

รายงานการประชุมภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ครั้งที่ 4/2566 วันพุธที่ 20 ธันวาคม 2566
ณ ห้องประชุม AG 1104 คณะเกษตรศาสตร์ฯ

5	ผู้เข้าประชุม	
	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ เกตุอ้อต	ประธานกรรมการ
	2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นวลกมล อารมณ์พงษ์	รองประธานกรรมการ
	3. ศาสตราจารย์ ดร.กิจการ พรหมมา	กรรมการ
	4. รองศาสตราจารย์ ดร.เสวียน เปรมประสิทธิ์	กรรมการ
10	5. รองศาสตราจารย์ ดร.กนิษฐา ธนเจริญชนภาส	กรรมการ
	6. รองศาสตราจารย์ ดร.จรัณธร บุญญานภาพ	กรรมการ
	7. รองศาสตราจารย์ ดร.ชัชวาลย์ จันทรวิจิตร	กรรมการ
	8. รองศาสตราจารย์ ร.อ.ดร.ชัยวิวัฒน์ วงศาโรจน์	กรรมการ
	9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พันธ์ทิพย์ กล่อมแจ็ก	กรรมการ
15	10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท ปิยะธำรงชัย	กรรมการ
	11. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชิดศักดิ์ ทัพใหญ่	กรรมการ
	12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วภากร ศิริวงศ์	กรรมการ
	13. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณิชากร คอนดี	กรรมการ
	14. อาจารย์ ดร.กนิษฐา เซนรัชชสิทธิ์	กรรมการ
20	15. อาจารย์ ดร.กฤษฎา ภาณุมนต์วาที	กรรมการ
	16. อาจารย์ประสิทธิ์ เมฆอรุณ	กรรมการ
	17. นางสาวพรสวรรค์ กลมกลิ้ง	กรรมการ
	18. นายอิทธิเทพ อ่อนปาน	กรรมการ
	19. อาจารย์ธีรญาลีคน์ จันทร์สมบัติ	กรรมการและเลขานุการ
25	20. นางสาวโสนน้อย พิภทองอ่อน	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่เข้าประชุม

	1. รองศาสตราจารย์พัฒนา ราชวงศ์	ติตราชการ
	2. รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิชัย ชูสำโรง	ติตราชการ
30	3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนินทร์ อัมพรสถิร	ติตราชการ
	4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรรยา สารินทร์	ติตราชการ
	5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นัฐพล มหาวิค	ติตราชการ
	6. อาจารย์ ดร.ชาญยุทธ กฤตสุนันท์กุล	ติตราชการ
	7. อาจารย์ ดร.จรัสดาว คงเมือง	ติตราชการ
35	8. อาจารย์ ดร.อุกฤษ สมัครสมาน	ติตราชการ

เริ่มประชุม เวลา 13.30 น.

40 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ เกตุอ้อต หัวหน้าภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประธานที่ประชุมภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวเปิดการประชุมภาควิชาฯ ครั้งที่ 4/2566 เวลา 13.30 น. และดำเนินการประชุมตามวาระต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากประธาน

1.1.1 ขอแสดงความยินดีกับบุคลากรภาควิชา

สาระสำคัญ

5 ภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอแสดงความยินดีกับ อาจารย์ ดร.ณิชากร คอนดี ที่ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จึงขอแจ้งคณะกรรมการรับทราบ และร่วมแสดงความยินดี

มติ รับทราบ

1.1.2 การจัดงานปีใหม่คณะเกษตรศาสตร์ฯ พ.ศ. 2567

สาระสำคัญ

10 ด้วยคณะเกษตรศาสตร์ฯ จะจัดงานปีใหม่คณะ ในวันศุกร์ที่ 5 มกราคม 2567 โดยจะมีกิจกรรมทำบุญเนื่องในวันขึ้นปีใหม่ ตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง นำเสนอผลการดำเนินงานผู้บริหารคณะ รับประทานอาหารร่วมกันโดยมีการจับสลากแลกของขวัญ ราคาต่อชิ้นไม่ต่ำกว่า 300 บาท และการแข่งขันกีฬาโดยการจับสลากแบ่งสี 3 สี ได้แก่ สีชมพู สีฟ้า สีเขียว จึงขอแจ้งคณะกรรมการรับทราบ

15 มติ รับทราบ

1.1.3 ขอความร่วมมือคัดแยกและตรวจสอบขยะของเสียอันตรายอย่างเคร่งครัด

สาระสำคัญ

20 ตามที่ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้มอบหมายให้ กองอาคารสถานที่ จัดเก็บขยะมูลฝอยประเภทขยะทั่วไปของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย โดยรถเก็บขยะจะเข้าไปยังจุดรวบรวมขยะของหน่วยงานต่าง ๆ ภายในมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ กองอาคารสถานที่ ได้รับแจ้งจากบ่อขยะของเอกชน ว่ามีหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยนเรศวร ลักลอบนำสารเคมีใส่ถุงดำทิ้งปนมากับขยะทั่วไป ซึ่งส่งผลให้พนักงานของบ่อขยะได้รับบาดเจ็บจากการแตกกระจายของสารเคมีดังกล่าว และอาจส่งผลกระทบต่อ

25 อื่น ๆ เช่น การยกเลิกสัญญาการรับกำจัดขยะมูลฝอยทั้งหมดของมหาวิทยาลัยได้ ซึ่งบ่อขยะเอกชนแห่งนี้ เป็นบ่อขยะแห่งเดียวของจังหวัดพิษณุโลกที่ให้บริการรับกำจัดขยะจากชุมชน

ดังนั้น จึงขอแจ้งคณะกรรมการรับทราบ และช่วยกันตรวจสอบขยะของเสียอันตรายอย่างเคร่งครัด

มติ รับทราบ

1.1.4 ขอความร่วมมือคัดแยกและตรวจสอบขยะของเสียอันตรายอย่างเคร่งครัด

สาระสำคัญ

30 ด้วย ภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้กำหนดจัดการประชุมวิชาการ “ทรัพยากรธรรมชาติและสารสนเทศศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 8” (NatGEN8) ในรูปแบบ Online ระหว่างที่ 28 – 29 มีนาคม 2567 ณ คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร เพื่อส่งเสริมให้นิสิต คณาจารย์ในภาควิชาฯ ได้ไปนำเสนอผลงานวิจัยทั้งภาคบรรยาย และภาคโปสเตอร์ อีกทั้งยังได้เผยแพร่ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติและ ภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศ และสิ่งแวดล้อม และแลกเปลี่ยนความรู้และสร้างความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัย และหน่วยงาน องค์กรต่าง ๆ ซึ่งภาควิชาฯ ได้ดำเนินการส่งหนังสือเชิญหน่วยงานต่าง ๆ จำนวน 450 ฉบับ

เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2566 ได้รับหนังสือจากกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ให้บุคลากรในสังกัดจำนวน 2 ท่าน เข้าร่วมนำเสนอ

40 มติ รับทราบ

1.1.5 โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรแบบมุ่งเป้า

สาระสำคัญ

ตามที่คณะเกษตรศาสตร์ฯ มีนโยบายในการส่งเสริมการประชาสัมพันธ์หลักสูตร เพื่อเพิ่มจำนวน
 5 นิสิตรับเข้าประจำปีการศึกษา 2567 ดังนั้น ภาควิชาฯ จึงได้ดำเนินโครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรแบบมุ่ง
 เป้าภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ 2567 โดยกำหนดวัตถุประสงค์ของ
 โครงการฯ เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรไปยังโรงเรียนเครือข่ายประชาสัมพันธ์ของภาควิชาฯ เพื่อบูรณาการ
 องค์ความรู้กับการเรียนการสอนในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เพื่อสร้างกระบวนการเรียนรู้ร่วมกัน
 ระหว่างครูและนักเรียนกับหลักสูตรและนิสิตปัจจุบัน และเพื่อสร้างความสัมพันธ์กับโรงเรียนระดับ
 มัธยมศึกษาซึ่งเป็นผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหนึ่งของการจัดหลักสูตร โดยมีแนวทางการดำเนินโครงการฯ ดังนี้

1) วิเคราะห์และจัดทำทางเลือกรับสมัครสำหรับการสร้างกิจกรรมมุ่งเป้าหมาย

2) การกำหนดโรงเรียนเครือข่ายประชาสัมพันธ์ของภาควิชาฯ

3) จัดทำจดหมายติดต่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรของภาควิชาฯ

4) กิจกรรมประชาสัมพันธ์แบบมุ่งเป้า ณ โรงเรียนเครือข่ายประชาสัมพันธ์ของภาควิชาฯ

5) สร้างกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันระหว่างครูและนักเรียน กับหลักสูตรและนิสิตปัจจุบัน

15 ทั้งนี้ ได้วางแผนดำเนินโครงการระหว่างเดือนมกราคม - มีนาคม 2567 (เป้าหมายการรับสมัคร
 รอบ TCAS 2, 3, 4) โดยกำหนดโรงเรียนเป้าหมายไว้จำนวน 6 แห่ง

มติ รับทราบ

1.1.6 ขอบริจาคเครื่องตรวจสารมาร์คเกอร์

สาระสำคัญ

ด้วย บริษัท เอส.เอ็น.บี.ยู.ไนด์เต็ด เคมีคอล จำกัด มีความประสงค์จะขอบริจาคเครื่องตรวจสาร
 20 มาร์คเกอร์ Protable colorimeter user programmable 500nm filter ยี่ห้อ HACH พร้อมขวดน้ำยา
 ทดสอบ ขาดตัวอย่าง และกล่องเครื่องมือ จำนวน 30 ชุด เป็นจำนวนเงิน 600,000 บาท (หกแสนบาทถ้วน)
 เพื่อเป็นประโยชน์ในการใช้งานด้านการเรียนการสอนและงานวิจัยของภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและ
 25 สิ่งแวดล้อม จึงขอแจ้งคณะกรรมการรับทราบ

