



รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำและหัวหน้าหมวดวิชา คณะวิทยาศาสตร์

ครั้งที่ 5/2561 (งบประมาณ)

วันพุธที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2561

ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์ (4-606) อาคารวิทยาศาสตร์

ผู้มาประชุม

1. ศ.เกียรติคุณ นพ.วรชัย ศิริกุลชยานนท์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์		ประธานกรรมการ
2. ผศ.ดร.ธเนศ พงศ์ธีรรัตน์	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย	กรรมการ
3. ผศ.สุเทพ มงคลเลิศพล	รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา	กรรมการ
4. รศ.ดร.กาญจนา จันท์ประเสริฐ	หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์ และผู้อำนวยการหลักสูตร วท.ม.การสอนวิทยาศาสตร์	กรรมการ
5. ผศ.วัฒนา แซ่โหลว	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	กรรมการ
6. ผศ.ดร.บุญยรัศมี สุขเขียว	หัวหน้าภาควิชาเคมี	กรรมการ
7. ผศ.ดร.ปถมพร สุขปลั่ง	หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์	กรรมการ
8. ผศ.ดร.อัจฉราวรรณ ทองมี	ผู้อำนวยการหลักสูตร วท.ม.วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์	กรรมการ
9. คุณจิรนนท์ ทองแป้น	เลขานุการคณะ	กรรมการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. ผศ.ดร.บุษบา พิพิธพร	หัวหน้าหมวดวิชาพยาบาลชีววิทยา
2. ดร.ศิรดา รัชชีสันติวานนท์	หัวหน้าหมวดวิชาสรีรวิทยา
3. ดร.วิรุฬห์ วิชัยบุญ	หัวหน้าหมวดวิชาชีวเคมี
4. ผศ.ดร.เนาวรัตน์ ธาราททรัพย์	หัวหน้าหมวดวิชากายวิภาคศาสตร์
5. ดร.พัตรา สุนทรจิตติเจริญ	หัวหน้าหมวดวิชาจุลชีววิทยา
6. รศ.ดร.พงษ์จันทร์ อยู่แพทย์	หัวหน้ากลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการยศาสตร์
7. ดร.วันทิกา เครือน้ำคำ	หัวหน้าหมวดวิชาเภสัชวิทยาและพิษวิทยา

ผู้ไม่เข้าร่วมประชุม

1. รศ.ดร.ทัศนีย์ ปัญจานนท์	รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนาคุณภาพ และฝ่ายบริหาร	กรรมการ
2. ดร.สุธารทิพย์ เรืองประภาวุฒิ	หัวหน้าหลักสูตร วท.บ.วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์	กรรมการ
3. ผศ.ดร.อารยา มุ่งชำนาญกิจ	นายกสโมสรบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์	กรรมการ
4. ผศ.ดร.อรจิรา อารักษ์สกุลวงศ์	หัวหน้าหลักสูตร วท.บ.เคมีประยุกต์	กรรมการ

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น.

เมื่อครบองค์ประชุม ประธานที่ประชุมกล่าวเปิดการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ
ดังนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 คณบดี แจ้งว่า การจัดสรรงบประมาณประจำปีการศึกษา 2561 มหาวิทยาลัยได้จัดสรรงบประมาณมาให้
ทางคณะเรียบร้อยแล้ว

1.1.1 โครงการด้านบริการวิชาการแก่สังคม ควรเลือกโรงเรียนที่จะบริการวิชาการ โดยเลือกโรงเรียนที่
ทางมหาวิทยาลัยรังสิตจะได้ประโยชน์ การบริการวิชาการ ควรจะจัดทำเป็นโครงการใหญ่ของคณะ และแยก
เป็นกิจกรรมย่อยต่างๆ ไป

1.1.2 งบประมาณบางอย่างที่ตั้งไว้ หากมีงบประมาณเหลือ ก็ไม่ต้องพยายามใช้ให้หมด ให้คิดถึงความ
จำเป็นด้วย

1.1.3 การทำโครงการที่นำนักศึกษาออกนอกมหาวิทยาลัย ควรจะทำภายในมหาวิทยาลัย จะดีกว่า ถ้า
นำนักศึกษาออกข้างนอก จะต้องมีโจทย์วิจัยหรือ มีอะไรที่เกิดประโยชน์มากกว่า

1.1.4 งบประมาณประจำปี ถึงแม้ว่า จะจัดสรรให้ไปแล้ว ขอให้ใช้จ่ายให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อคณะและ
มหาวิทยาลัยมาก

มติที่ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องพิจารณา

2.1 การจัดสรรงบประมาณงบประมาณ ประจำปี 2561

ภาควิชาได้เสนอโครงการต่างๆ ดังนี้

หมวด	ชื่อโครงการ	จำนวนเงิน	รวมเงินทั้งสิ้น
กิจการ นักศึกษา	โครงการส่งเสริมอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทยอย่างยั่งยืน	17,500	331,520
	โครงการกีฬาสร้างมิตรวิทยาศาสตร์	24,600	
	โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาเชิงบูรณาการ	57,500	
	โครงการสืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย	61,920	
	คอมพิวเตอร์ สำนักงาน 3 เครื่อง	75,000	
วิชาการ	โครงการพัฒนางานวิชาการ วิจัย และบริการวิชาการของ บุคลากรและนักศึกษา	95,000	
เคมี	โครงการซื้อเครื่องมือ	410,000	
	พัฒนาศักยภาพนักศึกษา	200,000	
	พัฒนาศักยภาพบุคลากรภาควิชาเคมี	50,000	
	ประชาสัมพันธ์	50,000	

	สนับสนุนโครงการการวิจัยที่ร่วมมือกับหน่วยงานในต่างประเทศ	50,000	
	ส่งเสริมการสร้างผลงานและสนับสนุนการแสดงผลงานนักศึกษาและอาจารย์	20,000	
	เคมีสร้างสราค์แบ่งปันสังคม จัด 2 ครั้ง	40,000	
	ซ่อมแซมห้องปฏิบัติการเคมี เพื่อความปลอดภัย	80,000	850,000
ฟิสิกส์	โครงการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 1 และ 2	300,000	
	โครงการการจัดการเรียนแบบโครงการงานเป็นฐาน	30,000	
	โครงการการจัดทาสารรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในชีวิตประจำวัน	50,000	380,000
ชีววิทยา	โครงการบริการวิชาการแก่สังคม ภาควิชาชีววิทยา (โครงการอบรมเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อและเทคโนโลยีชีวภาพสำหรับนักเรียนมัธยมปลาย)	14,000	
	โครงการการใช้ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติทดแทนสารเคมีในการเรียนการสอนปฏิบัติการของภาควิชาชีววิทยา	3,000	
	โครงการจัดซื้อสื่อการเรียนการสอนในห้องปฏิบัติการภาควิชาชีววิทยา	100,400	117,400
เภสัชวิทยา	1. โครงการนำความรู้สู่ชุมชน	24,600	
	2. โครงการอบรมบุญวิชาพิษวิทยา	18,800	
	3 โครงการจัดซื้อวัสดุ-อุปกรณ์ เครื่องมือ และครุภัณฑ์ สำหรับการเรียนการสอนและงานวิจัยด้านเภสัชวิทยาและพิษวิทยา	144,000	
	4. พานักศึกษาดูงานนอกสถานที่	11,000	198,400
ชีวเคมี	1. โครงการซื้อเครื่องมือวิจัย :- เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนแบบควบคุมอุณหภูมิ(Refrigerated Centrifuge) 1 เครื่อง	500,000	
	2. และโครงการบริการวิชาการ (ชีวเคมี)	20,000	520,000
พยาธิวิทยา	โครงการจัดทำสื่อการสอนพยาธิวิทยาที่ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (I tune U, Flipped classroom)	20,000	
	โครงการจัดหาครุภัณฑ์และเครื่องมือเพื่อพัฒนางานสอนและการวิจัย หมวดยาพยาธิวิทยา (เครื่อง autoclave และ กล้องจุลทรรศน์)	400,000	
	โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาสาขาวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์	5,000	425,000

จุลชีววิทยา	โครงการจัดซื้อวัสดุครุภัณฑ์เพื่อพัฒนาการเรียนการสอน และการวิจัยหมวดวิชาจุลชีววิทยา กล้องจุลทรรศน์9 ตัว ตัวละ39,000 รวม 351,000 บาท สไลด์ตัวอย่างจุลชีพ 50,000 บาท	401,000	
	โครงการจัดอบรมการเพาะเห็ด 20,000 บาท	20,000	421,000
BMSป.โท	โครงการพัฒนาคุณภาพบัณฑิตด้านคุณธรรม จริยธรรม และทักษะการสื่อสารเชิงวิชาการ	6,600	
	โครงการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์สำหรับห้องปฏิบัติการวิจัย หลักสูตร วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)	36,000	
	โครงการพัฒนาประสบการณ์การเรียนรู้และการเผยแพร่ ผลงานวิชาการของคณาจารย์และนักศึกษา	17,400	60,000
BMSป.ตรี	โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษา (ประกอบด้วย 8 กิจกรรมย่อย ตั้งแต่ปฐมนิเทศถึงปัจฉิมนิเทศ)	150,000	
	โครงการนิเทศนักศึกษา สหกิจศึกษาและฝึกงาน	6,000	
	โครงการนักศึกษาดูงานนอกสถานที่ด้านวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์และสาขาที่เกี่ยวข้อง	8,000	
	โครงการปรับปรุงพัฒนาเว็บไซต์และประชาสัมพันธ์หลักสูตร วท.บ. (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)	6,000	170,000
สรวิทย์วิทยา	รายการโครงการจัดซื้อครุภัณฑ์และเครื่องมือปฏิบัติการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและงานวิจัยของหมวดวิชา สรวิทย์วิทยา	350,000	
	โครงการฝึกอบรมการช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานสำหรับนักเรียน	30,000	380,000
กายวิภาค	โครงการพัฒนาการเรียนการสอนอาจารย์ใหญ่ ร่างอาจารย์ใหญ่ 18 ร่าง 287000 / ค่าจ้างชำแหละ 30000/ ค่าร่างอาจารย์ใหญ่ถาวร 36000	353,000	
	โครงการพัฒนาอุปกรณ์และครุภัณฑ์เพื่อการเรียนการสอน Slide histo 140,000 /คอมพิวเตอร์ 3 ตัว 60,000 /โครงการกระดูกแขวน และกระดูกชิ้น70,000 / กล้อง จุลทรรศน์ 100000	370,000	
	โครงการจัดหาครุภัณฑ์อุปกรณ์วิทยาศาสตร์ และสารเคมี	142,000	
	โครงการพระราชทานเพลิงอาจารย์ใหญ่	50,000	915,000
การยศาสตร์	ซื้อคอมพิวเตอร์ 1 ตัว	25,000	25,000

ภาควิทย การแพทย์	โครงการพัฒนาการเรียนการสอนปรีคลินิก รวมเป็นเงิน	25,000	25,000 4,818,320
---------------------	--	--------	---------------------

ทางคณะได้พิจารณาจัดสรรงบประมาณโครงการตามจำนวนเงินที่ภาควิชาเสนอแต่ไม่เกินค่า FTES ของแต่ละภาควิชา สำหรับงบประมาณประจำปีการศึกษา 2561 ดังต่อไปนี้

ส่วนกลางคณะ	534,967 บาท
ภาควิชาเคมี	850,000 บาท
ภาควิชาฟิสิกส์	380,000 บาท
ภาควิชาชีววิทยา	117,400 บาท
ภาควิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์	2,500,000 บาท
โครงการ สควค.	36,594 บาท
รวมเป็นเงิน	4,418,961 บาท

คณะได้พิจารณาโครงการที่ภาควิชาเสนอมา เห็นว่าหลักสูตรควรตั้งงบประมาณสัมพันธ์ โดยออกแนะแนว โรงเรียนต่างๆ เพื่อเป็นแนะแนวหลักสูตร และเผยแพร่ข่าวสาร สำหรับโครงการ ขอให้ภาควิชาสืบข้อมูลในระบบงบประมาณ ภายในวันที่ 1 มิถุนายน 2561

ในปีการศึกษา 2562 คณะกรรมการเสนอว่า ภาควิชา ควรจะเสนองบประมาณที่จะพัฒนาเครื่องมือชิ้นใหญ่ๆ สำหรับซื้อครุภัณฑ์ มาก่อน และทางคณะจะได้ลำดับความสำคัญ ในการจัดซื้อ และให้จัดสรรงบประมาณที่เหลือจากซื้อพัฒนา แล้ว ให้กับภาควิชาสำหรับโครงการต่างๆ ต่อไป

เลิกประชุมเวลา 13.30 น.

(จิรนนท์ ทองแป้น)
ผู้จัดรายงานการประชุม

รายงานการประชุมการประชุม อาจารย์ คณะวิทยาศาสตร์
ครั้งที่ 4/2561
วันอังคารที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2561
ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์ (4-702) อาคารวิทยาศาสตร์

เริ่มประชุม 16.00 น.

ทางคณะวิทยาศาสตร์ได้เรียกประชุมคณาจารย์ของคณะทุกหลักสูตรร่วมกัน เรื่อง การประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้กับโรงเรียนเอกชน และได้ข้อสรุปคือ ที่ประชุมเห็นชอบต่อการกำหนดเป้าหมายของการประชาสัมพันธ์ว่า ควรเน้นโรงเรียนเอกชน โดยรูปแบบของการประชาสัมพันธ์ คือ การแนะนำหลักสูตรวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ และ เคมีประยุกต์ และการเสริมศักยภาพให้นักเรียนและโรงเรียน โดยการเป็นที่ปรึกษาการทำงานวิจัยให้นักเรียนในโรงเรียนเป้าหมาย

ที่ประชุมมีการซักถามเรื่องการหาโรงเรียน จะเริ่มอย่างไร ?

คณบดีได้แจ้งในที่ประชุมว่า ส่วนกลางของคณะจะเป็นผ่านติดต่อ และจะแจ้งให้แต่ละสาขาวิชาไปดำเนินการต่อไป

เลิกประชุม 17.00 น.

(จිරนนท์ ทองแป้น)

ผู้จดยานการประชุม