

รายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร
ครั้งที่ 3/2562 วันพุธที่ 24 เมษายน 2562
ห้องประชุม 3 สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ผู้เข้าประชุม

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1. คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร (อ. ดร.ศศิธร ไบผ่อง - แทน) | ประธาน |
| 2. ผู้ช่วยคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (อ. ดร.ศศิธร ไบผ่อง) | กรรมการ |
| 3. หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร (ผศ. ดร.พีไลรัก อินธิปัญญา - แทน) | กรรมการ |
| 4. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ - และเทคโนโลยีการอาหาร (ผศ. ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล) | กรรมการ |
| 5. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ - และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (ผศ. ดร.พีไลรัก อินธิปัญญา - แทน) | กรรมการ |
| 6. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ (ผศ. ดร.สุทธิรา สุทศสุภา) | กรรมการ |
| 7. รศ. ดร.พัชรินทร์ ระวียัน | กรรมการ |
| 8. รศ. ดร.พรชัย ราชตนะพันธ์ | กรรมการ |
| 9. ผศ. ดร. พีไลรัก อินธิปัญญา | กรรมการ |
| 10. ผศ. ดร.ประเสริฐ หาญเมื่องใจ | กรรมการ |
| 11. ผศ. ดร.ภัทวรา ปฐมรังษิย์กุล | กรรมการ |
| 12. ผศ. ดร.ธรรณพ เหล่ากุลดิลก | กรรมการ |
| 13. น.ส. สัจฉาวัลย์ วรรณกุล | เลขานุการ |

ผู้ไม่เข้าประชุม (ติดราชการ)

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1. รองคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (ผศ. ดร.สุทัศน์ สุระวัง) | กรรมการ |
| 2. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์ - อุตสาหกรรมเกษตร (ผศ. ดร.สุจินดา ศรีวัฒน์นะ) | กรรมการ |

เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.

อ. ดร.ศศิธร ไบผ่อง ผู้ช่วยคณบดี ได้รับมอบหมายจากประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ให้เป็นประธานในการประชุม โดยได้กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามวาระ ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ทราบ

1.1 ประกาศให้ทุน CMU Presidential Scholarship ประจำปีการศึกษา 2562 โดยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดสรรประเภททุนต่างๆ ดังนี้ 1) ทุนอุดหนุนการวิจัยระดับหลังปริญญาเอก (Post Doctoral) จำนวน 50 ทุน สมัครรับทุนผ่านศูนย์บริหารการวิจัย 2) ทุนการศึกษาระดับปริญญาเอก จำนวน 100 ทุน สมัครรับทุนผ่านบัณฑิตวิทยาลัย 3) ทุนการศึกษาระดับปริญญาโท จำนวน 100 ทุน สมัครรับทุนผ่านบัณฑิตวิทยาลัย ซึ่งได้แจ้งสาขาวิชา และประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาได้ทราบแล้ว

วาระที่ 2 เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

ประธานที่ประชุมได้ขอให้เลขานุการที่ประชุมได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันพุธที่ 27 มีนาคม 2562 เพื่อให้คณะกรรมการได้พิจารณารับรองต่อไป

วาระที่ 3 เรื่อง สืบเนื่อง

3.1 การพิจารณาจัดสรรทุนการศึกษาระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2562

ประธานที่ประชุมได้ขอให้ที่ประชุมได้พิจารณาการจัดสรรทุนการศึกษาระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2562 ซึ่งได้มีการปรึกษาหารือในเบื้องต้นแล้วในการประชุมครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันพุธที่ 27 มีนาคม 2562 เพื่อให้การออกประกาศเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ประธานที่ประชุมได้ขอให้ที่ประชุมได้พิจารณาเกณฑ์การจัดสรรทุนการศึกษา ดังนี้

- เป็นทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตรชั้นปีที่ 4 และ ศิษย์เก่าของคณะอุตสาหกรรมเกษตร
- จัดสรรให้สาขาวิชาละ 1 ทุน รวม 4 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) สาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ โดยให้จัดสรรทุนตามค่าธรรมเนียมจริงของแต่ละหลักสูตร
- ให้สาขาวิชาเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกผู้ได้รับทุนแล้วแจ้งคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ได้ทราบ เพื่อจัดทำคำสั่งแต่งตั้งผู้ได้รับทุนการศึกษาดังกล่าวต่อไป
- ในกรณีที่สาขาวิชาใดไม่สามารถพิจารณาคัดเลือกผู้รับทุนการศึกษาค่าได้ ให้คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ เป็นผู้พิจารณาจัดสรรให้กับสาขาวิชาอื่นที่มีความเหมาะสมต่อไป

วาระที่ 4 เรื่อง พิจารณา

4.1 พิจารณาหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 เรื่อง ดังนี้

ประธานที่ประชุมได้ขอให้ที่ประชุมได้พิจารณาการเสนอหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 เรื่อง ดังนี้

4.1.1 พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ปริญญาเอก เรื่อง สมบัติต้านเซลล์มะเร็ง ด้านออกซิเดชัน และความคงตัวต่อความร้อนของแอนโทไซยานินจากข้าวดำที่เกิดโคพิกเมนต์กับสารสกัดจากพืชและการห่อหุ้มเพื่อนำส่งในระบบทางเดินอาหาร (Anticancer Antioxidative and Thermostability Properties of Black Rice Anthocyanins Co-pigmented with Plant Extracts and Encapsulation for Delivery in Gastrointestinal System) ของ นายณัฐพงศ์ กันหา รหัส 591351002 นักศึกษาปริญญาเอก แบบ 1.1 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- หน้า 23 ตรวจสอบคำว่า physicochemical กับ physical ให้เลือกใช้คำใดคำหนึ่ง
- สารสกัดจากพืชในชื่อเรื่องมีกี่ชนิด ถ้ามีชนิดเดียวให้ระบุชื่อได้หรือไม่

4.1.2 พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ปริญญาเอก เรื่อง การผลิตและสมบัติของผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการแยกส่วนของน้ำมันปาล์มแดงและการประยุกต์เป็นส่วนผสมเชิงหน้าที่ในช็อกโกแลตและอาหารปลา นิล (Oreochromis niloticus) (Production and Properties of Fractionated Products of Red Palm Oil and Their Applications as Functional Ingredients in Chocolate and Nile Tilapia (Oreochromis niloticus) Meal) ของ นายจีระพงศ์ รักประสูตร รหัส 611351001 นักศึกษาปริญญาเอก แบบ 1.1 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- ปรับเปลี่ยนชื่อวิทยานิพนธ์ ภาษาไทย เป็น การผลิตและสมบัติของผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการแยกส่วนของน้ำมันปาล์มแดงและการประยุกต์ ภาษาอังกฤษ เป็น Production and Properties of Fractionated Products of Red Palm Oil and Their Applications

- ควรแสดงแผนภาพการศึกษาเพื่อแสดงความสัมพันธ์ระหว่างการนำไขมันที่แยกได้ และการนำส่วนของเหลวที่ได้ไปประยุกต์เป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ

- ควรเพิ่มการตรวจจุดหลอมเหลวในหัวข้อ 6.1.2

- ควรเพิ่มการตรวจความสามารถในการยับยั้งอนุมูลอิสระด้วยวิธี ABTH และ FRAP ในหัวข้อ 6.1.2, 6.2.1, 6.3 และ 6.4

วาระที่ 4 เรื่อง อื่นๆ - ไม่มี

ปิดประชุม เวลา 14.50 น.

น.ส. สักวาเลย์ วรรณกุล

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

Handwritten signature

อ. ดร. ศศิธร ไบผ่อง

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

Handwritten signature