOR ACADEMIC SUCCESS	2	C	D
895-001	05	GOOD CITIZENS	2	C	C+
895-036	01	CAMPING	1	C	C+
895-010	01	THINKING AND PREDICTABLE BEHAVIOR	2	C	C

SEMESTER CREDITS: 19

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 33.5

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE: 1.76

CUMULATIVE CREDITS: 36

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 70.5

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE: 1.95 ● - - - - - →

ACADEMIC STATUS: 1\_PRO ● - - - - - →

1\_PRO หมายถึง  
นักศึกษาอยู่ในภาวะ  
รอพินิจ ครั้งที่ 1  
 เนื่องจากได้เกรดเฉลี่ย  
 สดสมไม่ถึง 2.00  
 (1.50 - 1.99)

ภาคการศึกษาที่: 3/2561

รหัสวิชา	ตอน	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ประเภทวิชา	ระดับชั้น
200-103	01	MODERN LIFE FOR GREEN LOVE	2	C	C+
890-012	01	STRATEGIC READING FOR GREATER COMPREHENSION	2	C	C

SEMESTER CREDITS: 4

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 9

SEMESTER GRADE POINT AVERAGE: 2.25

CUMULATIVE CREDITS: 40

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE CREDITS: 79.5

CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE: 1.98 - - - - - →

ACADEMIC STATUS: 2\_PRO - - - - - →

2\_PRO หมายถึง  
นักศึกษาอยู่ในภาวะ  
รอพินิจ ครั้งที่ 2  
 เนื่องจากได้เกรดเฉลี่ย  
 สดสมไม่ถึง 2.00  
 (1.70 - 1.99)



## 6. แนวคิดในการวางแผนผลการลงทะเบียน

การวางแผนการลงทะเบียนเรียนที่ดี ได้อาศัยแต้มบวก แต้มลบของผลการเรียน เป็นแนวทางในการวางแผนดังนี้

### ① ในกรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนวิชา 1 หน่วยกิต และการคิดจำนวนแต้มที่ได้

ถ้าผลการเรียนเป็น	A	จะมีค่า	4	จะมีจำนวนแต้ม	=	+2
	B+	จะมีค่า	3.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	+1.5
	B	จะมีค่า	3	จะมีจำนวนแต้ม	=	+1
	C+	จะมีค่า	2.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	+0.5
	C	จะมีค่า	2	จะมีจำนวนแต้ม	=	0
	D+	จะมีค่า	1.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	-0.5
	D	จะมีค่า	1	จะมีจำนวนแต้ม	=	-1
	E	จะมีค่า	0	จะมีจำนวนแต้ม	=	-2

### ② ในกรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนวิชา 2 หน่วยกิต และการคิดจำนวนแต้มที่ได้



ถ้าผลการเรียนเป็น	A	จะมีค่า	4	จะมีจำนวนแต้ม	=	+4
	B+	จะมีค่า	3.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	+3
	B	จะมีค่า	3	จะมีจำนวนแต้ม	=	+2
	C+	จะมีค่า	2.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	+1
	C	จะมีค่า	2	จะมีจำนวนแต้ม	=	0
	D+	จะมีค่า	1.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	-1
	D	จะมีค่า	1	จะมีจำนวนแต้ม	=	-2
	E	จะมีค่า	0	จะมีจำนวนแต้ม	=	-4

### ③ ในกรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนวิชา 3 หน่วยกิต และการคิดจำนวนแต้มที่ได้

ถ้าผลการเรียนเป็น	A	จะมีค่า	4	จะมีจำนวนแต้ม	=	+6
	B+	จะมีค่า	3.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	+4.5
	B	จะมีค่า	3	จะมีจำนวนแต้ม	=	+3
	C+	จะมีค่า	2.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	+1.5
	C	จะมีค่า	2	จะมีจำนวนแต้ม	=	0
	D+	จะมีค่า	1.5	จะมีจำนวนแต้ม	=	-1.5

$$D \text{ จะมีค่า } 1 \text{ จะมีจำนวนเต็ม} = -3$$

$$E \text{ จะมีค่า } 0 \text{ จะมีจำนวนเต็ม} = -6$$

จะเห็นได้ว่าการคิดจำนวนเต็มบวกและเต็มลบนี้จะอาศัยผลการเรียน C (2.00) เป็นฐานกลาง ผลการเรียนที่สูงขึ้นมาจะมีค่าเป็นบวก และต่ำกว่าจะมีค่าเป็นลบ ส่วนหน่วยจุดนั้นไม่มีค่าบวกและลบ และคำนวณค่ามาตั้งแต่ A มีค่าเป็น 4 และ B, C, D และ E มีค่าเป็น 3, 2, 1 และ 0 ตามลำดับ วิธีการคำนวณหาจำนวนเต็ม ดังตัวอย่าง

## 4.1 การนับจำนวนเต็มของนักศึกษา

จากใบแจ้งผลการศึกษานางสาวอุรุษยา เสปอร์บันด์ (หน้า 8 )

นักศึกษามีจำนวนหน่วยกิตสะสม	=	35 หน่วยกิต
ถ้านักศึกษา ได้ C ทุกวิชา หน่วยจุดจะเป็น	=	$35 \times 2 = 70$ หน่วยจุด
แต่นักศึกษาได้หน่วยจุด	=	64 หน่วยจุด
ดังนั้นนักศึกษามีได้เต็มต่ำกว่า 2.00	=	$70 - 64 = 6$ เต็ม



## 4.2 วิธีการลงทะเบียนเรียน

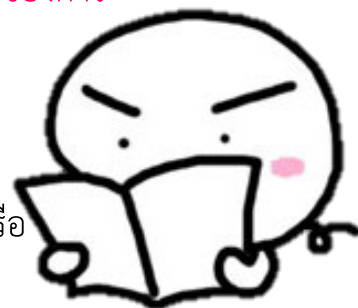
**แบบที่ 1** แบบไม่ตระหนักในความสำคัญว่า การวางแผนการลงทะเบียนเรียนที่ดีจะช่วยแก้ปัญหาผลการเรียน (GPA) ซึ่งหมายความว่า มีนักศึกษาที่ได้ลงทะเบียนเพื่อตบออก ตั้งแต่ต้นภาคการศึกษาเป็นจำนวนมาก โดยรู้เท่าไม่ถึงการณ์

**ตัวอย่าง** การลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาที่มีปัญหา 6 เต็ม โดยไม่ได้ให้ความสำคัญกับการวางแผนการลงทะเบียนเรียนที่ดี ลงทะเบียนตามแผนกำหนดการศึกษาที่จัดไว้ให้ในคู่มือนักศึกษาที่จัดไว้โดยทั่วไป เช่น

ลำดับวิชาที่	วิชา	หน่วยกิต	ผลการเรียน	จำนวนเต็มที่ได้
1	บังคับ (วิชาเอก)	3	C	-
2	บังคับ (วิชาเอก)	3	C	-
3	บังคับ (วิชาเอก)	3	D	-3
4	บังคับ (วิชาเอก)	4	C	-
5	วิชาด้านมนุษยศาสตร์	3	B	+3
		16		-

การลงทะเบียนเรียนดังกล่าว นักศึกษาไม่สามารถแก้ปัญหาผลการเรียนได้ และอาจมีผลต้องออกจากการศึกษาไปกลางคัน

**แบบที่ 2** การลงทะเบียนเรียนโดยตระหนักในความสำคัญของการวางแผนการลงทะเบียนเรียน



**หลักการเลือกวิชาในการลงทะเบียน**

1. ลงวิชาบังคับ (วิชาเอก) ที่มีวิชาที่ต้องเรียนต่อเนื่องเช่นเดิม
2. เอาวิชาบังคับ (วิชาเอก) ที่ยังไม่จำเป็นต้องลงออกไปก่อนหรือ
3. ลงวิชาบังคับ (วิชาเอก) ที่คาดว่าจะได้ A , B
4. ลงวิชาหมวดศึกษาทั่วไป ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ที่คาดว่าจะมีโอกาสได้ผลการเรียน A , B
5. ลงวิชาเลือกวิชาเอกที่คาดว่าจะมีโอกาสได้ผลการเรียน A , B
6. ลงวิชาเลือกเสรีที่คาดว่าจะมีโอกาสได้ผลการเรียน A , B
7. ลงวิชาด้านพลศึกษาที่คาดว่าจะมีโอกาสได้ผลการเรียน A , B

**8. ข้อสำคัญ** ไม่ว่านักศึกษาจะเลือกลงทะเบียนแบบใดก็ตามเมื่อวางแผนการลงทะเบียนเสร็จแล้ว ให้นักศึกษาลองกำหนดผลการเรียนอย่างต่ำในแต่ละรายวิชา รวมแต้มที่คาดว่าจะได้ ดูว่าเกินจำนวนแต้มที่ต้องการหรือไม่  
 เช่น ขาดอยู่ 5 แต้ม ผลที่คาดว่าจะได้ แต้มที่จะได้ ไม่ควรต่ำกว่า 5 แต้ม ควรได้ 7-9 แต้มเป็นอย่างต่ำ

**ตัวอย่างที่ 1** เมื่อต้องการแต้มบวกรวมจำนวนมาก (มากกว่า 10 แต้ม)

ลำดับ วิชา	วิชา	หน่วย กิต	ผลการเรียนซึ่งคาดว่าจะได้			
			ตัวอย่างที่ 1		ตัวอย่างที่ 2	
			ผลการ เรียน	จำนวน แต้ม	ผลการ เรียน	จำนวน แต้ม
1	บังคับ(วิชาเอก)	3	C	-	C	-
2	บังคับ(วิชาเอก)	4	C	-	C	-
3	วิชาสังคมศาสตร์	3	B	+3	B	+3
4	วิชามนุษยศาสตร์	3	A	+6	B	+3
5	วิชาเลือกเสรี	2	A	+4	A	+4
6	วิชาพลศึกษา	1	A	+2	B	+1
		16		+15		+11

**ตัวอย่าง 2** เมื่อต้องการแต้มบวกจำนวน 5 แต้ม

ลำดับ วิชา	วิชา	หน่วย กิต	ผลการเรียนซึ่งคาดว่าจะได้			
			ตัวอย่างที่ 1		ตัวอย่างที่ 2	
			ผลการ เรียน	จำนวน แต้ม	ผลการ เรียน	จำนวน แต้ม
1	บังคับ(วิชาเอก)	3	D	-3	D	-3
2	บังคับ(วิชาเอก)	2	A	+4	A	+4
3	วิชาสังคมศาสตร์	3	B	+1	B	+1
4	วิชามนุษยศาสตร์	3	C	-	C	-
5	วิชาเลือกเสรี	3	A	+6	B	+3
6	วิชาพลศึกษา	1	B	+3	B	+3
		15		+11		+8

จะเห็นได้ว่า การใช้การวางแผนการลงทะเบียนเรียนที่ดี จะสามารถแก้ปัญหาผลการศึกษา (GPA) ได้ ทำให้นักศึกษามีโอกาสศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยด้วยความสบายใจ ไม่เครียดและมีโอกาสแก้ปัญหาการสอบตกในรายวิชา นอกจากนี้การวางแผนการลงทะเบียนที่ดีในทุกภาคการศึกษา ยังเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาที่ยังไม่มีปัญหาผลการเรียนซึ่งจะเป็นแผนภูมิคุ้มกัน ทำให้นักศึกษาไม่มีปัญหาผลการเรียนได้เช่นกัน เพราะการที่นักศึกษาได้ผลการเรียน D (D=1) นักศึกษาจะไม่สอบตกในรายวิชานั้นแต่ผลการศึกษาจะต่ำกว่า 2.00 ได้ ดังนั้นการวางแผนการเรียนที่ดีจะเป็นประโยชน์แก่นักศึกษาทุกคน

อนึ่ง การวางแผนการเรียนที่ดีเป็นระยะยาว มีประโยชน์เช่นเดียวกับการวางแผนชีวิตเป็นระยะยาว ทำให้นักศึกษาสามารถระบุดูความก้าวหน้าของชีวิตทางการศึกษาล่วงหน้าได้เป็นอย่างดี



วิธีการคิดเกรด สามารถใช้แบบจำลองเกรด  
ในการวางแผนการเรียนได้ โดยไปที่ WEB  
<https://sis-hatyai3.psu.ac.th/WebRegist2005/>



## 7. เกณฑ์การได้ปริญญาตรีเกียรตินิยม

### 😊 ปริญญาเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง

1. ได้แต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป
2. ทุกรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนต้องได้เกรดไม่ต่ำกว่า C หรือ 2.00 หรือไม่เคยได้สัญลักษณ์ F หรือ U
3. ใช้เวลาศึกษาไม่เกินจำนวนปีการศึกษาต่อเนื่องกันตามแผนการศึกษาของสาขาที่จะได้รับปริญญา
4. ไม่เคยมีประวัติได้รับการลงโทษ เนื่องจากผิดวินัยร้ายแรง

### 😊 ปริญญาเกียรตินิยมอันดับสอง

1. ได้แต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป แต่เป็นผู้ไม่มีสิทธิ์ได้รับปริญญาเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง
2. รายวิชาเอกที่ลงทะเบียนเรียนต้องได้เกรดไม่ต่ำกว่า C หรือ 2.00
3. รายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนไม่เคยได้สัญลักษณ์ F หรือ U หรือ E
4. ใช้เวลาศึกษาไม่เกินจำนวนปีการศึกษาต่อเนื่องกันตามแผนการศึกษา
5. ไม่เคยมีประวัติได้รับการลงโทษ เนื่องจากผิดวินัยร้ายแรง



## 8. ค่าธรรมเนียมการศึกษาคณะเศรษฐศาสตร์ (ไม่รวมค่าหอพัก) รหัส ๑๕๗ ปี ๒๐๒๑-๒๒

### ชั้นปีที่ 1 - 4

1. ภาคการศึกษาปกติ มีอัตราดังนี้			
ภาคการศึกษาที่ 1 - 2	ภาคการศึกษาละ		16,000 บาท
2. ภาคฤดูร้อน มีอัตราดังนี้			
ลงทะเบียน 1 - 3 หน่วยกิต	ภาคการศึกษาละ		3,600 บาท
ลงทะเบียน 4 - 6 หน่วยกิต	ภาคการศึกษาละ		5,400 บาท
ลงทะเบียน 7 - 9 หน่วยกิต	ภาคการศึกษาละ		7,200 บาท

### ชั้นปีที่ 5 - 8

1. ภาคการศึกษาปกติ มีอัตราดังนี้			
ภาคการศึกษาที่ 1 - 2	ภาคการศึกษาละ		8,000 บาท
2. ภาคฤดูร้อน มีอัตราดังนี้			
ลงทะเบียน 1 - 3 หน่วยกิต	ภาคการศึกษาละ		3,600 บาท
ลงทะเบียน 4 - 6 หน่วยกิต	ภาคการศึกษาละ		5,400 บาท
ลงทะเบียน 7 - 9 หน่วยกิต	ภาคการศึกษาละ		7,200 บาท

### ค่าธรรมเนียมเหมาจ่ายประกอบด้วย

1. ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา
2. ค่าลงทะเบียนเรียน (ค่าหน่วยกิต)
3. ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย
4. ค่าบำรุงกิจกรรมนักศึกษา
5. ค่าบำรุงห้องสมุด
6. ค่าบำรุงสุขภาพ
7. ค่าเอกสาร
8. ค่าบำรุงศูนย์คอมพิวเตอร์มหาวิทยาลัย
9. ค่าคู่มือ
10. ค่าธรรมเนียมพิเศษ
11. ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา
12. ค่าประกันทรัพย์สินมหาวิทยาลัย



## ๑. การทุจริตในการสอบและบทลงโทษ

เมื่อมีการตรวจพบว่า  
นักศึกษาทุจริตในการสอบรายวิชาใด มีโทษดังนี้

1. รายวิชาที่ทุจริต ได้ระดับคะแนน E, F, U  
พร้อมทั้งภาคทัณฑ์ไว้ตลอดการมีสภาพการเป็นนักศึกษา
2. ให้พักการศึกษา 1 ภาคการศึกษาปกติ  
(ภาคการศึกษาถัดจากภาคการศึกษาที่กระทำผิด ไม่นับภาคฤดูร้อน)
3. ให้ได้ระดับคะแนน E, F, U  
ทุกรายวิชาที่ได้ลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษานั้น
4. ให้ออก
5. ไล่ออก



เพื่อสวัสดิภาพตนเอง  
หากทุจริตในการสอบ  
จะเกิดผลกระทบอะไรกับ  
นักศึกษาบ้าง

## 10. หมายเลขโทรศัพท์คณะเศรษฐศาสตร์

- ☺ คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ (ดร.สินาด ตีรวรรณไชย) 074-282409
- ☺ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โสภิน จิระเกียรติกุล) 074-282448
- ☺ รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา (อ.จริยภัทร บุญมา) 074-282442
- ☺ รองคณบดีฝ่ายประกันคุณภาพและการบริหารทรัพยากร (อ.ปพิชญา แซ่ลิ้ม) 074-282443
- ☺ รักษาการหัวหน้าสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (ดร.ปฐมวัตร จันทรศัพท์) 074-282453
- ☺ รักษาการหัวหน้าสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรัดถ พรหมมี) 074-282477
- ☺ อาจารย์ที่ปรึกษานักศึกษา 074-282400
- ☺ สำนักงานคณะเศรษฐศาสตร์ 074-282400
- ☺ งานบริการการศึกษา
  - คุณภชิสสา เกตุอำพรชัย (พี๋หมวย) 074-282424
  - คุณจิตติ มงคลศรี (พี๋ปอนด์) 074-282427
- ☺ งานพัฒนานักศึกษา
  - คุณกนิกนันต์ กล้าหาญ (พี๋เดียร์) 074-282419
  - คุณปพิชญา ชำนิไพบูลย์ (พี๋อ้วน) 074-252425

☺ <https://www.facebook.com/econpsu>

☺ <https://www.economics.psu.ac.th>



นอกเวลาราชการ / วันเสาร์-อาทิตย์ / วันหยุดนักขัตฤกษ์

ติดต่อผ่าน รปภ. คณะเศรษฐศาสตร์

074-282499

# บันทึก

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....