

**รายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร
ครั้งที่ 6/2567 วันพุธที่ 26 มิถุนายน 2567
ห้องประชุม 3 สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร**

ผู้เข้าประชุม

- | | |
|--|------------------|
| 1. คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย-แทน) | ประธาน |
| 2. ผู้ช่วยคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย) | กรรมการ |
| 3. หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร (รองศาสตราจารย์ ดร.ทงศักดิ์ ไชยาโส) | กรรมการ |
| 4. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล) | กรรมการ |
| 5. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิไลรัก อินธิปัญญา) | กรรมการ |
| 6. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (รองศาสตราจารย์ ดร. นิรมล อุดมอ่าง) | กรรมการ |
| 7. รองศาสตราจารย์ ดร.กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์ | กรรมการ |
| 8. รองศาสตราจารย์ ดร.ธรรณพ เหล่ากุลติลก | กรรมการ |
| 9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ หาญเมืองใจ | กรรมการ |
| 10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รชนิภาส สุแก้ว สมัครอำรงไทย | กรรมการ |
| 11. นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล | เลขานุการ |
| 12. นางสาวกัญฉิกา ปัญญาละ | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ผู้ไม่เข้าประชุม (ติดราชการ/ติดสอน)

- | | |
|---|---------|
| 1. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ (รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิรา สุทสุภา) | กรรมการ |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณพร คลังเพชร อุเอโนะ | กรรมการ |

เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย ผู้ช่วยคณบดี ได้รับมอบหมายจากประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ให้เป็นประธานในการประชุม โดยได้กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามวาระ ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ทราบ

1.1 ความก้าวหน้าทางการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เดือนมิถุนายน 2567

การเสนอให้สำเร็จการศึกษา 3 ราย

รหัส	ชื่อ-สกุล	สาขา	ระดับ	ความก้าวหน้า
64	นางสาววริณี ปวนคำมา	FST	ป.โท	ส่งสำเร็จการศึกษา 4 มิ.ย. 67
63	นางสาววรรณกานต์ ละวิลโล	FST	ป.โท	ส่งสำเร็จการศึกษา 5 มิ.ย. 67
63	นางสาวแพรวพลอย ชัดมะโน	FST	ป.โท	ส่งสำเร็จการศึกษา 6 มิ.ย. 67

การสอบปริญญานิพนธ์ 2 ราย

รหัส	ชื่อ-สกุล	สาขา	ระดับ	ความก้าวหน้า
62	นายภูทธิพิริร์ ปักแก้ว	FST	ป.โท	สอบสำเร็จการศึกษา 4 มิ.ย. 67
65	นางสาวจิตรลดา ณ ลำพูน	FST	ป.โท	สอบสำเร็จการศึกษา 28 มิ.ย. 67

การนำเสนอหัวข้อและโครงร่างปริญญานิพนธ์ ปริญญาโท 7 ราย ปริญญาเอก 2 ราย

รหัส	ชื่อ-สกุล	สาขา	ระดับ	สถานะ	ความก้าวหน้า
65	นางสาวนิชัชฎญา เศรษฐวีรภัทร์	FST	ป.โท	ผ่าน	รอผลภาษาอังกฤษ
65	นางสาวปาริชาติ ปักชีณ	FST	ป.โท	ผ่าน	รอผลภาษาอังกฤษ
66	นางสาววิชชุดา พลสุภรณ์	FST	ป.โท	ผ่าน	อนุมัติโครงร่างฯ
66	นางสาวธนพร มอนไช่	FST	ป.โท	ผ่าน	อนุมัติโครงร่างฯ
66	Miss Shaher Bano Mansha	FST-inter	ป.โท	ผ่าน	อนุมัติโครงร่างฯ
66	Mr. Shah Zaib Fareed	FST-inter	ป.โท	ผ่าน	อนุมัติโครงร่างฯ
66	Miss Kartika Sari Dewi	FST-inter	ป.โท	ผ่าน	อนุมัติโครงร่างฯ
66	Mr. Adeel Shahzad Alvi	FST-inter	ป.เอก	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน เสนอพิจารณาใหม่
66	Ms. Iqra Farooq	FST-inter	ป.เอก	ผ่าน	อนุมัติโครงร่างฯ

1.2 ความก้าวหน้าทางวิชาการของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

การจัดสรรทุนสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ ปีการศึกษา 2566 (รหัส 66) จากงบประมาณประจำปี 2567 ซึ่งได้รับการจัดสรรจำนวน 100,000 บาท มีนักศึกษาที่ผ่านคุณสมบัติได้รับทุนดังกล่าว ดังนี้

ปริญญาโท		ปริญญาเอก	
หลักสูตรปกติ	หลักสูตรนานาชาติ	หลักสูตรปกติ	หลักสูตรนานาชาติ
-เบิกจ่ายไปแล้ว 5 ราย -รอเบิกจ่ายบฯ ปี 2568 - 1 ราย	-เบิกจ่ายไปแล้ว 7 ราย	-	-รอเบิกจ่ายบฯ ปี 2568 - 1 ราย

โดยได้ใช้งบประมาณไปแล้วจำนวน 96,000 บาท คงเหลือ 4,000 บาท ดังนั้น ในการประชุมครั้งที่ 5/2567 ได้มีมติให้ นางสาวปาริชาติ ปักชีณ นักศึกษาปริญญาโท (หลักสูตรปกติ) และ Ms. Iqra Farooq และ Mr. Adeel Shahzad Alvi นักศึกษาปริญญาเอก (หลักสูตรนานาชาติ) เบิกจ่ายทุนสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์จากปีงบประมาณปี 2568

1.3 แต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไปของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567 เพื่อให้การเรียนการสอนในระดับบัณฑิตศึกษาของคณะอุตสาหกรรมเกษตร ดำเนินการไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2566 จึงขอแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไปของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีการศึกษา 2567 ดังนี้

ปริญญาโท

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร แผน 2 แบบวิชาการ จำนวน 15 คน
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร แผน 1 แบบวิชาการ (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 2 คน
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร แผน 2 แบบวิชาการ (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 5 คน
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร แผน 3 แบบวิชาชีพ จำนวน 2 คน
- สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ แผน 2 แบบวิชาการ จำนวน 3 คน

ปริญญาเอก

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จำนวน 1 คน
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 4 คน

ทั้งนี้ ประธานหลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) ได้แจ้งขอปรับแผนของนักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) 0

จำนวน 2 คน จากแผน 1 แบบวิชาการ ให้ปรับเป็นแผน 2 แบบวิชาการ ทั้งนี้ สาขาวิชาจะทำบันทึกแจ้งขอเปลี่ยนแปลงแผนการศึกษาให้งานบริการการศึกษา ได้ดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ได้พิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ครั้งที่ 5/2567 เมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม 2567 โดยการแจ้งเวียนรับรองรายงานการประชุมเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2567

ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุม

วาระที่ 3 เรื่อง สืบเนื่อง

คณะมีกำหนดการปรับปรุงหลักสูตร ปี 2567 เพื่อใช้หลักสูตรในปีการศึกษา 2568 จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563) ซึ่งจะต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในเดือนตุลาคม 2567 เพื่อจะทันประกาศรับสมัครนักศึกษาในเดือนพฤศจิกายน 2567 เพื่อเข้าศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2568 นั้น

ในการนี้ หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567) ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว คณะกรรมการเห็นควรให้ดำเนินการส่งไปยังสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพื่อตรวจสอบต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่อง พิจารณา

4.1 หัวข้อและโครงสร้างปริญญานิพนธ์ จำนวน 2 ราย ดังนี้

1) หัวข้อโครงสร้างปริญญานิพนธ์ เรื่อง การสกัดสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากองุ่นแดงและหม่อนแดงเพื่อใช้เป็นส่วนผสมของผลิตภัณฑ์เม็ดฟู่ที่มีฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและเสริมการทำงานของ SIRT1 (Extraction of Bioactive Compounds from Red Grape (*Vitis vinifera*) and Red Mulberry (*Morus rubra*) to Apply in Effervescent Product with Antioxidant Property and Enhance the Activity of SIRT1) ของ นางสาวณัฏฐวรรณ ไชยมหาวัน รหัสนักศึกษา 661331010 ปริญญาโท สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร แขนงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

1.1 ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ ให้ปรับแก้ไขการเขียนชื่อวิทยาศาสตร์ให้ถูกต้อง โดยให้แก้ไขเป็น (*Vitis vinifera*)/(*Morus rubra*)

1.2 การวิจัยมีการใช้วิธีการที่หลากหลาย แต่ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ยังไม่ครอบคลุมสิ่งที่นักศึกษาต้องการศึกษาคณะกรรมการฯ จึงขอแนะนำให้เพิ่มคำในหัวข้อโครงสร้าง ดังนี้ การสกัดและการห่อหุ้มสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากองุ่นแดงและหม่อนแดงเพื่อใช้เป็นส่วนผสมของผลิตภัณฑ์เม็ดฟู่ที่มีฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและเสริมการทำงานของ SIRT1

