



แผนการสอน (Course Syllabus)
0909101 (วิชาแกน 3 หน่วยกิต)
เศรษฐศาสตร์จุลภาค (Microeconomics)
คณะกรรมการบัญชีและการจัดการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ภาคการศึกษา: ภาคเรียนที่ 1/2557

ผู้สอน : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิติพงษ์ สงคริโรจน์

E-mail : <http://www.nitiphong.com>, www.facebook.com/nitiphong.s

โทรศัพท์ : 0885629565 Line id:17520

คำอธิบายรายวิชา

ทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์ที่ว่าด้วยหลักการคิดแบบเศรษฐศาสตร์ อุปสงค์และอุปทานของสินค้าและบริการ โครงสร้างตลาดและการกำหนดราคา โดยนำหลักการทางทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการตัดสินใจในเชิงธุรกิจ

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับทฤษฎีที่สำคัญในการศึกษาเศรษฐศาสตร์จุลภาค เพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์ โดยเน้นการศึกษาที่ตัวทฤษฎีต่างๆ เป็นสำคัญ และสามารถประยุกต์ทฤษฎีกับสถานการณ์ทางเศรษฐกิจได้

การวัดผลการเรียน

● ช่าว	10 %
● การมีส่วนร่วม/แบบฝึกหัดกลุ่ม	10 %
● รายงานกลุ่ม/นำเสนอรายงาน	20 %
● การเข้าห้องเรียน (2 ลา = 1 ขาด = 1 คะแนน)	10 %
● สอบกลางภาค	30 %
● สอบปลายภาค	20 %
รวม	100 %

การประเมินผลการเรียน

ตัดเกรดโดยอิงกลุ่ม

ข้อตกลงในการเรียน

1. นิสิตรวมกลุ่มกันในห้องให้ได้ 6-8 กลุ่ม เพื่อนำเสนอข่าวสัปดาห์ละกลุ่ม โดยสุ่มเลือกสมาชิกในกลุ่ม
2. นิสิตรวมกลุ่มกันในห้องให้ได้ 6-8 กลุ่ม เพื่อร่วมกันทำแบบฝึกหัดส่งตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้สอน และให้เขียนแบบฝึกหัดส่งด้วยลายมือที่อ่านง่าย และจัดทำรายงาน 1 เรื่องในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจและธุรกิจ จำนวนหน้าไม่น้อยกว่า 20 หน้า โดยใช้ MS-Word Angsana New ขนาด 16 และส่งรูปเล่มรายงานภายใน 1 สัปดาห์หลังจากการนำเสนอรายงาน (แบบประเมินการนำเสนอ ดูที่หน้า 10) และให้นิสิตส่งไฟล์สัดส่วนงานด้วยตามแบบในหน้าที่ 9 และไฟล์รูปเล่มรายงาน

เกณฑ์การให้คะแนนรูปเล่มรายงาน

- การเข้าเล่ม เรียบร้อย สวยงาม
 - รูปแบบรายงานมีหัวข้อต่างๆ และเนื้อหาถูกต้องครบถ้วน และเป็นปัจจุบันมากที่สุด คัดลอกผลงานน้อยที่สุด (ดูที่หน้า 11)
 - ส่งรูปเล่มรายงานตรงตามเวลากำหนดส่ง
3. ห้ามส่งเสียงอันเป็นการรบกวนผู้อื่นขณะอยู่ในห้องเรียน และปิดมือถือหรือทำเป็นระบบสิ้นขณะอยู่ในชั่วโมงเรียน และต้องแต่งกายให้ถูกระเบียบของมหาวิทยาลัย การออกจากห้องเรียนโดยไม่ได้รับอนุญาตและการแต่งกายไม่ถูกระเบียบมหาวิทยาลัยจะถูกหักคะแนน ครั้งละ 2 คะแนน
 4. เข้าเรียนน้อยกว่า ร้อยละ 80 ไม่มีสิทธิ์สอบ (ขาดมากกว่า 3 ครั้ง โดยไม่มีเหตุจำเป็น)

หัวข้อที่	เนื้อหาบรรยาย
1	<p>วิธีการศึกษาทางเศรษฐศาสตร์</p> <p>Positive Economics และ Normative Economics</p> <p>Positive or Normative Statements</p> <p>เครื่องมือการศึกษาวิชาเศรษฐศาสตร์</p> <p>ต้นทุนค่าเสียโอกาส</p> <p>เส้นเป็นไปได้ในการผลิต</p>
2	<p>หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค</p> <p>ความหมายและองค์ประกอบของตลาด</p> <p>ความหมายของอุปสงค์</p> <p>ตารางอุปสงค์และเส้นอุปสงค์</p> <p>Individual Demand Schedule</p>
3	<p>ความหมายของอุปทาน</p> <p>ตารางอุปทานและเส้นอุปทาน</p> <p>กฎของอุปทาน</p> <p>ปัจจัยกำหนดอุปทาน</p> <p>ดุลยภาพตลาด</p>
4	<p>การเปลี่ยนแปลงดุลยภาพเชิงสถิต</p> <p>ความยืดหยุ่นของอุปสงค์และอุปทาน</p> <p>ความยืดหยุ่นของอุปสงค์ต่อราคา</p> <p>การวัดค่าความยืดหยุ่นแบบช่วง</p> <p>การวัดค่าความยืดหยุ่นแบบจุด</p>
5	<p>ความยืดหยุ่นของอุปสงค์ต่อราคา</p> <p>เท่ากัน ตลอดเส้น</p> <p>ปัจจัยที่กำหนดความยืดหยุ่นของ</p> <p>อุปสงค์ต่อราคา</p> <p>ความยืดหยุ่นของอุปสงค์ต่อราคากับ</p>

	<p>การเปลี่ยนแปลงในค่าใช้จ่ายหรือรายรับ ความยืดหยุ่นของอุปสงค์ต่อรายได้ การวัดความยืดหยุ่นของอุปสงค์ ต่อรายได้</p>
6	<p>การวัดความยืดหยุ่นของอุปสงค์ ต่อราคาสินค้าอื่น ความยืดหยุ่นของอุปทานต่อราคา (Price elasticity of supply) การวัดค่าความยืดหยุ่นแบบช่วง (arc elasticity) การวัดค่าความยืดหยุ่นแบบจุด (point elasticity) ความยืดหยุ่นของอุปทานต่อราคา</p>
7	<p>การเก็บภาษี ภาระภาษีเก็บจากผู้ขายกับ E_p และ E_s หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ว่าด้วยพฤติกรรม ของผู้บริโภค ทฤษฎีอรรถประโยชน์ ดุลยภาพของผู้บริโภค</p>
8	<p>ดุลยภาพของผู้บริโภค การสร้างเส้นอุปสงค์ส่วนบุคคลจากทฤษฎี อรรถประโยชน์ ทฤษฎีความพอใจเท่ากัน เส้นความพอใจเท่ากัน คุณสมบัติของเส้นความพอใจเท่ากัน อัตราทดแทนส่วนเพิ่ม ประเภทของสินค้าและ IC เส้นงบประมาณ</p>
9	<p>เส้นงบประมาณ การเปลี่ยนแปลงของเส้นงบประมาณ เมื่อรายได้เปลี่ยนแปลง การเปลี่ยนแปลงดุลยภาพของผู้บริโภค การเปลี่ยนแปลงรายได้ตัวเงิน (ลดลง)</p>

