



เศรษฐศาสตร์เพื่อประกอบธุรกิจอาหาร

(เรื่อง แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์เกี่ยวกับธุรกิจอาหาร)

ครูเขม อภิภัทรวิโรดม

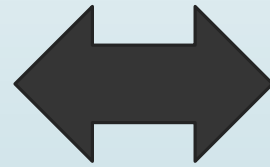
สาขาอุตสาหกรรมบริการอาหาร

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร

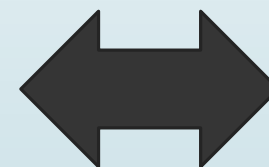
ความสำคัญของแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์

กิจการ และความอยู่รอดของกิจการ

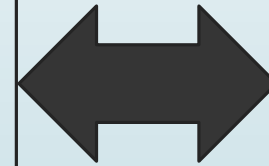
1.หลักแห่ง
การทดแทน



2.การใช้
ปัจจัยการ
ผลิตที่คุ้มค่า

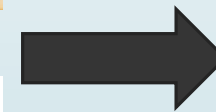
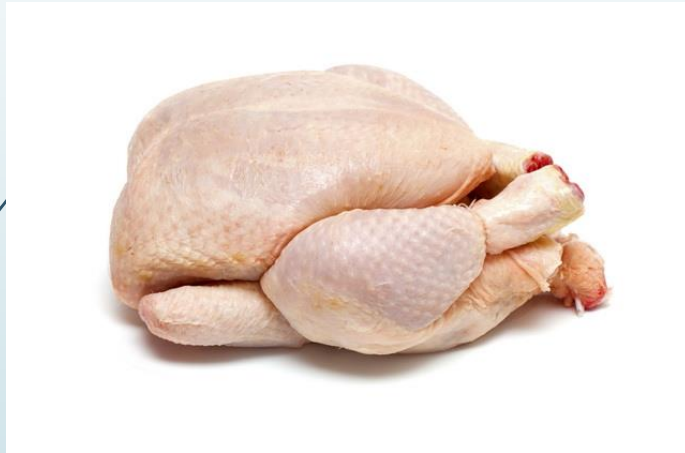


3.การ
ตัดสินใจ
เลือกสิ่งที่ดี
ที่สุด



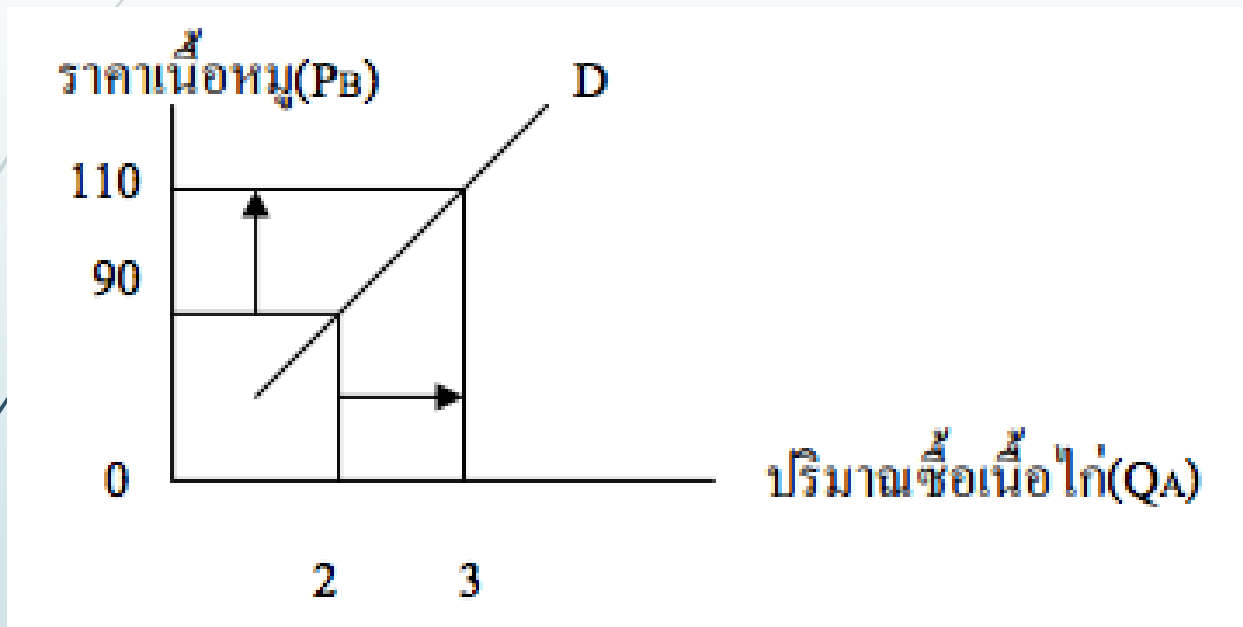
4.การ
บริหาร
ต้นทุน

หลักแห่งการทดแทน



โปรตีน

แสดงความสัมพันธ์ของสินค้าทดแทนกัน



- ความสัมพันธ์เชิงบวก
- การเปลี่ยนแปลงระหว่าง
ราคา กับปริมาณ
- “ราคา”

ศึกษาทางด้านเศรษฐศาสตร์ “จำเป็น” ต้องทราบ

ตัวแปร

สถานการณ์

กราฟ

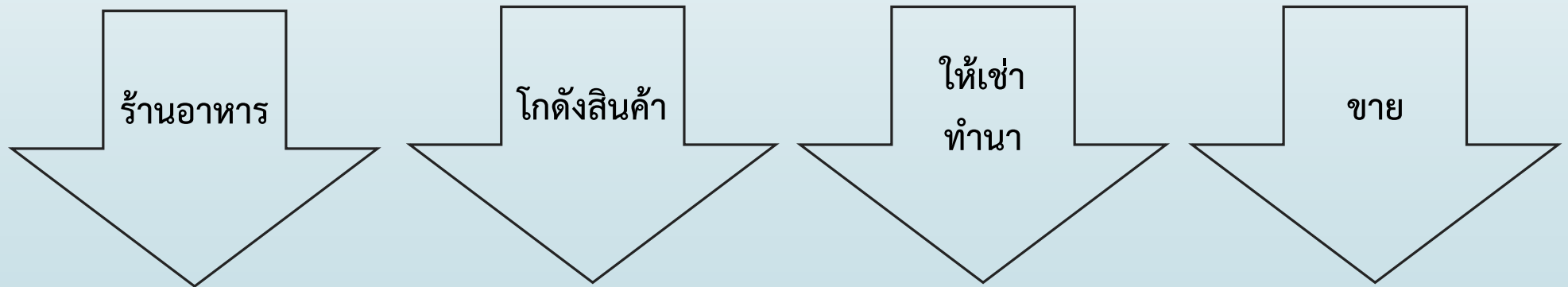
ตัวเลข

ความน่าจะเป็น / การพยากรณ์ / การคาดการณ์

การใช้ปัจจัยการผลิตที่คุ้มค่า



ต้นทุน จากการเลือกใช้ปัจจัยที่มีอยู่



คุ้มค่ามากที่สุด (รายได้มากที่สุด)

เราก็ตอบคำถามได้แล้วว่า “เศรษฐศาสตร์คืออะไร”

ทักษะ

- ถนัดที่สุด
- ใช้เวลาน้อย
สุด

แบ่งงาน

- ผลผลิตเพิ่ม
- งานเสร็จเร็ว

เลือก

- ทรัพยากรที่
จำกัด
- คุ่มค่า

เพราะอะไรเราต้อง “เลือก”

ประวัติศาสตร์
ของแต่ละ
ประเทศที่
แตกต่างกัน

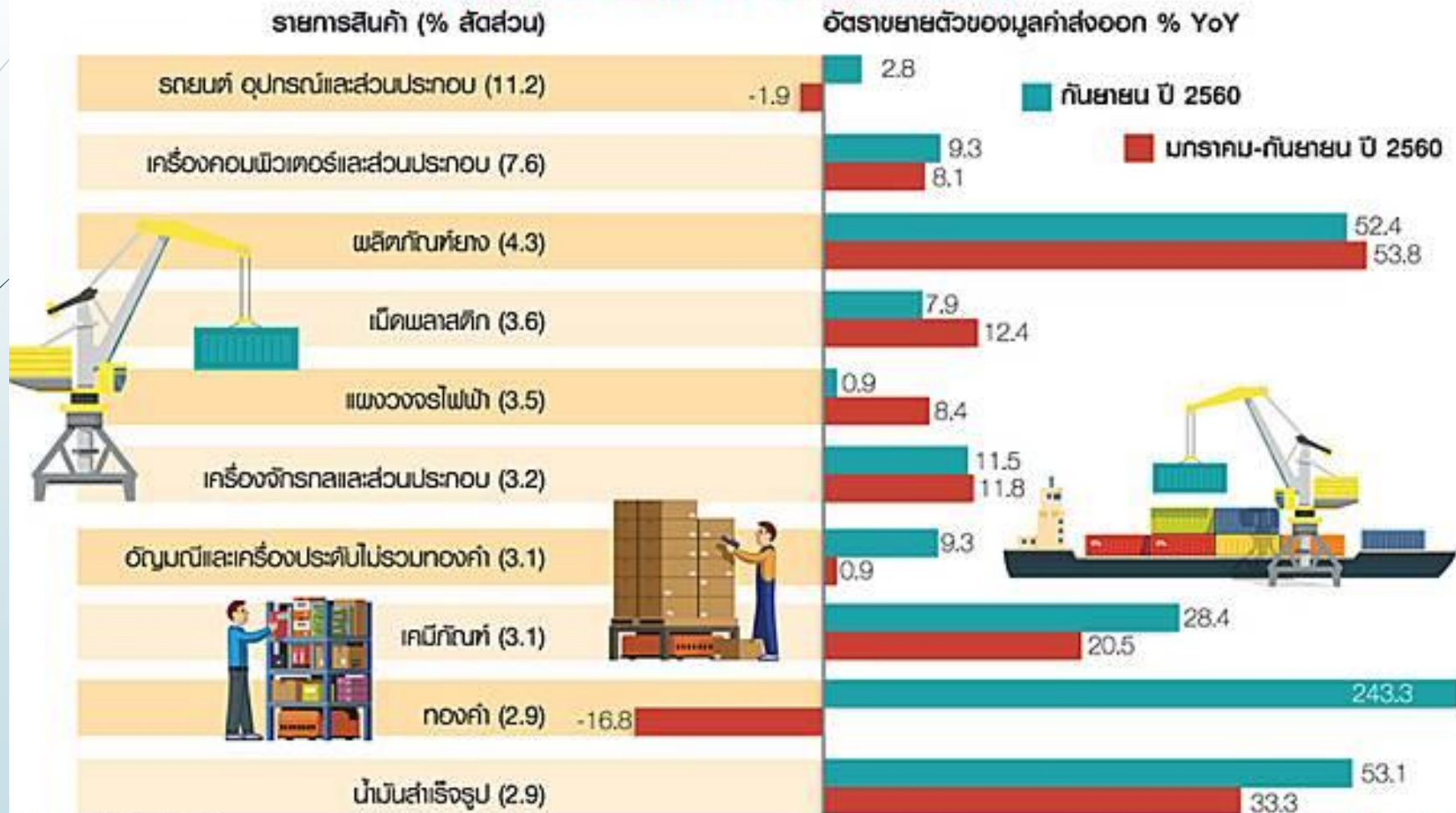
วัฒนธรรม
ประเพณี
ธรรมเนียม
ปฏิบัติ

ระบอบการ
ปกครอง

ความแตกต่าง
ด้าน
ทรัพยากร
(เปลี่ยนแปลง)

ตัวอย่าง ความจำเป็นที่ต้องเลือก

สินค้าส่งออก 10 อันดับแรก



ที่มา : กระทรวงพาณิชย์

ประชาชาติกราฟิก

ประโยชน์ของเศรษฐศาสตร์

What

- ผลิตอะไร
- จะทำอะไร

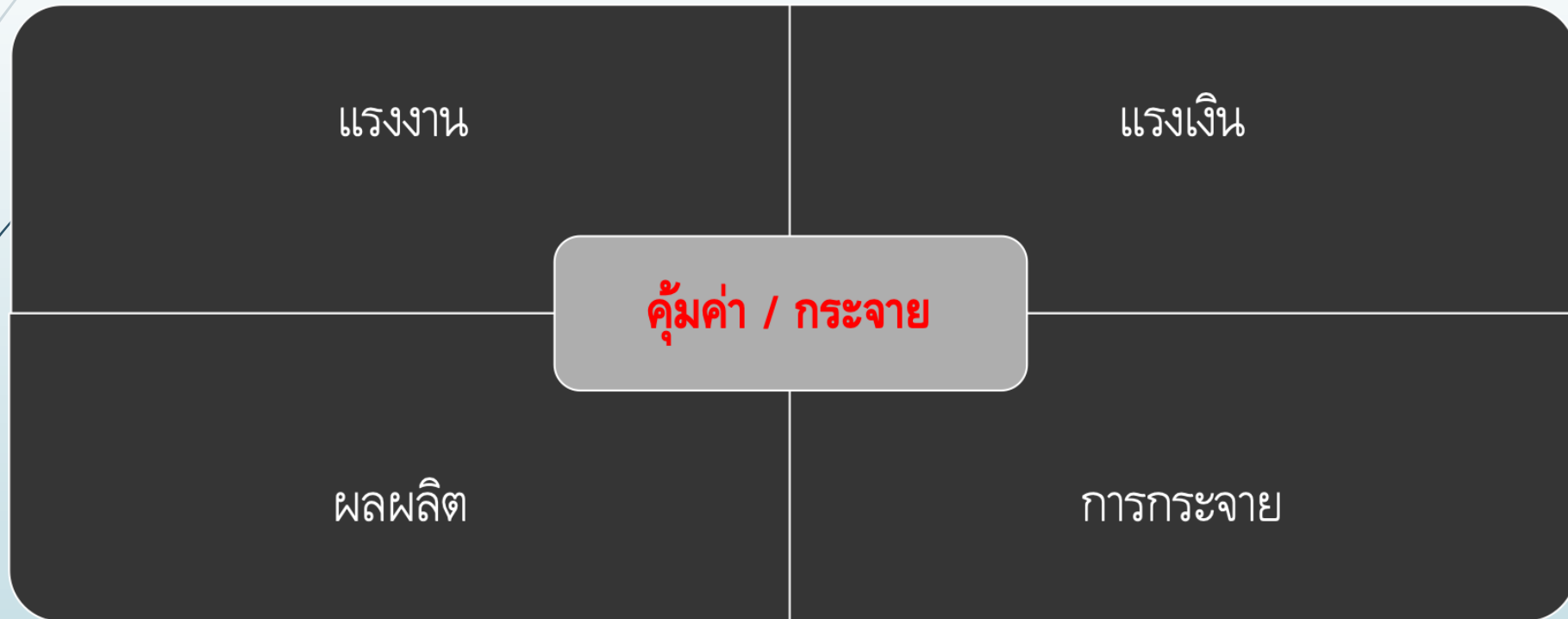
How

- ผลิต
อย่างไร
- กรรมวิธี

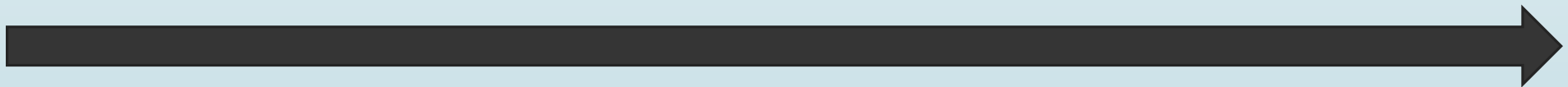
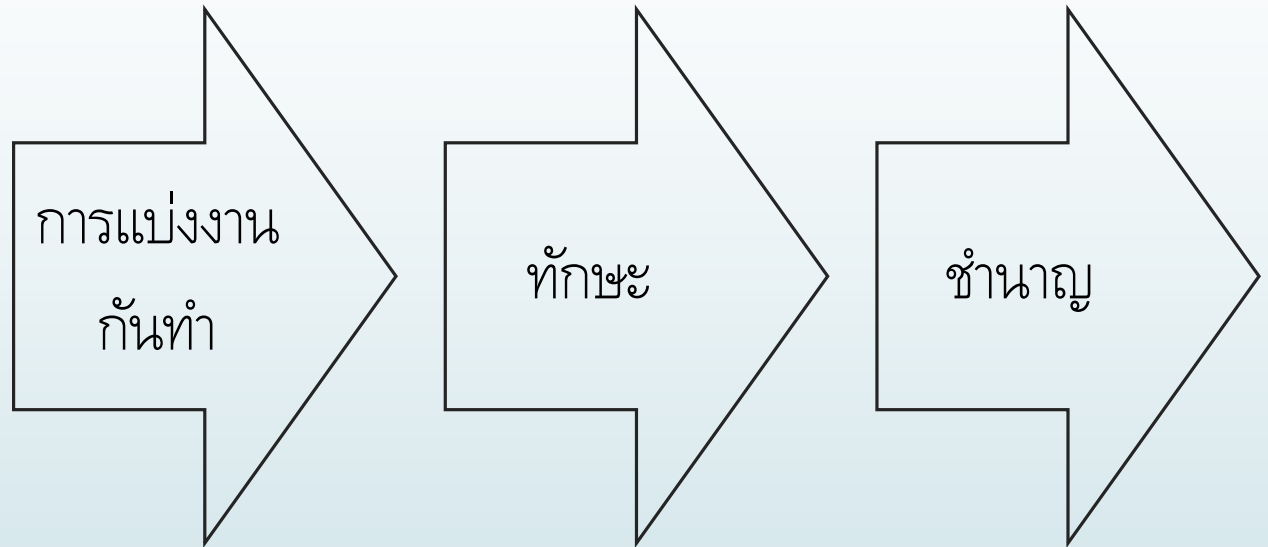
Who

- เพื่อใคร
- ลูกค้า/ผู้ซื้อ

การใช้ประโยชน์จากเศรษฐศาสตร์



เศรษฐศาสตร์ คืออะไร



ระยะเวลา

เศรษฐศาสตร์ กับการบริหารต้นทุน

ต้นทุนต่ำที่สุด เพื่อ กำไรสูงสุด

ต้นทุนคงที่

“ผลิตหรือไม่ผลิต
ก็ต้องเสียเท่าเดิม”

- ค่าเช่า
- เงินเดือนพนักงาน
- ค่าเสื่อมราคาสะสม



ต้นทุนผันแปร

“เสียตามกำลังการผลิต”

- ค่าน้ำ - ไฟ
- ค่าโทรศัพท์
- ค่าแรง (OT)

ต้นทุนการผลิต

ต้นทุนการผลิต

ระยะสั้น

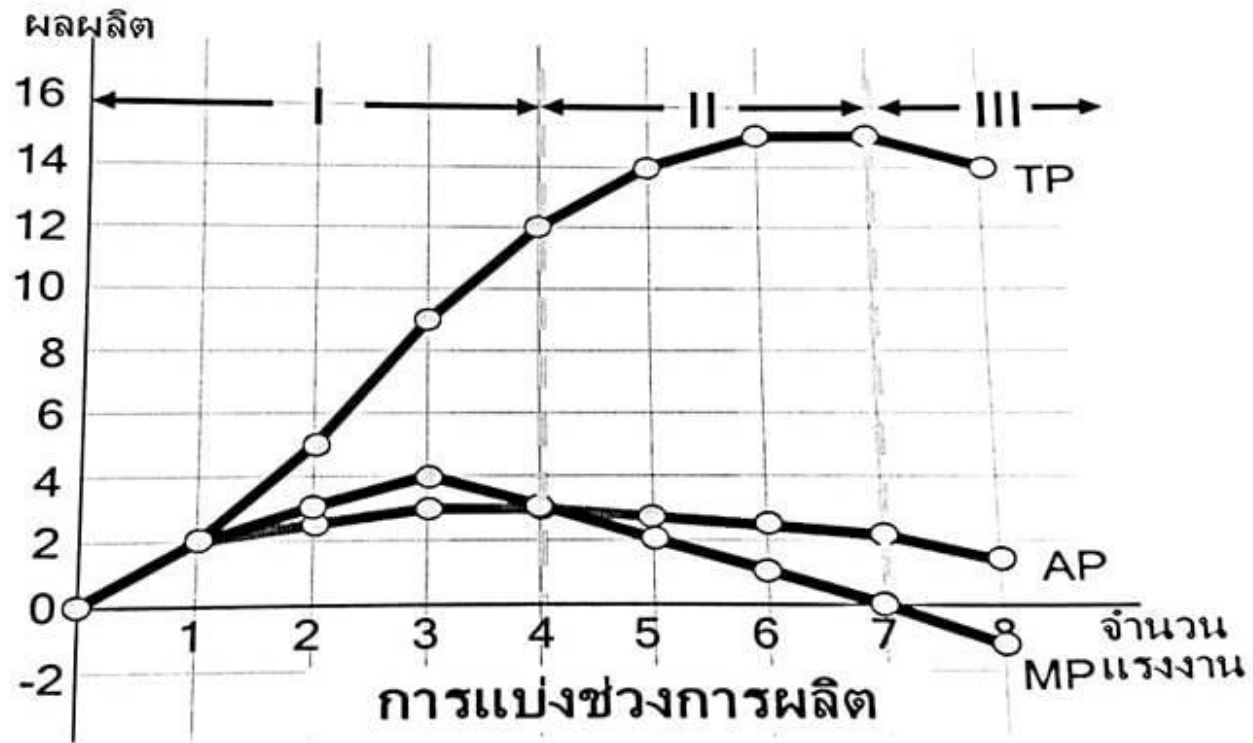
- กิจการขนาดเล็ก
- ปัจจัยคงที่ยังมีไม่มากพอ
- กำหนดจำนวนแรงงาน



ต้นทุนการผลิตระยะยาว

- กิจการขนาดใหญ่
- อยู่มานาน
- ปัจจัยคงที่มีมากพอ
- ปรับเปลี่ยนได้
- ความประหยัดต่อขนาด

การผลิตระยะสั้น



- การกำหนดแรงงานในการผลิต
- ความสัมพันธ์ระหว่าง
แรงงาน กับผลผลิต
- อัตราค่าจ้าง
- ทักษะ ความชำนาญในการผลิต

การผลิตระยะยาว

ปริมาณการผลิต
ที่มากพอ
“ต้นทุนการผลิต
ที่ต่ำที่สุด”