1.3 หน้าที่ 8-9 การเขียน SIRT1 / Sirt1 ในตารางที่ 1/ภาพที่ 2 และภาพที่ 3 ให้เขียนเป็นตัวใหญ่ทั้งหมด ขอให้ตรวจสอบวิทยานิพนธ์ทั้งเล่มเป็นตัวพิมพ์ใหญ่

1.4 หน้าที่ 30 หัวข้อ 9.3 คำว่าจากซ้ำ ตัดออก 1 คำ

1.5 หน้าที่ 27 แก้ไขวัตถุประสงค์ ข้อ 7.1 ดังนี้ เพื่อหาสภาวะการสกัดที่เหมาะสมสำหรับสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากแต่ละส่วนขององุ่นแดงและหม่อนแดง ดังนั้นให้แก้ไขข้อ 8.1 /9.1 ให้สอดคล้องกัน

1.6 หน้าที่ 28 ข้อ 9.1 ให้ระบุสายพันธุ์วัตถุดิบที่นักศึกษาต้องการศึกษา และเพิ่มการวิเคราะห์ Toxicity

ที่ประชุมมีมติอนุมัติ

2) หัวข้อโครงร่างดัชนีพนธ์ เรื่อง การใช้สนามไฟฟ้าพัลส์ร่วมในการสกัดโปรตีนจากจิ้งหรีดทองแดงลาย (*Gryllus bimaculatus*) และการประยุกต์ในผลิตภัณฑ์เนื้อเทียม(Pulsed Electric Field-Assisted Extraction of Protein from Cricket (*Gryllus bimaculatus*) and Its Application for Meat Analogue Product) ของ Mr. Adeel Shahzad Alvi รหัสนักศึกษา 661355804 ปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- 2.1 หน้า 9 ระบุ %
- 2.2 หน้า 49 ข้อ 9.2.6 บรรทัดที่ 4 เพิ่ม (machine model, manufacturer)
- 2.3 หน้า 51 แก้ Table 16 คอลัมน์ Values 85 =10

ที่ประชุมมีมติอนุมัติ

4.2 ทบทวนประกาศให้ทุนสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์

ที่ประชุมได้พิจารณาประกาศให้ทุนสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ สำหรับประกาศให้นักศึกษาที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2567 (รหัส 67) ได้ทราบ โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- 1) เพิ่มคุณสมบัติข้อที่ 3 ดังนี้ ต้องไม่เป็นผู้ที่ได้รับทุนที่เกี่ยวข้องกับการสนับสนุนวิจัย เช่น โครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไทย (สสวท.) ทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) และทุนอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับการสนับสนุนวิจัย
- 2) ปรับระยะเวลาการให้ทุนในระดับปริญญาเอกจาก 1 ปีครึ่ง เป็น 1 ปี เพื่อกระตุ้นให้นักศึกษาเร่งเสนอโครงร่างวิทยานิพนธ์ และให้สอดคล้องกับการเบิกเงินตามปีงบประมาณ

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

4.3 ทบทวนรายชื่อคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ 0445/2566 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ลงวันที่ 8 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 โดยคณะกรรมการดังกล่าวมีวาระอยู่ในตำแหน่งเป็นเวลา 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ 2 กันยายน 2565 เป็นต้นไป ความทราบแล้วนั้น เพื่อให้การบริหารงานด้านบัณฑิตศึกษาของคณะอุตสาหกรรมเกษตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและต่อเนื่อง จึงขอเพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลงรายชื่อคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ดังนี้

เพิ่มเติม ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชานวัตกรรมอาหารและอุตสาหกรรมชีวภาพ

เปลี่ยนแปลง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย กรรมการ **เปลี่ยนเป็น** ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล เป็นกรรมการ

หมายเหตุ

- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย เป็นประธาน โดยตำแหน่งผู้ช่วยคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา
- อาจารย์ ดร. สุดารัตน์ เจียมยังยืน เป็นกรรมการ โดยตำแหน่ง ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

4.4 ปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.ม. และ ปร.ด. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย ฉบับปี พ.ศ. 2566) เพื่อความเหมาะสมในการบริหารจัดการหลักสูตรให้เกิดประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2566 และประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 จึงได้เพิ่มอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 1 ราย เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย เพิ่มอาจารย์ผู้สอน จำนวน 4 ราย และเปลี่ยนแปลงตำแหน่งทางวิชาการจำนวน 4 ราย เพื่อให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

4.5 เสนอแต่งตั้งอาจารย์ประจำในบัณฑิตวิทยาลัย สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ขอเสนอแต่งตั้งอาจารย์ประจำในบัณฑิตวิทยาลัย จำนวน 5 ราย โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ชื่อ-สกุล/คุณวุฒิ	ผลงานวิจัย 5 ปีย้อนหลัง (พ.ศ. 2563-2567)	คุณสมบัติตามข้อบังคับฯ พ.ศ. 2559
1. ดร.เรวัตกร พงษ์พิสุทธินันท์	14	ปริญญาโท : ข้อ 20.3.5 ปริญญาเอก : ข้อ 20.4.5
2. ดร.พัฒนาวินท์ เสทระยะ	9	ปริญญาโท : ข้อ 20.3.5 ปริญญาเอก : ข้อ 20.4.5
3. ดร.สุภกิจ ไชยพุด	14	ปริญญาโท : ข้อ 20.3.5 ปริญญาเอก : ข้อ 20.4.5
4. ดร.ปิยะฉัตร สุนันตะ	9	ปริญญาโท : ข้อ 20.3.5 ปริญญาเอก : ข้อ 20.4.5
5. อ.ดร.ทับกฤช ชุมทรัพย์	3	ปริญญาโท ข้อ 20.3.1, 20.3.3(1), 20.3.3(2), 20.3.4 และ 20.3.5 ปริญญาเอก ข้อ 20.4.1, 20.4.3(1), 20.4.3(2), 20.4.4 และ 20.4.5

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

4.6 มคอ.2 และบทสรุปผู้บริหาร หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)

ตามกำหนดการปรับปรุงหลักสูตร ปี 2567 หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563) เพื่อเข้าศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2568 นั้น ได้ดำเนินการจัดทำ มคอ.2 และบทสรุปผู้บริหาร เสร็จสิ้นแล้ว คณะกรรมการเห็นควรให้ดำเนินการส่งไปยังสำนักพัฒนาคุณภาพ การศึกษาเพื่อตรวจสอบความถูกต้องต่อไป

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

4.7 แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) มีความประสงค์จะขอแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก จำนวน 1 ราย โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ลำดับ	ชื่อ-สกุล/คุณวุฒิ	ตำแหน่ง/สังกัด	ความเชี่ยวชาญ	แต่งตั้งตามข้อบังคับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)				
1.	Mr. Changjiang Yu	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ Green Separation and Process Enhancement Technology Center, Qingdao Institute of	- Plant natural product biosynthesis mechanisms - Green separation application - Waste management	20.4.4

		Bioenergy and Bioprocess Technology, Chinese Academy of Sciences (CAS)	- Bioconversion	
--	--	--	-----------------	--

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่อง อื่น ๆ

5.1 พิจารณาของบประมาณสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์

งานบริการการศึกษา ได้แจ้งผลการจัดสรรงบประมาณประจำปี 2568 สำหรับทุนสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาปีการศึกษา 2567 (รหัส 67) จำนวน 100,000 บาท ซึ่งคาดว่าจะไม่เพียงพอสำหรับนักศึกษาที่รับเข้าศึกษาในปีการศึกษา 2567 ทั้งสิ้น 32 ราย

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- 1) ขอกการสนับสนุนงบประมาณเพิ่มเติม จำนวน 196,000 บาท เพื่อให้ครบตามจำนวนนักศึกษาที่รับเข้าศึกษาในปีการศึกษา 2567 รวมกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรแล้ว จำนวน 100,000 บาท จะเป็นทุนสนับสนุนการทำวิจัย จำนวน 296,000 บาท โดยแยกตามรายการ ดังนี้

จำนวนนักศึกษา	จำนวน	จำนวนรวม
นักศึกษาปริญญาโท 27 ราย	27 ราย x ทุนละ 8,000 บาท	216,000 บาท
นักศึกษาปริญญาเอก 5 ราย	5 ราย x ทุนละ 16,000 บาท	80,000 บาท
รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น		296,000 บาท

- 2) ลดจำนวนเงินทุน หากมีจำนวนผู้มีคุณสมบัติได้ทุนเกินจำนวนทุน อาจจะเฉลี่ย/เกลี่ยจำนวนเงินทุนสำหรับนักศึกษาปริญญาโท ไม่เกิน 8,000 บาท และทุนสำหรับปริญญาเอก ไม่เกิน 16,000 บาท ทั้งนี้ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ พิจารณาเห็นชอบ กรณีข้อที่ 1 ไม่ได้รับการอนุมัติ

ปิดประชุม เวลา 16.30 น.



(นางสาวกัญจิกา ปัญญาละ)

นักจัดการงานทั่วไป

ผู้บันทึก/จัดทำรายงานการประชุม



(นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล)

นักบริหารงานการศึกษา

ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย)

ผู้ช่วยคณบดี ปฏิบัติการแทน

ประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร