

**รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ครั้งที่ 10/2562  
ผ่านระบบการประชุมทางไกล (VDO-Conference) ในวันพฤหัสบดีที่ 17 ตุลาคม 2562  
ณ ห้องประชุมกาสะลอง (ห้องประชุม 1) อาคารสำนักงานอธิการบดี มทร.ล้านนา เชียงใหม่**

**ผู้มาประชุม**

1. รองศาสตราจารย์สุนทร	วิทยาคุณ	คณบดี	ประธานกรรมการ
2. รองศาสตราจารย์พิทยา	สรวมศิริ	ผู้ทรงคุณวุฒิ - สาขาพืชศาสตร์	กรรมการ
3. รองศาสตราจารย์สัมฤทธิ์	ไม้พวง	ผู้ทรงคุณวุฒิ - สาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
4. นายบัลลภกุล	ทิพย์เนตร	ผู้ทรงคุณวุฒิ-สาขาสัตวศาสตร์และ ประมง	กรรมการ
5. นายสุวิชัย	ธนะศานวรคุณ	รองคณบดี	กรรมการ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทงศักดิ์	ยาทะเล	รองคณบดี มทร.ล้านนา ตาก	กรรมการ
7. รองศาสตราจารย์เกชา	คูหา	รองคณบดี มทร.ล้านนา น่าน	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
8. นางสาวโสภณา	สำราญ	รองคณบดี มทร.ล้านนา พิษณุโลก	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะมาสฐ์	ตันซ์เจริญรัตน์	รองคณบดี มทร.ล้านนา ลำปาง	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
10. นายเฉลา	วงศ์แสง	ตัวแทนหัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
11. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปราโมทย์	ทิมขำ	ตัวแทนหัวหน้าสาขาพืชศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นรินทร์	กองเงิน	ตัวแทนหัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์ และประมง	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
13. นายธีรวัฒน์	เทพใจภาค	ตัวแทนหัวหน้าสาขาอุตสาหกรรม เกษตร	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
14. นายสมอ	บุญพันธ์	ตัวแทนอาจารย์สาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
15. รองศาสตราจารย์ชิตี	ศรีตนทิพย์	ตัวแทนอาจารย์สาขาพืชศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
16. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช	รสเครือ	ตัวแทนอาจารย์สาขาอุตสาหกรรม เกษตร	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
17. นางอุมาพร	เจริญธนากุล	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	เลขานุการ
18. นางสาวภาวิณี	คำม่วง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	ผู้ช่วยเลขานุการ

**ผู้ไม่มาประชุม**

-

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประยงค์	ใสนวน	หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์ มทร.ล้านนา เชียงใหม่
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์มานัส	แสวงงาม	หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์ มทร.ล้านนา เชียงราย (ประชุมทางไกล)
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์มลิวรรณ	กิจชัยเจริญ	ผู้นำเสนอหลักสูตร (ประชุมทางไกล)
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษดา	กาวิวงศ์	ผู้นำเสนอหลักสูตร (ประชุมทางไกล)
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นภาพร	ดีสนาม	ผู้นำเสนอหลักสูตร (ประชุมทางไกล)
6. นายกฤษณธร	สินตะละ	ผู้นำเสนอหลักสูตร (ประชุมทางไกล)
7. นางน้ำฝน	สุทธิคุณุช	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานคณบดี

8. นางสาวรัฐญา กันทะ นักวิชาการศึกษา  
9. นายสุริยะ พิจารณ์ นักวิชาการศึกษา

เริ่มประชุมเวลา 09.12 น.

### ระเบียบวาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ จำนวน 3 เรื่อง ดังนี้

- (1) ในวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2562 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จะมีการจัดพิธี ถวายผ้ากฐิน 2562 ณ วัดช่างเคี่ยน ตำบลช่างเคี่ยง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้รับมอบหมายหน้าที่ในการจัดเตรียมอาหาร สำหรับโรงทาน 1 ชุด (ขนมจีน-น้ำเงี้ยว-แกงเขียวหวานไก่)
- (2) เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2562 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้จัดพิธีปิด โครงการศึกษาและแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมนักศึกษาโครงการ BRIC ภายใต้โครงการ แลกเปลี่ยนนักศึกษารูปแบบร่วมการเรียนการสอนระหว่างประเทศ International Class Program : BRIC Program 2019 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง ซึ่ง โครงการดังกล่าวเป็นการแลกเปลี่ยนนักศึกษาอินโดนีเซียกับนักศึกษาไทย ในการจัดการ เรียนการสอนในห้องเรียนต่างประเทศ ณ มหาวิทยาลัยบราวเวีย ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม 2562 และห้องเรียนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ระหว่างเดือนสิงหาคม – ตุลาคม 2562 โดยมีนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ 64 คน
- (3) ตามที่กองประชาสัมพันธ์ กลุ่มงานสถานีวิทยุกระจายเสียง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เอฟเอ็ม (FM) 97.25 เมกกะเฮิร์ต (MHZ) ได้มีการกำหนดช่วงเวลาในการ ดำเนินรายการและรูปแบบการจัดรายการวิทยุกระจายเสียงฯ มทร.ล้านนา ซึ่งคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้รับมอบหมายให้จัดรายการออกอากาศ ทุกวันพุธ เวลา 09.00 – 10.00 น. เพื่อดำเนินรายการเกี่ยวกับข่าวประชาสัมพันธ์ กิจกรรมของ คณะฯ โดยจะเริ่มออกอากาศ ในวันศุกร์ที่ 1 พฤศจิกายน 2562

### คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

1.2 เรื่องที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ และเลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.2.1 เรื่องที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

(1) รองศาสตราจารย์พิทยา สรวมลศิริ แจ้งให้ที่ประชุมรับทราบเกี่ยวกับการพัฒนาเชิงกลยุทธ์ (Strategic Development) ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร สามารถนำจุดแข็ง ดำเนินโครงการยกระดับห้องปฏิบัติการและฟาร์มมหาวิทยาลัยสู่มาตรฐานสากลและเลี้ยงตนเองได้ตาม เป้าหมาย และแผนงานการพัฒนา ดังนี้

เป้าหมาย	แผนงานการพัฒนา	กิจกรรมหลัก
ผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติและ ผู้ประกอบการรายย่อย	พัฒนาการเรียนการสอนที่ ตอบสนองสังคมดิจิทัล	-ปรับหลักสูตร ปวส. -เพิ่มหลักสูตร ป.ตรี/ป.โท สำหรับ เจ้าหน้าที่รัฐ/เอกชน -พัฒนาชมรมนักศึกษาสู่ต้นแบบ บริษัทจำลอง

เป้าหมาย	แผนงานการพัฒนา	กิจกรรมหลัก
พัฒนาเทคโนโลยีเพื่อเสริมความเข้มแข็งของธุรกิจชุมชน	พัฒนางานวิจัยที่สนับสนุนงานบริการวิชาการสู่ชุมชน	เน้นปัญหาพิเศษ/วิทยานิพนธ์ที่เป็น Business Project
เลี้ยงตัวเองได้และเติบโตด้วยตนเอง	-พัฒนาต้นแบบธุรกิจของ FARM และ LAB -พัฒนาระบบพี่เลี้ยงการรับรองคุณภาพสินค้าชุมชน -พัฒนาระบบการเงิน ระบบบริหารบุคลากรและโครงสร้างพื้นฐาน	-ครอบคลุมสินค้าเกษตร/บริการ/Digital (App) -มาตรฐาน GAP/ GMP/ Global GAP/ Organic/ อย. / SDGs -รองรับนโยบาย Farm School/ บริษัทจำลอง

### คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

#### 1.2.2 เรื่องที่เลขานุการ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

การประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 11/2562 ผ่านระบบการประชุมทางไกล (VDO-Conference) ในวันพุธที่ 20 พฤศจิกายน 2562 ณ ห้องประชุมลีลาวดี (ห้องประชุม 2) อาคารสำนักงานอธิการบดี มทร.ล้านนา เชียงใหม่ และผ่านระบบการประชุมทางไกลของทุกพื้นที่ ซึ่งคณะกรรมการประจำคณะฯ สามารถจัดส่งระเบียบวาระการประชุมได้ภายในวันพุธที่ 13 พฤศจิกายน 2562

### คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 2** เรื่องพิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 9/2562 เมื่อวันพุธที่ 18 กันยายน 2562

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 9/2562 ณ ห้องประชุม 16306 ชั้น 3 อาคารปฏิบัติการความเชี่ยวชาญเกษตรปลอดภัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะ จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 9/2562

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 9/2562

#### ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 พิจารณาผลการตรวจสอบเอกสารประกอบการสอน (ฉบับแก้ไข) ของผู้ขอตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ราย นางปัทม์ ปราณอมรกิจ

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 9/2562 เมื่อวันพุธที่ 18 กันยายน 2562 ในระเบียบวาระที่ 5.3 พิจารณาผลการตรวจสอบเอกสาร

ประกอบการสอน ของผู้ยื่นข้อกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ราย นางปัทม ปราณอมรกิจ ซึ่งที่ประชุมมีมติให้แก้ไขเล่มเอกสารประกอบการสอนตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการตรวจสอบเอกสารประกอบการสอนฯ ในรายวิชา “เทคโนโลยีชีวภาพพื้นฐานทางการเกษตร” ดังต่อไปนี้

- (1) ตรวจสอบวันที่สืบค้นข้อมูล ควรจะเป็นวันที่ก่อน 31 พฤษภาคม 2561
- (2) คำที่มาจากภาษาอังกฤษ ควรตรวจสอบความถูกต้องในการพิมพ์เป็นภาษาไทยจากพจนานุกรมก่อน เช่น ออกซิเจน คอมพิวเตอร์พกพา
- (3) การกำหนดค่าน้ำหนักคะแนน ควรสัมพันธ์กับการแบ่งหน่วย/บทเรียน/หัวข้อ
- (4) การแบ่งหน่วยเรียนและหัวข้อ ควรสัมพันธ์กันกับเนื้อหา เช่น หน่วยที่ 2 มี 2.1 , 2.2 , 2.3 , 2.1.1 , 2.1.2 เรียงกันไป
- (5) ควรมีบรรณานุกรม แต่ละหน่วยเรียน หรืออาจเพิ่มเติม ยกตัวอย่างเช่น หน้า 16 เพิ่มบรรณานุกรม หมายเลข 1 , 2 , ...
- (6) การอ้างอิงแหล่งที่มา เป็นข้อมูลจากอินเทอร์เน็ต ไม่มีการอ้างอิงจากเอกสารหนังสือหรือตำรา
- (7) ควรจัดทำตามรูปแบบการจัดทำเล่มเอกสารประกอบการสอน ตามที่คณะเผยแพร่ผ่านทางเว็บไซต์คณะ
- (8) เอกสารอ้างอิง ควรแยกในแต่ละหน่วย เพื่อความชัดเจนในการอ้างอิงข้อมูล
- (9) ตรวจสอบคำถูก-ผิด
- (10) เนื้อหาในบทเรียนเน้นเทคโนโลยีชีวเคมีทางการเกษตร มากกว่า เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร

ซึ่งผู้ยื่นข้อกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ได้แก้ไขเล่มเอกสารประกอบการสอนตามข้อเสนอแนะและมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ แล้วตามบันทึกข้อความ ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2562 โดยคณะกรรมการตรวจสอบเอกสารประกอบการสอนฯ ได้ตรวจสอบความถูกต้องของเล่มเอกสารประกอบการสอน รายวิชา “เทคโนโลยีชีวภาพพื้นฐานทางการเกษตร (ฉบับแก้ไข) พร้อมทั้งให้ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะต่อประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ดังนี้

**ข้อสังเกตในการตรวจสอบเอกสารประกอบการสอน “เทคโนโลยีชีวภาพพื้นฐานทางการเกษตร” :** (แก้ไขครั้งที่ 1 จากการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 9/2562 เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2562)

- (1) การแบ่งหัวข้อในเอกสารประกอบการสอน ควรสอดคล้องกับคำอธิบายรายวิชา ที่ปรากฏใน มคอ. 2 เนื้อหาที่ปรากฏในเอกสารประกอบการสอนนี้ เน้น หลักพื้นฐานทางชีวเคมี (biochemistry) มากกว่าการนำความรู้ทางเทคโนโลยีชีวภาพมาประยุกต์ใช้ ซึ่งอาจจะไม่ตรงตามคำอธิบายในรายวิชาที่กำหนดไว้ในหลักสูตร
- (2) ควรเพิ่มข้อมูลการประยุกต์ความรู้ทางเทคโนโลยีชีวภาพมาใช้เพื่อประโยชน์ทางการเกษตร เช่น การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ การปรับปรุงพันธุ์พืชให้ต้านทานโรคและแมลง การประยุกต์ใช้ด้านสัตว์(การผลิตปลานิลเพศผู้เพศเมียในบ่อเลี้ยงโดยใช้ฮอร์โมนเพศผู้ เทคโนโลยีชีวภาพใหม่เพื่อการเกษตร นำความรู้สมัยใหม่เกี่ยวกับสิ่งมีชีวิตมาพัฒนาหรือปรับปรุง พืช สัตว์ จุลินทรีย์ หรือผลิตภัณฑ์อาหาร จุลินทรีย์สังเคราะห์แสงใช้ในการเกษตร เป็นต้น
- (3) ควรปรับหน่วยเรียนที่ 2( ข้อ 2.1) , 3, 4, 5 และ 6
- (4) ผู้เขียนควรตรวจสอบการเขียนชื่อวิทยาศาสตร์ ให้ถูกต้องตามหลักวิทยาศาสตร์ และคำถูกผิด
- (5) บรรณานุกรม ควรตรวจสอบ และ จัดทำในรูปแบบเดียวกันโดยให้เป็นไปตามหลักการเขียนเอกสารอ้างอิงแบบ Vancouver หรือ APA

ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร ระดับปริญญาตรี และปริญญาโท หลักสูตรปรับปรุง ฉบับปี พ.ศ. 2565 จำนวน 6 หลักสูตร ทั้ง 3 ด้าน (ด้านวิชาการ ด้านวิชาชีพ และด้านผู้ใช้บัณฑิต) ดังเอกสารที่แนบมาด้วยนี้

- (1) วท.บ. เกษตรศาสตร์
- (2) วท.บ. เครื่องจักรกลเกษตร
- (3) วท.บ. เทคโนโลยีสารสนเทศ
- (4) วท.บ. ธุรกิจอาหารและโภชนาการ
- (5) วท.บ. วิทยาการคอมพิวเตอร์
- (6) วท.ม. พืชศาสตร์

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ควรนำข้อมูลผู้ทรงคุณวุฒิ ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากหน่วยงานภายนอก ทั้งภาครัฐและเอกชน รวบรวมเพื่อจัดทำเป็นฐานข้อมูลของคณะฯ ต่อไป

#### มติคณะกรรมการประจำคณะ

1. เห็นชอบรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร ระดับปริญญาตรี หลักสูตรปรับปรุง ฉบับปี พ.ศ. 2565 จำนวน 5 หลักสูตร คือ วท.บ.เกษตรศาสตร์ วท.บ. เครื่องจักรกลเกษตร วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ และ วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์
2. เห็นชอบรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร ระดับปริญญาโท หลักสูตรปรับปรุง ฉบับปี พ.ศ. 2565 ในหลักสูตร วท.ม.พืชศาสตร์

3.3 รายงานผลการดำเนินงานการจัดทำฐานข้อมูลบุคลากรร่วมกับสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 9/2562 เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2562 ในระเบียบวาระอื่น ๆ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (รองศาสตราจารย์ พิทยา สรวมศิริ) ได้แจ้งให้งานบริหารทั่วไป จัดทำระบบบริหารงานบุคคลให้มีความชัดเจน จัดทำฐานข้อมูลพัฒนาบุคลากร และนำข้อมูลที่ได้มาวิเคราะห์เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจของผู้บริหาร หรือเป็นข้อมูลสำหรับการส่งเสริม/พัฒนาบุคลากรทางการศึกษาต่อ และ/หรือทางด้านการเข้าสู่งานกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

โดยเบื้องต้นงานบริหารทั่วไป ได้ดำเนินการดังนี้

- 1) งานด้านบริหารทั่วไป ได้ดำเนินการจัดเก็บข้อมูลบุคลากรของคณะฯ ในรูปแบบไฟล์ Excel เพื่อนำมาเป็นฐานข้อมูลเบื้องต้น ในระหว่างรอการดำเนินงานจากทางสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 2) งานด้านบริหารทั่วไป ได้ประชุมหารือร่วมกับสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2562 ณ ห้องประชุม รร.305 ชั้น 3 อาคารเรียนรวม มทร.ล้านนา ซึ่งหารือเกี่ยวกับแนวทางการจัดทำเว็บไซต์เพื่อการจัดทำฐานข้อมูลสำหรับการตัดสินใจ

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดรับทราบรายงานผลการดำเนินงานการจัดทำฐานข้อมูลบุคลากรร่วมกับสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศดังต่อไปนี้

(1) การจัดทำฐานข้อมูลบุคลากรผู้สอนในหลักสูตรต่าง ๆ ของคณะ ซึ่งจะมีการนำข้อมูลจากระบบบริหารงานบุคคล (HR RMUTL) มาแสดงข้อมูล เช่น รูปภาพ ประวัติการศึกษา ประวัติการสอนประวัติ

ผลงานวิชาการ/งานวิจัย และความเชี่ยวชาญ เพื่อแสดงผลในระบบจัดการเรียนการสอนออนไลน์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี (<https://lms.rmutl.ac.th>) แต่เนื่องจากปัจจุบันยังขาดข้อมูลประวัติ ผลงานวิชาการ/งานวิจัย และความเชี่ยวชาญ ซึ่งกลุ่มงานพัฒนาระบบสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จะดำเนินการในการจัดทำข้อมูลต่อไป

(2) การเข้าถึงข้อมูลในระบบบริหารงานบุคคล (HR RMUTL) ซึ่งปัจจุบันเจ้าหน้าที่ของคณะหรือผู้รับผิดชอบไม่ได้รับสิทธิ์ในการแก้ไขเพิ่มเติมข้อมูลงานวิจัย-บริการวิชาการ-ผลงานทางวิชาการ ในการนี้กลุ่มงานพัฒนาระบบสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จะดำเนินการในการให้สิทธิ์บุคลากรของคณะ เพื่อเพิ่มเติมข้อมูลงานวิจัยฯ พร้อมการรายงานข้อมูลของบุคลากรคณะ และบางส่วนขอให้คณะฯ แจ้งบุคลากรเพื่อดำเนินการเพิ่มเติมข้อมูลด้วยตนเอง

(3) ข้อมูลบางส่วนในระบบงานบริหารบุคคล (HR RMUTL) ที่ในปัจจุบันไม่สามารถประมวลผลออกมาในรูปแบบที่สามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจได้ เช่น ข้อมูลผู้เกษียณอายุราชการ ข้อมูลการต่อสัญญาจ้างบุคลากร ซึ่งกลุ่มงานพัฒนาระบบสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้เสนอแนวทางการดำเนินงานดังนี้

- 3.1 จะให้สิทธิ์คณะเพื่อสามารถประมวลผลข้อมูลออกมาในรูปแบบไฟล์ Excel
- 3.2 ข้อมูลการต่อสัญญาจ้างของบุคลากร ขอมอบให้คณะฯ แจ้งพื้นที่ดำเนินการตรวจสอบข้อมูล และกรอกข้อมูลระยะเวลาสัญญาจ้างของบุคลากรให้ครบถ้วน เนื่องจากยังพบว่า บางส่วนยังไม่มีการกรอกข้อมูลลงไป
- 3.3 การเพิ่มเติมข้อมูลสาขาวิชาที่ได้ของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ สามารถเพิ่มเติมได้
- 3.4 ให้คณะฯ จัดทำบันทึกข้อความสรุปรายงานการประชุมจัดส่งไปยังผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการฯ และผู้อำนวยการกองบริหารงานบุคคล เพื่อรับทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(4) การจัดทำเว็บไซต์สำหรับวารสารวิชาการ “Journal of Science and Agricultural Technology” กลุ่มงานพัฒนาระบบสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ สามารถให้พื้นที่ในการจัดทำของมหาวิทยาลัยได้ แต่ไม่สะดวกในการเขียนโปรแกรมเพื่อพัฒนาระบบได้ เนื่องจากปัจจุบันมีปัญหาด้านข้อจำกัดของจำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติงาน จึงขอให้คณะฯ มอบหมายให้บุคลากรสายสนับสนุน หรือสายวิชาการ ในการจัดทำเว็บไซต์แทน

(5) การขอไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Mail) สำหรับคณะ ให้เป็น @rmutl.ac.th เพื่อเป็นมาตรฐานเดียวกันในการจัดส่งข้อมูลหรือสอบถามข้อมูลจากบุคลากรภายนอกหน่วยงาน ซึ่งกลุ่มงานพัฒนาระบบสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศขอให้คณะจัดส่งข้อมูลผู้ดูแล เช่น ชื่อ-นามสกุล เบอร์โทรศัพท์ และไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์เดิม เพื่อจัดทำเป็น @edu.rmutl.ac.th โดย @edu.rmutl.ac.th บุคลากรจะได้รับพื้นที่ใน Google Drive จำนวน 25 GB. โดยคณะฯ จะดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรมาใช้ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Mail) @edu.rmutl.ac.th ต่อไป

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

- 1) คณะฯ หรือมหาวิทยาลัย ควรมีการนำข้อมูลจากฐานข้อมูลต่าง ๆ มาเชื่อมโยงกัน และควรจัดทำข้อมูลในมีความเป็นปัจจุบันมากที่สุด
- 2) การนำข้อมูลเพื่อใช้ในการประกอบการตัดสินใจ ควรตั้งวัตถุประสงค์ในการใช้ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่มีประสิทธิภาพมากที่สุด
- 3) ข้อมูลเพื่อใช้ในการประกอบการตัดสินใจ ควรมีการจัดทำเพื่อให้บุคลากรของคณะฯ สามารถนำไปใช้ได้จริง

- 4) การจัดทำเว็บไซต์คณะฯ หรือการจัดทำข้อมูลสารสนเทศเพื่อประกอบการตัดสินใจ ควรให้บุคลากรสายวิชาการ ทางด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือเทคโนโลยีสารสนเทศ ช่วยในการขับเคลื่อน

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบหมายงานบริหารทั่วไปดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

3.4 พิจารณารายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (แก้ไขตามข้อเสนอแนะและข้อสังเกตจากกรรมการสภาวิชาการ)

สืบเนื่องจากการประชุมสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ครั้งที่ 143 (ต.ค. 62) เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 3 ตุลาคม 2562 ณ ห้องประชุมกาสะลอง ชั้น 2 อาคารสำนักงานอธิการบดี มทร.ล้านนา ในระเบียบวาระที่ 5.7 พิจารณาให้ความเห็นชอบรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ...) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งกรรมการสภาวิชาการได้ให้ข้อเสนอแนะและข้อสังเกต ดังนี้

1. ข้อแตกต่างระหว่างรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร รองศาสตราจารย์วันดี ทาตระกุล ซึ่งเป็นผู้วิพากษ์ทางด้านวิชาการ และรองศาสตราจารย์ญาณิน โอภาสพัฒนกิจ ซึ่งเป็นผู้วิพากษ์ทางด้านวิชาชีพ
2. หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวส.) จะเน้นการเรียนการสอนให้สามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้จริง ดังนั้นจึงให้ปรับรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร โดยเน้นทางด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา

ซึ่งจากข้อเสนอแนะฯ ดังกล่าว งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดพิจารณารายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (แก้ไขตามข้อเสนอแนะและข้อสังเกตจากกรรมการสภาวิชาการ) จากเดิม

1. รศ.วันดี ทาตระกุล	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
2. สพ.ญ.ธมลวรรณ ศรีบรรเทา	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
3. นายบัลลภกุล ทิพย์เนตร	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
4. รศ.ญาณิน โอภาสพัฒนกิจ	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
5. นายสำเนาว์ พุกล่อ	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ

เป็นรายชื่อใหม่ โดยเปลี่ยนแปลงรายชื่อในลำดับที่ 4 ดังต่อไปนี้

1. รศ.วันดี ทาตระกุล	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
2. สพ.ญ.ธมลวรรณ ศรีบรรเทา	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
3. นายบัลลภกุล ทิพย์เนตร	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
*4. นายธนกร ธนันทกุล	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ
5. นายสำเนาว์ พุกล่อ	<input type="checkbox"/> ด้านวิชาการ	<input type="checkbox"/> ด้านผู้ใช้ผู้สำเร็จการศึกษา	<input checked="" type="checkbox"/> ด้านวิชาชีพ

### มติคณะกรรมการประจำคณะ

1. เห็นชอบรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (แก้ไขตามข้อเสนอแนะและข้อสังเกตจากกรรมการสภาวิชาการ)
2. รับรองรายงานการประชุมในวาระนี้

### ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อทราบ

4.1 รายงานผลการติดตามผลการทดสอบภาษาอังกฤษ และผลความรู้ความสามารถทางด้านคอมพิวเตอร์ (ICT) ครั้งที่ 1 ของบุคลากรที่ผ่านการคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ประเภทวิชาการ (อาจารย์)

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ประกาศรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ตำแหน่งประเภทวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ครั้งที่ 1/2562 ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มีผู้ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ประเภทวิชาการ (อาจารย์) จำนวน 23 ราย โดยมีเงื่อนไขในการทดลองปฏิบัติงานเป็นระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี โดยผู้สอบบรรจุได้ต้องผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่อง มาตรฐานความสามารถภาษาอังกฤษของอาจารย์ประจำ ดังนี้

(1) มีผลสอบ	TOEFL (Paper-based)	ไม่ต่ำกว่า	450	คะแนน
(2) มีผลสอบ	TOEFL (Computer-based)	ไม่ต่ำกว่า	120	คะแนน
(3) มีผลสอบ	TOEFT (Internet-based)	ไม่ต่ำกว่า	45	คะแนน
(4) มีผลสอบ	IELTS	ไม่ต่ำกว่า	4.5	คะแนน
(5) มีผลสอบ	TOEIC	ไม่ต่ำกว่า	450	คะแนน
(6) มีผลสอบ	CU-TEP	ไม่ต่ำกว่า	60	คะแนน
(7) มีผลสอบ	TU-GET	ไม่ต่ำกว่า	500	คะแนน

ส่วนความรู้ความสามารถทางด้านคอมพิวเตอร์ (ICT) ต้องผ่านการทดสอบมาตรฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (RCDL) จากสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 4 หลักสูตร คือ

- (1) หลักสูตร Computer Essential
- (2) หลักสูตร Online Essential
- (3) หลักสูตร Word Processing
- (4) หลักสูตร Spreadsheets

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดรับทราบรายงานผลการติดตามผลการทดสอบภาษาอังกฤษ และผลความรู้ความสามารถทางด้านคอมพิวเตอร์ (ICT) ครั้งที่ 1 ของบุคลากรที่ผ่านการคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ประเภทวิชาการ (อาจารย์) ดังนี้

1. จากบุคลากรทั้งหมด 23 ราย พบว่ามี 4 ราย ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ
2. จากบุคลากรทั้งหมด 23 ราย พบว่ามี 5 ราย ผ่านการทดสอบมาตรฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (RCDL) จากสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ และ 1 ราย ผ่านการทดสอบมาตรฐานสากลทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (ICDL)



ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม คณะฯ ควรติดตามบุคลากรอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นการกระตุ้นให้บุคลากรดำเนินการตามเงื่อนไขในการทดลองปฏิบัติงาน

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบและมอบงานบริหารทั่วไป ดำเนินการต่อไป

4.2 สรุปข้อมูลการลาศึกษาต่อหลังจากรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการตามเดิม แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษา

ตามที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 8/2562 เมื่อวันที่ 13-14 สิงหาคม 2562 ในระเบียบวาระที่ 5.6 พิจารณาแนวทางในการติดตามผู้ลาศึกษาต่อคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมให้คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มีแนวทางในการติดตามการลาศึกษาต่อของบุคลากร ดังนี้

- (1) ให้มีการกำกับติดตามการรายงานผลการลาศึกษาต่อทุกปีภาคการศึกษา หากบุคลากรไม่รายงานผลการลาศึกษาต่อ หรือล่าช้า มหาวิทยาลัยต้องมีมาตรการระบุให้ชัดเจนในข้อบังคับประกาศ หรือระเบียบเกี่ยวกับการลาศึกษาต่อ
- (2) ให้งานบริหารทั่วไป ติดตามผู้ลาศึกษาต่อแต่ยังไม่จบการศึกษา และขอกลับมาปฏิบัติราชการตามเดิม โดยให้ผู้ลาศึกษาต่อระบุสาเหตุหรือเหตุผลที่ยังไม่จบการศึกษา พร้อมระบุระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษา

ซึ่งงานบริหารทั่วไป ได้ติดตามผลการลาศึกษาต่อของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ที่รายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการตามเดิม แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษา ตามบันทึกข้อความที่ อว 0654.03(วก)/ว 391 ลงวันที่ 20 สิงหาคม 2562 และได้รับผลจากบุคลากรครบแล้วนั้น

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดรับทราบสรุปข้อมูลการลาศึกษาต่อหลังจากรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการตามเดิม แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษา ดังนี้

บุคลากรที่กลับมาปฏิบัติราชการแล้ว แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษา จำนวน 13 ราย พบว่า

1. จบการศึกษาแล้ว 1 ราย คือ นางสาวศิริลักษณ์ ผลอินทร์ (ตาก) เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน 2562 แต่ไม่ได้รายงานผลมายังคณะฯ ให้รับทราบเพื่อปรับข้อมูลในระบบบริหารงานบุคคล (HR RMUTL)
2. ไม่จบการศึกษาตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ จำนวน 7 ราย
3. ยังอยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ จำนวน 5 ราย

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

- (1) งานด้านบุคลากร ควรมีการถอดบทเรียน เกี่ยวกับปัญหาที่เกิดขึ้นของผู้ลาศึกษาต่อแต่ไม่สำเร็จการศึกษา เพื่อนำปัญหาที่ได้มาปรับแก้ไขสำหรับบุคลากรที่ลาศึกษาต่อปัจจุบัน
- (2) บุคลากรที่ไม่สำเร็จการศึกษา มหาวิทยาลัยหรือคณะฯ ควรมีมาตรการที่ชัดเจน
- (3) กรณีบุคลากรที่ศึกษาต่อ ด้วยทุนส่วนตัว เพื่อให้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ให้งานบริหารทั่วไปติดตามข้อมูลและแจ้งให้กับมหาวิทยาลัยรับทราบ เพื่อลดปัญหาเมื่อสำเร็จการศึกษาต่อแล้วสามารถปรับคุณสมบัติ/ฐานเงินเดือนได้ตามระเบียบมหาวิทยาลัย เช่น นางสาว กชกร มั่งมี และนายภูพิงค์ ศรีภูมิินทร์

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบสรุปข้อมูลการลาศึกษาต่อหลังจากรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการตามเดิม แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษา และมอบงานบริหารทั่วไป ดำเนินการตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม

#### 4.3 กำหนดการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2563 (TCAS)

ด้วยงานรับสมัครนักศึกษาใหม่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ได้จัดทำกำหนดการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2563 และเป็นไปตามแนวทางที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) กำหนดไว้ เพื่อให้คณะกรรมการประจำคณะได้ทราบถึงกำหนดการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2563

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดรับทราบกำหนดการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2563 (TCAS)

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม เนื่องจากกำหนดการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2563 เป็นมติจากประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ดังนั้นจึงไม่สามารถปรับเปลี่ยนกำหนดการเพื่อให้สอดคล้องกับคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรได้ และเพื่อลดปัญหาที่จะตามมาจึงขอให้งานวิชาการและกิจการนักศึกษา นัดประชุมเพื่อสร้างความเข้าใจและหารือแนวทางในการรับนักศึกษากับคณะฯ พื้นที่ต่อไป

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบกำหนดการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2563 (TCAS) และมอบงานวิชาการและกิจการนักศึกษา ดำเนินการตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม

#### ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

5.1 พิจารณารายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร ระดับปริญญาตรี และปริญญาโท หลักสูตรปรับปรุงฉบับปี พ.ศ. 2565 จำนวน 2 หลักสูตร

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จะมีการดำเนินการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตร ในระดับปริญญาตรี และปริญญาโท ตามกรอบมาตรฐานระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 (TQF) เพื่อเปิดรับนักศึกษาและจัดการเรียนการสอนในปีการศึกษา 2565 ซึ่งขั้นตอนในการปรับปรุงและจัดทำหลักสูตรก่อนนำเสนอสภาวิชาการ สภามหาวิทยาลัย และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา พิจารณาเห็นชอบ และอนุมัติหลักสูตรนั้น จะต้องผ่านการวิพากษ์หลักสูตร โดยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกมหาวิทยาลัยฯ ซึ่งประกอบไปด้วยผู้ทรงคุณวุฒิจากสถานประกอบการ (ผู้ใช้บัณฑิต) ผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิชาการ และผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิชาชีพ ทั้งนี้เพื่อให้ได้หลักสูตรที่มีคุณภาพที่จะผลิตบุคลากรที่ทำประโยชน์ให้กับสังคม และชุมชนต่อไป นั้น

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร ระดับปริญญาตรี และปริญญาโท หลักสูตรปรับปรุง ฉบับปี พ.ศ. 2565 จำนวน 2 หลักสูตร ทั้ง 3 ด้าน (ด้านวิชาการ ด้านวิชาชีพ และด้านผู้ใช้บัณฑิต) ดังเอกสารที่แนบมาด้วยนี้

- (1) วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
- (2) วท.ม. เทคโนโลยีการเกษตร

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
  - 1.1) ประวัติกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร ราย รองศาสตราจารย์นิรมล อุดมอ่าง และ รองศาสตราจารย์ยุธนา พิมลศิริผล มีความคล้ายคลึงกันมากเกินไป ควรหากรรมการฯ ที่มีข้อแตกต่างกัน เช่น ไม่ควรเป็นบุคลากรจากหน่วยงานเดียวกัน
  - 1.2) ควรเพิ่มรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิฯ ทางด้านผู้ใช้บัณฑิต และด้านวิชาชีพ และควรหา กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่หลากหลาย ทั้งภาครัฐและเอกชน
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
  - 2.1) แกไขตำแหน่งปัจจุบัน ของ ศาสตราจารย์มนตรีชัย ดวงจินดา จากเดิม คณบดีคณะ เกษตรศาสตร์ เป็น “รองอธิการบดีด้านวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น”
  - 2.2) แกไขตำแหน่งจาก รองศาสตราจารย์ ระดับ 9 เป็น “ศาสตราจารย์”
  - 2.3) กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิฯ ด้านผู้ใช้บัณฑิตและด้านวิชาการ ควรเป็นภาคเอกชนที่ประกอบ ธุรกิจ ทางด้านพืช 1 ราย / ด้านสัตวศาสตร์ 1 ราย และด้านอุตสาหกรรมเกษตร 1 ราย ที่เข้าใจในสาระหรือกระบวนการวิชาของหลักสูตร
  - 2.4) ประวัติการทำงาน/ผลงาน ของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิฯ ควรเน้นทางด้านที่เชี่ยวชาญและ ให้สอดคล้องกับหลักสูตร ไม่ควรนำงานวิจัยหรือเรื่องอื่นที่ไม่สอดคล้องเสนอในแบบ รายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิฯ

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบ งานวิชาการและกิจการนักศึกษา ดำเนินการแกไขพร้อมนำเสนอต่อที่ประชุมในครั้งต่อไป

5.2 พิจารณาแบบเสนอปรับปรุงหลักสูตร (กรณีปรับปรุงแกไขเพียงเล็กน้อย) การปรับปรุงแกไขคำอธิบายรายวิชา BSCFN126 การฝึกงานทางธุรกิจอาหารและโภชนาการ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอาหารและ โภชนาการ

อ้างถึงหนังสือที่ อว0654.03 (ตค)/106 ลงวันที่ 3 กันยายน 2562 เรื่อง ขออนุญาตปรับคำอธิบาย รายวิชาการฝึกงานทางธุรกิจอาหารและโภชนาการ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอาหารและ โภชนาการ (มคอ.2) โดยหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอาหารและโภชนาการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ได้เปิดรับนักศึกษาหลักสูตร 4 ปี ในรุ่นปีการศึกษา 2560 และหลักสูตร 2 ปี (เทียบโอน) ในรุ่นปี การศึกษา 2562 ซึ่งในหลักสูตร 2 ปี (เทียบโอน) ได้กำหนดให้นักศึกษาเรียนรายวิชา BSCFN126 การฝึกงานทาง ธุรกิจอาหารและโภชนาการ โดยคำอธิบายรายวิชาได้กำหนดให้นักศึกษาฝึกงานในสถานประกอบการเป็นระยะเวลา การฝึก 16 สัปดาห์ต่อเนื่องกัน แต่เนื่องจากตามแผนการศึกษาได้กำหนดให้นักศึกษาฝึกงานในภาคเรียนที่ 3/2562 (ภาคฤดูร้อน) จึงทำให้ระยะเวลาของการฝึกงานไม่ครบตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร เนื่องจากระยะเวลาในการเรียน ภาคฤดูร้อนไม่เพียงพอต่อการเรียนการสอนในรายวิชาฝึกงานทางธุรกิจอาหารและโภชนาการ จึงเป็นเหตุให้แกไข จำนวนสัปดาห์/ชั่วโมงในการฝึกงาน จากเดิม 16 สัปดาห์ต่อเนื่องกัน เป็น “320 ชั่วโมงหรือ 1 ภาคการศึกษาฤดูร้อน” เพื่อให้เป็นไปตามแผนการเรียนของนักศึกษาสาขาธุรกิจอาหารและโภชนาการ (เทียบโอน) ซึ่งกำหนดระยะเวลาเรียน 2 ปี

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณาแบบเสนอปรับปรุงหลักสูตร (กรณีปรับปรุงแก้ไขเพียงเล็กน้อย) การปรับปรุงแก้ไขคำอธิบายรายวิชา BSCFN126 การฝึกงานทางธุรกิจอาหารและโภชนาการ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอาหารและโภชนาการ เพื่อให้สอดคล้องกับแผนการศึกษาของหลักสูตร และนักศึกษาจะสามารถสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรที่กำหนด

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม เนื่องจากข้อมูลรายละเอียดในการขอปรับปรุงแก้ไขคำอธิบายรายวิชาการ รายวิชา BSCFN126 การฝึกงานทางธุรกิจอาหารและโภชนาการ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอาหารและโภชนาการ ที่ประกอบการพิจารณาอย่างน้อยเกินไป ทำให้คณะกรรมการไม่สามารถพิจารณาเห็นชอบได้ ดังนั้นจึงขอให้หลักสูตรฯ จัดเตรียมข้อมูลและนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในครั้งต่อไป

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบงานวิชาการและกิจการนักศึกษา ดำเนินการแก้ไขพร้อมนำเสนอต่อที่ประชุมในครั้งต่อไป

### 5.3 พิจารณารายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตรใหม่ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) พ.ศ. 2565 สาขาวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร

ตามที่งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้เสนอข้อมูลกรอบแนวคิดการพัฒนาหลักสูตรใหม่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ปวส.สาขาวิชาเกษตรเชิงระบบ โดยต่อมาได้เปลี่ยนชื่อใหม่เป็น ปวส.สาขาวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร และที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะมีมติให้ความเห็นชอบการเสนอข้อมูลหลักสูตรในการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 8/2562 วันที่ 13 - 14 สิงหาคม 2562 ณ ห้องประชุมลีลาวดี อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา นั้น

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตรใหม่ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) พ.ศ. 2565 สาขาวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

- 1) เนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลงชื่อหลักสูตร ซึ่งไม่ตรงตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 8/2562 จึงขอให้ผู้นำเสนอไปปรับแก้ไขชื่อหลักสูตร ซึ่งหากประสงค์จะขอเปลี่ยนแปลงชื่อหลักสูตร ให้นำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในครั้งต่อไปถึงสาเหตุในการขอเปลี่ยนแปลงชื่อหลักสูตร
- 2) รายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิวิพากษ์หลักสูตร ยังไม่สื่อถึงความเชี่ยวชาญในการจัดทำหลักสูตร จึงขอให้ผู้นำเสนอไปแก้ไขรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิฯ

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบงานวิชาการและกิจการศึกษาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### 5.4 พิจารณาการนำเสนอข้อมูลหลักสูตรใหม่ หลักสูตรประกาศนียบัตร (Non Degree) จำนวน 4 หลักสูตร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้เล็งเห็นความสำคัญของนโยบายการผลิต การพัฒนากำลังคน และการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ จึงได้เสนอแนวทางการจัดการศึกษาหลักสูตรในรูปแบบใหม่ที่คำนึงถึงทิศทางการพัฒนาประเทศด้านการเกษตร ที่มุ่งในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงปรับเปลี่ยนเป้าหมายการรับผู้เรียนใหม่ ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของคนในทุกช่วงวัย เพื่อพัฒนาทักษะ กระบวนการเรียนรู้ ที่มุ่งให้ผู้เรียนแสวงหาความคิดสร้างสรรค์ วิเคราะห์และสังเคราะห์สิ่งต่าง ๆ ได้ด้วยตนเองอย่างทันต่อโลก ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคม สามารถบูรณาการความรู้กับการดำเนินชีวิต และการใช้ประโยชน์สำหรับตนเองได้ ทั้งยังเป็นการจัดการศึกษาที่เน้นให้ผู้เรียนตระหนักถึงบทบาทในฐานะพลเมืองที่ดีของสังคม เป็นบัณฑิตพันธุ์ใหม่ที่มีสมรรถนะและศักยภาพสูงที่จะมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ของชุมชน สังคม และประเทศชาติในอนาคตต่อไป

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณาการนำเสนอข้อมูลหลักสูตรใหม่ หลักสูตรประกาศนียบัตร (Non Degree) จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้

- (1) หลักสูตร การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์พื้นบ้านและการพัฒนาผลิตภัณฑ์
- (2) หลักสูตร การแปรรูปโกโก้
- (3) หลักสูตร การผลิตเห็ดเศรษฐกิจแบบครบวงจรด้วยนวัตกรรมสู่ความยั่งยืน
- (4) หลักสูตร ธุรกิจอาหารเกษตรอินทรีย์

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

- 1) ตรวจสอบการนำเสนอหลักสูตร ระหว่างหลักสูตรบัณฑิตพันธุ์ใหม่ และหลักสูตรประกาศนียบัตร (Non Degree) ซึ่งควรนำเสนอให้ตรงตามวัตถุประสงค์ในการจัดทำหลักสูตร
- 2) ควรปรับแก้ไขชื่อหลักสูตรให้มีความน่าสนใจมากขึ้น

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบงานวิชาการและกิจการศึกษาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### 5.5 พิจารณาแผนรับนักศึกษาใหม่ โครงการไตรภาคีฯ กองทุน กสศ. ปีการศึกษา 2563

อ้างถึงบันทึกข้อความ ที่ อว 0654.08/ว 613 ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2562 เรื่อง สอบถามแผนรับนักศึกษาใหม่ โครงการพิเศษทุน กสศ. ปีการศึกษา 2563 จากกลุ่มงานรับนักศึกษาใหม่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน (สวท.) โดยมติที่ประชุมสภาวิชาการ มทร.ล้านนา ครั้งที่ 143 เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2562 ให้ ทบทวนแผนรับนักศึกษาใหม่ของโครงการไตรภาคีฯ กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) เนื่องจากยังขาดความชัดเจนเรื่องจำนวนทุนที่จะได้รับจัดสรรจาก กสศ. และเพื่อให้การดำเนินการรับบุคคลเข้าศึกษาต่อในปีการศึกษา 2563 ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย และเสร็จทันกำหนดการรับนักศึกษา

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน (สวท.) ได้ขอความอนุเคราะห์คณะฯ พิจารณาข้อมูลแผนรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2563 เฉพาะโครงการพิเศษทุน กสศ. และส่งกลับคืน สวท. ภายในวันพุธที่ 30 ตุลาคม 2562 หลังจากประชุมกรรมการประจำคณะฯ แล้ว เพื่อ สวท. จะได้ดำเนินการเสนอคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยฯ ต่อไป โดยหากแผนรับนักศึกษาใหม่ไม่ผ่านความเห็นชอบจากกรรมการประจำคณะ

กรรมการบริหารมหาวิทยาลัย สภาวิชาการ และสภามหาวิทยาลัยตามลำดับ มหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้ดำเนินการรับนักศึกษาใหม่

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณาแผนรับนักศึกษาใหม่ โครงการไตรภาคีฯ กองทุน กสศ. ปีการศึกษา 2563

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม เนื่องจากแผนรับนักศึกษาใหม่ โครงการไตรภาคีฯ กองทุน กสศ. ปีการศึกษา 2563 ยังไม่มีความชัดเจนจากสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน และเพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการเปิดรับนักศึกษา จึงขอให้งานวิชาการและกิจการนักศึกษา ประชุมร่วมกับคณะฯ พื้นที่ถึงจำนวนรับนักศึกษา และจำนวนหลักสูตรที่จะเปิดรับ

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบงานวิชาการและกิจการศึกษาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### 5.6 พิจารณาการส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 5

อ้างถึงหนังสือ ที่ อว 0654.04/ว 1267 ลงวันที่ 20 กันยายน 2562 เรื่อง ขอรียนเชิญส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการเกษตรราชมงคล ครั้งที่ 5 จากคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช ซึ่งกำหนดให้มีการจัดการแข่งขันทักษะทางวิชาการเกษตรและราชมงคล ครั้งที่ 5 ในวันที่ 30 - 31 มกราคม 2563 ณ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช โดยมีรายการแข่งขันทั้งหมด 7 กลุ่มวิชา 43 รายการ ดังนี้

(1) ทักษะส่วนกลาง	จำนวน	6	รายการ
(2) ทักษะสาขาวิชาพืชศาสตร์	จำนวน	6	รายการ
(3) ทักษะสาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์	จำนวน	2	รายการ
(4) ทักษะสาขาวิชาสัตวศาสตร์	จำนวน	10	รายการ
(5) ทักษะสาขาวิชาประมง	จำนวน	5	รายการ
(6) ทักษะสาขาวิชาเครื่องจักรกลเกษตร	จำนวน	6	รายการ
(7) ทักษะสาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	จำนวน	8	รายการ

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณาการส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 5

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม เพื่อให้การจัดส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 5 สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรจากมหาวิทยาลัย ในงบประมาณ 700,000 - 800,000 บาท และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการจัดส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันฯ จึงขอให้งานวิชาการและกิจการนักศึกษา ประชุมหารือในการเตรียมความพร้อมร่วมกับคณะฯ พื้นที่ พร้อมสรุปผลการประชุมแจ้งให้ที่ประชุมรับทราบในครั้งต่อไป

### มติคณะกรรมการประจำคณะ

1. เห็นชอบให้ส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการ เกษตรราชชมงคล ครั้งที่ 5
2. เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบงานวิชาการและกิจการนักศึกษา ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

5.7 พิจารณารายชื่อคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิสภา อุตสาหกรรมเกษตร

สืบเนื่องจาก คุณขุนศรี ทองย้อย คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิสภาอุตสาหกรรมเกษตร ได้ขอลาออกจากการเป็นคณะกรรมการประจำคณะฯ เนื่องจากติดภารกิจ ในตำแหน่งประธานผู้บริหาร ฝ่ายปฏิบัติการ กลุ่มธุรกิจพืชครบวงจร บริษัทเจริญโภคภัณฑ์ เมล็ดพันธุ์ จำกัด ดังนั้นเพื่อให้การได้มาซึ่งคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วยคณะกรรมการประจำคณะ พ.ศ. 2558 หมวด 3 ข้อ 10 กรรมการซึ่งมาจากผู้ทรงคุณวุฒิตามข้อ 6 (5) ให้อธิการบดีแต่งตั้งโดยคำแนะนำของคณะกรรมการสรรหา ซึ่งประกอบด้วยกรรมการตามข้อ 6 (1) (2) (3) และ (4) ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหากรรมการประจำคณะฯ จากผู้ทรงคุณวุฒิ ตามคำสั่งที่ 195/2562 สัณ ณ วันที่ 24 กันยายน พ.ศ. 2562

โดยสำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้ทำบันทึกข้อความที่ อว 0654.03(วก)/526 ลงวันที่ 24 กันยายน 2562 เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เสนอชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ เพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ในสาขาอุตสาหกรรมเกษตร ไปยังคณะกรรมการสรรหาฯ และขอความอนุเคราะห์จัดส่งแบบฟอร์มการเสนอรายชื่อฯ กลับมายังสำนักงานคณบดี ภายในวันศุกร์ที่ 4 ตุลาคม 2562 เพื่อรวบรวมข้อมูลนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดพิจารณารายชื่อคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิสภาอุตสาหกรรมเกษตร

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม เนื่องจากปัจจุบันมีผู้ทรงคุณวุฒิกายนอก ทางด้านวิชาการ จำนวน 2 ท่านแล้ว ควรสรรหากรรมการทางด้านวิชาชีพจากสถานประกอบการ หรือทางภาคอุตสาหกรรม เพื่อคณะฯ จะได้รับประโยชน์ทางด้านความร่วมมือกับภาคเอกชนมากขึ้น

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบงานบริหารทั่วไปดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

### ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

ผศ.ปราโมทย์ ทิมขำ (ตัวแทนหัวหน้าสาขา-คณะกรรมการประจำคณะฯ) สอบถามกรณีการทดแทน อัตรากำลังบุคลากรสาขาพืชศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา น่าน ที่เกษียณอายุราชการ ประจำปีงบประมาณ 2563

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ในปีงบประมาณ 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จะมีบุคลากรสาขาพืชศาสตร์เกษียณอายุราชการทั้งสิ้น 13 คน คือ มทร.ล้านนา น่าน (2 คน) มทร.ล้านนา พิษณุโลก (4 คน) มทร.ล้านนา ลำปาง (3 คน) และสถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร (4 คน) และเพื่อให้การบรรจุอัตราเป็นไปอย่างถูกต้อง และสอดคล้องกับภาระงานจริง ขอให้พื้นที่ จัดส่งข้อมูลการวิเคราะห์อัตรากำลังจัดส่งสำนักงานคนบติ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เลิกประชุมเวลา 14.15 น.

*Am Jambura*

(นางอุมาพร เจริญนากุล)

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะฯ

ผู้ตรวจบันทึกการประชุม

*ภรณ์*

(นางสาวภาวิณี คำม่วง)

ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการประจำคณะฯ

ผู้จัดบันทึกการประชุม