มติ รับทราบ

1.1.6 พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2565

สาระสำคัญ

30 ตามที่มหาวิทยาลัยนเรศวร กำหนดให้มีพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย
 นเรศวร ประจำปีการศึกษา 2565 ในระหว่างวันที่ 20 - 21 กุมภาพันธ์ 2567 ณ อาคารอุทยานองค์สมเด็จพระ
 นเรศวรมหาราช และได้ดำเนินการขอรายชื่อฝ่ายฝึกซ้อมบัณฑิต และคณาจารย์นั่งในพิธี ซึ่งภาควิชาฯ ได้
 ดำเนินการประสานและส่งรายชื่อตามมติที่ประชุมภาควิชาฯ ให้เรียงตามตัวอักษร ก-ฮ โดยประจำปีการศึกษา
 2565 มีรายชื่ออาจารย์ผู้ปฏิบัติงานดังนี้

ฝึกซ้อมบัณฑิต	คณาจารย์นั่งในพิธี
ผศ.ดร.พันธ์ทิพย์ กล่อมแจ็ก	ผศ.ดร.นัฐพล มหาวิค (วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2566)
นายประสิทธิ์ เมฆอรุณ (ทำหน้าที่แทน ดร.ภนิดดา เชนรัชชสิทธิ์ โดยการสลับหน้าที่กับอาจารย์นั่งในพิธี)	ดร.ภนิดดา เชนรัชชสิทธิ์ (วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2566) (ทำหน้าที่แทน นายประสิทธิ์ เมฆอรุณ โดยการสลับหน้าที่กับจากฝ่ายฝึกซ้อม)
	ผศ.ดร.ณิชากร คอนดี (วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2566)
	ผศ.ดร.นวลกมล อารณพงษ์ (วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2566)

มติ รับทราบ

1.1.7 สำนักงานสีเขียว

สาระสำคัญ

เนื่องจากในปี งบประมาณ 2566 คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีนโยบายให้สำนักงานเลขานุการคณะเป็นสำนักงานสีเขียว โดยได้เชิญวิทยากร มาบรรยายให้ความรู้ความ
 5 เข้าในเกี่ยวกับสำนักงานสีเขียวเบื้องต้น และในปีงบประมาณ 2567 คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้จัดทำโครงการต่อเนื่องและได้ยื่นความประสงค์สมัครเข้ารับการประเมินสำนักงาน
 สีเขียว เพื่อยกระดับมาตรฐานสำนักงานสีเขียวขององค์กร และส่งเสริมให้สำนักงานมีสภาพแวดล้อมในการ
 ทำงานที่ดี มีการจัดกิจกรรมต่างๆ ภายในสำนักงานที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด และจัดทำอบรม
 10 ให้ความรู้และส่งเสริมการบริโภคทรัพยากรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในสำนักงาน โดยให้ความสำคัญในการ
 จัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี โดยเฉพาะในกลุ่มสำนักงาน เน้นการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและการมีส่วนร่วมของ
 บุคลากรในสำนักงาน เพื่อลดการใช้พลังงานและทรัพยากร รวมถึงการเลือกใช้วัสดุ อุปกรณ์และเครื่องใช้ใน
 ที่ทำงานอย่างรู้คุณค่า และดำเนินกิจกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เช่น ลดการเกิดของเสีย ลดปริมาณ
 ขยะโดยการลดการใช้ การใช้ซ้ำ การนำกลับมาใช้ใหม่ การลดและเลิกใช้สารเคมีอันตราย มีการจัดซื้อจัด
 15 จ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Procurement) ในคณะเกษตรศาสตร์ฯ เพื่อลด
 การปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Green House Gases: GHG) ออกสู่บรรยากาศ ซึ่งได้ดำเนินกิจกรรมการ
 เตรียมความพร้อมในการประเมินสำนักงานสีเขียว (Green Office) วันที่ 20 ธันวาคม 2566 เวลา 08.30 -
 14.30 น. ณ ห้องประชุม AG 1104 คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร เป็นการบรรยาย เรื่อง
 ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว, การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ, การจัดการมลพิษและ
 ของเสีย, การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม, ก๊าซเรือนกระจก โดยผู้เข้าอบรมทำแบบประเมินก่อน-
 20 หลังการอบรม

มติ รับทราบ

1.2 เรื่องประชุมจากคณะกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ของคณะฯ และมหาวิทยาลัย

1.2.1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากการประชุมคณะกรรมการฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ

การศึกษา

สาระสำคัญ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นวลกมล อาภรณ์พงษ์ คณะกรรมการฝ่ายวิชาการ ขอรายงานดังนี้

- 1) โรงเรียนบารงระกำวิทยาศึกษา เปิดการเรียนการสอนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์ระดับ
 30 ม.ปลาย แบ่งย่อยเป็น 3 สาขา ได้แก่ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์สุขภาพ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์วิศวกรรม
 และแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ทั่วไป ปัจจุบันแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ทั่วไปในรายวิชาที่นักเรียนต้องไป
 เรียนตามความนัดทำการสอนรายวิชาโลกดาราศาสตร์และอวกาศทั้งหมด 6 หน่วยกิต ซึ่งเป็นวิชาที่ซ้ำซ้อน
 กับการเรียนรายวิชาพื้นฐาน จึงต้องการปรับหลักสูตรเพื่อให้สามารถนำไปต่อยอดเพื่อศึกษาต่อและเป็น
 แนวทางในการประกอบอาชีพได้มากขึ้น ทางโรงเรียนจึงขออนุญาตเข้าศึกษาดูงาน เกี่ยวกับหลักสูตรของ
 คณะเกษตรศาสตร์ฯ ในวันที่ 21 ธันวาคม 2566 เพื่อหารือแนวทางในการปรับปรุงหลักสูตรของโรงเรียนต่อไป
 35
- 2) หลักสูตรระดับปริญญาตรีภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ร่วมกับคณะเกษตรศาสตร์ฯ
 ในการจัดกิจกรรม Open house ให้กับนักเรียนโรงเรียนอนุตมตรุณี จังหวัดสุโขทัย ในวันที่ 19 ธันวาคม
 2566
- 3) คณะเกษตรศาสตร์ฯ จะจัดกิจกรรมแนะแนวการศึกษาต่อระดับ ป.ตรี ในรูปแบบ Online ในวัน
 พุธที่ 27 ธันวาคม 2566 จึงขอความอนุเคราะห์หลักสูตรป.ตรี ภาควิชาเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว

40 มติ รับทราบ

1.2.2 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากการประชุมคณะกรรมการฝ่ายสารสนเทศและกิจการนิสิต (ไม่มีการจัดประชุม)

1.2.3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากการประชุมคณะกรรมการฝ่ายวิจัย

สาระสำคัญ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท ปิยะธำรงชัย คณะกรรมการฝ่ายวิจัย ขอรายงานดังนี้

1. หลักเกณฑ์การสนับสนุนค่าตีพิมพ์ และรางวัลการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ (ฉบับลงวันที่ 18 ตุลาคม 2556)

1. ผู้ยื่นขอรับการสนับสนุนเป็น Frist author หรือ Conrrsponding author	
Quartile 1	ให้เงินรางวัลตีพิมพ์ 15,000 บาท
Quartile 2	ให้เงินรางวัลตีพิมพ์ 10,000 บาท
Quartile 3-4	ให้เงินรางวัลตีพิมพ์ 5,000 บาท
2. กรณียื่นขอรับการสนับสนุนเป็น Co-author อยู่ในวารสารที่ถูกจัดอันดับ	
Tier1	ให้เงินรางวัลตีพิมพ์ 10,000 บาท

2. คณะกรรมการวิจัย ได้มีการพิจารณาคัดเลือกรางวัลนักวิจัยประจำปี พ.ศ. 2566 เพื่อสนับสนุนการสร้างขวัญและกำลังใจให้กับบุคลากรคณะเกษตรศาสตร์ฯ เพื่อดำเนินการนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ พิจารณาในลำดับต่อไป

มติ รับทราบ

1.2.4 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา (ไม่มีการจัดประชุม)

1.3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบผลการดำเนินงานของหลักสูตรต่างๆ จากประธานบริหารหลักสูตร

1.3.1 หลักสูตรระดับปริญญาตรี

1.3.1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์

สาระสำคัญ

อาจารย์ธัญญาลักษณ์ จันทร์สมบัติ ประธานบริหารหลักสูตรฯ รายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตรฯ ดังนี้

1. การอัปเดตแผนการจัดการเรียนรู้ (มคอ.3) และรายงานผลการจัดการเรียนรู้ (มคอ.5)

หลักสูตรขอความอนุเคราะห์คณาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา อัปเดตไฟล์แผนการจัดการเรียนรู้ของรายวิชา ประจำปีการศึกษา 2/2566 และรายงานผลการจัดการเรียนรู้ (มคอ.5) ภาคเรียน 1/2566 ในระบบ tqfmanagement.nu.ac.th ให้เรียบร้อย

2. การปฏิบัติสหกิจศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566

หลักสูตร วท.บ.ภูมิศาสตร์ เปิดให้นิสิตชั้นปีที่ 4 ลงทะเบียนในรายวิชา 104498 สหกิจศึกษา 6 หน่วยกิต โดยมีเป้าหมายให้นิสิตได้ฝึกปฏิบัติงานจริงในสถานประกอบการที่เกี่ยวข้อง ทั้งในภาครัฐและเอกชน 15 แห่ง ดังต่อไปนี้

ลำดับ	ชื่อสถานประกอบการ	รายชื่อนิสิตสหกิจศึกษา	ผู้ควบคุมการปฏิบัติงาน	อาจารย์ผู้นิเทศฯ
1	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ(บางเขน)	นายจามร กุลวิไลย์	นายคตวิช กันธา	ผศ.ดร.นัฐพล มหาวีค
2	สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT)	นางสาวณัฐพร ทองหล่อ นางสาวฐิตารีย์ รุ่งงาน	นายจิระวัฒน์ ดารณศิริสุข	รศ.ดร.สิทธิชัย ชูสำโรง
3	GISTNU	นางสาววรรณสัทส บุญชาติ นายเจษรินทร์ ใจดี	นางสาวกมลฉัตร ศรีจะตะ	อ.ประสิทธิ์ เมฆอรุณ

ลำดับ	ชื่อสถานประกอบการ	รายชื่อบัณฑิตสหกิจศึกษา	ผู้ควบคุมการปฏิบัติงาน	อาจารย์ผู้ฝึกเทศา
4	สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 11 (พิษณุโลก)	นางสาวเกษมณีศิริ นาคอ่อน นายอุดมทรัพย์ นวลทิม		ผศ.ดร.รังสรรค์ เกตุอ้อต
5	บริษัท i-bitz company limited	นางสาวจิรภัทร์ อ่อนบ้านแดง	นางสาวสิริญา แสนคำอ้อ	ผศ.ดร.กัมปนาท ปิยะธำรงชัย
6	สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุม มลพิษที่3	นางสาวดารัตน์ ร้อยเกิด		อ.ประสิทธิ์ เมฆอรุณ
7	สำนักงานธนารักษ์พื้นที่เชียงใหม่	นางสาววรัญญา ชุมบุญโต นางสาวปรีชญา ใจเห็น		รศ.พัฒนา ราชวงศ์
8	อุทยานแห่งชาติศรีสขานาลัย จ.สุโขทัย	นางสาวสุนันทา ผลเกิด นายณัฐภูมิ จันทร์อินทร์		อ.ธัญญาลักษณ์ จันทร์สมบัติ
9	บริษัท พีที เทคโนโลยี จำกัด	นางสาว อรัญญา จันแดง	นายพงศ์ศิริ คำกองแก้ว	รศ.ดร.สิทธิชัย ชูสำโรง
10	บริษัท CCM Systems Co., Ltd.	นาย กวิน ฑีบทอง		รศ.ดร.สิทธิชัย ชูสำโรง
11	สถาบันสำรวจและควบคุมพืช เสพติด (สพส.)	นายกิตติธัช นาคศรี		รศ.ร.อ.ดร.ชัยวิวัฒน์ วงศาโรจน์
12	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)	นายเกียรติภูมิ ปิลา	นายธิตพงศ์ บุญตัน	ผศ.ดร.รังสรรค์ เกตุอ้อต
13	ศูนย์ปฏิบัติการภูมิสารสนเทศ เชียงใหม่	นายธีรภูมิ แสงจันทร์ นายณัฏพล ป่อทอง	นายสุทธิพงษ์ ยี่นา	ผศ.ดร.นัฐพล มหาวิค
14	บริษัทอินฟรา พลัส จำกัด	นางสาวสุเมษา ทองอวด นางสาวเมศิญา แบบวา นางสาวอติทยา สุกุลมั่งมี		ผศ.ดร.กัมปนาท ปิยะธำรงชัย
15	สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดพิจิตร	นางสาววันวิสา บุญนำมา	นางสาวกนกภรณ์ ถือมัน	อ.ธัญญาลักษณ์ จันทร์สมบัติ

3. การออกแนะแนวศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ของหลักสูตร วท.บ.ภูมิศาสตร์

เมื่อวันที่ 22 พฤศจิกายน 2566 หลักสูตร วท.บ.ภูมิศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้จัดการแนะแนว
ศึกษาต่อในระบบ TCAS67 ณ โรงเรียนบางกระพุ่มพิทยาคม โดยมี ผศ.ดร.รังสรรค์ เกตุอ้อต หัวหน้าภาควิชา
ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คณะเกษตรศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ อาจารย์
ธัญญาลักษณ์ จันทร์สมบัติ ประธานหลักสูตร วท.บ.ภูมิศาสตร์ พร้อมด้วยนิสิตภูมิศาสตร์ชั้นปีที่ 2 เป็นวิทยากร

4. ผลการรับนิสิตใหม่เข้าศึกษาต่อด้วยระบบ TCAS67 รอบที่ 1 Portfolio

หลักสูตร วท.บ.ภูมิศาสตร์ มีผู้สนใจสมัครเข้าศึกษาต่อด้วยระบบ TCAS67 รอบที่ 1 Portfolio จำนวน
10 คน โดยผู้ชำระเงินและส่งเอกสารยืนยัน จำนวน 7 คน

รายงานสถิติผู้สมัคร รอบที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2567

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์

รายการ	จำนวนรับ (คน)	จำนวนผู้ สมัคร (คน)	จำนวนผู้ ชำระเงิน (คน)	สถานะการ ส่งเอกสาร
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์				
- โครงการอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หมู่บ้าน(ทสม.) และอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัด(ทสจ.)	10	0	0	0
- โครงการทายาทเกษตรกร	10	1	0	0
- โครงการส่งเสริมและพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	10	2	1	1
- โครงการทหารพันธุ์ดี ชุมชนเบิกบาน อาหารปลอดภัย ในโรงเรียน ต้นแบบพื้นที่ภาคเหนือ	20	0	0	0
- โครงการคัดเลือกนักเรียนที่มีผลการเรียนเป็นเลิศ	10	0	0	0
- โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านกีฬา	5	0	0	0
- โครงการเด็กดีมีที่เรียน (สำหรับโรงเรียนที่สังกัด สจพ. สพร. เทาหนึ่ง)	20	5	4	4
- โครงการพิเศษสำหรับนักเรียนโรงเรียนมัธยมศึกษาอิมหารวิทยาลัยนเรศวร	10	0	0	0
- โครงการเด็กดีมีที่เรียน (สำหรับโรงเรียนที่ไม่สังกัด สจพ. สพร. เทาหนึ่ง)	20	2	2	2
รวม	115	10	7	7

5. การเข้าร่วมการประชุมวิชาการและแข่งขันในระดับชาติและนานาชาติของนิสิตระดับปริญญาตรี หลักสูตร วท.บ.ภูมิศาสตร์

5.1 นิสิตสาขาวิชาภูมิศาสตร์ชั้นปีที่ 4 ส่งผลงานเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิชาการจากวิทยานิพนธ์
ระดับปริญญาตรีในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The international Conference on GIS-iDEAS
2023 ณ มหาวิทยาลัย Hanoi University of Natural Resources and Environment เมืองฮานอย ประเทศ
เวียดนาม เมื่อวันที่ 7 - 9 พฤศจิกายน 2566 โดยมีผลงานเข้าร่วม ดังนี้

- 1) นายกิตติธัช นาคศรี เรื่อง Presenting of the military terrain analysis between Thailand and Myanmar's historical battlefield, over 200 years (the 9-armies war) with Geo-Informatic techniques อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ร.อ.ดร.ชัยวิวัฒน์ วงศาโรจน์
- 2) นางสาวสุนันทษา ผลเกิด เรื่อง Regional Post-Earthquake Damage Estimation Using Gaussian Geostatistical Simulation อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ธัญญาลักษณ์ จันทน์สมบัติ
- 3) นางสาวอติตยา สกุลมั่งมี เรื่อง Thailand COVID-19 Case Fatality Spatial Cluster & Direction Analysis อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.พัฒนา ราชวงศ์

5.2 ตัวแทนนิสิตจากสาขาวิชาภูมิศาสตร์ชั้นปีที่ 3 เป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัยนเรศวร เข้าร่วมแข่งขัน
ระดับชาติ การประชันทักษะทางด้านระบบสมองกลฝังตัวชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 17 (TESA Top Gun Rally
2023) ในหัวข้อ “ระบบแสดงผล และการจัดการสถานะน้ำท่วม และน้ำแล้ง” ซึ่งถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระ
กนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จัดโดย สมาคมสมองกลฝังตัวไทย (TESA)
ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (NIA) โดยมี
สถาบันการศึกษาเข้าร่วมจาก 30 สถาบันทั่วประเทศ จำนวน 49 ทีม จำนวนกว่า 300 คนเข้าร่วมงาน ระหว่างวันที่
19 - 25 พฤศจิกายน 2566 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี โดยมี รศ.ดร.สิทธิชัย ชูสำโรง และ
ผศ.ดร.กัมปนาท ปิยะธำรงชัย เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา

5.3 นิสิตสาขาวิชาภูมิศาสตร์ชั้นปีที่ 3 เข้าร่วมการประชุมวิชาการ FOSS4G Thailand & State of
the Map Asia 2023 เมื่อวันที่ 16-18 พฤศจิกายน 2566 ณ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
กรุงเทพมหานคร โดยมี รศ.ดร.สิทธิชัย ชูสำโรง เป็นอาจารย์ผู้ควบคุมและดูแลนิสิต

มติ รับทราบ

1.3.1.2 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สาระสำคัญ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชิดศักดิ์ ทัพใหญ่ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรขอรายงาน ดังนี้

1. วิทยานิพนธ์ ปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2566

รายวิชาวิทยานิพนธ์ป.ตรี จากนิสิตจำนวน 48 คน ได้ดำเนินการแล้วเสร็จแล้ว (S) จำนวน 6 คน
และติด P จำนวน 42 คน โดยการแก้ไขเกรด อักษร P รายวิชาวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาตรี วันสุดท้าย
คือวันที่ 22 มีนาคม 2567 โดยสามารถแจ้งข้อมูลได้ที่ ผศ.ดร.เชิดศักดิ์ ทัพใหญ่ และ ผศ.ดร.นवलกมล
อาภรณ์พงษ์

2. การอัปโหลดแผนการเรียนรู้ (มคอ. 3, 4) ปีการศึกษา 2/2566 และรายงานผลการเรียนรู้ (มคอ.5, 6) ปีการศึกษา 1/2566

หลักสูตรขอความอนุเคราะห์คณาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาต่างๆทุกท่าน ในการอัปโหลดรายงาน
ผลการเรียนรู้รายวิชา ประจำปีการศึกษา 1/2566 จำนวน 13 รายวิชา โดยมี 9 รายวิชาที่อัปโหลดเอกสาร
เรียบร้อยแล้ว (69%) เหลือ 4 รายวิชาที่ยังไม่ได้อัปโหลดเอกสาร (31%)

แผนการเรียนรู้อาชีวศึกษา ปีการศึกษา 2/2566 จำนวน 18 รายวิชา มี 11 รายวิชาที่อัปโหลดเอกสารเรียบร้อยแล้ว (61%) เหลือ 7 รายวิชาที่ยังไม่ได้อัปโหลดเอกสาร (39%)

3. ข้อมูลการรับนิสิตใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

รายงานสถิติผู้สมัคร รอบที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2567

คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โครงการ คณะ สาขา

รายชื่อสาขา	จำนวนรับ (คน)	จำนวนผู้สมัคร (คน)	จำนวนผู้ชำระเงิน (คน)	สถานะการส่งเอกสาร
คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	54	12	10	9
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	85	53	44	41
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	90	47	42	37
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	150	39	34	32
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์	120	10	7	7
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรกรรมป่า	130	11	10	8
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร	50	6	5	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารสัตว์	35	58	53	48
รวม	714	236	205	187

5

รายงานสถิติผู้สมัคร รอบที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2567

โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านกีฬา

คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โครงการ คณะ สาขา

รายชื่อสาขา	จำนวนรับ (คน)	จำนวนผู้สมัคร (คน)	จำนวนผู้ชำระเงิน (คน)	สถานะการส่งเอกสาร
คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์	5	0	0	0
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	5	2	2	2
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	10	5	5	5
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารสัตว์	5	3	3	3
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรกรรมป่า	5	0	0	0
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	5	1	1	1
รวม	35	11	11	11

4. สหกิจศึกษา ประจำปีการศึกษา 2/2566

ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2566 นิสิตได้ไปฝึกสหกิจศึกษา ณ สถานประกอบการที่ตนเองได้คัดเลือกเรียบร้อยแล้ว โดยออกไปฝึกสหกิจศึกษาวันที่ 13 พฤศจิกายน 2566 - 1 มีนาคม 2567 โดยสถานประกอบการที่ นิสิตได้คัดเลือกมีทั้งสิ้น 18 แห่ง จากนิสิต 47 คน โดยมีนิสิต 1 คนที่ตกแผนการเรียน ทั้งที่ทางหลักสูตรขอความ อนุเคราะห์คณาจารย์เพื่อออกไปเทคนิสิตสหกิจศึกษา โดยจะสำรวจข้อมูลต่อไป

10

ลำดับ	ชื่อสถานประกอบการ	ชื่อ-สกุลนิสิต
1	สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3 อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก 055-313146	นางสาวอรปริยา จัยสุข นางสาวณัฐริกา สืบจันต์ นางสาวพรทิพย์ กลิ่งกลิ่น นางสาวปริยาภัสร์ ศรีทองสูง นายณัฐนนท์ ไส้ไหม
2	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด 332/173 ต.บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110 โทรศัพท์ 088-2968628	นายญาณวรุฒม์ แสงสุวรรณ นางสาวณภัทร เหมรักษ์ นางสาวรุจิราพร ม่วงกิติ
3	ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือตอนล่าง จังหวัดพิษณุโลก 609 หมู่ 2 ตำบลอรุณภูมิ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 055-303551	นางสาวกิตติยา ขาวเรือง นางสาวดารารัตน์ ธนศรีวิวัฒน์ นางสาวศิรินทิพย์ บ้านแย้ม
4	ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา 155 หมู่ที่ 3 ตำบลภูฟ้า อำเภอปัว จังหวัดน่าน 086-2166144	นายจักรธร เสนาชีว นางสาวนิภาภรณ์ คำโสภา
5	บริษัท แปซิฟิค แลบริจอรี่ จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 082-8868327	นางสาวอรรณญา ภัคดีโต นางสาวอุทัยรัตน์ คงสวัสดิ์
6	สำนักงานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลนครพิษณุโลก 1299 ถนนบรมไตรโลกนาถ 2 ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 055-983221 ถึง 28	นางสาวอารยา นันทโกมล นางสาวกวิณา โกชัย นางสาวบัณฑิตา สอนบุญมา นางสาวอุไรวรรณ โพธิ์พล
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมน่าน 117 ตำบลท่าทอง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 055-983589	นางสาวณัฐกานต์ ครอบบุญ นางสาวดวงทิพย์ จาระมัย นายกิตตินันท์ มะโนวงษ์
8	บริษัท โพนซีเอส เอโวลูชั่น จำกัด 117/83 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 02-5291794	นางสาวสุศารัตน์ น้อยโณม นางสาวพิมพ์ชนก สุวรรณกุล นายภัคดิพล สีหะนาม
9	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดสระบุรี 123 หมู่ 6 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี ชั้น 2 ตำบลตะกุด อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี 036-340759	นางสาวนุกุล อินวาทย์
10	สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ประจำเขต 2 พิษณุโลก อาคารไทยศิวารัตน์ 59/15 ชั้น 3 ถนนบรมไตรโลกนาถ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 055-252925	นายภูริวัฒน์ สุริยวงศ์ นางสาวสุนันท์ จันทร์ทอง นางสาวอนิสรา มะโนวรรณ นายนิธินันท์ อินทร์เรศ
11	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดหนองบัวลำภู ศาลากลางจังหวัดหนองบัวลำภู ชั้น 3 ตำบลลำภู อำเภอเมือง จังหวัดหนองบัวลำภู 024-316707	นางสาวปิยวรรณ บุตรพิเศษ
12	สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 11 (นครราชสีมา) 250 หมู่ 1 ถนนราชสีมา-โชคชัย ตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 091-8677337, 065-5091032	นายธนเสฏฐ์ ภัทรพิศิษฐ์ นายธีรภัทร คงมีทรัพย์ นายอภิสิทธิ์ คุ้มผอง
13	สถานพัฒนามาตรฐานและเฝ้าระวังการปนเปื้อนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ในผลิตภัณฑ์ออกานิก (OSSAR) คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางสาวอรปริยา พัดแก้ว นายพรพล โชติศิสิพร นางสาวพิรพรรณ บุญมาเครือ นางสาวปิยธิดา อินทฤทธิ์
14	บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนกรีตตั้ง 1992 จำกัด 999 หมู่ที่ 11 ถนนสุขาภิบาล 8 นิคมอุตสาหกรรมเครือสหพัฒน์(ศรีราชา) ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 038-481197	นางสาวธีรนาถ บ้านเนิน นางสาวณัฐธิดา พันบุญ
15	ส่วนงานขยะมูลฝอย กองจัดการกากของเสียและสารอันตราย กรมควบคุมมลพิษ 92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน พญาไท กรุงเทพมหานคร 02-2982000	นางสาวธัญญ์ณภัท จิรวรรวิวัฒน์
16	ส่วนส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก 130 พุทธบูชา ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 055-231001	นางสาววรรณยุดา บวบมี นางสาวศิริรัตน์ สายวงศ์

ลำดับ	ชื่อสถานประกอบการ	ชื่อ-สกุลนิสิต
17	บริษัท สยามแมททีเรียลส์ เอ็กเซนจ์ จำกัด 111/50 หมู่ที่ 6 ตำบลดอนหัวฬ่อ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 089-2012642	นายพิชชญาน พิศดาร นายพิชชากร พิศดาร
18	กองช่างสุขาภิบาล สำนักงานเทศบาลเมืองสุโขทัยธานี ตำบลธานี อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย 055-611126	นางสาวธมลวรรณ เสือจันทร์ นางสาวญาณิน ประภาศพิภาค
19	ยังไม่ไปสหกิจศึกษา เนื่องจากลงทะเบียนรายชื่ออื่นในภาค2/2566	นางสาวณัฐชา ยังสุข

มติ รับทราบ

1.3.2 หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

1.3.2.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์

5 สารระสำคัญ

ประธานที่ประชุม ขอรายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตรฯ ตามที่ประธานหลักสูตรได้ให้ข้อมูลไว้ ดังนี้

1. การจัดการเรียนการสอน

10 ในภาคการศึกษาที่ 2/2566 ทางหลักสูตรได้มีการจัดการเรียนการสอน ให้กับนิสิตที่ลงทะเบียนอยู่ในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ โดยเน้นการพัฒนาทั้งโครงร่างวิจัย สำหรับนิสิตในชั้นปีที่ 1 และ การดำเนินการวิจัยสำหรับนิสิตตั้งแต่ชั้นปีที่ 2 ขึ้นไป โดยมอบหมายให้อาจารย์ที่ปรึกษาวิจัยทำหน้าที่กำกับดูแลอย่างใกล้ชิด ในปลายภาคการศึกษาจะมีการนำเสนอความก้าวหน้าในรูปแบบทั้งออนไลน์/ออนไซต์ต่อไป

2. การติดตามความก้าวหน้า

แบ่งการติดตามความก้าวหน้านิสิตออกเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่ นิสิตชั้นปีที่ 1 และ นิสิตปีที่ 2 ขึ้นไป

15 2.1 นิสิตชั้นปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2 ลงทะเบียนในหลักสูตร แผน ก แบบ ก 1 จำนวน 9 คน จากทั้งหมด 10 คน ผู้จัดการหลักสูตรได้มอบหมายให้นิสิตเข้าไปศึกษาหัวข้อวิจัยที่นิสิตสนใจ กับคณาจารย์ในปลายภาคเรียนที่ 1 ซึ่งมีนิสิตบางส่วนได้แต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นที่เรียบร้อยแล้วในปลายภาคเรียนที่ 1 ในการนี้ผู้จัดการหลักสูตรได้มอบหมายให้นิสิตเข้าไปศึกษาและร่วมวางแผนเพื่อดำเนินงานวิจัยในการพัฒนาโครงร่าง

