



วาระการประชุมคณะกรรมการพิจารณาข้อเสนอการวิจัยงบประมาณเงินรายได้

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557

วันพฤหัสบดีที่ 14 มีนาคม 2556 เวลา 09.30 – 16.30 น.

ณ ห้องประชุมรพีพัฒน์ ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี

วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 การจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

ผลการจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 มหาวิทยาลัยได้อนุมัติงบประมาณเงินรายได้รวม 60 โครงการ งบประมาณ 1,691,500 บาท ผลผลิตผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีจำนวน 33 โครงการ งบประมาณ 1,146,500 บาท และผลผลิตผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ จำนวน 27 โครงการ งบประมาณ 545,000 บาท มีรายละเอียดดังนี้

หน่วยงาน	ผลผลิต : ผลงานวิจัย เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี		ผลผลิต : ผลงานวิจัย เพื่อสร้างองค์ความรู้		รวม	
	โครงการ	งบประมาณ	โครงการ	งบประมาณ	โครงการ	งบประมาณ
1 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	2	40,000	-	-	2	40,000
2 คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	14	190,000	-	-	14	190,000
3 คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	3	150,000	-	-	3	150,000
4 คณะบริหารธุรกิจ	-	-	13	270,000	13	270,000
5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3	75,000	3	75,000	6	150,000
6 คณะวิศวกรรมศาสตร์	2	281,500	-	-	2	281,500
7 คณะศิลปศาสตร์	-	-	11	200,000	11	200,000
8 คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและ ออกแบบแฟชั่น	6	250,000	-	-	6	250,000
9 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการออกแบบ	-	-	-	-	-	-
10 สถาบันวิจัยและพัฒนา	3	160,000	-	-	3	160,000
รวม	33	1,146,500	27	545,000	60	1,691,500
สัดส่วน	55		45			

มติที่ประชุม :

1.2 ปฏิทินการเสนอของบประมาณเงินรายได้

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ/ ผู้เกี่ยวข้อง
1	วันจันทร์ที่ 3 ธ.ค. 2555	- แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาข้อเสนอการวิจัย	สวพ. /คณะ
2	วันศุกร์ที่ 14 ธ.ค. 2555	- ประกาศรับข้อเสนอการวิจัย	สวพ.
3	วันพฤหัสบดีที่ 28 ก.พ. 2556	- วันสุดท้ายของการรับข้อเสนอการวิจัย	คณะ/นักวิจัย
4	วันพฤหัสบดีที่ 14 มี.ค. 2556	- ประชุมพิจารณาข้อเสนอการวิจัย	สวพ./ คณะกรรมการ
5	วันจันทร์ที่ 18 มี.ค. 2556	- ส่งผลการพิจารณาข้อเสนอการวิจัย ถึงนักวิจัยเพื่อ ปรับปรุงโดยผ่านต้นสังกัด	สวพ.
6	วันศุกร์ที่ 22 มี.ค. 2556	- วันสุดท้ายของการรับคืนข้อเสนอการวิจัยที่ปรับปรุงแล้ว	คณะ/นักวิจัย
7	วันพุธที่ 27 มี.ค. 2556	- สรุปรายงานที่ผ่านการพิจารณาถึง กนผ. มทร. พระนคร - สรุปรายงานที่ผ่านการพิจารณาถึงคณะเพื่อบรรจุข้อเสนอ การวิจัยในคำเสนอของบประมาณเงินรายได้ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2557	สวพ./กนผ. คณะ
8	ส.ค. - ก.ย. 2556	- มหาวิทยาลัยแจ้งผลการจัดสรรงบประมาณวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ถึงคณะ	กนผ./คณะ
9	ต.ค. - พ.ย. 2556	- นักวิจัย/คณะ เตรียมจัดทำสัญญารับทุนอุดหนุนวิจัย และดำเนินโครงการ หลังจากนั้นให้ดำเนินการตามปฏิทิน การทำสัญญาฯ การรายงานความก้าวหน้า การติดตาม ประเมินผลงานวิจัย ของสวพ.	สวพ./คณะ/ นักวิจัย

มติที่ประชุม :