	<p>Income Consumption Curve</p> <p>Engel Curve</p> <p>การเปลี่ยนแปลงดุลยภาพของผู้บริโภค :</p> <p>การเปลี่ยนแปลงราคาสินค้า (P_x ลดลง)</p>
10	<p>Income Consumption Curves และ Income Elasticities of Demand</p> <p>Income Consumption Curves และ Engel Curve</p> <p>Engel Curve</p> <p>สินค้าที่เป็นทั้งสินค้าปกติ และสินค้าด้อย</p> <p>การเปลี่ยนแปลงดุลยภาพของผู้บริโภค : การเปลี่ยนแปลงราคาสินค้า</p>
11	<p>ผลทางรายได้และผลทางการทดแทน กรณี (Giffen Goods)</p> <p>ส่วนเกินผู้บริโภค</p> <p>ส่วนเกินผู้บริโภคและอุปสงค์ของตลาด</p> <p>หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค</p> <p>การผลิต</p> <p>หน่วยผลิต</p> <p>ประเภทของหน่วยผลิต</p>
12	<p>กำไร</p> <p>ทฤษฎีการผลิต</p> <p>ฟังก์ชันการผลิต (Production function)</p> <p>การผลิตในระยะสั้นและระยะยาว</p> <p>ทฤษฎีการผลิตในระยะสั้น</p> <p>ผลผลิตในระยะสั้น</p> <p>กฎแห่งการลดน้อยถอยลงของผลได้</p>
13	<p>ความสัมพันธ์ระหว่าง ATC และ TC</p> <p>ความสัมพันธ์ระหว่าง MC และ ATC (AVC)</p> <p>เส้นต้นทุนในระยะสั้น</p>

14	<p>เส้นผลผลิตในระยะสั้น : ปัจจัยคงที่ไม่เท่ากัน จำนวนถ้งของผลผลิตข้าวโพดต่อไร่ (Q) Total Production Function การผลิตในระยะยาว เส้นผลผลิตเท่ากัน</p>
15	<p>การผสมปัจจัยการผลิตที่มีต้นทุนต่ำสุด สมการเงื่อนไขแห่งดุลยภาพ การเปลี่ยนแปลงดุลยภาพ เมื่อราคาปัจจัยเปลี่ยน เส้นแนวทางการขยายการผลิต Expansion Path และเส้นต้นทุนรวม ระยะยาว</p>
16	<p>ความสัมพันธ์ระหว่างผลได้ต่อขนาดและ เส้นต้นทุนเฉลี่ยในระยะยาว ความสัมพันธ์ระหว่าง LMC และ LAC ความสัมพันธ์ระหว่าง LMC และ STC ความสัมพันธ์ระหว่างเส้นต้นทุนระยะสั้น และระยะยาว ความสัมพันธ์ระหว่าง LAC และ SAC</p>
17	<p>ตลาดสินค้า โครงสร้างตลาด ลักษณะและความสำคัญของตลาดแข่งขัน สมบูรณ์ เส้นอุปสงค์และรายรับที่หน่วยผลิตเผชิญ</p>
18	<p>ดุลยภาพในระยะสั้น, ขาดทุนและปิดกิจการ เส้นอุปทานในระยะสั้น เส้นอุปทานในระยะสั้นของตลาด ดุลยภาพในระยะยาวของหน่วยผลิต</p>

19	<p>ตลาดผูกขาด (Monopoly)</p> <p>ลักษณะและความสำคัญของตลาดผูกขาด</p> <p>การผูกขาดตามธรรมชาติ</p> <p>ดุลยภาพของผู้ผูกขาด (Monopolist)</p> <p>ดุลยภาพในระยะสั้นของผู้ผูกขาด : กำไรเกินปกติ</p>
20	<p>เส้นอุปทานระยะสั้นของผู้ผูกขาด</p> <p>การเคลื่อนย้ายของเส้น MC</p> <p>การเคลื่อนย้ายของเส้นอุปสงค์</p>
21	<p>ส่วนเกินผู้บริโภค</p> <p>ส่วนเกินผู้ผลิต</p> <p>เปรียบเทียบตลาดแข่งขันสมบูรณ์และตลาดผูกขาด</p> <p>การควบคุมผู้ผูกขาด</p> <p>การผูกขาดโดยธรรมชาติ</p>
22	<p>ตลาดปัจจัยการผลิต (Factor Market)</p> <p>ปัจจัยการผลิต</p> <p>หลักในการจ้างปัจจัยเพื่อให้ได้กำไรสูงสุด</p> <p>รายรับส่วนเพิ่มจากการใช้ปัจจัยแรงงาน</p> <p>ต้นทุนส่วนเพิ่มของปัจจัยการผลิต</p>
23	<p>ความล้มเหลวของระบบตลาด (Market Failure)</p> <p>สาเหตุความล้มเหลวของระบบตลาด</p> <p>การมีอำนาจผูกขาด</p> <p>สินค้าสาธารณะ</p> <p>ผลกระทบภายนอก</p>

หนังสืออ่านประกอบ

- ภราดร ปรีดาศักดิ์, หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค, พิมพ์ครั้งที่ 2, สำนักพิมพ์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2549.
- นราทิพย์ ชูติวงศ์, หลักเศรษฐศาสตร์ I : จุลเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์
จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, 2540
- วันรักษ์ มิ่งมณีนาคิน, หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค, พิมพ์ครั้งที่ 18 (แก้ไขปรับปรุง),
สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2548
- สุกัญญา นีธังกร และหงษ์ฟ้า ททรัพย์บุญเรือง หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาคเชิงฝึกฝน,
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2540
- พรพิมล สันติมณีรัตน์ เศรษฐศาสตร์จุลภาค, พิมพ์ครั้งที่ 2, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
2545

ตำราภาษาอังกฤษ วิชาที่ใช้เฉพาะส่วนที่เป็นเศรษฐศาสตร์จุลภาค เท่านั้น

- Lipsey, Richard G., Peter O.Steiner and Douglas D.Purvis, **Economics** 12th ed.,
Harper International Edition, Harper & Row Publishers, 1999
- Mankiw, N.G., **Principles of Economics**, 3rd ed., Harcourt Brace, 2004.
- Pashigian, B.P.,Price **Theory and Applications**, McGraw-Hill, 1995.
- Pindyck, R.S. and Rubinfeld, D.L., **Microeconomics**, 6th ed., Prentice Hall, 2005.

หมายเหตุ สามารถใช้หนังสือที่มี Edition ใกล้เคียงกับที่กำหนดได้ เนื่องจากเนื้อหาไม่
แตกต่างกันมากนัก

การส่งสัดส่วนการทำงานในการนำเสนอรายงาน และส่งไฟล์รูปเล่มรายงานวิชา เศรษฐศาสตร์จุลภาค

1. ให้นำไฟล์ส่งไฟล์รูปเล่มรายงาน (ไฟล์ word 1 ไฟล์) และไฟล์สัดส่วนการทำงานในกลุ่ม (ไฟล์ Excel 1 ไฟล์) ดังตัวอย่างด้านล่างนี้ (มิฉะนั้นจะไม่มีคะแนนรายงาน อาจติด F ได้)
2. กรณีส่งไฟล์สัดส่วนในการทำงานในกลุ่ม เมื่อพิมพ์ตามแบบตารางด้านล่างแล้ว ให้ Save ไฟล์ โดยตั้งชื่อไฟล์ตามชื่อกลุ่มรายงานและห้อง ตัวอย่างเช่น กลุ่มที่ 2 ห้อง BE571 ให้ตั้งเป็น g2be571, กลุ่มที่ 2 ห้องพิเศษ ให้ตั้งเป็น g2special เป็นต้น
3. กรณีส่งไฟล์รูปเล่มรายงาน ให้นำไฟล์ส่งไฟล์ word เพียง 1 ไฟล์ โดยตั้งชื่อไฟล์ ตัวอย่างเช่น กลุ่มที่ 5 ห้อง BE573 ให้ตั้งไฟล์รูปเล่มรายงานเป็น rp5be573
4. ให้ส่งไฟล์ในข้อ 2 และ 3 มาที่ **micro.section1@gmail.com** สำหรับห้อง BE571, **micro.section2@gmail.com** สำหรับห้อง BE572, **micro.section3@gmail.com** สำหรับห้อง BE573, **micro.section4@gmail.com** สำหรับ ห้องพิเศษ

ระวัง! ห้ามพิมพ์รหัสประจำตัวนิสิตผิดเด็ดขาด เพราะคะแนนจะกลายเป็นศูนย์ทันที ดังนั้น นิสิตในกลุ่มต้องตรวจสอบความถูกต้องก่อนส่งไฟล์

	A	B	C	D	E
1	กลุ่มที่ 4				
2	รายงาน เรื่อง	การส่งออกข้าวไทย			
3	ลำดับที่	รหัสประจำตัวนิสิต	ชื่อ-สกุล	ร้อยละการทำงานในการนำเสนอ	หมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้สะดวก
4	1	53010917538	นายทศพร บรรจงธรรม์	100	
5	2	53010917566	นายจักรกฤษณ์ วันคำ	95	
6	3	54010910063	นายณัฐวุฒิ ศรีวิชา	85	
7	4	54010910355	นางสาวนิตยา พลลาภ	85	
8	5	54010910421	นายสุเมธ หาญสนาม	99	
9	6	54010910537	นางสาวอภิญา นนทะคำจันทร์	90	
10	7	54010913410	นายศรธรรม ภัทรกรทวี	100	
11	8	55010915748	นาย ธนาชิต ดาชะเมา	85	
12					
13	ให้นิสิตกำหนดร้อยละการทำงาน ระหว่าง 85-100 เท่านั้น				

หมายเหตุ: นิสิตคนใดหากไม่มีคะแนนกลุ่ม เกรดจะเป็น F เมื่ออาจารย์ได้ตัดเกรดส่งแก่กรรมการคณะแล้วจะไม่มีโอกาสแก้ไขเกรดใดๆ ทั้งสิ้น

หัวข้อการประเมิน	หัวข้อละ 10 คะแนน
1. การรักษาเวลาในการนำเสนอ	
2. การอธิบาย บรรยาย เนื้อหาและทฤษฎีชัดเจน ด้วยความเข้าใจ	
3. สไลด์ที่นำเสนอจัดเตรียมมาอย่างดี น่าสนใจ หัวข้อครบถ้วน	
4. รูปแบบการนำเสนอ น่าสนใจ ชวนติดตาม มีความคิดสร้างสรรค์	
5. นำเสนอรายงาน เสนอรายงานโดยอ่านจากเอกสารน้อยที่สุด	
6. สามารถตอบคำถามผู้ฟังได้อย่างชัดเจน ครบถ้วน ตรงประเด็น	
7. นำเสนอทฤษฎีที่ตรงประเด็นกับเรื่องที่น่าสนใจ	
8. นำเสนองานวิจัย บทความ ที่เป็นปัจจุบันและตรงประเด็นกับเรื่องที่น่าสนใจ	
9. การเตรียมความพร้อมและการทำงานเป็นทีมในการนำเสนอ	
10. เรื่องที่น่าสนใจ น่าสนใจ และไม่ล้าสมัยหรือเก่าจนเกินไป มีสถิติเป็นปัจจุบัน	

แนวทางการนำเสนอรายงาน/รูปเล่มรายงาน

1. ปก (ชื่อเรื่อง ชื่อกลุ่ม ห้อง รายชื่อสมาชิก รหัสนิสิต
รายวิชา คณะ มหาวิทยาลัย)
2. คำนำ
3. สารบัญ
4. ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับ.....
5. ความสำคัญของ.....
6. สถานการณ์ในอดีต-ปัจจุบันของ.....
7. ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับ.....
8. ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อ.....
9. ข้อเสนอแนะ
10. เอกสารอ้างอิง
11. ภาคผนวก (ถ้ามี)

หมายเหตุ: การให้คะแนนขึ้นอยู่กับปริมาณและคุณภาพ