



# การเสนอขอตำแหน่ง ทางวิชาการ

**ดร.ไพโรจน์ วิริยจารี**  
สำนักงานมหาวิทยาลัย  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

# การกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

PROFESSOR

**อาจารย์** → **ผู้ช่วยศาสตราจารย์**

**โดยวิธีพิเศษ**  
ไม่กำหนดเวลา

ป.ตรี 9 ปี  
ป.โท 5 ปี  
ป.เอก 2 ปี **5+2**

สอนวิชาในหลักสูตร  
ชำนาญ (2.50/4.00)  
เอกสารประกอบการสอน

ผลงานแต่ง/เรียบเรียงตำรา หนังสือ  
หรือบทความทางวิชาการ  
หรือผลงานวิจัย  
หรือผลงานทางวิชาการลักษณะอื่น  
หรือผลงานวิชาการรับใช้สังคม

ดี (3:2/3)                      ดีมาก (5:4/5)

**รองศาสตราจารย์**

**โดยวิธีพิเศษ**  
ไม่กำหนดเวลา

ผศ 3 ปี  
**7+2**

สอนวิชาในหลักสูตร  
ชำนาญพิเศษ (3.01/4.00)  
เอกสารคำสอน

1. ผลงานวิจัยหรือผลงานวิชาการรับใช้สังคม หรือผลงานทางวิชาการลักษณะอื่น **และ**
2. ผลงานแต่ง/เรียบเรียงตำรา หนังสือ

ดี (3:2/3)                      ดีมาก (5:4/5)

**ศาสตราจารย์**

*- Backpack to Vienna with AirBNB Review ! -  
@ CookieCoffee.com*

# การกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

## วิธีที่ 1

รศ 2 ปี

15

**โดยวิธีพิเศษ**  
ไม่กำหนดเวลาสอนวิชาในหลักสูตร  
เชี่ยวชาญ (3.60/4.00)

1. ผลงานวิจัยหรือผลงานวิชาการรับใช้สังคม หรือผลงานทางวิชาการลักษณะอื่น **และ**
2. ผลงานแต่ง/เรียบเรียงตำราหนังสือ

ดีมาก (3:2/3)

ดีเด่น (5:4/5)

## ศาสตราจารย์



## วิธีที่ 2

รศ 2 ปี

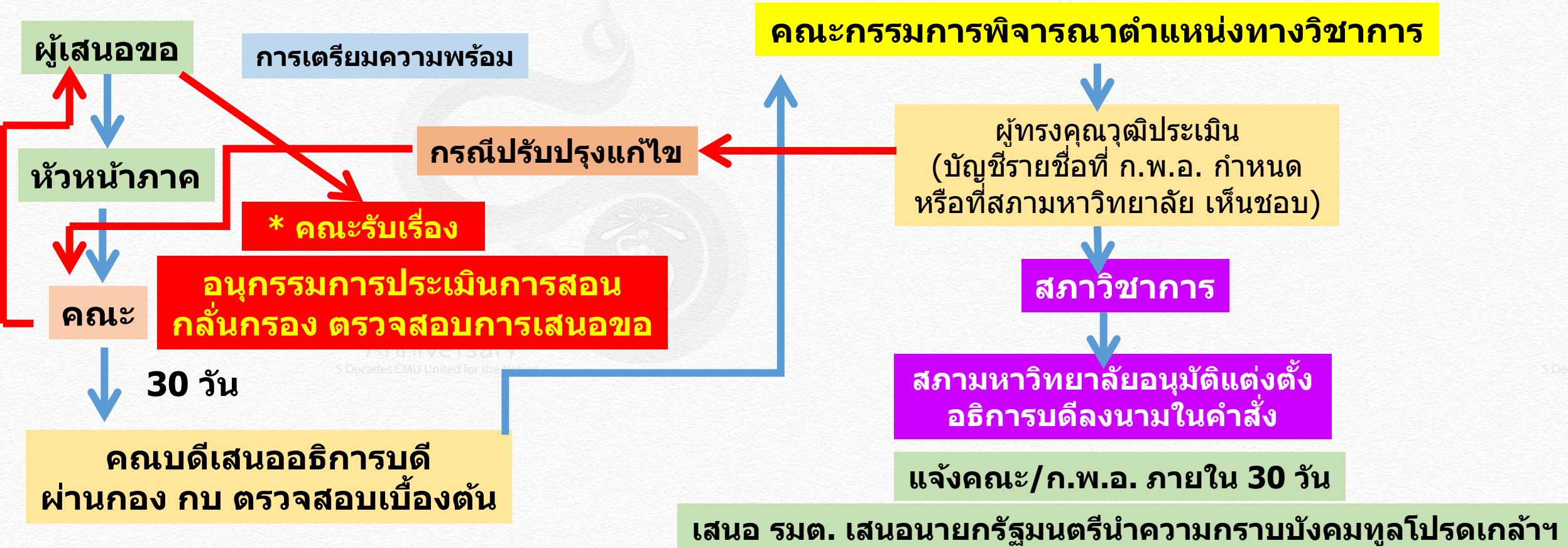
15

สอนวิชาในหลักสูตร  
เชี่ยวชาญ (3.60/4.00)**ผลงานวิจัยหรือ**  
**ผลงานวิชาการรับใช้สังคม หรือ**  
**ผลงานทางวิชาการลักษณะอื่น หรือ**  
**ผลงานแต่ง/เรียบเรียงตำรา หนังสือ**

ดีเด่น (5:3/5) เสียงข้างมาก



# ขั้นตอนการดำเนินการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ



# เงินประจำตำแหน่งและค่าตอบแทนประจำตำแหน่งสายวิชาการ

สายวิชาการ	ตำแหน่ง	เงินประจำตำแหน่ง	เงินค่าตอบแทน	รวม
คณาจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	5,600	5,600	11,200
	รองศาสตราจารย์	9,900	9,900	19,800
	ศาสตราจารย์	15,000	15,000	30,000
	ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ)	17,500	17,500	35,000

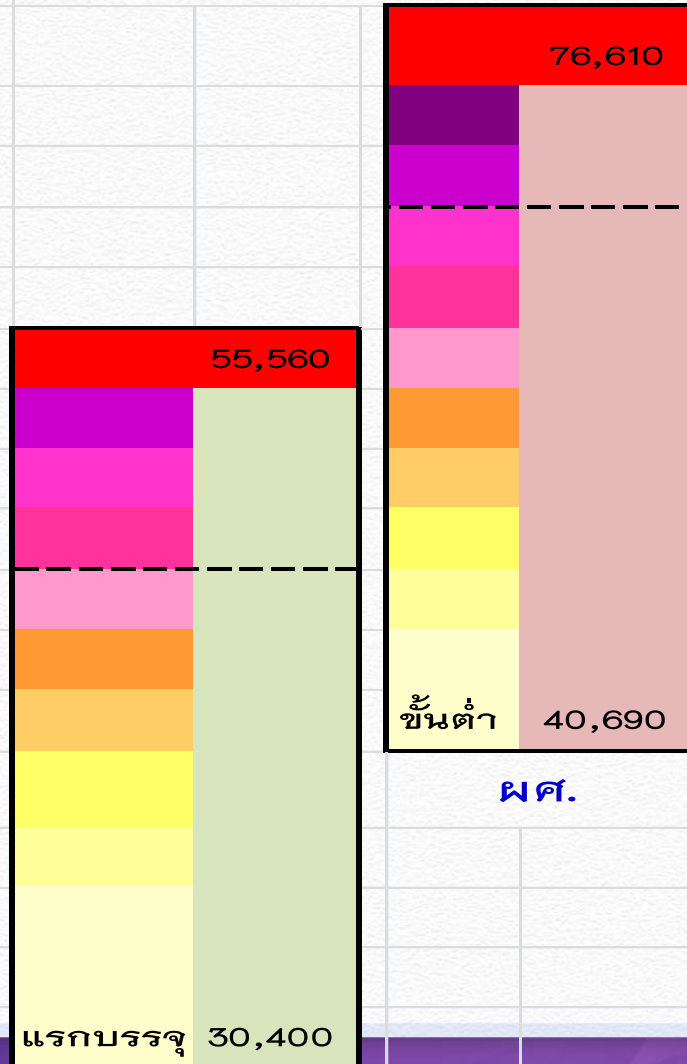


# โครงสร้างอัตราเงินเดือนพนักงานมหาวิทยาลัยประจำ (งบแผ่นดิน)

## สายวิชาการ

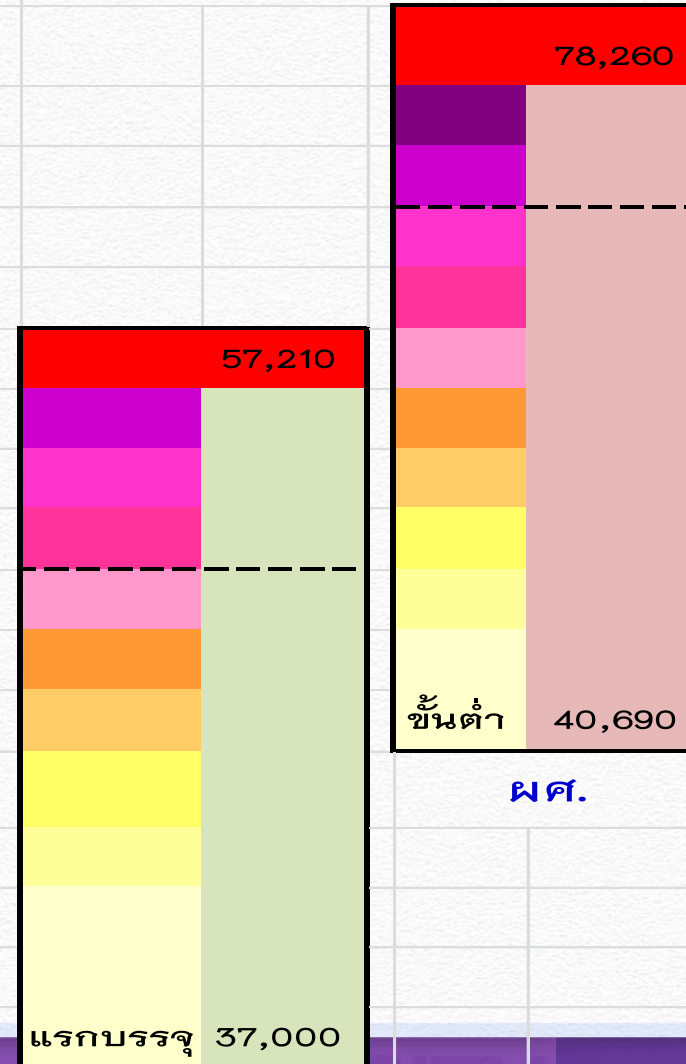


### โครงสร้างรวมเดิม



อาจารย์

### โครงสร้างรวมปรับใหม่



อาจารย์

ขั้นต่ำ 40,690 + 11,200 = 51,890 บาท

เงินประจำตำแหน่ง

ขั้นต่ำ 40,690 + 11,200 = 51,890 บาท

เงินประจำตำแหน่ง

ผศ.

ผศ.

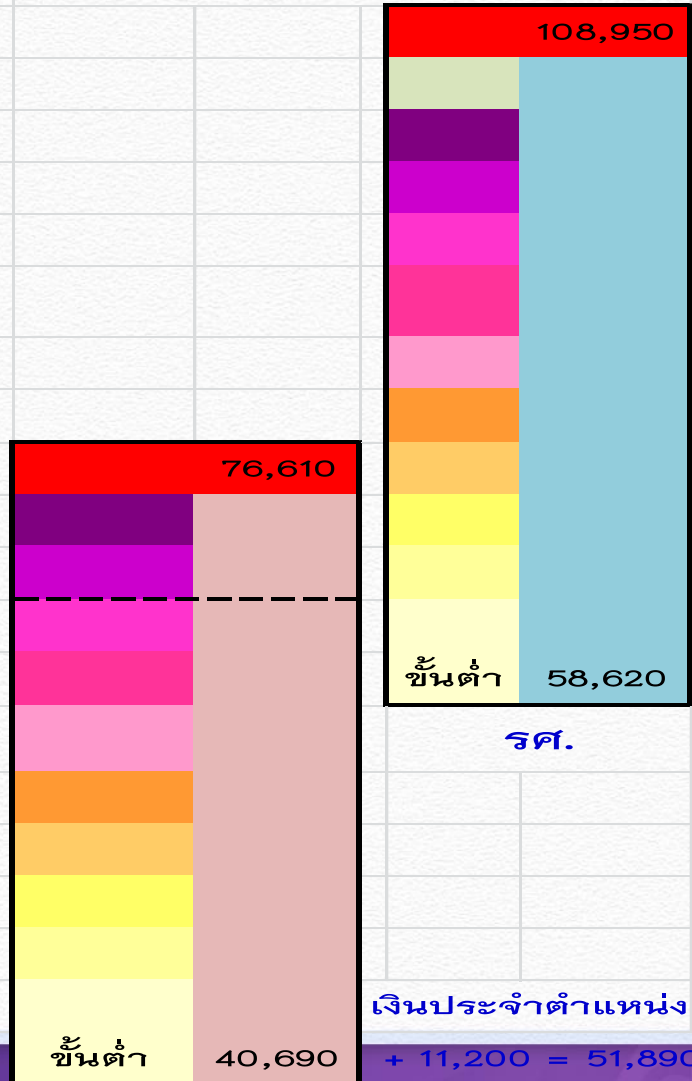


# โครงสร้างอัตราเงินเดือนพนักงานมหาวิทยาลัยประจำ (งบแผ่นดิน)

## สายวิชาการ

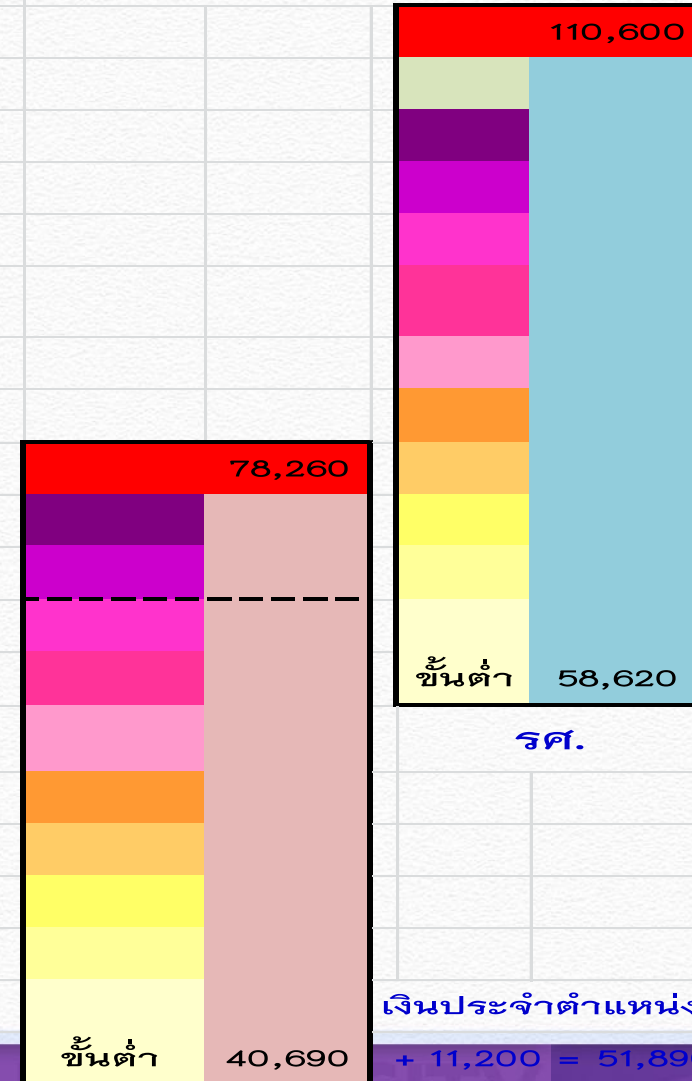


### โครงสร้างรวมเดิม



ผศ.

### โครงสร้างรวมปรับใหม่



ผศ.

เงินเดือน  
ขั้นต่ำ 58,620 + 19,800 = 78,420 บาท

รศ.

เงินเดือน  
ขั้นต่ำ 40,690 + 11,200 = 51,890 บาท

เงินเดือน  
ขั้นต่ำ 58,620 + 19,800 = 78,420 บาท

รศ.

เงินเดือน  
ขั้นต่ำ 40,690 + 11,200 = 51,890 บาท

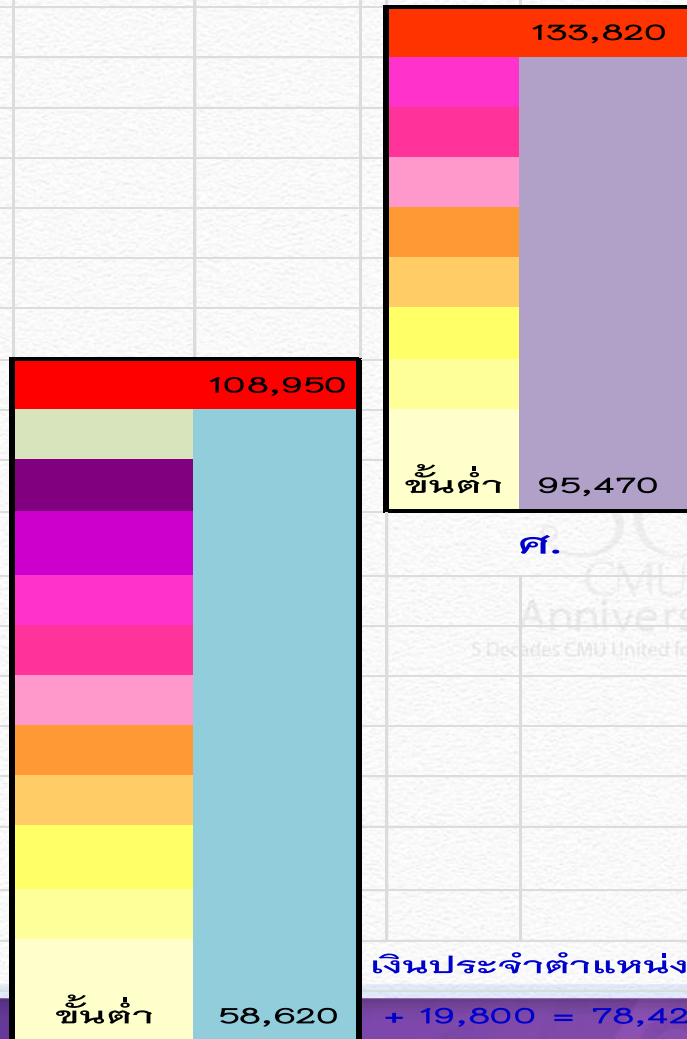


# โครงสร้างอัตราเงินเดือนพนักงานมหาวิทยาลัยประจำ (งบแผ่นดิน)

## สายวิชาการ

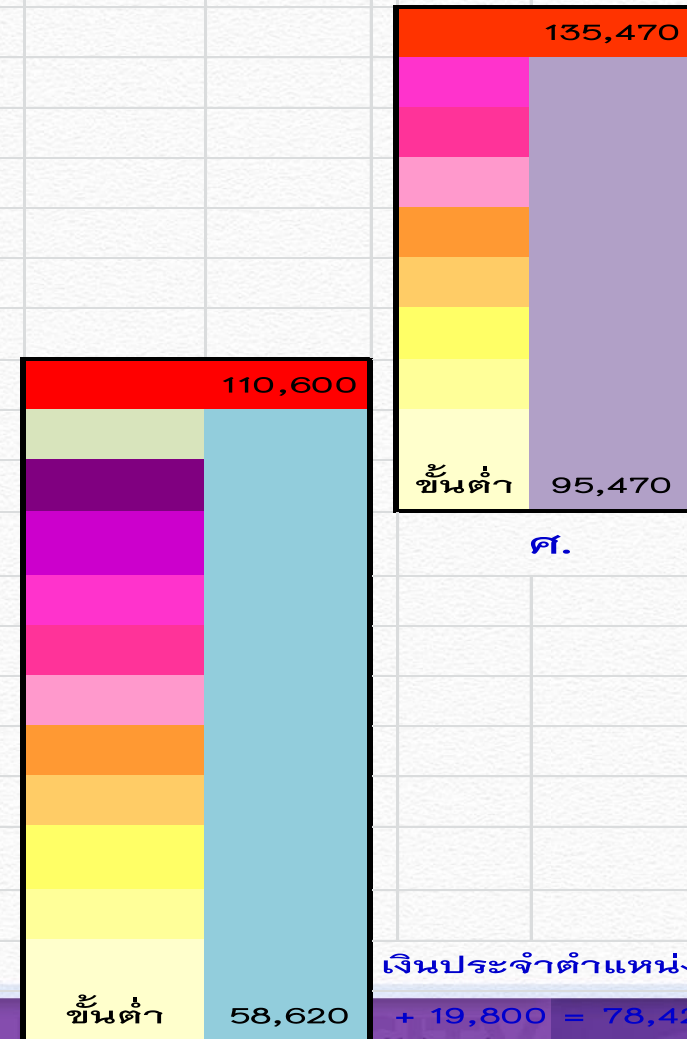


### โครงสร้างรวมเดิม



เงินเดือนประจำตำแหน่ง  
 ขั้นต่ำ 95,470 + 27,000 = 122,470 บาท  
 ศ.

### โครงสร้างรวมปรับปรุงใหม่



เงินเดือนประจำตำแหน่ง  
 ขั้นต่ำ 95,470 + 27,000 = 122,470 บาท  
 ศ.





