

รายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ครั้งที่ 2/2559 วันพุธที่ 27 เมษายน 2559

ณ ห้องประชุม 2 สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร

**ผู้เข้าประชุม**

1. คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร (ผศ. ดร.เจิมขวัญ สังข์สุวรรณ - แทน) ประธาน
2. รองคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (ผศ. ดร.เจิมขวัญ สังข์สุวรรณ - แทน) กรรมการ
3. ผู้ช่วยคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา (ผศ. ดร.เจิมขวัญ สังข์สุวรรณ) กรรมการ
4. หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร (ผศ. ดร.ประเสริฐ หาญเมื่องใจ - แทน) กรรมการ
5. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์ - อุตสาหกรรมเกษตร (ผศ. ดร.สุจินดา ศรีวิวัฒนะ) กรรมการ
6. ผศ. ดร.พิชญา พูลลาภ กรรมการ
7. ผศ. ดร.ประเสริฐ หาญเมื่องใจ กรรมการ
8. น.ส. สัจฉาภรณ์ วรรณกุล เลขานุการ

**ผู้ไม่เข้าประชุม**

1. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ - และเทคโนโลยีการอาหาร (ผศ. ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล) กรรมการ
2. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (อ. ดร.สิริวัฒน์ จินศิริวานิชย์) กรรมการ
3. รศ. ดร.พัชรินทร์ ระวีรัตน์ กรรมการ
4. ผศ. ดร.สุทัศน์ สุระวัง กรรมการ

**เริ่มประชุมเวลา 14.00 น.**

ผศ. ดร.เจิมขวัญ สังข์สุวรรณ รักษาการผู้ช่วยคณบดีผู้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา ได้เป็นประธานในการประชุม โดยได้กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามวาระ ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่อง ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ - ไม่มี

วาระที่ 2 เรื่อง รับรองรายงานการประชุม - ไม่มี

วาระที่ 3 เรื่อง สืบเนื่อง - ไม่มี

วาระที่ 4 เรื่อง พิจารณา

**4.1 พิจารณาหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์**

ประธานที่ประชุม ได้ขอให้ที่ประชุมพิจารณาหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หลักสูตรนานาชาติ จำนวน 2 หัวข้อ ดังนี้

**4.1.1 พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์** เรื่อง Application of Plasma Technology for Elimination of Pesticide Residues and Inactivation of Colletotrichum gloeosporioides in Mango (cv.Nam Dok Mai)

(การประยุกต์พลาสมาเทคโนโลยีเพื่อกำจัดยาฆ่าแมลงตกค้างและยับยั้งเชื้อรา) ของ Miss Phan Thi Kim Khanh รหัส 581335801 โดยให้นักศึกษาแก้ไขเอกสาร ดังนี้

- Mango should be treated in the same way as export mango.
- After attained the optimal conditions, sensory evaluation should be done.

**4.1.2** พิจารณาเห็นชอบหัวข้อและโครงร่างวิทยานิพนธ์ เรื่อง Using Osmotic Dehydration for the Production of Intermediate Moisture Longan (การใช้ออสโมติกดีไฮเดรชันในกระบวนการผลิตลำไยกึ่งแห้ง) ของ Miss Le Vu Hong Phuc รหัส 581335802 โดยให้นักศึกษาแก้ไขเอกสาร ดังนี้

#### Phase 1

- How long will be needed for drying Longan in hot air oven? Please specify the target or final condition of dried Longan such as moisture content, Aw.
- The air velocity in hot air oven should be determined in phase 1 and 2.
- Using the factorial design in CRD.
- Change solid to solids

#### Phase 2

- It should be added the criteria used to select the optimal condition

#### Phase 3

- How long will be needed for drying Longan in hot air oven?
- It should be changed from one-way ANOVA to Oneway ANOVA

#### Phase 4

- Samples should be stored at 25, 35 and 45°c for shelf life testing

### **4.2 การแต่งตั้งอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย**

**4.2.1** ประธานที่ประชุม ได้ขอให้ที่ประชุมพิจารณาการขอเพิ่มคุณสมบัติของ **อาจารย์ ดร.ศศิธร ใบม่วง** เป็นอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย อาจารย์ประจำ ตามคุณสมบัติข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2550 ข้อ 18.2.2, 18.2.5 และ ข้อบังคับฯ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2557 ข้อ 21.2.2, 21.2.7 นั้น ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบ

**4.2.2** ประธานที่ประชุม ได้ขอให้ที่ประชุมพิจารณาการขอเพิ่มคุณสมบัติของ **รองศาสตราจารย์ ดร.ประเวทย์ ตัญเฒ่ามวงศ์** เป็นอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย อาจารย์พิเศษ ของสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร ตามคุณสมบัติข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2550 ข้อ 18.1.1, 18.1.2(2), 18.1.3, 18.1.5 และ ข้อบังคับฯ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2557 ข้อ 21.1.2, 21.1.4-5 และ 21.2.1, 21.2.3 และ 21.2.5 นั้น ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบ

### **4.3 การจัดกิจกรรม Road show : ประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาโท**

ประธานที่ประชุม ได้ขอหารือในที่ประชุม เพื่อพิจารณาการจัดกิจกรรม Road show : ประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาโท โดยฝ่ายเลขานุการได้ให้ข้อมูลว่าในปีการศึกษาที่ผ่านมาได้จัดกิจกรรมดังนี้ 1) มอบหมายคณาจารย์ซึ่งเป็นผู้แทนของหลักสูตรไปประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ทุกสาขาวิชาในคณะ และ 2)

มอบหมายให้คณาจารย์เป็นผู้แทนไปประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้กับนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ โดยมี นักศึกษาชั้นปีที่ 3 เข้าร่วมกิจกรรม 60 คน ทั้งนี้ นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้ เนื่องจากในช่วง ภาควิชาการศึกษาที่ 2 ของทุกปี นักศึกษาชั้นปีที่ 4 จะต้องไปฝึกปฏิบัติภาคสนาม (ฝึกงาน / สหกิจศึกษา) และฝ่าย เลขานุการได้แจ้งวัตถุประสงค์ของโครงการ “กิจกรรม Road show : ประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาโท” เพื่อประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้ตัดสินใจเลือกเข้าศึกษาต่อในสถาบันเดิม

ที่ประชุมได้พิจารณาสัมฤทธิ์ผลของการจัดกิจกรรม ความคุ้มค่าคุ้มทุน ประกอบกับคณาจารย์มีภารกิจที่ต้องรับผิดชอบมากมายและหลายด้านจึงไม่สะดวกในการเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ที่ประชุมจึงมีมติขอความร่วมมือ ให้ประธานหลักสูตร/อาจารย์ผู้สอนของแต่ละหลักสูตร ช่วยประชาสัมพันธ์หลักสูตรที่เปิดสอนในคณะฯ ให้นักศึกษา ชั้นปีที่ 4 ของสาขาวิชาได้ทราบข้อมูล เพื่อประกอบการตัดสินใจเลือกเข้าศึกษาต่อสถาบันการศึกษาเดิม

**วาระที่ 5 เรื่อง อื่นๆ – ไม่มี**

**ปิดประชุม เวลา 14.50 น.**

นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

.....  
Jamina

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจิมขวัญ สังข์สุวรรณ ผู้ตรวจรายงานการประชุม

.....  
F -