รหัสนิสิต	ชื่อ-สกุล	หัวข้องานวิจัย	อาจารย์ผู้ให้คำปรึกษาวิจัย	แต่งตั้งที่ปรึกษา	สอบภาษาอังกฤษ	สถานภาพ
66060565	นางสาวกุลภรณ์ กัลยาโพธิ์	✓	อ.นัฐพล	-	-	ลงทะเบียนปกติ
66060671	นายเจตนาวิธ สังข์สุบรรณ	✓	อ.กัมปนาท	อ.กัมปนาท	-	ลงทะเบียนปกติ
6606080	นายชยุตม์ ไพโรจน์ศักดิ์	✓	อ.สิทธิชัย	อ.สิทธิชัย	-	ลงทะเบียนปกติ
66061623	น.ส.เนติมา อุดร	✓	อ.สิทธิชัย	อ.สิทธิชัย	-	ลงทะเบียนปกติ
66062750	นางสาวสุภาพร ภูมิดี	✓	อ.นัฐพล	-	-	ลงทะเบียนปกติ
66062866	นางสาวอพิชญา กันเกิด	-	อ.นัฐพล	-	-	ลงทะเบียนปกติ
66063016	นางสาวสุรางค์รัตน์ คำแหง	✓	อ.สิทธิชัย	อ.สิทธิชัย	-	ลงทะเบียนปกติ
66063023	นายวีรศักดิ์ ทองอ่อน	✓	อ.สิทธิชัย	อ.สิทธิชัย	-	ลงทะเบียนปกติ
66063030	นายกำพล สือวงศ์สุวรรณ	✓	อ.กัมปนาท	อ.กัมปนาท	✓	ลงทะเบียนปกติ
66063283	น.ส.กนกวรรณ ย้อยญาติ	-	อ.นัฐพล	-	-	ไม่ลงทะเบียน

20 ** ข้อมูลจาก <https://eye.grad.nu.ac.th> และ <http://www.db.grad.nu.ac.th/django/>

2.2 นิสิตชั้นปีที่ 2 ขึ้นไป

นิสิตที่ลงทะเบียนอยู่ใน แผน ก แบบ ก 1 ทั้งหมด โดยทุกคนมีที่ปรึกษางานวิจัย ส่วนใหญ่มีการ แต่งตั้งอย่างอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เริ่มดำเนินการวิจัย ดังมีรายละเอียดตามตารางด้านล่าง

รหัสนิสิต	ชื่อ-สกุล	สอบภาษา อังกฤษ	อาจารย์ ผู้ให้ คำปรึกษา วิจัย	แต่งตั้งที่ ปรึกษา	สอบ โครง ร่าง	สอบป้องกัน วิทยานิพนธ์	การ เผยแพร่ ผลงาน	สถานภาพ
60060141	นางสาวเพ็ญนิภา คำภู	✓	อ.กัมปนาท	อ.กัมปนาท	✓	✓	-	รักษาสภาพ
62063232	นางสาวพันทิภา สุภา จันทร์	✓	อ.สิทธิชัย	อ.สิทธิชัย	✓	-	-	รักษาสภาพ
63063637	นางสาวเมย์ธาวี จันทร์ ทระ	✓	อ.พัฒนา	อ.พัฒนา	✓	-	-	รักษาสภาพ
63063682	นางสาวฤทัยรัตน์ หะทัย ทระ	✓	อ.สิทธิชัย	อ.สิทธิชัย	✓	✓	✓	สำเร็จ การศึกษา
64060437	นางสาวจิรัญญา ด้วงฟู	-	อ.พัฒนา	อ.พัฒนา	✓	-	-	รักษาสภาพ
64061861	นายวรฤทธิ์ ประเสริฐ	✓	อ.กัมปนาท	-	-	-	-	รักษาสภาพ
65061518	นายสกลค์ ทองเจือ	-	อ.สิทธิชัย	อ.สิทธิชัย	-	-	-	ลงทะเบียน

** ข้อมูลจาก <https://eye.grad.nu.ac.th> และ <http://www.db.grad.nu.ac.th/django/>

5 3. การสำเร็จการศึกษา

ในปีการศึกษา 2565 มีนิสิตสำเร็จการศึกษา 1 คน ตามที่บันทึกในระบบ reg

<https://reg9.nu.ac.th/registrar/home.asp> ได้แก่ นางสาวพินดา เชื้อบุญมี รหัสประจำตัว 60060134 เข้ารับ
พระราชทานปริญญาบัตรในวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567

ในปีการศึกษา 2566 มีนิสิตสำเร็จการศึกษา 1 คน ตามที่บันทึกในระบบ

10 <https://reg9.nu.ac.th/registrar/home.asp> ได้แก่ นางสาวฤทัยรัตน์ หะทัยทระ รหัสประจำตัว 63063682 เข้ารับ
พระราชทานปริญญาบัตรในวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567

มติ รับทราบ

1.3.2.2 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์

15 สิ่งแวดล้อม

สาระสำคัญ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พันธ์ทิพย์ กล่อมแจ็ก กรรมการบริหารหลักสูตรฯ รายงานผลการดำเนินงาน
ของหลักสูตรฯ ดังนี้

1. การจัดการเรียนการสอน ของหลักสูตร

20 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์
สิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการเปิดรายวิชาตามแผนการเรียนของหลักสูตรฯ ในภาคเรียนที่ 2/2566 พร้อมทั้ง
กำหนดอาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา และอาจารย์ผู้สอนในแต่ละรายวิชา โดยพิจารณาจากคุณวุฒิและความ
เชี่ยวชาญของคณาจารย์ เรียบร้อยแล้ว

2. การรับเข้านิสิตใหม่ ปีการศึกษา 2566

25 ไม่มีนิสิตรับใหม่ ในปีการศึกษา 2/2566 ทั้งนี้ มีผู้สนใจสอบถามการเข้าศึกษาในหลักสูตรอยู่เป็น
ระยะ

3. สถานภาพของนิสิตในหลักสูตร

คณะกรรมการหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ได้ร่วมประชุมติดตามผลการเรียน และความก้าวหน้าของนิสิตในหลักสูตร เมื่อวันที่ 22 พฤศจิกายน 2566 โดยมีรายละเอียดของสถานภาพของนิสิตในหลักสูตร ดังนี้

5 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

รหัสนิสิต	ชื่อ-สกุล	การสอบ ภาษาอังกฤษ	การสอบ โครงร่าง วิทยานิพนธ์	การสอบ ป้องกัน วิทยานิพนธ์	การ เผยแพร่ ผลงาน	สถานภาพ
66060916	นายณัฐพล ศรีภิรมย์	-	-	-	-	ลงทะเบียนปกติ
66061517	นางสาวนพพร ประสงค์	-	-	-	-	ลงทะเบียนปกติ
65062249	นายวงศกฤต ช่างปรีชา	-	-	-	-	ลงทะเบียนปกติ
63060148	Mr. Vittaya Boon	✓	✓	-	-	รักษาสภาพ
63061367	นายกัมปนาท หลวงจโน	-	✓	✓	-	รักษาสภาพ
63062777	นางสาวสิริชล มาเอี่ยม	✓	✓	-	-	รักษาสภาพ
63064344 (รับเข้า 2/63)	Mr. Dong Shang	✓	✓	-	-	รักษาสภาพ

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

รหัสนิสิต	ชื่อ	การสอบ ภาษาอังกฤษ	สอบ QE	การสอบ โครงร่าง วิทยานิพนธ์	การสอบ ป้องกัน วิทยานิพนธ์	การเผยแพร่ ผลงาน	สถานภาพ
66031824	นายสรารุช อาทยะกุล	✓	-	-	-	-	ลงทะเบียนปกติ
65031641 (รับเข้า 2/65)	นายทรงวุฒิ สารจันทิก	-	-	-	-	-	ลงทะเบียนปกติ
62030166	สุภาวดี น้อยน้ำใส	✓	✓	✓	-	1 ชิ้น (Scopus)	รักษาสภาพ
61032253 (รับเข้า 2/65)	อดิสรณ์ วรรณะศักดิ์	-	✓	✓	-	1 ชิ้น (TCI)	รักษาสภาพ

มติ รับทราบ

1.3.2.3 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

10 และสิ่งแวดล้อม

สาระสำคัญ

รองศาสตราจารย์ ดร.กณิตา ธนเจริญชนภาส ประธานบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ขอรายงานการบริหารหลักสูตร ดังนี้

1.1 โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มหาวิทยาลัยนเรศวร

15

หน่วยงาน ภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คณะเกษตรศาสตร์ฯ มีจำนวน 1 โครงการ คือ โครงการศึกษาดูงานระดับบัณฑิตศึกษาด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1.2 การติดตามนิสิตในระบบการลงทะเบียน ปีการศึกษา 2566/2

ลำดับ	รหัส	ชื่อสกุล	แผนการศึกษา		สถานภาพ	สอบ โครงร่าง	ผ่าน ภาษาอังกฤษ	การ ตีพิมพ์	สอบ วิทยานิพนธ์
			ก แบบ ก 1	ก แบบ ก 2					
1	63062951	นายอนาวินต์ จันสว่าง		✓	11 (รักษาสภาพ)	✓	✓	✓	-
2	64062332	นางสาวสมิตรา สุขเกษม	✓		11 (รักษาสภาพ)	-	✓	-	-
3	64063254	นางสาวเบญจพร โกญจนาท	✓		11 (รักษาสภาพ)	-	✓	-	-

ลำดับ	รหัส	ชื่อสกุล	แผนการศึกษา		สถานภาพ	สอบ โครงสร้าง	ผ่าน ภาษาอังกฤษ	การ ตีพิมพ์	สอบ วิทยานิพนธ์
			ก แบบ ก 1	ก แบบ ก2					
4	66060503	นางสาวกัญญาณัฐ นาจาน	√		10 (กำลังศึกษา)	-	-	-	-
5	66062347	นางสาววัลลวรงค์ โพธิสว้าง	√		10 (กำลังศึกษา)	-	-	-	-
6	66062385	นายวิภูษณะ ปาน จิตต์	√		10 (กำลังศึกษา)	-	-	-	-

1.3 ผลการอัปเดตไฟล์ แผนการเรียนและผลการเรียน (มคอ3 และ มคอ 5 เต็มในระบบ TQF)

ปีการศึกษา 2566/1 และ 2566/2

ปีการศึกษา 1/2566

รหัสวิชา	จำนวน หน่วยกิต	ชื่อวิชา	การอัปเดตไฟล์ในระบบ TQF	
			แผนการเรียนรู้อ (มคอ. 3 เต็ม)	ผลการเรียนรู้อ (มคอ.5 เต็ม)
118561	3 (3-0-6)	ระเบียบวิธีวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Research Methodology in Science and Technology	√	√
118571	1 (0-2-1)	สัมมนา 1 Seminar 1	-	-
118581	9 (0-27-13)	วิทยานิพนธ์ 1 แผน ก แบบ ก 1 Thesis 1, Type A 1-2 หน่วย กิต	√	√
18594	9 (0-27-13)	วิทยานิพนธ์ 4 แผน ก แบบ ก 1 Thesis 4, Type A 1	√	√

ปีการศึกษา 2/2566

รหัสวิชา	จำนวน หน่วยกิต	ชื่อวิชา	การส่งแผนการเรียน (CLOs) ในระบบ TQF
18582	9 (0-27-13)	วิทยานิพนธ์ 2 แผน ก แบบ ก 1 Thesis 2, Type A 1-2 หน่วยกิต	√
118572	(0-2-1)	สัมมนา 2 Seminar 2-1	√

5 1.4 ข่าวนิสิตได้รับรางวัล

นิสิตปริญญาโท สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นายอนาวินต์ จันสว่าง ได้รับรางวัลระดับดี ในการประกวดนวัตกรรมจากวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าอิสระ กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2566 เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน พ.ศ. 2566 โดยมี อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ คือ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณิชากร คอนดี

10

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วภากร ศิริวงศ์ ประธานบริหารหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ขอรายงานการ
บริหารหลักสูตร ดังนี้

1. สถานะนิสิตประจำภาคปีการศึกษา 2/2566

ปีทีเข้า	ชื่อ นามสกุล	Course	Qualification Examination	Proposal	Publication	English	Final Exam	status
2561	Mr.Natraj Vaddadi	Pass	Pass	Pass	2/2	Cambridge English Placement Test (01/08/2564) Score 50	31/08/2566	40: สำเร็จ การศึกษา (16/10/2566)
2565	นายณัชชา รวมญาติ					Pre-Intermediate (25/11/2566) (ผ่าน-นิสิตสามัญ)		ลงทะเบียน รายวิชา

15

2. ความก้าวหน้าของนิสิต

- Mr.Natraj Vaddadi ได้สำเร็จการศึกษา โดยได้รับอนุมัติเมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2566
- นายณัฐชา รวณญาติ สอบผ่านในรายวิชาภาษาอังกฤษเพื่อยกระดับความรู้สำหรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา (English Proficiency Enhancement for Graduate: EPE) รายวิชา EPE Pre-Intermediate และได้รับอนุมัติให้มีสถานภาพเป็นนิสิตสามัญ เมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566

3. การเรียนการสอนรายวิชา ภาคการศึกษา 2/2566

รหัส	ชื่อรายวิชา	ผู้สอน
118682	สัมมนา 2	<ul style="list-style-type: none"> • ผศ.ดร.วภากร ศิริวงศ์ • รศ.ดร.กณิตา ธนเจริญชนภาส • ผศ.ดร.นवलกมล อารมณ์พงษ์ • ดร.กฤษฎา ภาณุมนต์วาทิ • ดร.ณิชกร คอนดี • รศ.ดร.จรัญธร บุญญาภาพ • ผศ.ดร.เชิดศักดิ์ ทัพใหญ่ • รศ.ดร.ชัชวาลย์ จันทรวิจิตร
118692	วิทยานิพนธ์ 3 แบบ 1.1	<ul style="list-style-type: none"> • ดร.ณิชกร คอนดี

มติ รับทราบ

1.4 เรื่องแจ้งเพื่อทราบการดำเนินการห้องปฏิบัติการภาควิชา

1.4.1 ห้องปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สาระสำคัญ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณิชกร คอนดี ประธานกรรมการห้องปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ขอรายงานการดำเนินงานดังนี้

1. รายงานผลการตรวจประเมินการยกระดับความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ (ESPREL)

นางสาวพรสวรรค์ กลมกลิ้ง นักวิทยาศาสตร์ ได้ดำเนินการยกระดับความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการตาม ESPReL ตามโครงการ “การยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการวิจัยในประเทศไทย” กองมาตรฐานการวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และได้รับการตรวจประเมินภายในจากคณะกรรมการของมหาวิทยาลัยประจำปี 2566 มีผลการประเมินเบื้องต้นดังนี้

รายงานข้อมูลการดำเนินงาน และการจัดทำแผนพัฒนายกระดับความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ
โครงการมหาวิทยาลัยแม่ข่าย (node) ด้านมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ (ภาคเหนือ
ตอนล่าง) มหาวิทยาลัยนเรศวร

ชื่อห้องปฏิบัติการ: ห้องปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ (ESPREL no.) 2-0100-0040-4

สังกัด: คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร

ประเภทห้องปฏิบัติการ: การเรียนการสอน และวิจัย

ลักษณะการดำเนินงาน: การเรียนการสอน และวิจัย

ที่ตั้งของห้องปฏิบัติการ: เลขที่ห้อง 2408 ชั้น 4 อาคารเรียนรวม คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร

30

คะแนนของห้องปฏิบัติการตามองค์ประกอบ

องค์ประกอบ	2564 (19 ก.ค. 64)	2565 (19 ม.ค. 65)	2566 (10 เม.ย. 66)	2566 (15 พ.ย. 66)
1. การบริหารระบบการจัดการด้านความปลอดภัย	66.70	90.00	100.00	100.00
2. ระบบการจัดการสารเคมี	58.80	71.90	93.33	100.00
3. ระบบการจัดการของเสีย	65.10	81.00	96.65	100.00
องค์ประกอบ	2564 (19 ก.ค. 64)	2565 (19 ม.ค. 65)	2566 (10 เม.ย. 66)	2566 (15 พ.ย. 66)
4. ลักษณะทางกายภาพของห้องปฏิบัติการ อุปกรณ์และเครื่องมือ	49.10	83.30	71.76	84.88
5. ระบบการป้องกันและแก้ไขภัยอันตราย	23.10	47.70	38.40	90.40
6. การให้ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ	85.20	100.00	100.00	100.00
7. การจัดการข้อมูลและเอกสาร	39.30	82.10	85.71	96.43
รวม	51.00	73.40	76.83	94.86

2. แจ้งการซ่อมตู้เย็นห้องปฏิบัติการและแนวทางการใช้ตู้เย็นห้องปฏิบัติการ

ห้องปฏิบัติการฯ ได้ดำเนินการซ่อมตู้เย็นภาควิชาแล้วจำนวน 1 เครื่อง จึงขอแจ้งแนวทางการ

5 ปฏิบัติเมื่อใช้ตู้เย็น มีรายละเอียดดังนี้

แนวปฏิบัติในการใช้ตู้แช่เย็น สำหรับแช่ตัวอย่างที่ไม่มีกรดผสม

1. แช่ตัวอย่างน้ำ หรือสารละลายที่ไม่มีกรดเป็นส่วนผสม

2. ตัวอย่างที่นำมาแช่ต้องอยู่ในภาชนะปิดสนิท

3. ติดป้ายข้อมูลของตัวอย่าง ดังแบบฟอร์มด้านล่าง ****จำเป็น****

10

ชื่อตัวอย่าง.....
ใช้ในการวิเคราะห์.....
ระยะเวลาในการเก็บ(วันที่เริ่มต้น-วันสุดท้าย).....
ชื่อผู้เก็บ.....
เบอร์โทรติดต่อ.....
อาจารย์ที่ปรึกษา.....

15

แนวปฏิบัติในการใช้ตู้แช่เย็น สำหรับแช่ตัวอย่างที่มีกรดผสม

1. แช่ตัวอย่างน้ำ หรือสารละลายที่มีกรดเป็นส่วนผสม

2. ตัวอย่างที่นำมาแช่ต้องอยู่ในภาชนะปิดสนิท และสวมถุงพลาสติกที่ปิดสนิทอีก 1 ชั้น เพื่อป้องกันการระเหยของกรด

20

3. ติดป้ายข้อมูลของตัวอย่าง ดังแบบฟอร์มด้านล่าง ****จำเป็น****

25

ชื่อตัวอย่าง.....
ชื่อกรดที่ผสมในสารละลาย..... ปริมาณ.....
ใช้ในการวิเคราะห์.....
ระยะเวลาในการเก็บ(วันที่เริ่มต้น-วันสุดท้าย).....
ชื่อผู้เก็บ.....
เบอร์โทรติดต่อ.....
อาจารย์ที่ปรึกษา.....

30

3. การเสนอรายการครุภัณฑ์ ในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2568

ห้องปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ได้เสนอรายการความต้องการครุภัณฑ์ ดังนี้

ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วย ไม่เกิน 1 ล้านบาท		จำนวน	หน่วย	จำนวนเงิน(บาท)
1)	ตู้ดูดควันสารเคมีอันตรายเฉพาะกลุ่มตามมาตรฐานความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ	1	ตู้	487,900
2)	เครื่องวัดความเปราะเป็อนทางรังสี	1	เครื่อง	370,100
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วย เกิน 1 ล้านบาทขึ้นไป		จำนวน	หน่วย	จำนวนเงิน(บาท)
1)	ชุดวิเคราะห์น้ำภาคสนาม	1	ชุด	1,334,000
2)	ชุดเก็บสารเคมีอันตรายเฉพาะกลุ่มตามมาตรฐานความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ	1	ชุด	2,798,700
3)	ชุดอุปกรณ์ปฏิบัติการเรียนรู้กระบวนการพัฒนาระบบตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมแบบเรียลไทม์ด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง	1	ชุด	4,413,500
4)	ชุดวิเคราะห์ห้องค์ประกอบของไฮโดรคาร์บอนและไตรกลีเซอไรด์ที่ปนเปื้อนในสิ่งแวดล้อม	1	ชุด	7,295,800
5)	ชุดถังปฏิกรณ์ชีวภาพสำหรับผลิตสารเคมีชีวภาพจากน้ำเสียและของเสีย	1	ชุด	8,694,000
6)	ชุดควบคุมการทำงานระบบบำบัดน้ำเสียแบบอัตโนมัติ	1	ชุด	4,307,500
7)	ชุดตรวจวิเคราะห์ไมโครพลาสติกในสิ่งแวดล้อม	1	ชุด	7,697,000
8)	ชุดสกัดและทำบริสุทธิ์สารเคมีชีวภาพจากจุลินทรีย์	1	ชุด	3,643,200
9)	ชุดเครื่องวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงของน้ำหนักสารโดยอาศัยคุณสมบัติทางความร้อนและเครื่องมือวิเคราะห์แก๊สร่วมอุปกรณ์ประกอบ	1	ชุด	12,100,000
10)	เครื่องศึกษาการเปลี่ยนแปลงน้ำหนักของสาร โดยอาศัยคุณสมบัติทางความร้อน	1	เครื่อง	5,117,400
11)	เครื่องวิเคราะห์แก๊สด้วยแสงอินฟราเรด	1	เครื่อง	4,900,000

มติ รับทราบ

5

1.4.2 ห้องปฏิบัติการภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศ

สาระสำคัญ

นายอติเทพ อ่อนปาน คณะกรรมการห้องปฏิบัติการ ขอรายงานการดำเนินงาน ดังนี้

1. เรื่องการปรับปรุงห้องเรียน

10 คณะเกษตรศาสตร์ ได้จัดซื้อครุภัณฑ์สำหรับปรับปรุงห้องเรียน AG 2403 AG 2412 และ AG 2413 มีรายการดังนี้

ห้อง	การปรับปรุง
AG 2403	ได้ทำการเปลี่ยน ชุดเครื่องเสียงพร้อมลำโพง 4 ตัว ติดตั้งไมค์ลอย ,เครื่องสลับสัญญาณภาพ (HDMI Switcher) และเปลี่ยนจอร์รับภาพ
AG 2412	ติดตั้งไมค์ลอย และเครื่องสลับสัญญาณภาพ(HDMI Switcher)
AG 2413	ติดตั้งเครื่องสลับสัญญาณภาพ(HDMI Switcher)

2. การเสนอรายการครุภัณฑ์ ในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2568

สาขาวิชาภูมิศาสตร์ ได้เสนอรายการความต้องการครุภัณฑ์ ดังนี้

15

ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วย ไม่เกิน 1 ล้านบาท จำนวน 1 รายการ

รายการ	จำนวน	ราคา
1.ชุดเครื่องมือวิเคราะห์ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์	1 ชุด	731,200 บาท

ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วย ไม่เกิน 1 ล้านบาท จำนวน 3 รายการ

รายการ	จำนวน	ราคา
1. ชุดเครื่องมือเทคโนโลยีสำรวจและวิเคราะห์ทางภูมิศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	1 ชุด	1,421,200 บาท
2. อากาศยานไร้คนขับสำหรับทำแผนที่ถ่ายภาพถ่ายทางอากาศ พร้อม โปรแกรมประมวลผลภาพถ่ายทางอากาศพร้อมอุปกรณ์ประกอบ	1 ชุด	2,150,000 บาท
3. เครื่องหาพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียม GNSS พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	1 ชุด	2,200,000 บาท

มติ รับทราบ

5

1.5 เรื่องแจ้งเพื่อทราบคณะกรรมการปฏิบัติการสารสนเทศ

สาระสำคัญ

อาจารย์ ดร.กฤษฎา ภาณุมนต์วาที ประธานคณะกรรมการปฏิบัติการสารสนเทศ ขอรายงานการดำเนินงาน ดังนี้

10

สาระสำคัญ

การประชุมวิชาการ NATGEN8

คณะกรรมการปฏิบัติการสารสนเทศได้จัดทำระบบลงทะเบียนผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมวิชาการ ทรัพยากรธรรมชาติและสารสนเทศภูมิศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 8 (NatGEN8) ซึ่งจะจัดขึ้นในวันที่ 28-29 มีนาคม 2567 ในรูปแบบ Online โดยในปัจจุบันได้ประชาสัมพันธ์ และมีผู้ลงทะเบียนเข้ามาในระบบ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

15

- มีผู้ลงทะเบียนเพิ่มเข้ามาในระบบ 52 คน จากทั้งหมด 145 คน (ผู้ที่ลงทะเบียนไว้ปีที่แล้วสามารถ ใช้ username/password เดิมได้)
- แจ้งความประสงค์จะส่งผลงานเข้าร่วมงานประชุม 23 คน จากผู้เข้าร่วมที่สมัคร username ใหม่ แบ่งออกเป็น 10 หน่วยงาน และเป็นการเข้าร่วมเพื่อเข้าฟัง 29 คน

20

ผู้ลงทะเบียนใหม่ที่แจ้งจะส่งผลงาน

ชื่อ	สกุล	มหาวิทยาลัย	ภาควิชา
ปริญญา	ยินดี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	ภูมิสารสนเทศ
ขมนรรค	อุบลเลิศ	มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	ภูมิสารสนเทศ
พลช	อาจสามารถ	ศรีนครินทรวิโรฒ	ชีววิทยา
กิตติยา	ชาวเรือง	นเรศวร	ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พีรพรรณ	บุญมาเครือ	นเรศวร	ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ธนเสฏฐ์	ภัทรพิศิษฐ์	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
สุทธิพงษ์	ศรีฉัตรใจ	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	ปฐพีศาสตร์
ธีรภัทร	คงมีทรัพย์	นเรศวร	ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ชื่อ	สกุล	มหาวิทยาลัย	ภาควิชา
อนันต์	สุขกาย	มหาวิทยาลัยรามคำแหง	ภาควิชาภูมิศาสตร์
ไพรัช	รามเนตร	กองจัดการคุณภาพอากาศ และเสียง	กรมควบคุมมลพิษ
กฤตภาส	อ่อนศรี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	ภูมิสารสนเทศ
ปิยธิดา	อินทฤทธิ์	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ศรุดา	ชื่นกมล	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	สาขาวิชาภูมิศาสตร์
วิมลทิพย์	สิงห์เถื่อน	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี
ศุภณัฐ	พัฒนสารินทร์	-	โรงเรียนพิริยาลัยจังหวัดแพร่
ณัฐมน	ติมัน	มหิดล	เทคโนโลยีการจัดการสิ่งแวดล้อม
ปิยภรณ์	ขุนรักษ์	-	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
ณภัทร	เหมรักษ์	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ภาควิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ญาณวรุฒม์	แสงสุวรรณ	นเรศวร	ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
สุทธิพงษ์	ศรีฉัตรใจ	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	ปฐพีศาสตร์
ธรรมบุญ	เต็มไชย	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดเพชรบุรี
สุทธิพงษ์	ศรีฉัตรใจ	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	ปฐพีศาสตร์
กนกวรรณ	ชาญนรา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	ภูมิศาสตร์สารสนเทศ

● จำนวนผลงานที่ส่งแล้วรวม 17 ผลงาน

ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
การประยุกต์ภูมิสารสนเทศเพื่อศึกษาความ หลากหลายและความหนาแน่นของพืชพื้นล่าง	นาย ขมนรรค อุบลเลิศ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
การคาดการณ์ปริมาณการสูญเสียดินของพื้นที่ลุ่มน้ำ สาขาห้วยกระเสียวภายใต้การเปลี่ยนแปลงการใช้ ประโยชน์ที่ดินและสภาพภูมิอากาศ โดยใช้ แบบจำลอง InVEST SDR	นายจรัญธร บุญญาภาพ และ นางสาวกิตติยา ขาวเรือง	มหาวิทยาลัยนเรศวร
การคาดการณ์ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงการใช้ ประโยชน์ที่ดินและสภาพภูมิอากาศต่อการสูญเสียธาตุ อาหารของพื้นที่ลุ่มน้ำสาขาห้วยกระเสียว	จรัญธร บุญญาภาพ และ ชนเสกฐ์ ภัทรพิศิษฐ์	มหาวิทยาลัยนเรศวร
การศึกษาความหนาแน่นและความหลากหลายของ พรรณไม้ ด้วยเทคนิคการวิเคราะห์สมการถดถอยเชิง เวลา	กนกวรรณ ชาญนรา, ผศ.ดร.นฤเศรษฐ์ ประเสริฐศรี, ผศ.ดร.นุชนาฏ บัวศรี, ผศ.ดร.ภูสิษฐ์ คำพิลัง	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
แนวโน้มปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก จาก แหล่งกำเนิดขยะเทศบาลเมืองน่าน	ณัฐหทัย รักสกุล ประภัสสร กาวินู และวนิดา ชูอักษร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
การศึกษาแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยตำบลเกาะเกร็ด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	อริสรา กิ่งพุด และวนิดา ชูอักษร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
การประเมินพื้นที่เหมาะสมสำหรับการผลิตกาแฟอราบิก้าโดยใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ ในเขตภาคเหนือตอนบน	วาสนา วิรุณรัตน์, สุทธิพงษ์ ศรีฉัตรใจ และ ภาณุวัฒน์ เกียงคำแดง	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
การประเมินการกักเก็บธาตุอาหารภายใต้การเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดินและสภาพภูมิอากาศในอนาคตของกลุ่มน้ำสาขาห้วยกระเสียว	จรัญธร บุญญาภาพ และ ธีรภัทร คงมีทรัพย์	มหาวิทยาลัยนเรศวร
การสำรวจมาตรฐานและความต้องการของผู้ใช้สะพานลอยและทางม้าลายในการข้ามถนน ถนนสุขุมวิท บริเวณแยกบางนาถึงหน้าศาลากลางจังหวัดสมุทรปราการ	อนันต์ สุขกาย, จิรพล ภาวงศ์, วีรวัฒน์ ดีสนิท, ญัฐ สมนึก, ญัฐกานต์ ภูมิโคกรักษ์, ภาติยะ พัฒนาศักดิ์	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ปัจจัยกำหนดองค์ประกอบชนิดพันธุ์ของไม้ต้นในสังคมป่าผลัดใบ บริเวณป่าชุมชนบ้านวังกะบาก อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก	เชิดศักดิ์ ทัพใหญ่, ลิปิการ์ สีห์ ตระกูล, กฤษณา เฮงสี และ วรรณิศา อุปนนไชย	มหาวิทยาลัยนเรศวร
การวิเคราะห์ค่าการกักเก็บคาร์บอนจากมวลชีวภาพไม้ยืนต้นป่าชุมชน กรณีศึกษา ป่าชุมชนบ้านหินลาดและป่าชุมชนบ้านหินลาดพัฒนา จังหวัดมหาสารคาม	กฤตภาส อ่อนศรี, ผศ.ดร.นฤเศรษฐ์ ประเสริฐศรี, ผศ.ดร.นุชนาฏ บัวศรี, ผศ.ดร.ภูสิษฐ์ คำพิลัง	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
การศึกษาความหนาแน่นและความหลากหลายของพรรณไม้ ด้วยเทคนิคการวิเคราะห์สมการถดถอยเชิงเวลา	กนกวรรณ ชาญนรา, ผศ.ดร.นฤเศรษฐ์ ประเสริฐศรี, ผศ.ดร.นุชนาฏ บัวศรี, ผศ.ดร.ภูสิษฐ์ คำพิลัง	มหาวิทยาลัยนเรศวร
การเปรียบเทียบแบบจำลองการเรียนรู้เครื่องเพื่อประมาณค่าเกาะความร้อนในจังหวัดสงขลา	กนกวรรณ ลีลาพรอุดม ศรุดา ชื่นกมล และ กฤษฎาณ อินทร์ตัน	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
กรณีศึกษาฐานหินทราย “ลานหินแตกและลานหินปุ่ม” ในอุทยานแห่งชาติภูหินร่องกล้า: บทนำสู่แหล่งมรดกธรณีแห่งใหม่ของประเทศไทย	วิมลทิพย์ สิงห์เถื่อน และ บุรพา แพจ้อย	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
การศึกษาความเข้มข้นและสัญญาณของอนุภาคขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน ในพื้นที่ภายในและภายนอกอาคาร โรงเรียนระดับมัธยมศึกษาในเขตเทศบาลนคร จังหวัดพิษณุโลก	นางสาวณภัทร เหมรักษ์, นายนิชินันท์ อินทร์เรศ, นางสาวรุจิราพร ม่วงกิติ, นางสาวนุกูล อินวาทย์, นางสาวเบญจพร โภญจนาท, รศ.ดร.กณิดา ธนเจริญชนภาส	มหาวิทยาลัยนเรศวร
การประเมินปริมาณและมูลค่าการตลาดของกะพ้อ	ธรรมณูญ เต็มไชย, ฟารีนา หล้าชู,	กรมอุทยานแห่งชาติ

ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
(Licuala spinosa Thunb.) ในอุทยานแห่งชาติ เขาสลับห้าชั้น จังหวัดจันทบุรี	นันทน์ภัส แก้วมณี	สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
การประเมินพื้นที่เหมาะสมสำหรับการผลิตกาแฟอราบิก้าโดยใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ ในเขตภาคเหนือตอนบน	วาสนา วิรุญรัตน์ ^{1*} , สุทธิพงษ์ ศรีฉัตรใจ ¹ และ ภาณุวัฒน์ เกียงคำแดง ¹	มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ทั้งนี้ จึงขอหารือการขยายการส่งบทความฉบับเต็ม ทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์ (Full Paper) ที่หมดเขตส่งไปเมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2566

มติ ที่ประชุมพิจารณาให้ขยายการส่งบทความฉบับเต็ม ทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์ (Full Paper) ดังนี้

รายละเอียดการส่งผลงาน	วันสุดท้าย
การลงทะเบียนนำเสนองาน พร้อมส่งบทคัดย่อ (Abstract)	ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 1 ธันวาคม 2566
การส่งบทความฉบับเต็ม ทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์ (Full Paper)	ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 8 มกราคม 2567
ประกาศผลการพิจารณาบทความจากผู้ทรงคุณวุฒิ	วันที่ 29 มกราคม 2567
เจ้าของผลงานส่งบทความฉบับสมบูรณ์ ภายหลังการแก้ไข	วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2567
การจ่ายค่าลงทะเบียนนำเสนองาน	วันที่ 1 - 3 มีนาคม 2567
ประกาศผลการตอบรับบทความ	วันที่ 4 มีนาคม 2567
นำเสนองานวิจัย	วันที่ 28 - 29 มีนาคม 2567

5

วาระที่ 2 เรื่องการรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2566

ฝ่ายเลขานุการการประชุมภาควิทยาศาสตร์สุขภาพธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำ (ร่าง) รายงานการประชุมภาควิชาฯ ครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2566 เสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอให้คณะกรรมการฯ ร่วมพิจารณารับรองรายงานการประชุมนี้ด้วย

10

มติ รับรองการประชุมโดยไม่มีการแก้ไข

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง (ไม่มี)

วาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

15

4.1 รายงานฐานการเงินภาควิทยาศาสตร์สุขภาพธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สาระสำคัญ

ตามที่ได้เริ่มการบริหารงบประมาณรายได้ ประจำปี พ.ศ. 2567 ซึ่งภาควิชาฯ ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากคณะเกษตรศาสตร์ฯ และได้ทำรายรับ-รายจ่ายดังนี้

กองทุน/หมวด	รายรับ	รายจ่าย	คงเหลือ
1. งบประมาณแผ่นดิน (81,811.50 บาท)			
- ค่าซ่อมแซมบำรุงรักษาทรัพย์สิน	10,058.00	0.00	10,058.00
- ค่าวัสดุคอมพิวเตอร์	5,000.00	0.00	5,000.00
- วัสดุสำนักงาน	10,000.00	0.00	10,000.00
- วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์	41,753.50	0.00	41,753.50

กองทุน/หมวด	รายรับ	รายจ่าย	คงเหลือ
- วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	5,000.00	0.00	5,000.00
รวมเงินงบประมาณแผ่นดิน	81,811.50	0.00	81,811.50
2. งบประมาณรายได้ (754,500 บาท)			
กองทุนเพื่อการศึกษา (725,000 บาท)			
หมวดค่าตอบแทน (15,000 บาท)			
- ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานให้ราชการ	5,000.00	0.00	5,000.00
- เงินตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ	10,000.00	0.00	10,000.00
หมวดค่าใช้จ่าย (19,000 บาท)			
- ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ	5,000.00	0.00	5,000.00
- ค่ารับรองและพิธีการ	10,000.00	0.00	10,000.00
- ค่าเบี้ยประกัน (ชุดอากาศยานไรค์นซ์)	4,000.00	0.00	4,000.00
หมวดค่าวัสดุ (35,000 บาท)			
- วัสดุคอมพิวเตอร์	15,000.00	0.00	15,000.00
- วัสดุสำนักงาน	10,000.00	1,880.00	8,120.00
- วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	5,000.00	1,980.00	3,020.00
- วัสดุงานบ้านงานครัว	5,000.00	0.00	5,000.00
หมวดเงินอุดหนุน			
(โครงการต่าง ๆ ในแผนปฏิบัติการแต่ละหลักสูตร)			
- บริหารองค์การภาควิชา	110,500.00	0.00	110,500.00
- หลักสูตร วท.บ. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
ค่าตอบแทน			
- ค่าสอนพิเศษ/ค่าสอนเกินภาระงานสอน	5,000.00	0.00	5,000.00
ค่าใช้จ่าย			
- ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ	8,000.00	0.00	8,000.00
- ค่าจ้างเหมาบริการ	3,000.00	0.00	3,000.00
ค่าวัสดุ			
- วัสดุคอมพิวเตอร์	500.00	0.00	500.00
- วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์	10,000.00	0.00	10,000.00
- วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	500.00	0.00	500.00
- วัสดุงานบ้านงานครัว	3,000.00	0.00	3,000.00
- วัสดุโฆษณาและเผยแพร่	3,000.00	0.00	3,000.00
หมวดเงินอุดหนุน			
1) โครงการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนฯ	187,000.00	56,980.00	130,020.00
- หลักสูตร วท.บ. ภูมิศาสตร์			
1) โครงการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนฯ	180,000.00	0.00	180,000.00
- หลักสูตร วท.ม. ภูมิสารสนเทศศาสตร์			
1) โครงการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนฯ	35,000.00	0.00	35,000.00
- หลักสูตร วท.ม. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม			

กองทุน/หมวด	รายรับ	รายจ่าย	คงเหลือ
1) โครงการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนฯ - หลักสูตร วท.ม. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ค่าวัสดุ - วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์ - วัสดุโฆษณาและเผยแพร่ หมวดอุดหนุน	35,000.00	0.00	35,000.00
1) โครงการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนฯ - หลักสูตร ปร.ด. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ค่าตอบแทน - ค่าสอนพิเศษ/ค่าสอนเกินภาระงานสอน ค่าใช้จ่าย - ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ - ค่าจ้างเหมาบริการ ค่าวัสดุ - วัสดุโฆษณาและเผยแพร่ หมวดอุดหนุน	55,000.00	0.00	55,000.00
1) โครงการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนฯ กองทุนกิจกรรมนิสิต (20,000บาท) - โครงการกิจกรรมเพื่อพัฒนานิสิต	10,000.00	0.00	10,000.00
	25,000.00	0.00	25,000.00
รวมเงินงบประมาณรายได้	754,500.00	60,840.00	693,660.00
รวมเงินทั้งสิ้นของภาควิชา	826,311.50	60,840.00	765,471.50

มติ พิจารณาตามเสนอ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

5 ปิดประชุม 16.00 น.



(นางสาวโสณน้อย พิกทองอ่อน)
ผู้จัดบันทึกรายงานการประชุม



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ เกตุอืด)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม