

**รายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร
ครั้งที่ 4/2567 วันพุธที่ 24 เมษายน 2567
ห้องประชุม 3 สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร**

ผู้เข้าประชุม

- | | |
|---|-----------|
| 1. คณะบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ เฉลิมชาติ-แทน) | ประธาน |
| 2. ผู้ช่วยคณะบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ เฉลิมชาติ) | กรรมการ |
| 3. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล) | กรรมการ |
| 4. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีไลรักษ์ อินธิปัญญา) | กรรมการ |
| 5. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ (รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิรา สุทธสุภา) | กรรมการ |
| 6. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (รองศาสตราจารย์ ดร.นิรมล อุดมอ่าง) | กรรมการ |
| 7. รองศาสตราจารย์ ดร.ฉรรณพ เหล่ากุลติลก | กรรมการ |
| 8. รองศาสตราจารย์ ดร.กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์ | กรรมการ |
| 9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ หาญเมืองใจ | กรรมการ |
| 10. นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล | เลขานุการ |

ผู้ไม่เข้าประชุม (ติดราชการ/ติดสอน)

- | | |
|--|---------|
| 1. รองคณะบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุทัศน์ สุระวัง) | กรรมการ |
| 2. หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร (รองศาสตราจารย์ ดร.ทงศักดิ์ ไชยาโส) | กรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณพร คลังเพชร อุเอโนะ | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รชนิภาส สุแก้ว สมัครอำรงไทย | กรรมการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

- นางสาวกัญฐิกา ปัญญาละ

เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ เฉลิมชาติ ผู้ช่วยคณะบดี ได้รับมอบหมายจากประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ให้เป็นประธานในการประชุม โดยได้กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามวาระ ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ทราบ

1.1 ความก้าวหน้าทางการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เดือนเมษายน 2567

รายชื่อนักศึกษาที่สอบปริญญาโท จำนวน 4 ราย ดังนี้

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

- นางสาวมุสซา ผ่องเดช รหัส 62 สอบเมื่อวันที่ 9 เม.ย.67
- นายพนรณ อรรถจินดา รหัส 63 สอบเมื่อวันที่ 9 เม.ย.67
- นางสาววาริณี ปวนคำมา รหัส 64 สอบเมื่อวันที่ 10 เม.ย.67

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)

- Ms.Nadya Ramadhani รหัส 63 สอบเมื่อวันที่ 16 เม.ย.67

1.2 สอบประมวลความรู้ (CE) นักศึกษาปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 2 ราย ดังนี้

- Ms.IQRA FAROOQ รหัส 66 สอบเมื่อวันที่ 2 เม.ย.67
- Mr.ADEEL SHAHZAD รหัส 66 สอบเมื่อวันที่ 3 เม.ย.67

1.3 การเสนอหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ จำนวน 1 ราย น.ส. ดลยา สดับสาร รหัส 66

1.4 นักศึกษาได้ทุน TA/RA เทอม 1/2567 รอบที่ 1 จำนวน 1 ราย คือ น.ส. ญัฐนารา คะสม รหัส 67

1.5 ความก้าวหน้าในการปรับปรุงหลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2568) โดยจะต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในเดือนตุลาคม 2567 เพื่อจะทันประกาศรับสมัครนักศึกษาในเดือนพฤศจิกายน 2567 สำหรับการรับเข้าศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2568 ซึ่งสาขาวิชาได้ดำเนินการแล้ว ดังนี้

- ติดตามความก้าวหน้าทุกรอบการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ
- ประชุมครั้งที่ 1/2567 เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567 แจง timeline ให้สาขาวิชาได้ทราบ
- ประชุมครั้งที่ 2/2567 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 สาขาวิชาได้ทบทวนผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่านแล้ว จะนัดประชุมคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร ในต้นเดือนเมษายน 2567 (หลังส่งเกรดเทอม 2/2566)
- ประชุมครั้งที่ 3/2567 เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567 สาขาวิชาได้แจ้งชื่อผู้ทรงฯ 3 ท่าน คือ ศ.ดร.สั๊กมณ เทพหัสดิน ณ อยุธยา ศ.ดร.คงศักดิ์ ศรีแก้ว และ คุณประวีตร วิจิตรกุลชัย โดยสาขาได้แจ้งว่าจะปรับปรุงหลักสูตรให้เสร็จเรียบร้อยก่อนเปิดภาคเรียนที่ 1/2567

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ได้พิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ครั้งที่ 3/2567 เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติรับรองรายงานการประชุม

วาระที่ 3 เรื่อง สืบเนื่อง

ประธานที่ประชุมได้ติดตามความก้าวหน้าในการปรับปรุงหลักสูตร ปี 2567 หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563) (ต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในเดือนตุลาคม 2567 เพื่อจะทันประกาศรับสมัครนักศึกษาในเดือนพฤศจิกายน 2567 เพื่อเข้าศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2568) ซึ่งจะติดตามความก้าวหน้าทุกรอบการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ โดยที่ผ่านมามีได้ดำเนินการแล้ว ดังนี้

- ได้ประชุมคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร ในวันที่ 19 เมษายน 2567 โดยได้มอบหมายและแบ่งภาระงานให้กรรมการแต่ละท่าน มีการปรับปรุงและเปลี่ยนแปลงกระบวนการ และปิดกระบวนการที่ไม่เคยเปิดสอน

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่อง พิจารณา

4.1 หัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ จำนวน 4 ราย ดังนี้

1) หัวข้อโครงร่างวิทยานิพนธ์ เรื่อง การพัฒนาฐานข้อมูลปริมาณโคลีนในอาหารไทยและการประเมินสถานะการบริโภคโคลีนในระดับประชากรในประเทศไทย (Development of Choline Database for Thai Food and Population-Wide Assessment of Choline Intake Status in Thailand) ของ Mr.Thet Htoo Min รหัส 651335807 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- หน้า 24 ข้อ 7.2.3 วิธีการคำนวณให้แยกเป็นสูตรสมการ
- หน้า 28 ข้อ 7.4.4 สูตรคำนวณโคลีนให้เขียนแยกเป็นสูตรสมการ และตรวจสอบหน้าอื่นๆ ให้เป็นรูปแบบเดียวกัน

- หน้า 26 ข้อ 7.4.1 ข้อมูลที่นำมาใช้อ้างอิง ปี 2013 -2016 ควรใช้ข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน

ที่ประชุมมีมติอนุมัติ

2) หัวข้อโครงร่างปริญญานิพนธ์ เรื่อง การสกัดเบต้ากลูแคนจากเห็ดหอมด้วยวิธีอัลตราซาวด์เพื่อต้านภาวะเมตาบอลิกซินโดรมในหนูทดลอง (Ultrasound Extraction of Beta Glucan from Shiitake Mushroom for Anti-Metabolic Syndrome Effects in Rat Model) ของ นางสาวนันท์นภัส โพธิ์สฤกษ์ รหัส 661331004 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- ปรับรูปแบบของโครงร่างวิทยานิพนธ์ให้ตรงกับรูปแบบที่ถูกระบุ
- การทดลองตอนที่ 1.1 และ 1.2 ให้ทำ Validation หากได้สภาวะที่เหมาะสมของการสกัดแล้ว

ที่ประชุมมีมติอนุมัติ

3) หัวข้อโครงร่างปริญญานิพนธ์ เรื่อง ผลของเพคตินผสมที่สกัดจากกากมันฝรั่งและกากฝรั่งต่อการลดไขมันในเลือดและการประยุกต์ในผลิตภัณฑ์น้ำมะเขือเทศเข้มข้น (Effect of Mixed Pectin Extracted from Mustard Meal and Guava Pulp on Hyperlipidemia Reduction (in vivo) and Its Application in Concentrated Tomato Juice Products) ของ นายเต็ม ศศิลักษณ์กุล รหัส 661331004 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้

- ปรับ Format ให้ถูกต้องตามแบบของสำนักทะเบียนและประมวลผล
- หน้า 16 ข้อ 5 ปรับการเขียนให้เป็นวัตถุประสงค์ของการศึกษา

ประชุมมีมติเห็นชอบ ทั้งนี้ จะได้รับอนุมัติหัวข้อและโครงร่างเมื่อผ่านเงื่อนไขภาษาอังกฤษแล้ว


4) หัวข้อโครงร่างปริญญานิพนธ์ เรื่อง อิทธิพลของอนุภาคนาโนซิงค์ไททาเนตต่อสมบัติต้านอนุมูลอิสระของฟิล์มคาร์บอกซีเมทิลเซลลูโลสสำหรับบรรจุภัณฑ์แอคทีฟ (Influence of Zinc Titanate Nanoparticles on Antioxidant Properties of Carboxymethyl Cellulose Based Film for Active Packaging) ของ นายไพฑูรย์วรรณประสิทธิ์ รหัส 651331018 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร โดยมีข้อเสนอแนะให้แก้ไข ดังนี้


- ปรับรูปแบบของโครงร่างวิทยานิพนธ์ให้ตรงกับรูปแบบที่ถูกระบุ
- หน้า 12 ข้อ 1-3 ให้เอาวิธีการขึ้นมาก่อน และใช้คำว่า “โดยใช้” เช่น “การศึกษาลักษณะ... โดยใช้เครื่องมือ...” และข้อ 4 “ศึกษา... โดยใช้วิธี DPPH และ ABTS”
- หน้า 13 – 14 ข้อ 1- 5 ปรับเหมือนหน้า 12 ทั้งหมด
- ปรับเลขหัวข้อในหน้า 11-12 โดยเริ่มจากหัวข้อ 8.2 ดังนี้ ตอนที่ 1 เป็น ข้อ 8.2.1 แผนการดำเนินงานและวิธีวิจัย 8.2.1.1 การสังเคราะห์อนุภาคนาโนซิงค์ไททาเนต 8.2.1.2 การวิเคราะห์อนุภาคนาโนซิงค์ไททาเนต และ 8.2.2 การศึกษาอิทธิพลของอนุภาคนาโนซิงค์ ที่มีผลต่อฟิล์ม CMC

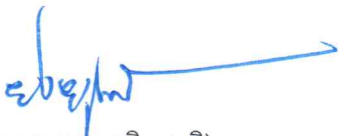
ประชุมมีมติเห็นชอบ ทั้งนี้ จะได้รับอนุมัติหัวข้อและโครงร่างเมื่อผ่านเงื่อนไขภาษาอังกฤษแล้ว

วาระที่ 5 เรื่อง อื่น ๆ - ไม่มี

ปิดประชุม เวลา 16.30 น.


(นางสาวกัญฐิกา ปัญญาละ)
นักจัดการงานทั่วไป
ผู้บันทึกรายงานการประชุม


(นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล)
นักจัดการงานทั่วไป
ผู้บันทึกรายงานการประชุม


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ เฉลิมชาติ)
ผู้ช่วยคณบดี ปฏิบัติการแทน
ประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร
ผู้ตรวจรายงานการประชุม