# จริยธรรม และจรรยาบรรณทางวิชาการ



www.shutterstock.com · 35404153

- ต้องมีคความซื่อสัตย์ทางวิชาการ ไม่นำผลงานผู้อื่นมา เป็นผลงานของตน และไม่ลอกเลียนผลงานของผู้อื่น รวมทั้งไม่นำผลงานของตนไปเผยแพร่หลายทาง
- ต้องให้เกียรติและอ้างอิงบุคคลหรือแหล่งที่มาของข้อมูล ที่นำมาใช้
- ต้องไม่คำนึงถึงผลประโยชน์ทางวิชาการจนละเลยหรือ ละเมิดสิทธิส่วนบุคคลของผู้อื่นและสิทธิมนุษยชน
- ผลงานต้องได้จากการศึกษาโดยใช้หลักวิชาการ ไม่มีอคติ เสนอผลงานตามความจริง ไม่จงใจเบี่ยงเบน ผลการวิจัยโดยหวังผลประโยชน์ส่วนตัว หรือสร้างความเสียหายแก่ผู้อื่น เสนอตามความจริงไม่ขยายข้อค้นพบ โดยปราศจากการตรวจสอบยืนยันทางวิชาการ
- ต้องนำผลงานไปใช้ประโยชน์ในทางที่ชอบธรรมและ ชอบด้วยกฎหมาย

## เอกสารประกอบการสอน

### 1. ประมวลวิชา (Course Syllabus)

- ชื่อและรหัสกระบวนวิชาพร้อมจำนวนหน่วยกิต
- คำอธิบายลักษณะวิชา
- จุดมุ่งหมายการเรียนการสอน
- ลำดับหัวข้อเนื้อหา (จำนวนชั่วโมง/หัวข้อ)
- กิจกรรมการเรียนการสอนหลักๆ (สรุปภาพรวม)
- วิธีและเกณฑ์การประเมินผล
- รายการแหล่งวิทยากร เอกสารค้นคว้า และสื่อการเรียนการสอนประเภทต่างๆ

2. สารคำบรรยายสำหรับแต่ละหัวข้อเนื้อหาตามที่ปรากฏในประมวลวิชา พอสังเขป แสดงเอกสารอ้างอิง วิธีการ กิจกรรม สื่อการเรียนการสอนในหัวข้อนั้นๆ สะท้อนให้เห็นเนื้อหาและวิธีสอนอย่างเป็นระบบ จัดเป็นเครื่องมือสำคัญสำหรับผู้สอนในการใช้ประกอบการสอน

คุณภาพดี ใช้มาแล้วอย่างน้อย 1 ภาคการศึกษา  
15 หน่วยชั่วโมง (เทียบเท่า 1 หน่วยกิต)

## รูปเล่ม

(1) หน้าปก

(2) คำนำ

(3) ประมวลวิชา

(4) หน้าสารบัญ

(5) เนื้อหา

- ประมวลเนื้อหาคำบรรยาย
- รายการเอกสารอ้างอิง
- กิจกรรมการเรียนการสอนที่เป็นหลัก
- รายการสื่อที่ใช้ประกอบ แบบฝึกหัด ตัวอย่างสื่อ

(6) เอกสารอ้างอิง

## เอกสารคำสอน

### 1. ประมวลวิชา (Course Syllabus)

- ชื่อและรหัสกระบวนวิชาพร้อมจำนวนหน่วยกิต
- คำอธิบายลักษณะวิชา
- จุดมุ่งหมายการเรียนการสอน
- ลำดับหัวข้อเนื้อหา (จำนวนชั่วโมง/หัวข้อ)
- กิจกรรมการเรียนการสอนหลักๆ (สรุปภาพรวม)
- วิธีและเกณฑ์การประเมินผล
- รายการแหล่งวิทยากร เอกสารค้นคว้า และสื่อการเรียนการสอนประเภทต่างๆ

2. คำบรรยายหรือเนื้อหาสาระสำหรับการเรียนการสอนโดยละเอียด(ตามหัวข้อเนื้อหาในประมวลวิชา)พัฒนาจากเอกสารประกอบการสอนจนมีความสมบูรณ์มากกว่า จัดเป็นเครื่องมือสำคัญที่ผู้เรียนสามารถนำไปศึกษาด้วยตนเองเพิ่มเติม

3. รายการเอกสารอ้างอิง สำหรับแต่ละหัวข้อที่ทันสมัยเนื้อหา

4. ควรมี ISBN (ถ้าทำได้)

คุณภาพดี ใช้มาแล้วอย่างน้อย 1 ภาคการศึกษา  
15 หน่วยชั่วโมง (เทียบเท่า 1 หน่วยกิต)

## รูปเล่ม

(1) หน้าปก

(2) คำนำ

(3) ประมวลวิชา

(4) หน้าสารบัญ

(5) เนื้อหา สมบูรณ์กว่า

- ประมวลเนื้อหาคำบรรยาย
- รายการเอกสารอ้างอิง
- กิจกรรมการเรียนการสอนที่เป็นหลัก
- รายการสื่อที่ใช้ประกอบ แบบฝึกหัด ตัวอย่างสื่อ

(6) เอกสารอ้างอิง



# ผลงานวิจัย



ต้องมีเนื้อหาสาระทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับสาขาที่เสนอขอและมีการเผยแพร่ถูกต้องตามหลักเกณฑ์ อาจจะเป็นรูปแบบรายงานวิจัย หรือบทความวิจัยที่มีการประมวลสรุปกระบวนการวิจัยให้กระชับและสั้น นำเสนอในรูปแบบการประชุมวิชาการ (Proceedings)หรือวารสารทางวิชาการ(Journal)

ต้องเป็นงานที่เป็นเจ้าของและเป็นผู้ดำเนินการเอง (เป็นผู้ดำเนินการหลัก หรือผู้มีส่วนร่วมในผลงานก็ได้)

ผู้ขอมีส่วนร่วมในผลงานต้องแสดงบทบาทและหน้าที่ในผลงานวิจัยชิ้นนั้นๆโดยจะต้องมีผลงานวิจัยโดยรวม ที่เกี่ยวเนื่องสอดคล้องกัน อีกทั้งมีปริมาณและคุณภาพที่แสดงความเป็นผู้ทรงคุณวุฒิในระดับนั้นๆ

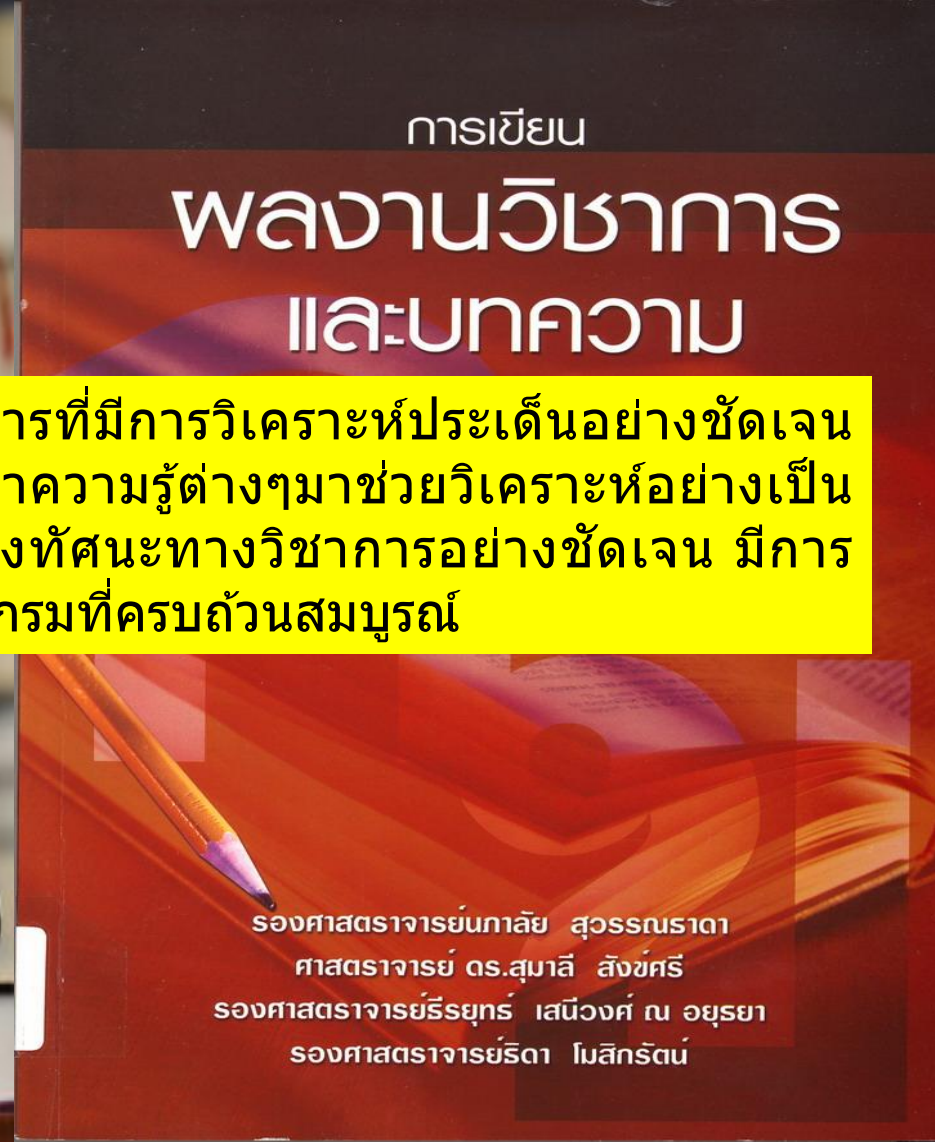
การเสนอผลงานวิจัยที่มีผู้ร่วมงานหลายคน จะต้องให้ผู้ร่วมงานทุกคนลงนามรับรองบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบในผลงานนั้น

กรณีที่เผยแพร่ในที่ประชุมวิชาการที่ภายหลังมีการบรรณาธิการและนำไปรวมเล่มเผยแพร่ในหนังสือประมวลผลการประชุมวิชาการ (Proceedings) ของการประชุมทั้งระดับชาติและนานาชาติ

กรณีที่เป็นงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ที่มีรายละเอียดความยาว ต้องแสดงหลักฐานที่ได้ผ่านการประเมินคุณภาพโดยผู้ทรงคุณวุฒิ และแสดงหลักฐานการเผยแพร่ไปยังสถาบันทางวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้องในประเทศและต่างประเทศอย่างกว้างขวาง



# บทความทางวิชาการ



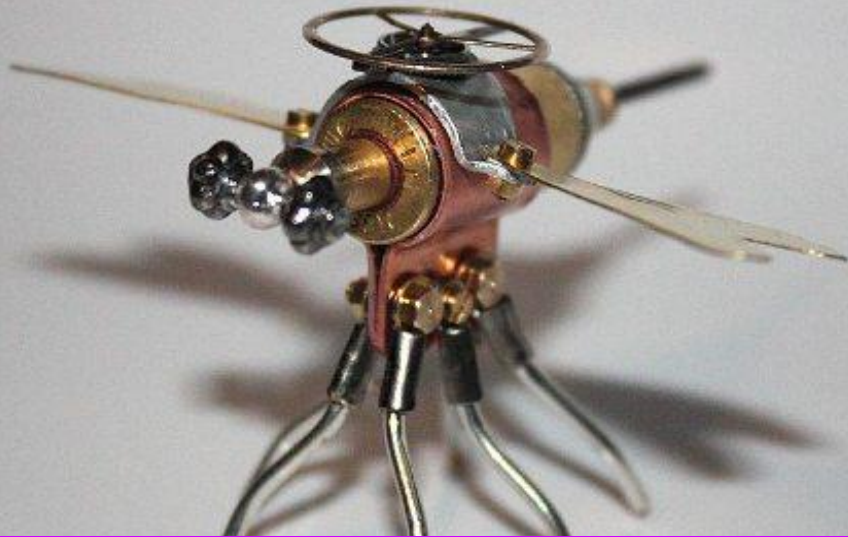
งานเขียนทางวิชาการที่มีการวิเคราะห์ประเด็นอย่างชัดเจนตามหลักวิชาการ นำความรู้ต่างๆมาช่วยวิเคราะห์อย่างเป็นระบบ โดยการแสดงทัศนะทางวิชาการอย่างชัดเจน มีการอ้างอิงและบรรณานุกรมที่ครบถ้วนสมบูรณ์

เผยแพร่ในวารสาร หรือ หนังสือรวมบทความวารสาร หรือ หนังสือประมวลผลการประชุมวิชาการ (Proceedings) ของการประชุมระดับชาติและนานาชาติ ที่มีการประเมินและตรวจสอบคุณภาพ

รองศาสตราจารย์นภลัย สุวสุนทรดา  
ศาสตราจารย์ ดร.สุมาลี สิงขันธ์  
รองศาสตราจารย์ธีรยุทธ เสนีวงศ์ ณ อยุธยา  
รองศาสตราจารย์ริดา โมลิหฺรดี



## ผลงานวิชาการในลักษณะอื่น



สิ่งประดิษฐ์หรืองานสร้างสรรค์ เช่น การประดิษฐ์เครื่องทุ่นแรง ผลงานสร้างสิ่งมีชีวิตสายพันธุ์ใหม่ วัคซีน สิ่งก่อสร้าง ผลงานศิลปะ หรือสารานุกรม งานแปลจากตัวงานต้นแบบที่เป็นงานวรรณกรรม หรืองานด้านปรัชญา หรือประวัติศาสตร์ หรือวิทยาการที่มีความสำคัญและทรงคุณค่าในสาขาวิชานั้นๆ

ต้องประกอบด้วยบทวิเคราะห์ที่อธิบายและชี้ให้เห็นว่างานดังกล่าวทำให้เกิดความก้าวหน้าทางวิชาการหรือเสริมสร้างองค์ความรู้ หรือให้วิธีการที่เป็นประโยชน์ต่อสาขาวิชานั้นๆ และแสดงถึงความสามารถในการบุกเบิกในสาขานั้น  
สำหรับผลงานที่มุ่งเชิงปฏิบัติจะต้องผ่านการพิสูจน์หรือมีหลักฐานรายละเอียดต่างๆ ประกอบการแสดงความคุณค่าของผลงาน

เผยแพร่โดยวิธีพิมพ์โดยโรงพิมพ์ สำนักพิมพ์ หรือถ่ายสำเนาเย็บเป็นรูปเล่ม หรือทำในรูปแบบอื่นๆ หรือโดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ จัดในรูปแบบนิทรรศการ จัดแสดง โดยมีการนำไปประยุกต์ใช้อย่างแพร่หลาย

ต้องได้รับการตรวจสอบและรับรองการเผยแพร่จากคณะกรรมการของมหาวิทยาลัย คณะ และ/หรือ สถาบันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับสาขานั้นๆ **และเผยแพร่สู่สาธารณชนมาแล้วไม่น้อยกว่า 4 เดือน**



## งานแปล

งานแปลจากตัวงานต้นแบบที่เป็นงานวรรณกรรม หรืองานด้านปรัชญา หรือประวัติศาสตร์ หรือวิทยาการที่มีความสำคัญและทรงคุณค่าในสาขาวิชานั้นๆ เมื่อนำมาแปลแล้วจะเป็นการเสริมความก้าวหน้าทางวิชาการที่ประจักษ์ชัด เป็นการแปลจากภาษาต่างประเทศเป็นภาษาไทยหรือจากภาษาไทยเป็นภาษาต่างประเทศ

เผยแพร่โดยวิธีพิมพ์โดยโรงพิมพ์ สำนักพิมพ์ หรือถ่ายสำเนาเย็บเป็นรูปเล่ม หรือทำในรูปแบบอื่นๆหรือโดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ

ต้องได้รับการตรวจสอบและรับรองการเผยแพร่จากคณะกรรมการของมหาวิทยาลัย คณะ และ/หรือ สถาบันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับสาขานั้นๆ **และเผยแพร่มาแล้วไม่น้อยกว่า 4 เดือน**



# ตำรา



งานที่เรียบเรียงอย่างเป็นระบบ ครอบคลุมเนื้อหาสาระของวิชาในหลักสูตร มีความทันสมัย พัฒนามาจากเอกสารคำสอนจนถึงระดับที่มีความสมบูรณ์มากที่สุด มีการวิเคราะห์และเสนอความรู้และวิธีการที่ทันสมัยต่อความก้าวหน้าทางวิชาการ สามารถอธิบายสาระเนื้อหาและสอดแทรกความคิดริเริ่ม ประสพการณ์ ผลงานวิจัยที่สามารถนำไปปฏิบัติได้ มีลักษณะเป็นงานที่บุกเบิกทางวิชาการ และมีการสังเคราะห์ให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ทำให้ผู้อ่านเข้าใจได้อย่างชัดเจน มีประโยชน์กว้างขวางมากกว่าการใช้ในการเรียนการสอนวิชาในหลักสูตรเท่านั้น

ประกอบด้วย

คำนำ สารบัญ เนื้อเรื่อง การอธิบายหรือการวิเคราะห์ การสรุป การอ้างอิง และบรรณานุกรม

เผยแพร่โดยวิธีพิมพ์โดยโรงพิมพ์ สำนักพิมพ์ หรือถ่ายสำเนาเย็บเป็นรูปเล่ม หรือทำในรูปแบบอื่นๆหรือโดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ

ต้องได้รับการตรวจสอบและรับรองการเผยแพร่จากคณะกรรมการของมหาวิทยาลัย คณะ และ/หรือ สถาบันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับสาขานั้นๆ และต้องใช้ในการเรียนการสอนมาแล้วไม่น้อยกว่าหนึ่งภาคการศึกษา





# หนังสือ

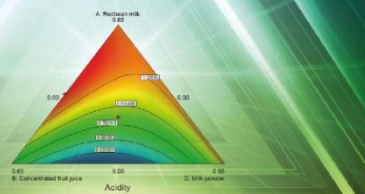
• การออกแบบ การทดลองขั้นสูง



ADVANCED EXPERIMENTAL DESIGN

การออกแบบ การทดลอง  
EXPERIMENTAL DESIGN

เทคนิคการพัฒนาลูกอมและกระบวนการผลิต:  
การประยุกต์ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์



เทคโนโลยีเช็อบริลลอรี่ ในอุตสาหกรรมเนื้อสัตว์



สงวนลิขสิทธิ์ ©.โพรัตน์ 58ธาร์  
สงวนลิขสิทธิ์ ©.โพรัตน์ 58ธาร์  
สงวนลิขสิทธิ์ ©.โพรัตน์ 58ธาร์

งานที่เรียบเรียงขึ้นโดยมีรากฐานทางวิชาการที่มั่นคง มีการวิเคราะห์และสังเคราะห์เนื้อหา และนำความคิดเห็น ปัญญามาประกอบการสร้างความเข้มแข็งทางวิชาการในสาขานั้นๆ มีเนื้อหาที่มีความทันสมัย มีความเชื่อมโยงในเชิงเนื้อหาอย่างเป็นระบบ มีการวิเคราะห์และเสนอความรู้ และวิธีการที่ทันสมัยต่อความก้าวหน้าทางวิชาการ สามารถอธิบายสาระเนื้อหาและสอดแทรกความคิดริเริ่ม ประสบการณ์ ผลงานวิจัยที่สามารถนำไปปฏิบัติได้ มีลักษณะเป็นงานที่บุกเบิกทางวิชาการ และมีการสังเคราะห์ให้เกิดองค์ความรู้ใหม่

ประกอบด้วย คำนำ สารบัญ เนื้อเรื่อง การอธิบายหรือการวิเคราะห์ การสรุป การอ้างอิงและบรรณานุกรม

เผยแพร่โดยวิธีพิมพ์โดยโรงพิมพ์ สำนักพิมพ์ หรือถ่ายสำเนาเย็บเป็นรูปเล่ม หรือทำในรูปแบบอื่นๆหรือโดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ

ต้องได้รับการตรวจสอบและรับรองการเผยแพร่จากคณะกรรมการของมหาวิทยาลัย คณะ และ/หรือ สถาบันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับสาขานั้นๆ **และเผยแพร่มาแล้วไม่น้อยกว่า 4 เดือน**



## ผลงานวิชาการรับใช้สังคม



ผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมหรือท้องถิ่นที่เกิดขึ้นโดยใช้ความเชี่ยวชาญในสาขาอย่างน้อยหนึ่งสาขา และปรากฏผลที่เป็นรูปธรรมประจักษ์ต่อสาธารณะ เช่นมีประโยชน์ต่อชุมชน วิถีชีวิต ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม อาชีพ เศรษฐกิจ การเมืองการปกครอง คุณภาพชีวิต หรือสุขภาพ เป็นผลงานที่นำไปสู่การจดสิทธิบัตรหรือทรัพย์สินทางปัญญาที่สามารถใช้แก้ปัญหาหรือพัฒนาสังคมและก่อให้เกิดประโยชน์ชัดเจน

**ทั้งนี้ไม่นับรวมที่แสวงกำไร และได้รับผลตอบแทนส่วนบุคคลในเชิงธุรกิจ**

จัดทำเป็นเอกสาร แสดงถึงผลงานดังกล่าวข้างต้น ในประเด็นดังนี้

- สภาพการณ์ก่อนการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น
  - การมีส่วนร่วมและการยอมรับของสังคมเป้าหมาย
  - กระบวนการที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้น
  - ความรู้หรือความเชี่ยวชาญที่ใช้ในการทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงนั้น
  - การคาดการณ์สิ่งที่จะตามมาหลังจากการเปลี่ยนแปลงได้เกิดขึ้นแล้ว
  - การประเมินผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น
  - แนวทางการติดตามและธำรงรักษาพัฒนาการที่เกิดขึ้นให้คงอยู่ต่อไป
- อาจแสดงหลักฐานเพิ่มเติมอื่นๆ เช่น รูปภาพ การบันทึกทางอิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ



## ลักษณะการมีส่วนร่วมในผลงานวิชาการรับใช้สังคม

# ONE STOP SERVICE



ผู้ขอต้องเป็นผู้ดำเนินการหลักในสาขาที่เสนอขอ โดยมีบทบาทในขั้นตอนการทำงานอย่างน้อย 3 ขั้นตอนคือ

- การวิเคราะห์สถานการณ์ก่อนเริ่มกิจกรรมรับใช้สังคม
- การออกแบบหรือพัฒนาชิ้นงานหรือแนวคิดหรือกิจกรรม
- การประเมินผลลัพธ์และสรุปแนวทางในการนำไปขยายผลหรือปรับปรุง

ผู้ขอระบบบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบในผลงานนั้นๆ ของตนเอง (หลัก) และผู้ร่วมงานทุกคนโดยลงนามรับรอง ทั้งนี้อาจไม่ต้องระบุสัดส่วนการมีส่วนร่วมก็ได้

เผยแพร่โดยการจัดเวทีนำเสนอผลงานในพื้นที่หรือการเปิดเผยชมพื้นที่และจะต้องมีการเผยแพร่สู่สาธารณชนอย่างกว้างขวาง



5 Decades CMU United for the Nation



5 Decades CMU United for the Nation



# ขอบคุณครับ

ดร.ไพโรจน์ วิริยจารี  
สำนักงานมหาวิทยาลัย  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่