วาระที่ 2 เรื่องเพื่อพิจารณา

2.1 จำนวนข้อเสนอการวิจัยและงบประมาณ

สถาบันวิจัยและพัฒนาได้รวบรวมข้อเสนอการวิจัยจากหน่วยงานใน มทร.พระนคร รวม 10 หน่วยงาน
ที่เสนอของบประมาณ รวม 55 โครงการ ดังนี้

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	รวมจำนวน โครงการ	ผลผลิต : ผลงานวิจัย		งบประมาณ (บาท)	สัดส่วน ถ:อ
			เพื่อถ่ายทอด เทคโนโลยี	เพื่อสร้าง องค์ความรู้		
1	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	6	3	3	287,000	50 : 50
2	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	14	11	3	195,000	79 : 21
3	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	3	-	3	130,000	0 : 100
4	คณะบริหารธุรกิจ	13	1	12	542,500	8 : 92
5	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5	2	3	145,000	40 : 60
6	คณะวิศวกรรมศาสตร์	3	3	-	503,500	100 : 0
7	คณะศิลปศาสตร์	7	-	7	200,000	0 : 100
8	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น	2	2	-	250,000	100 : 0
9	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	-	-	-	-	-
10	สถาบันวิจัยและพัฒนา	2	2	-	190,000	100 : 0
	รวม	55	24	31	2,443,000	44 : 56

หมายเหตุ : ถ = ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี

อ = ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้

2.2 ความหมายของผลผลิตผลงานวิจัย

2.2.1 ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้

การวิจัยพื้นฐาน (basic research หรือ pure research หรือ theoretical research)

เป็นการศึกษาค้นคว้าในทางทฤษฎี หรือในห้องทดลองเพื่อหาความรู้ใหม่ ๆ เกี่ยวกับสมมุติฐานของปรากฏการณ์และความจริงที่สามารถสังเกตได้ หรือเป็นการวิเคราะห์หาคุณสมบัติโครงสร้างหรือความสัมพันธ์ต่าง ๆ เพื่อตั้งและทดสอบสมมุติฐาน (hypothesis) ทฤษฎี (theories) และกฎต่าง ๆ (laws) โดยมีได้มุ่งหวังที่จะใช้ประโยชน์โดยเฉพาะ

2.2.2 ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี

การวิจัยประยุกต์ (applied research) เป็นการศึกษาค้นคว้าเพื่อหาความรู้ใหม่ ๆ และมีวัตถุประสงค์เพื่อนำความรู้นั้นไปใช้ประโยชน์อย่างใดอย่างหนึ่ง หรือเป็นการนำเอาความรู้และวิธีการต่าง ๆ ที่ได้จากการวิจัยขั้นพื้นฐานมาประยุกต์ใช้อีกต่อหนึ่ง หรือหาวิธีใหม่ ๆ เพื่อบรรลุเป้าหมายที่ได้ระบุไว้แน่ชัดล่วงหน้า

การพัฒนาทดลอง (experimental development) เป็นงานที่ทำอย่างเป็นระบบ โดยใช้ความรู้ที่ได้รับจากการวิจัยและประสบการณ์ที่มีอยู่ เพื่อสร้างวัสดุ ผลิตภัณฑ์และเครื่องมือใหม่ เพื่อการติดตั้งกระบวนการ ระบบและบริการใหม่ หรือเพื่อการปรับปรุงสิ่งต่างๆ เหล่านั้นให้ดีขึ้น

ในการทำงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี อาจเป็นการดำเนินงานโดยกำหนดให้มีกิจกรรม การนำผลงานไปถ่ายทอด/ให้ความรู้ ในลักษณะต่างๆ เช่น อบรม/สัมมนาเชิงปฏิบัติการ หรืออื่นๆ

2.3 เกณฑ์การพิจารณางบประมาณเงินรายได้

2.3.1 สัดส่วน ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี ต่อ ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ มีสัดส่วนเป็น 70 : 30 ยกเว้นคณะที่มีการจัดการศึกษา สาขาสังคมศาสตร์

2.3.2 นักวิจัยที่เสนอของบประมาณต้องไม่เป็นผู้ขยายเวลาการดำเนินโครงการวิจัยที่ได้รับงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2555

2.3.3 ความเหมาะสมของงบประมาณรายหมวด

ผลการพิจารณา

มติที่ประชุม :

วาระที่ 3 เรื่องวาระอื่นๆ (ถ้ามี)

.....

.....

.....