

รายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ครั้งที่ 11/2562 วันพุธที่ 27 พฤศจิกายน 2562

ห้องประชุม 2 สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ผู้เข้าประชุม

- |   |           |
|---|-----------|
| 1. คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร (อ. ดร.ศศิธร ไบฝ่อง - แทน)   | ประธาน    |
| 2. ผู้ช่วยคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (อ. ดร.ศศิธร ไบฝ่อง)  | กรรมการ   |
| 3. หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร (ผศ. ดร.ธรรณพ เหล่ากุลติก - แทน)   | กรรมการ   |
| 4. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ - และเทคโนโลยีการอาหาร (ผศ. ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล) | กรรมการ   |
| 5. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์ - อุตสาหกรรมเกษตร (อ. ดร.ชิตาพัฒน์ ไบจิว - แทน)   | กรรมการ   |
| 6. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ (ผศ. ดร.สุทธิรา สุทธิสุภา)                        | กรรมการ   |
| 7. รศ. ดร.พัชรินทร์ ระวียัน   | กรรมการ   |
| 8. ผศ. ดร.ประเสริฐ หาญเมืองใจ   | กรรมการ   |
| 9. ผศ. ดร.ธรรณพ เหล่ากุลติก   | กรรมการ   |
| 10. น.ส. สัจฉาภรณ์ วรรณกุล  | เลขานุการ |

ผู้ไม่เข้าประชุม (ติดราชการ)

- |   |         |
|---|---------|
| 1. รองคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (ผศ. ดร.สุทัศน์ สุระวัง)  | กรรมการ |
| 2. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ - และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (ผศ. ดร.พีไลรัก อินธิปัญญา) | กรรมการ |
| 3. ผศ. ดร. พีไลรัก อินธิปัญญา   | กรรมการ |
| 4. ผศ. ดร.ภัทวรา ปฐมรังษิยังกุล   | กรรมการ |
| 5. รศ. ดร.พรชัย ราชตนะพันธ์   | กรรมการ |

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

อ. ดร.ศศิธร ไบฝ่อง ผู้ช่วยคณบดี ได้รับมอบหมายจากประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ให้เป็นประธานในการประชุม โดยได้กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามวาระ ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ทราบ

ประกาศให้ทุน CMU Presidential Scholarship ภาคการศึกษาที่ 2/2562 มีนักศึกษาได้ทุน 2 คน คือ นางสาวสุวิจิ โภธินาม ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร และ Ms.ZIN HTOO

HLYAN จาก Myanmar ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) ซึ่ง มีกำหนดส่งสัญญาฯ รับทุนและสัญญาฯ กำประกันส่งให้บัณฑิตวิทยาลัย ภายในวันที่ 28 พฤศจิกายน 2562

## วาระที่ 2 เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

ประธานที่ประชุมได้ขอให้ที่ประชุมได้พิจารณารายงานการประชุมครั้งที่ 10/2562 เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2562 ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว มีมติรับรอง

## วาระที่ 3 เรื่อง สืบเนื่อง - ไม่มี

## วาระที่ 4 เรื่อง พิจารณา

4.1 เห็นชอบการเสนอแต่งตั้งให้ ผศ. ดร.วิฑิต มิตรานันท์ คุณวุฒิ วท.ด. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา คณะพลศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นผู้ทรงคุณวุฒิของหลักสูตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ตามข้อบังคับฯ ว่าด้วยการศึกษาในระดับ บัณฑิตศึกษา พ.ศ.2559 ข้อ 20.3.3(2)-20.3.4 และ 20.4.3(2)-20.4.4

4.2 พิจารณาหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ปริญญาเอก จำนวน 1 เรื่อง และปริญญาโท จำนวน 3 เรื่อง ดังนี้

4.2.1 พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ เรื่อง Factors Affecting Protein Synthesis in Muscle Cell and Preparation of Plant-based Protein Product for Muscle Protein Recovery in Human (ปัจจัยที่ส่งผลต่อการสังเคราะห์โปรตีนในเซลล์กล้ามเนื้อและการเตรียมผลิตภัณฑ์โปรตีนพืชสำหรับการสังเคราะห์โปรตีนกล้ามเนื้อในมนุษย์) ของ นายสุกัลย์ บริศไพบูลย์ รหัส 591351010 โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- แก้ไขชื่อเรื่อง ภาษาไทย เป็น ปัจจัยที่ส่งผลต่อการสังเคราะห์โปรตีนในเซลล์กล้ามเนื้อและการเตรียมผลิตภัณฑ์โปรตีนพืชสำหรับการฟื้นตัวของโปรตีนกล้ามเนื้อในมนุษย์

- เพิ่มที่ปรึกษาดูแลเรื่องการทดสอบการสังเคราะห์โปรตีนในเซลล์ และการทดสอบการฟื้นตัวของโปรตีนกล้ามเนื้อในคน

- ตรวจสอบความสอดคล้องของเนื้อหาของการใช้กรดอะมิโนบริสุทธิ์ในการทดสอบสังเคราะห์โปรตีนในเซลล์ ตลอดทั้งเอกสาร

4.2.2 พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ เรื่อง การพัฒนากระบวนการผลิตสารสกัดผงที่มีเรสเวอรอลสูงจากผลหม่อน (Process Development of Extract Powder Containing High Resveratrol Content Derived from Mulberry Fruits) ของ นางสาวชนิกานต์ ไชยเทพ รหัส 601331007

4.2.3 พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ เรื่อง การเพิ่มปริมาณสตาร์ชต้านทานการย่อยในแป้งมันเทศสีม่วง (Enhancing of Resistant Starch Content in Purple Sweet Potato (*Ipomoea batatas*) Flour) ของ นางสาวธณัญญ์ เสนาวงศ์ รหัส 611331003

4.2.4 พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ เรื่อง ผลของเส้นใยไผ่ 5 ชนิดต่อสมบัติของบรรจุภัณฑ์พลาสติกย่อยสลายได้จากพอลิแลคติกแอซิดผสมพอลิบิวทิลีนซัคซิเนต (Effect of Bamboo Fiber from Five Indigenous Species for PLA/PBS Biodegradable Composite Production) ของ นายสหรัฐ จันทรศิริ รหัส 611331011 โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- ปรับชื่อเรื่องภาษาไทยและภาษาอังกฤษให้สอดคล้องกัน
- ตรวจสอบการใช้ศัพท์ต่างๆ และควรเขียนให้สัมพันธ์กัน เช่น คำว่า ร้อยละ หรือ % และคำอื่นๆ ให้มีรูปแบบเดียวกันตลอดเอกสาร
- ควรระบุคุณลักษณะของวัตถุดิบ เช่น ความแก่อ่อนของต้นไผ่ที่นำมาใช้ทดลอง แหล่งที่มาของวัตถุดิบ อายุของต้นไผ่ เป็นต้น โดยเพิ่มในขอบเขตการศึกษาวิจัย
- ข้อ 8.3 ตรวจสอบอัตราส่วนในตาราง เนื่องจากตัวเลขไม่ตรงกัน

วาระที่ 5 เรื่อง อื่นๆ - ไม่มี

ปิดประชุม เวลา 11.30 น.

น.ส. สัจจวาลย์ วรรณกุล

อ. ดร. ศศิธร ไบผ่อง

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

.....  
*SMI*  
 .....  
 ๒๕๖๔ ๑๖๗๒