

รายงานการประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะเกษตรศาสตร์

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๙

วันพุธที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๕๙

ณ ห้องประชุมสุขุม อัสเวศน์

ผู้มาประชุม

๑. ผศ.ดร.ศิวาพร ธรรมดี	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	แทนประธานกรรมการ ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาการเกษตรยั่งยืนและการจัดการลุ่มน้ำแบบบูรณาการ
๒. ผศ.ดร.กมล งามสมสุข	หัวหน้าภาควิชาพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตร	กรรมการ ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาธุรกิจเกษตร
๓. ผศ.ดร.อังสนา อัครพิศาล	หัวหน้าภาควิชาภูมิวิทยาและโรคพืช	กรรมการ
๔. ผศ.ดร.สงวนศักดิ์ ธานีพรพูนพงษ์	ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาพืชไร่	กรรมการ
๕. ผศ.ดร.อรุณรัตน์ นัทรสิริรุ่ง	ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาปฐพีศาสตร์	กรรมการ
๖. ผศ.ดร.บุศรา ลิ้มนิรันดร์กุล	ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท (ปริญญาเอก) แทนประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท (ปริญญาโท)	กรรมการ
๗. ผศ.ดร.ปิยะวรรณ สุทธิประพันธ์	ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาภูมิวิทยา	กรรมการ
๘. รศ.ดร.พัฒนา เจียรวิริยะพันธ์	ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร	กรรมการ
๙. อ.ดร.สุรรัตน์ ลัคนาวิเชียร	แทนหัวหน้าภาควิชาเกษตรที่สูงและทรัพยากรธรรมชาติ	กรรมการ
๑๐. อ.ดร.มนตรี ปัญญาทอง	แทนหัวหน้าภาควิชาสัตวศาสตร์และสัตวน้ำ	กรรมการ
๑๑. อ.ดร.ทศพล มุลมณี	แทนประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ประจำสาขาวิชาสัตวศาสตร์	กรรมการ
๑๒. อ.ดร.รัชดาวรรณ ชีวังกูร	แทนประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาโรคพืช	กรรมการ
๑๓. น.ส.ปราณี หะชัน	หัวหน้างานบริการการศึกษา	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๑๔. นางสุทธิณี อินตา นักวิชาการศึกษา กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม (ติตราชการ)

๑. รศ.ธีระ	วิสิทธิ์พานิช	คณบดี	ประธานกรรมการ
๒. รศ.ดร.ณัฐา	โพธภรณ์	หัวหน้าภาควิชาพืชศาสตร์และปฐพีศาสตร์	กรรมการ
๓. ผศ.ดร.สุรินทร์	นิลสำราญจิต	ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาพืชสวน	กรรมการ
๔. ผศ.ดร.ชาญชัย	แสงชัยสวัสดิ์	ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำ สาขาวิชาการจัดการระบบเกษตร	กรรมการ
๕. ผศ.ดร.เกศินี	เกตุพยัคฆ์	กรรมการวิชาการบัณฑิตวิทยาลัย	กรรมการและเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายอาทิตย์ กั้นจันะ พนักงานปฏิบัติงาน

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คิวาพร ธรรมดี รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ทำหน้าที่ประธานที่ประชุมกล่าวเปิดประชุม แล้วดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังต่อไปนี้.-

วาระที่ ๑ เรื่องแจ้ง

ประธานมีเรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้.-

๑. ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๙ และประกาศที่เกี่ยวข้อง

ประธานที่ประชุมแจ้งว่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มีข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๙ ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๙ โดยให้ใช้ข้อบังคับนี้สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตร ระดับประกาศนียบัตร ปริญญาโท ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง และปริญญาเอก ของสาขาวิชาต่าง ๆ ในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป และประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ฉบับที่ ๒๔/๒๕๕๙ เรื่อง เงื่อนไขภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๙ ประกาศฉบับนี้ ให้ใช้สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

๒. แบบฟอร์มการส่งเอกสารเพื่อเสนอสำเร็จการศึกษาของนักศึกษามหาวิทยาลัย

บัณฑิตวิทยาลัย ได้ปรับแก้ไขแบบฟอร์มเอกสารเพื่อเสนอสำเร็จการศึกษา โดยเพิ่มตารางในข้อ ๑๑ เกี่ยวกับรายละเอียดฐานข้อมูลแหล่งตีพิมพ์ เช่น Scopus, TCI, ACI การตรวจสอบใน Predatory Publisher List และการระบุค่า Impact Factor (IF)

๓. การจัดสรรทุนสนับสนุนการทำวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา และทุนอุดหนุนการทำวิจัยของนักศึกษาระดับปริญญาโท ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ (รอบที่สอง)

ตามที่ บัณฑิตวิทยาลัย ได้ประกาศรับสมัครทุนสนับสนุนการทำวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา และทุนอุดหนุนการทำวิจัยของนักศึกษาระดับปริญญาโท ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ (รอบที่สอง) ปรากฏว่ามีนักศึกษาคณะเกษตรศาสตร์ ยื่นใบสมัครขอรับทุน จำนวน ๓ ราย โดยเป็นนักศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ ๑.๑ จำนวน ๒ ราย และ แบบ ๒.๑ จำนวน ๑ ราย ซึ่งบัณฑิตวิทยาลัย ได้จัดสรรทุนให้คณะเกษตรศาสตร์ เป็นเงิน ๖๗,๐๐๐.- บาท และคณะเกษตรศาสตร์ ได้พิจารณาจัดสรรทุนให้นักศึกษาปริญญาเอก แบบ ๑.๑ รายละ ๒๔,๘๐๐.- และแบบ ๒.๑ รายละ ๑๗,๔๐๐.- บาท

๔. สถานภาพหลักสูตรที่จะต้องทำการพัฒนาหลักสูตร (ปรับปรุงหลักสูตร) ในปีการศึกษา ๒๕๕๙

บัณฑิตวิทยาลัย แจ้งว่า คณะเกษตรศาสตร์ มีหลักสูตรที่จะต้องทำการพัฒนาหลักสูตร (ปรับปรุงหลักสูตร) ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ดังนี้.-

๑. ศึกษาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพืชไร่
๒. ศึกษาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพืชสวน
๓. ศึกษาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการระบบเกษตร
๔. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาพืชไร่
๕. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาพืชสวน
๖. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการระบบเกษตร
๗. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร
๘. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์
๙. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการเกษตรยั่งยืนและการจัดการลุ่มน้ำแบบบูรณาการ (หลักสูตรนานาชาติ) ซึ่งหลักสูตรนี้กำลังอยู่ระหว่างการปรับปรุงเป็นหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตสาขาวิชาเกษตรที่สูงและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ แต่ยังไม่ประสบปัญหาอาจารย์ประจำหลักสูตรที่ยังเข้าซ้อนกับหลักสูตรอื่น

ประธานที่ประชุม แจ้งว่า หากสาขาวิชาดังกล่าวข้างต้น ประสงค์จะเปิดรับนักศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ หลักสูตรจะต้องได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย ภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๐ ดังนั้น จึงขอให้สาขาวิชาเร่งดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรต่อไป

วาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๕๙
ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมแล้ว มีมติให้แก้ไข ดังนี้.-

- หน้า ๑ บรรทัดที่ ๕ จากล่าง แก้ไขจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะวรรณ สิทธิประพันธ์ เป็น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะวรรณ สิทธิประพันธ์
- หน้า ๒ บรรทัดที่ ๖ จากล่าง แก้ไขจาก หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา คือ เป็น หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาที่จะเปิดใหม่ คือ
- หน้า ๖ บรรทัดที่ ๙ ข้อที่ ๒. แก้ไขจาก sufficiency Economy เป็น sufficiency economy
- หน้า ๑๗ บรรทัดที่ ๔ แก้ไขจาก กำหนดคุณสมบัติ เป็น กำหนดคุณสมบัติ บรรทัดที่ ๘ แก้ไขจาก TPEFL-PBT เป็น TOEFL-PBT

เมื่อแก้ไขแล้วที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุม

วาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อขอความเห็นชอบ

- ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา จำนวน ๑๖ ราย

๑. นายศศิษฎ์ ศุภกิจธนากร รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๐๑ สาขาวิชาโรคพืช

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย การป้องกัน *Zucchini yellow mosaic virus* ในเมล่อนโดย Cross Protection

ภาษาอังกฤษ Prevention of *Zucchini yellow mosaic virus* in Melon by Cross Protection

มติที่ประชุม

๑. ชื่อหัวข้อให้ปรับแก้ไข ดังนี้.-

๑.๑ ให้แก้ไขการเขียนชื่อเชื้อไวรัสชื่อวิทยาศาสตร์ ซึ่งเป็นภาษาอังกฤษให้ขึ้นต้นด้วยอักษรตัวพิมพ์ใหญ่ทั้งหมด ทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

๑.๒ เสนอให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น การป้องกันเชื้อไวรัส *Zucchini Yellow Mosaic Virus* ในเมล่อนโดย Cross Protection

๒. วัตถุประสงค์ให้ปรับแก้ไข ดังนี้.-

๒.๑ วัตถุประสงค์ข้อที่ ๑ เพื่อชักนำให้เกิดเชื้อไวรัส *Zucchini Yellow Mosaic Virus* สายพันธุ์ไม่รุนแรงโดยการใช้กรดไนตริก

๒.๒ วัตถุประสงค์ข้อที่ ๒ เพื่อป้องกันโรคไวรัส *Zucchini Yellow Mosaic* ของเมล่อนโดยวิธี cross protection

ในการนี้ ผู้แทนสาขาวิชา ขอนำข้อเสนอมติจากที่ประชุมไปหารือกับอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ว่าควรเพิ่มคำว่า “เชื้อไวรัส” ในหัวข้อภาษาไทยหรือไม่

๒. นางสาวจันทร์หา อุปาลี รหัสประจำตัว ๕๔๐๘๓๑๐๓๓ สาขาวิชาโรคพืช

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย การใช้แบคทีเรียปฏิปักษ์ในการควบคุมโรคต้นแตกยางไหลของเมล่อน

ภาษาอังกฤษ Using of Antagonistic Bacteria to Control Gummy Stem Blight Disease of Melon

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น การใช้เชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์ในการควบคุมโรคต้นแตกยางไหลของเมล่อน

๓. นางสาวจุรีรัตน์ คำธรรม รหัสประจำตัว ๕๔๐๘๓๑๐๓๔ สาขาวิชาโรคพืช

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย การคัดเลือกเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์ เพื่อควบคุมโรคแอนแทรคโนสของกล้วยไม้ดินนางอ้วสาคริก (*Pecteilis sagarikii* Seidenf.) โดยชีววิธี

ภาษาอังกฤษ Selection of Antagonist Bacteria for Biological Control of Anthracnose Disease of Terrestrial Orchids, *Pecteilis sagarikii* Seidenf

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น การคัดเลือกเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์เพื่อควบคุมโรคแอนแทรคโนสของกล้วยไม้ดินนางอ้วสาคริก (*Pecteilis sagarikii*)

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Selection of Antagonist Bacteria for Control of Anthracnose Disease of *Pecteilis sagarikii* Terrestrial Orchid

- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๒ เป็น เพื่อศึกษาและคัดเลือกเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์จากใบ ราก และดินรอบราก ของกล้วยไม้ดินที่มีประสิทธิภาพในการยับยั้งเชื้อสาเหตุโรคแอนแทรคโนสของกล้วยไม้ดินนางอ้วสาคริก

- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๓ เป็น เพื่อศึกษาพัฒนาชีวภัณฑ์จากเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์ ในการนำมาควบคุมเชื้อสาเหตุโรคแอนแทรคโนสของกล้วยไม้ดินนางอ้วสาคริก

๔. นางสาวจุฬารัตน์ หน่อแก้ว รหัสประจำตัว ๕๔๐๘๓๑๐๓๕ สาขาวิชาโรคพืช

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย การควบคุมโดยชีววิธีของโรคถอดฝักดาบข้าวด้วยเชื้อแบคทีเรียที่อาศัยอยู่ร่วมกับข้าว

ภาษาอังกฤษ Biological Control of Rice Bakanae Disease by Rice-associated Bacteria

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๒ เป็น เพื่อคัดเลือกและทดสอบประสิทธิภาพของเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์ *Bacillus* spp. ในการควบคุมโรคถอดฝักดาบข้าวในสภาพโรงเรือน

๕. นางสาวชนากานต์ รัตนศักดิ์ชัยชาญ รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๓๖ สาขาวิชาโรคพืช
ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย การคัดเลือกเชื้อไรโซเบียมจากปมรากผักกระเฉดเพื่อควบคุมโรครากเน่าของผักสลัด
ภาษาอังกฤษ Screening of Rhizobia Isolated from Root Nodules of Water Mimosa to Control Root Rot Disease of Lettuce

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขข้อผิดพลาดข้อที่ ๒ เป็น เพื่อจัดจำแนกสายพันธุ์ของเชื้อไรโซเบียมที่สามารถควบคุมเชื้อราสาเหตุโรคพืชทางดิน

- ให้แก้ไขข้อผิดพลาดข้อที่ ๓ เป็น เพื่อทดสอบเชื้อไรโซเบียมที่คัดเลือกได้ในการควบคุม

โรครากเน่าของผักสลัดในสภาพโรงเรือน

๖. นางสาวนิศาชล ตะมาแก้ว รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๓๗ สาขาวิชาโรคพืช
ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย ความหลากหลายของเชื้อราสาเหตุโรคใบจุดนูนดำในจังหวัดเชียงใหม่
ภาษาอังกฤษ Diversity of Fungi Cause Tar Spot Disease in Chiang Mai Province

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Diversity of Fungi **Causing** Tar Spot Disease in Chiang Mai Province

- ให้แก้ไขข้อผิดพลาดข้อที่ ๑ เป็น เพื่อศึกษาความหลากหลายของเชื้อราสาเหตุและอาการของโรคใบจุดนูนดำและพืชอาศัยในจังหวัดเชียงใหม่

- ให้แก้ไขข้อผิดพลาดข้อที่ ๒ เป็น เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของเชื้อราสาเหตุ

โรคใบจุดนูนดำในจังหวัดเชียงใหม่

๗. นางสาวพรนิภา ถาโน รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๓๘ สาขาวิชาโรคพืช
ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย การพัฒนาชีวภัณฑ์ของเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์เพื่อควบคุมโรคเหี่ยวที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรียของปทุมมา (*Curcuma alismatifolia* Gagnep.)
ภาษาอังกฤษ Development Formulation of Antagonistic Bacteria for Controlling Bacterial Wilt of Patumma (*Curcuma alismatifolia* Gagnep.)

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น การพัฒนาชีวภัณฑ์ของเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์เพื่อควบคุมโรคเหี่ยวที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรียของปทุมมา (*Curcuma alismatifolia*)

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Development of Antagonistic Bacterial Bio-product for Controlling Bacterial Wilt of *Curcuma* (*Curcuma alismatifolia*)

- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ในข้อที่ ๑ และเรียงลำดับข้อใหม่ ดังนี้.-
 ๑. เพื่อศึกษาลักษณะของเชื้อสาเหตุที่ทำให้เกิดโรคเหี่ยวกับปทุมมาในพื้นที่ปลูกปทุมมาในจังหวัดเชียงใหม่
 ๒. เพื่อคัดเลือก และจำแนกชนิดของเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์ที่แยกได้จากกาบใบบริเวณโคนต้น พิวรากและดินรอบ ๆ รากของปทุมมา และกระเจียว
 ๓. เพื่อพัฒนาชีวภัณฑ์ที่ได้จากเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์ ใช้ในการควบคุมโรคเหี่ยวที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรียในปทุมมา

๘. นางสาวสุตารัตน์ แก้วน้ำอ่าง รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๓๙ สาขาวิชาโรคพืช

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย การใช้แบคทีเรียปฏิปักษ์ในการควบคุมโรคผลเน่าของเมล่อน

ภาษาอังกฤษ Using of Antagonistic Bacteria to Control Fruit Blotch Disease of Melon

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น การใช้เชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์ในการควบคุมโรคผลเน่าของเมล่อน
- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์เป็น เพื่อคัดเลือกเชื้อแบคทีเรียรอบราก (rhizobacteria) ที่มีประสิทธิภาพ

สามารถควบคุมเชื้อแบคทีเรีย *Acidovorax avenae* subsp. *citrulli* ที่เป็นสาเหตุของโรคผลเน่าในเมล่อน

๙. นางสาวหทัยภัทร เจษฎารมย์ รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๔๑ สาขาวิชาโรคพืช

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย ความหลากหลายของเชื้อรา *Cylindrocladium* ในจังหวัดเชียงใหม่

ภาษาอังกฤษ Diversity of *Cylindrocladium* Fungi in Chiang Mai Province

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๑ เป็น เพื่อศึกษาความหลากหลายของเชื้อรา *Cylindrocladium* ที่พบในพืชและดินในจังหวัดเชียงใหม่

- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๒ เป็น เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมระหว่างเชื้อรา *Cylindrocladium* ที่พบในจังหวัดเชียงใหม่

๑๐. นางสาวสมฤทัย ใจเย็น รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๑๖ สาขาวิชากีฏวิทยา

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย ผลของรูปแบบรังไม้ประกอบต่อการจัดวางถ้วยน้ำผึ้งของชันโรง *Tetragonula laeviceps-pagdeni* Species Complex

ภาษาอังกฤษ Effect of Hive Types on Honey Pot Arrangement of Stingless Bees, *Tetragonula laeviceps-pagdeni* Species Complex

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น **Effects of Hive Patterns** on Honey Pot Arrangement of Stingless Bees, *Tetragonula laeviceps-pagdeni* Species Complex
- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๒ เป็น เพื่อศึกษาขนาดที่เหมาะสมของรังไม้ที่ใช้เก็บน้ำผึ้งของชันโรง

๑๑. นางสาวธัญญา วิริยา รหัสประจำตัว ๕๗/๐๘๓๑๐๗๖ สาขาวิชาพืชไร่

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย โครงสร้างประชากรและความหลากหลายทางพันธุกรรมของข้าวพันธุ์พื้นเมืองที่สูงในจังหวัดเชียงราย

ภาษาอังกฤษ Population Structure and Genetic Diversity of Highland Local Rice (*Oryza sativa* L.) Varieties in Chiang Rai Province

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Population Structure and Genetic Diversity of Highland Local Rice Varieties in Chiang Rai Province

๑๒. นางสาวปิยวรรณ ผู้มอง รหัสประจำตัว ๕๗/๐๘๓๑๐๗๗ สาขาวิชาพืชไร่

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย ผลของการพ่นไอโอดีนและสังกะสีทางใบต่อผลผลิตและการสะสมไอโอดีนและสังกะสีในเมล็ดข้าว

ภาษาอังกฤษ Effects of Foliar Iodine and Zinc Application on Grain Yield and Accumulation of Iodine and Zinc in Rice Grain

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น **Effects of Iodine** and Zinc **Foliar** Application on Grain Yield and Accumulation of Iodine and Zinc in Rice Grain
- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ของงานวิจัยโดยให้แยกเป็น ๒ ข้อ ดังนี้.-
 ๑. เพื่อประเมินผลของการพ่นไอโอดีนและสังกะสีทางใบต่อผลผลิต
 ๒. เพื่อประเมินการสะสมธาตุไอโอดีนและสังกะสีในเมล็ดข้าว

๑๓. นางสาวกานต์พิชชา สายคำฟู รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๒๔ สาขาวิชาพืชไร่

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย ความหลากหลายทางพันธุกรรมและคุณสมบัติทางเคมีกายภาพของแป้งข้าวเหนียว
พันธุ์พื้นเมืองที่สูงของประเทศไทย

ภาษาอังกฤษ Genetic Diversity and Physicochemical Properties of Starch of Highland Local Glutinous Rice of Thailand

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น ความหลากหลายทางพันธุกรรมและคุณสมบัติทางเคมีกายภาพของแป้งในข้าวเหนียวพันธุ์พื้นเมืองที่สูงของประเทศไทย
- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Genetic Diversity and Physicochemical Properties of Starch in Highland Local Glutinous Rice of Thailand
- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๑ เป็น เพื่อศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพและเคมีของแป้งในพันธุ์ข้าวเหนียวพันธุ์พื้นเมืองที่สูง
- ให้แก้ไขวัตถุประสงค์ข้อที่ ๒ เป็น เพื่อศึกษาความหลากหลายทางพันธุกรรมของข้าวเหนียวพันธุ์พื้นเมืองที่สูง

๑๔. นางสาวภัคจิรา จันทร์อินทร์ รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๒๓ สาขาวิชาพืชไร่

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย ความหลากหลายอัลลีลของยีน *BADH2* และเครื่องหมายโมเลกุลไมโครแซทเทลไลท์
ในข้าวหอมพันธุ์พื้นเมืองที่สูง

ภาษาอังกฤษ Allelic Diversity of *BADH2* and Microsatellite Diversity in Highland Local Fragrant Rice

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น ความหลากหลายอัลลีลของยีน *BADH2* และโมเลกุลไมโครแซทเทลไลท์ในข้าวหอมพันธุ์พื้นเมืองที่สูง
- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Diversity of *BADH2* Alleles and Microsatellite Molecules in Highland Local Fragrant Rice
- ให้ตัดวัตถุประสงค์ข้อที่ ๓ ออก

๑๕. นางสาวเบญจมาภรณ์ วังแก้ว รหัสประจำตัว ๕๘๐๘๓๑๐๕๕ สาขาวิชาพืชไร่

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย กลไกระดับโมเลกุลของการดูดซึมและการลำเลียงซิลิคอนของข้าวไทย

ภาษาอังกฤษ Molecular Mechanism of Silicon Uptake and Transportation in Thai Rice

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น กลไกระดับโมเลกุลของการดูดซึมและลำเลียงซิลิคอนของข้าวไทย 2 สายพันธุ์
- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Molecular Mechanism of Silicon Uptake and Transportation in 2 Thai Rice Varieties
- ให้ระบุสายพันธุ์ข้าว 2 สายพันธุ์ในวัตถุประสงค์ทั้ง ๒ ข้อด้วย

๑๖. นางสาวคัทริยา เตเจ๊ะ รหัสประจำตัว ๕๗/๐๘๓๑๐๓๒ สาขาวิชาสัตวศาสตร์

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่เสนอ

ภาษาไทย ผลของการเสริม *Lactobacillus plantarum* BCC 65951 ต่อคุณภาพการหมัก การย่อยสลายในกระเพาะรูเมนของโคและการย่อยได้ของโภชนาในแกะ

ภาษาอังกฤษ Effects of *Lactobacillus plantarum* BCC 65951 Inoculants on Fermentative Quality, *In vitro* Ruminal Degradability in Cattle and Nutrient Digestibility in Sheep

มติที่ประชุม

- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาไทยเป็น ผลของการเสริมหัวเชื้อ *Lactobacillus plantarum* BCC 65951 ต่อคุณภาพการหมักหญ้า การย่อยสลายในกระเพาะรูเมนของโค และการย่อยได้ของโภชนาในแกะ
- ให้แก้ไขชื่อหัวข้อภาษาอังกฤษเป็น Effects of **Supplementation of** *Lactobacillus plantarum* BCC 65951 Inoculants on **Grass** Fermentative Quality, *In vitro* Ruminal Degradability in Cattle, and Nutrient Digestibility in Sheep

วาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๔.๑ การเสนอแต่งตั้งอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย (อาจารย์ประจำ) จำนวน ๒ ท่าน

การเสนอแต่งตั้งอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย (อาจารย์ประจำ) จำนวน ๒ ท่าน

๔.๑.๑ อาจารย์ ดร.มนตรี ปัญญาทอง สาขาวิชาสัตวศาสตร์ เป็นอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย (อาจารย์ประจำ) ตามข้อบังคับฯ พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๒๑.๑.๑ - ๒๑.๑.๘ และ ข้อ ๒๑.๒.๑ - ๒๑.๒.๗

๔.๑.๒ อาจารย์ ดร.นิมาท บัววังโป่ง สาขาวิชากีฏวิทยา เป็นอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย (อาจารย์ประจำ) ตามข้อบังคับฯ พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๒๑.๑.๑ - ๒๑.๑.๕ และ ๒๑.๑.๘

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบโดยเสนอแนะให้ รายที่ ๔.๑.๑ ปรับประวัติและผลงานวิชาการที่ไม่ได้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาให้ชัดเจน และรายที่ ๔.๑.๒ เสนอให้แต่งตั้งให้ครบทุกข้อเนื่องจากอาจารย์มีคุณสมบัติครบถ้วนแล้วและให้แก้ไขข้อปริญญญาให้ถูกต้องก่อน เมื่อปรับแก้ไขแล้วให้ส่งงานบริการการศึกษา เพื่อจะได้ดำเนินการแจ้งบัณฑิตวิทยาลัยต่อไป

๔.๒ การขอเพิ่มคุณสมบัติอาจารย์ประจำในบัณฑิตวิทยาลัย

สาขาวิชาธุรกิจเกษตร ขอเพิ่มเติมคุณสมบัติอาจารย์ประจำในบัณฑิตวิทยาลัย ของ อาจารย์ ดร.กรรณิกา แซ่ลิว ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๗/ข้อ ๒๑.๑.๒ – ๒๑.๑.๘ และ ข้อ ๒๑.๒.๑ – ๒๑.๒.๗

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบ ทั้งนี้ งานบริการการศึกษาย จะได้ดำเนินการแจ้งบัณฑิตวิทยาลัยต่อไป

๔.๓ การปรับปรุงหลักสูตร (แบบปรับปรุงเล็กน้อย) จำนวน ๑ สาขาวิชา

สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ ขอปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต โดยขอเปลี่ยนแปลงดังนี้.-

๑. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จาก รองศาสตราจารย์ ดร.ไสว บุรณพานิชพันธ์ เป็น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะวรรณ สุทธิประพันธ์

๒. เปลี่ยนตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน ๒ ท่าน คือ

๒.๑ อาจารย์ ดร.ปิยะวรรณ สุทธิประพันธ์ เป็น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะวรรณ สุทธิประพันธ์

๒.๒ อาจารย์ ดร.พัชรินทร์ ครุฑเมือง เป็น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชรินทร์ ครุฑเมือง

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบโดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้.-

๑. ให้ปรับแก้ไขเหตุผลในการปรับปรุงแก้ไขใหม่

๒. ให้ปรับแก้ไขสาระในการปรับปรุงแก้ไข โดยเพิ่มการขอเปลี่ยนแปลงตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์ ๒ ท่านด้วย

๓. ให้ใส่เครื่องหมาย * สำหรับอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรในตารางอาจารย์ประจำหลักสูตรชุดเดิมด้วย

เมื่อปรับแก้ไขแล้ว ขอให้ส่งถึงงานบริการการศึกษาย เพื่อจะได้ดำเนินการแจ้งบัณฑิตวิทยาลัย

ต่อไป

๔.๔ การขอโอนกระบวนวิชาของนักศึกษาระดับปริญญาโท จำนวน ๑ ราย

ด้วย นายภัทรพงศ์ ขอทะเสน รหัสประจำตัว ๕๙๐๘๓๑๐๖๐ สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท ขอโอนกระบวนวิชาที่เคยได้ศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๕๘ เนื่องจากได้ลาออกจากการเป็นนักศึกษาและกลับเข้ามาศึกษาใหม่ ในภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ จำนวน ๓ กระบวนวิชา ดังนี้.-

กระบวนวิชา	จำนวนหน่วยกิต	ลำดับชั้น
๓๕๒๓๑๑ หลักการส่งเสริมการเกษตร	๓	A
๓๕๒๓๗/๑๕ การนิเทศงานส่งเสริมการเกษตร	๓	B+
๓๕๒๓๗๒๑ การส่งเสริมการเกษตรกับการพัฒนาชนบท	๓	A

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบ ทั้งนี้ งานบริการการศึกษาย จะได้ดำเนินการแจ้งบัณฑิตวิทยาลัยต่อไป

๔.๕ การเสนอแต่งตั้งอาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย (อาจารย์พิเศษ) จำนวน ๑ ท่าน

ด้วยสาขาวิชาศึกษาศาสตร์ ได้เสนอแต่งตั้ง Prof.Fuminori ITO คุณวุฒิ ปริญญาเอก สังกัด Faculty of Agricultural Kagawa University, Japan เป็นอาจารย์พิเศษ เพื่อเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม/การค้นคว้าอิสระร่วม และอาจารย์สอภวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีข้อเสนอแนะให้เปลี่ยนเป็นเสนอแต่งตั้งเป็นอาจารย์ประจำบัณฑิตวิทยาลัยแทน เนื่องจากคณะเกษตรศาสตร์ได้ทำความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยคากาวาในโครงการหลักสูตรสองปริญญา ซึ่งสามารถแต่งตั้งอาจารย์เป็นอาจารย์ประจำบัณฑิตวิทยาลัยและสามารถเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักได้ โดยให้แนบโครงการหลักสูตรสองปริญญาในการเสนอแต่งตั้งด้วย

๔.๖ การขอเทียบแทนกระบวนวิชา

ด้วย นางสาวเกศสุดา พงษ์มาลา รหัสประจำตัว ๕๔๐๔๓๒๐๑๖ สาขาวิชาธุรกิจเกษตร ได้เดินทางไปศึกษา ณ Warsaw University of Life Sciences- SGGW ประเทศโปแลนด์ โดยเป็นนักศึกษาแลกเปลี่ยนภายใต้โครงการ Erasmus+ ระหว่างวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ - ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๙ มีความประสงค์ขอเทียบแทนกระบวนวิชาที่ได้ศึกษามา ดังนี้.-

๑. กระบวนวิชา Business Strategies ได้รับลำดับชั้น A และกระบวนวิชา Business Process Management ได้รับลำดับชั้น A ให้เท่ากับกระบวนวิชา ๓๖๔๓/๑๑: การจัดการธุรกิจเกษตรขนาดเล็กและธุรกิจชุมชน (Community and Small Agribusiness Management) ให้ได้รับลำดับชั้น A
๒. กระบวนวิชา Business Planning ได้รับลำดับชั้น B และกระบวนวิชา International Management ได้รับลำดับชั้น A ให้เท่ากับกระบวนวิชา ๓๖๔๓/๒๑: การจัดการการตลาดและการส่งออกในธุรกิจเกษตรระหว่างประเทศ (International Agribusiness Marketing and Export Management) ให้ได้รับลำดับชั้น B+

ซึ่งทั้ง ๒ กระบวนวิชาเป็นกระบวนวิชาเลือกของหลักสูตร

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบ และงานบริการการศึกษาฯ จะได้ดำเนินการแจ้งบัณฑิตวิทยาลัยต่อไป

ในการนี้ ได้มีข้อสังเกตว่า ในการส่งนักศึกษาเดินทางไปแลกเปลี่ยนทางวิชาการต่างประเทศนั้น สาขาวิชาไม่ได้ดำเนินการขออนุมัติให้เป็นไปตามแนวปฏิบัติของมหาวิทยาลัยที่กำหนดไว้แต่ประการใด

วาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ**- กำหนดการส่งเอกสารเพื่อเสนอสำเร็จการศึกษา**

ตามที่ งานบริการการศึกษา ได้กำหนดเวลาในการส่งเอกสารเพื่อเสนอสำเร็จการศึกษาของ นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาไปแล้ว นั้น ปรากฏว่า ยังมีนักศึกษาส่งเอกสารเพื่อเสนอสำเร็จการศึกษาเกินระยะเวลาที่กำหนดไว้ โดยนักศึกษาส่งเอกสารมาถึงงานบริการการศึกษา หลังเวลา ๑๖:๓๐ น. และเป็นวันสุดท้ายที่จะต้องส่งเอกสารเสนอสำเร็จการศึกษาถึงบัณฑิตวิทยาลัย จึงมักจะก่อให้เกิดความยุ่งยากในการจัดการและอาจจะส่งผลกระทบต่อความสำเร็จการศึกษา/พันสภาพการเป็นนักศึกษา ดังนั้น ประธานที่ประชุม ขอให้สาขาวิชาดำเนินการให้เป็นไปตามกำหนดการที่งานบริการการศึกษา ได้กำหนดไว้ด้วย

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๒๐ น.

(นางสุทธิณี อินถา)

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวาพร ธรรมดี)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม