

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ครั้งที่ 11/2561
ผ่านระบบทางประชุมทางไกล (VDO-Conference) ในวันที่ 21 พฤศจิกายน 2561
ณ ห้องประชุม 1 อาคารอำนวยการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ผู้มาประชุม

1. นายยรรยง	เฉลิมแสน	คณบดี	กรรมการ
2. รองศาสตราจารย์สัมฤทธิ์	ไม้พวง	ผู้ทรงคุณวุฒิ – สาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
3. นายบัลลพัทธ์กุล	ทิพย์เนตร	ผู้ทรงคุณวุฒิ-สาขาสัตวศาสตร์และ ประมง	กรรมการ
4. รองศาสตราจารย์เอมอร	ไชโยโรจน์	รองคณบดีด้านบริหาร	กรรมการ
5. นายชัยธวัช	จารุทรธรรณ	รองคณบดีด้านวิชาการและกิจการ นักศึกษา	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
6. นายเฉลา	วงศ์แสง	ตัวแทนหัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิรันดร	กองเงิน	ตัวแทนหัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์และ ประมง	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
8. นายธีรวัฒน์	เทพใจภาค	ตัวแทนหัวหน้าสาขาอุตสาหกรรม เกษตร	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
9. นายสมอ	บุญพันธ์	ตัวแทนอาจารย์สาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
10. รองศาสตราจารย์ชิตี	ศรีตันทิพย์	ตัวแทนอาจารย์สาขาพืชศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
11. นางสาวปิยะมาษฐ์	ตัณห์เจริญรัตน์	ตัวแทนอาจารย์สาขาสัตวศาสตร์และ ประมง	กรรมการ
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช	รสเครือ	ตัวแทนอาจารย์สาขาอุตสาหกรรม เกษตร	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
13. นางอุมาพร	เจริญธนากุล	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	เลขานุการ
14. นางสาวภาวิณี	คำม่วง	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

1. นายขุนศรี	ทองย้อย	ผู้ทรงคุณวุฒิ-สาขาอุตสาหกรรมเกษตร	ติดภารกิจ
--------------	---------	-----------------------------------	-----------

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทองศักดิ์	ยาทะเล	รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
2. นางสาวโสภณา	สำราญ	รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
3. นายสุวิชัย	ธนะศานนวรรคคุณ	ผู้ช่วยคณบดี
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประยงค์	ไสนวน	หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์ มทร.ล้านนา
5. นางสาวอุษณีย์ภรณ์	สร้อยเพชร	ผู้ช่วยคณบดี มทร.ล้านนา พิษณุโลก
6. นายเอกชัย	ดวงใจ	หัวหน้าหลักสูตร วท.บ.เกษตรศาสตร์ มทร.ล้านนา น่าน
7. ผศ.อมรชัย	ลือทองคำ	ผู้รับผิดชอบหลักสูตร วท.บ.เกษตรศาสตร์ วิชาเอกประมง
8. นางสาวศุภมาส	ทรัพย์ทวีธนกิจ	อาจารย์สาขาสัตวศาสตร์และประมง มทร.ล้านนา น่าน
9. นายบรรจง	อุปแก้ว	อาจารย์สาขาพืชศาสตร์ มทร.ล้านนา น่าน

10. นางน้ำฝน	สุทธิกฤษร	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานคณบดี
11. นางสาวปวีณ์สุดา	บุษยธานินทร์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานคณบดี
12. นางสาววรัญญา	กันทะ	นักวิชาการศึกษา สำนักงานคณบดี

เริ่มประชุมเวลา 09.08 น.

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ ว่าเมื่อวันที่ 15-19 พฤศจิกายน 2561 ที่ผ่านมาได้คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้เข้าร่วมอบรมหัวข้อ “บทบาท Facilitator โดยใช้ Coaching Skill” ของโครงการจัดการศึกษาและวิจัยร่วมกับ บริษัท เบทาโกร จำกัด (มหาชน) ภายใต้โครงการขยายผลการจัดการศึกษาแบบบูรณาการเรียนกับการทำงาน (Work-integrated Learning:WiL) และโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังคนที่มีสมรรถนะเพื่อตอบสนองต่อการผลิตตามนโยบายการปฏิรูปอุดมศึกษาไทย ณ ห้องประชุมทานตะวัน และห้องสปา ป่าสักฮิลล์ไฮด์รีสอร์ท จังหวัดลพบุรี ทั้งนี้มีบุคลากรเข้ารับการอบรมจำนวน 4 ราย คือ (1)นายยรรยง เฉลิมแสน-คณบดี (2)นายสุวิรัช ณะสถานวรคุณ-ผู้ช่วยคณบดี (3)ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐิมา เฉลิมแสน-หัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์และประมง(พิษณุโลก) และ (4) นายกฤษณธร สินตะละ-อาจารย์สาขาสัตวศาสตร์และประมง(น่าน)

คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

1.2 เรื่องที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ และเลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.2.1 เรื่องที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.2.1.1 รองศาสตราจารย์สัมฤทธิ์ โม่พวง แจ้งให้ที่ประชุมรับทราบเรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ.2560 ซึ่งมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 โดยหลักเกณฑ์ใหม่ในการจัดส่งงานวิจัย ผู้ขอกำหนดตำแหน่งต้องมีผลงานดังนี้

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ต้องมีผลงานวิจัยอย่างน้อย 2 รายการ คือ (1)ผลงานวิจัย 2 เรื่อง หรือ (2)ผลงานวิจัย 1 เรื่องและผลงานในลักษณะอื่น 1 รายการ หรือ (3)ผลงานวิจัย 1 เรื่องและผลงานวิชาการรับใช้สังคม 1 เรื่อง (4)ผลงานวิจัย 1 เรื่องและตำราหรือหนังสือ 1 เล่ม โดยผลงานต้องอยู่ในคุณภาพดี

รองศาสตราจารย์ ต้องมีผลงานวิจัยอย่างน้อย 3 รายการ และมี 2 วิธี ดังนี้

■ วิธีที่ 1 ประกอบด้วย (1) ผลงานวิจัย 2 เรื่อง (คุณภาพดี) หรือตำราหรือหนังสือ 1 เล่ม (คุณภาพดี) หรือ (2)ผลงานวิจัย 1 เรื่อง และผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น 1 รายการ (คุณภาพดี) หรือตำราหรือหนังสือ 1 เล่ม (คุณภาพดี) หรือ (3)ผลงานวิจัย 1 เรื่องและผลงานวิชาการรับใช้สังคม 1 เรื่อง (คุณภาพดี) และตำราหรือหนังสือ 1 เล่ม (คุณภาพดี)

■ วิธีที่ 2 ประกอบด้วย (1)ผลงานวิจัยอย่างน้อย 3 เรื่อง คุณภาพดีมากอย่างน้อย 2 เรื่อง และคุณภาพดี 1 เรื่อง หรือผลงานวิจัยซึ่งมีคุณภาพดีมาก อย่างน้อย 2 เรื่อง และผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นซึ่งมีคุณภาพดี หรือผลงานวิจัยซึ่งมีคุณภาพดีมาก อย่างน้อย 2 เรื่อง และผลงานวิชาการรับใช้สังคมซึ่งมีคุณภาพดี

1.2.1.2 นายบัลลพัทกุล ทิพย์เนตร แจ้งให้ที่ประชุมรับทราบการจัดทำหลักสูตรที่ตอบสนองความต้องการของบัณฑิต เนื่องจากปัจจุบันหลักสูตรที่สอนทางด้านเกษตร ยังไม่สามารถจูงใจให้กับบุคคลภายนอกเพื่อเข้ามาศึกษาต่อได้เพียงพอ เช่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์เกษตร โดยให้นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 เข้าร่วมกิจกรรม ซึ่งรูปแบบการจัดกิจกรรมคือให้นักเรียนได้เรียนรู้และฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการผลิตพืชและสัตว์ และตระหนักถึงความสำคัญของการนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ ระยะเวลาในการจัดกิจกรรมทั้งสิ้น 5 วัน โดยในวันสุดท้ายได้ให้นักเรียนจัดทำโครงการ “การแก้ไขปัญหาการเกษตรในชุมชนโดยใช้วิทยาศาสตร์” ซึ่งนักเรียนที่ได้รับรางวัลที่ 1 – 3 จะได้รับเงินรางวัล ส่วนรางวัลที่ 1 จะได้รับทุนเรียนฟรีตลอดหลักสูตร จำนวน 9 ทุน แต่มีนักเรียนเพียง 3 คนที่ขอรับทุนเรียนฟรีเท่านั้น ทำให้เห็นว่านักเรียนไม่มีความสนใจหรือประกอบอาชีพทางด้านเกษตรเลย

คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

1.2.2 เรื่องที่เลขานุการ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

การประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 12/2561 ผ่านระบบการประชุมทางไกล (VDO-Conference) ในวันพุธที่ 19 ธันวาคม 2561 ณ ห้องประชุม 1 อาคารอำนวยการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา และห้องประชุมทางไกลของทุกพื้นที่ ซึ่งคณะกรรมการประจำคณะ สามารถจัดส่งระเบียบวาระการประชุมได้ภายในวันพุธที่ 12 ธันวาคม 2561

คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องพิจารณารับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันพุธที่ 17 ตุลาคม 2561

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 10/2561 ผ่านระบบการประชุมทางไกล (VDO-Conference) เมื่อวันพุธที่ 17 ตุลาคม 2561 ณ ห้องประชุม 1 อาคารอำนวยการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา และห้องประชุมทางไกลของทุกพื้นที่ เรียบร้อยแล้ว

ซึ่งทางสำนักงานคณบดี ได้ส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ตามบันทึกข้อความที่ ศธ 0583.03(วก)/ว 1217 ลงวันที่ 22 ตุลาคม 2561 แจ้งให้คณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณาตรวจสอบรายงานการประชุม ทั้งนี้หากมีข้อแก้ไขให้แจ้งกลับสำนักงานคณบดี ภายในวันที่ 25 ตุลาคม 2561 ซึ่งได้แก้ไขรายงานการประชุมตามคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร แจ้งแก้ไขรายงานการประชุม แล้วนั้น

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 10/2561

ที่ประชุมมีข้อแก้ไขรายงานการประชุม แก้ไขมติคณะกรรมการประจำคณะ วาระที่ 5.15 พิจารณา (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เรื่องหลักเกณฑ์การสนับสนุนให้บุคลากรในการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ โดยแก้ไขเป็น

“เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และมอบหมายงานวิจัยและพัฒนานำเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะฯ ในวาระสืบเนื่องในการประชุมคณะฯ ครั้งที่ 11/2561 เพื่อดำเนินการในส่วนที่ เกี่ยวข้องต่อไป”

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบการแก้ไขรายงานการประชุมตามที่ประชุม เสนอแนะ และรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 10/2561

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 พิจารณาการขอยกเลิกการลาศึกษาต่อและขอรับทุนระดับปริญญาเอก สาขาวัสดุศาสตร์/วิทยาศาสตร์นาโน และเทคโนโลยีนาโน ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อ้างถึงบันทึกข้อความด่วน ที่ ศธ 0583.18/2274 ลงวันที่ 13 พฤศจิกายน 2561 เรื่อง การ ขออนุญาตลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ราย นายปรัชญา นามวงศ์ จากกองบริหารงานบุคคล สำนักงาน อธิการบดี ซึ่งได้ขออนุญาตเปลี่ยนแปลงการลาศึกษาต่อ สถาบันการศึกษา และขอหัวข้อวิทยานิพนธ์ ต่อที่ ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันพุธที่ 19 กันยายน 2561 ในระเบียบวาระที่ 5.19 พิจารณาการลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ของพนักงานใน สถาบันอุดมศึกษา ราย นายปรัชญา นามวงศ์ ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบการขอเลื่อนเวลาลาศึกษาต่อ เห็นชอบ การเปลี่ยนหัวข้อวิทยานิพนธ์ และเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงสถาบันการศึกษา

แต่เนื่องจากบุคลากรดังกล่าว ได้รับการอนุญาตและอนุมัติทุนการศึกษา ในการศึกษาต่อระดับ ปริญญาเอก สาขาวัสดุศาสตร์/วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตั้งแต่ภาคเรียน ที่ 2/2560 โดยได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการทุนการศึกษา ฝึกอบรมและดูงาน ในการประชุมครั้งที่ 2/2561 เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2561 และได้ดำเนินการจัดทำสัญญาอนุญาตขอลาศึกษาต่อ และสัญญารับ ทุนการศึกษาฯ เรียบร้อยแล้ว ดังนั้นกองบริหารงานบุคคล จึงขอให้คณะจัดทำหนังสือยกเลิกการลาศึกษาต่อ และขอรับ ทุนระดับปริญญาเอก สาขาวัสดุศาสตร์/วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมชี้แจงเหตุผลในการยกเลิกการลาศึกษาต่อ เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตาม กระบวนการขออนุญาตลาศึกษาต่อและขอรับทุนการศึกษาต่อไป นั้น

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดพิจารณาการขอยกเลิกการลาศึกษาต่อและขอรับทุนระดับปริญญาเอก สาขาวัสดุศาสตร์/วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เนื่องจากระหว่างการ การศึกษาออกแบบกระบวนการวิจัย พบว่า สารวัสดุหลักที่ใช้ในงานวิจัย Poly (L-lactide-co-caprolactone) มีราคาสูง กิโลกรัมละประมาณ 120,000 – 130,000 บาท และกระบวนการขึ้นรูปเส้นใยแต่ละครั้งจำเป็นต้องใช้ อย่างน้อยประมาณครึ่งละครึ่งกิโลกรัม โดยไม่สามารถใช้สารวัสดุตัวอื่นมาทดแทนได้ ซึ่งผู้รับทุน ได้รับทุนใน จำนวนจำกัด ทำให้ไม่เพียงพอต่อการศึกษาวิจัยเรื่องดังกล่าวและประกอบกับในปีการศึกษา 1/2561 ยังมีภาระ งานสอน และภารกิจงานด้านอื่น ๆ ของแผนกวิชาฟิสิกส์ สาขาวิทยาศาสตร์

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบการขอยกเลิกการลาศึกษาต่อและขอรับ ทุนระดับปริญญาเอก สาขาวัสดุศาสตร์/วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

3.2 พิจารณา (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาร่างกองทุนงานฟาร์ม

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 10/2561 ผ่านระบบการประชุมทางไกล (VDO-Conference) เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2561 ณ ห้องประชุม 1 อาคารอำนวยการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ในระเบียบวาระที่ 5.16 การออกข้อบังคับเพื่อการบริหารจัดการงานฟาร์ม โดยงานฟาร์มเป็นหัวใจสำคัญของการจัดการเรียนการสอนทางด้านเกษตรศาสตร์ พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ ประมง และอุตสาหกรรมการเกษตร เพื่อให้บรรลุตามภารกิจการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติการ จึงให้พื้นที่จัดการเรียนการสอนด้านงานฟาร์ม ได้แก่ มทร.ล้านนา น่าน พิษณุโลก และลำปาง เสนอรายชื่อคณะกรรมการพิจารณาร่างกองทุนฟาร์ม มายังคณะฯ เพื่อดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาร่างกองทุนงานฟาร์ม ความทราบแล้ว ซึ่งงานวิจัยและพัฒนา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้รวบรวมรายชื่อของพื้นที่ มทร.ล้านนา น่าน พิษณุโลก และลำปาง เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

งานวิจัยและพัฒนา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดพิจารณา(ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาร่างกองทุนงานฟาร์ม

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม

- (1) ให้ตัดคำว่า “1.คณะกรรมการพิจารณาร่างข้อบังคับกองทุนงานฟาร์ม” ออก
- (2) แก้ไขชื่อ “นายยรรยง เฉลิมแสน” ให้ใช้ชื่อตำแหน่งแทน เป็น “คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร” แทน
- (3) เพิ่มตำแหน่ง “รองคณบดีที่ดูแลด้านบริหารงานทั่วไป” เพื่อเป็นคณะกรรมการพิจารณาร่างข้อบังคับกองทุนงานฟาร์ม
- (4) แก้ไขชื่อ “นายประเทือง สง่าจิตร” เป็น “ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประเทือง สง่าจิตร”
- (5) เพิ่มชื่อ “นางสาวปวีณสุดา บุญยธานินทร์” เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ
- (6) แก้ไขหน้าที่คณะกรรมการ ข้อ 2 และ 3 จากเดิม โดยใช้ข้อความนี้แทน
 - ข้อ 2. ร่างข้อบังคับว่าด้วยกองทุนพัฒนางานฟาร์มของคณะฯ เพื่อนำเสนอต่อผู้บริหารคณะ คณะกรรมการประจำคณะ และมหาวิทยาลัย
 - ข้อ 3. ร่างประกาศ หรือระเบียบ หรือข้อกำหนด ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นหลักเกณฑ์หรือแนวทางปฏิบัติให้สอดคล้องกับข้อบังคับ เพื่อนำเสนอต่อผู้บริหารคณะ คณะกรรมการประจำคณะ และมหาวิทยาลัย

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม โดยมอบให้งานวิจัยและพัฒนา แก้ไข (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาร่างกองทุนงานฟาร์ม ก่อนนำเสนอต่อคณบดีเพื่อลงนามต่อไป

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อทราบ

4.1 การตรวจสอบผลงานทางวิชาการ เพื่อเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

อ้างถึงบันทึกข้อความที่ ศธ 0583.18/ว 2108 ลงวันที่ 24 ตุลาคม 2561 เรื่อง การตรวจสอบผลงานทางวิชาการ เพื่อเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ จากกองบริหารงานบุคคล สำนักงานอธิการบดี เนื่องด้วยกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการฯ ตรวจสอบการมีส่วนร่วมผลงานทางวิชาการของผู้เสนอขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการ พบข้อสังเกตว่าผลงานทางวิชาการของผู้เสนอขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการหลายราย เป็นผลงานของนักศึกษา และผู้ขอ กำหนดตำแหน่งมาใช้นเสนอขอ กำหนดตำแหน่ง

ทางวิชาการโดยอ้างว่าเป็นผลงานทางวิชาการของตนเอง ดังนั้นเพื่อเป็นการป้องกันการกระทำผิดทางจริยธรรม และจรรยาบรรณอันเกี่ยวข้องกับผลงานทางวิชาการ โดยการนำผลงานทางวิชาการของผู้อื่นไปใช้ในการเสนอขอ ตำแหน่งทางวิชาการ โดยอ้างว่าเป็นผลงานทางวิชาการของตนเอง นั้น

ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้ขอให้ทุกพื้นที่ (หัวหน้าหลักสูตร/หัวหน้าสาขา/ รองคณบดี) ตรวจสอบผลงานทางวิชาการ ผู้ร่วมงานวิจัย และการมีส่วนร่วมในผลงานทางวิชาการว่าเป็นผลงาน ของนักศึกษา หรือเป็นหัวข้อวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาหรือไม่ รวมถึงการตรวจสอบเอกสารประกอบการสอน เอกสารคำสอน และเอกสารการสอน ว่าเป็นการลอกเลียนผลงานหรือนำผลงานของผู้อื่นเป็นของตนเองหรือไม่ พร้อมทั้งให้มีหนังสือรับรองการตรวจสอบจากสาขา และคณะในพื้นที่

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดรับทราบการตรวจสอบผลงานทางวิชาการ เพื่อเสนอขอกำหนดตำแหน่ง ทางวิชาการ

มติคณะกรรมการประจำคณะ รับทราบการตรวจสอบผลงานทางวิชาการ เพื่อ เสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

4.2 การสรรหาคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิ สาขาพืช ศาสตร์ แทนตำแหน่งที่ว่างลง

สืบเนื่องจากรองศาสตราจารย์อานนท์ เทียงตรง คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิสาขาพืชศาสตร์ ได้เสียชีวิต ดังนั้นเพื่อให้การได้มาซึ่งคณะกรรมการ ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นไปข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ว่าด้วยคณะกรรมการประจำคณะ พ.ศ. 2558 หมวด 3 ข้อ 10. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา จึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิ ตาม คำสั่งที่ 798/2560 สั่ง ณ วันที่ 8 มิถุนายน พ.ศ. 2560 โดยคณะ ได้จัดทำแบบฟอร์มเสนอชื่อผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อ แต่งตั้งเป็นคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตามแบบฟอร์มที่แนบมาพร้อมกันนี้

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดรับทราบการสรรหาคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิ สาขาพืชศาสตร์ แทนตำแหน่งที่ว่างลง

มติคณะกรรมการประจำคณะ รับทราบการสรรหาคณะกรรมการประจำคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากผู้ทรงคุณวุฒิ สาขาพืชศาสตร์ แทนตำแหน่งที่ว่างลง และมอบงาน บริหารทั่วไป จัดทำบันทึกข้อความแจ้งเวียนคณะกรรมการสรรหาฯ เพื่อนำเสนอรายชื่อมายังสำนักงานคณบดี ภายในวันศุกร์ที่ 7 ธันวาคม 2561 ก่อนรวบรวมนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 12/2561

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

5.1 พิจารณารายชื่อผู้ประสงค์ขอลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก (ภาคในประเทศ) ภาคการศึกษาที่ 1/2562

อ้างถึง ตารางแผนพัฒนาบุคลากรทางการศึกษา (Time Table) ของกองบริหารงานบุคคล สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ซึ่งขอให้คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร สรรวจรายชื่อผู้ประสงค์ขอลาศึกษาต่อ ในภาคเรียนที่ 1/2562 พร้อมส่งรายชื่อที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำคณะฯ มายังกองบริหารงานบุคคล ภายในเดือนมกราคม นั้น

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดพิจารณารายชื่อผู้ประสงค์ขอลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก (ภาคในประเทศ) ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ราย นายปรัชญา นามวงศ์ ในสาขาวิชาเคมีประยุกต์ (เคมีและวัสดุ) ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ซึ่งได้กำหนดหัวข้อวิจัย คือ “การศึกษาและพัฒนาการขึ้นรูปกระดูกเทียมจากโลหะผสมไทเทเนียมด้วยเทคนิคการพิมพ์ 3 มิติ”

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบรายชื่อผู้ประสงค์ขอลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก (ภาคในประเทศ) ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ราย นายปรัชญา นามวงศ์

5.2 พิจารณาผลงานทางวิชาการ (งานวิจัย) ของผู้ขอตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ราย นางสาวรัชณี บัวระภา (น่าน)

ตามที่ นางสาวรัชณี บัวระภา พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ตำแหน่งอาจารย์ สาขาสัตวศาสตร์ และประมง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ได้ยื่นเอกสารเพื่อขอประเมินผลการสอนจากเอกสารประกอบการสอน รายวิชา “พืชอาหารสัตว์” และได้มีการดำเนินการประเมินผลการสอนไปแล้วตามกระบวนการ เมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2560 แต่เนื่องจากไม่ผ่านการประเมินผลงานทางวิชาการ ประเภทงานวิจัย ดังนั้นจึงขอจัดส่งผลงานทางวิชาการ ประเภทงานวิจัยใหม่ เพื่อเข้าสู่กระบวนการขอตำแหน่งทางวิชาการ ตามบันทึกข้อความที่ ศธ 0583.03(นน)/307 ลงวันที่ 12 พฤศจิกายน 2561 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

(1) งานวิจัยเรื่อง “ ศึกษาระยะเวลาการหมักปุ๋ยคอกมูลไก่ ที่มีผลต่อองค์ประกอบดินและคุณภาพของหญ้าเนเปียร์” วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรในปีที่ 48 ฉบับที่ 2 พิเศษ (พฤษภาคม-สิงหาคม 2560) อยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ TCI กลุ่มที่ 2 (ผู้ขอมีส่วนร่วมร้อยละ 80)

(2) ผลของยีสต์ *Saccharomyces cerevisiae* ต่อคุณค่าทางโภชนาและคุณค่าของฟางข้าวหมัก. วารสารแก่นเกษตรในปีที่ 46 ฉบับที่ 5 (ก.ย.-ต.ค. 2561) หน้า 947-954 อยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ TCI กลุ่มที่ 1 มีค่า TCI Impact. Factor = 0.483 (ผู้ขอมีส่วนร่วมร้อยละ 90)

ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้ส่งผลงานทางวิชาการดังกล่าว ให้กับคณะกรรมการตรวจสอบเอกสาร ของผู้ยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ เพื่อดำเนินการตรวจสอบผลงานทางวิชาการของผู้ขอตำแหน่ง ก่อนนำเสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ตามหนังสือที่ ศธ 0583.03(วก)/ว 1339 ลงวันที่ 16 พฤศจิกายน 2561 และขอความอนุเคราะห์คณะกรรมการตรวจสอบเอกสาร ของผู้ยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ ตรวจสอบผลงานทางวิชาการ ประเภทงานวิจัย ของ นางสาวรัชณี บัวระภา พร้อมจัดส่งผลการตรวจสอบกลับมายังสำนักงานคณบดี ภายในจันทร์ที่ 19 พฤศจิกายน 2561

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดพิจารณาผลงานทางวิชาการ (งานวิจัย) ของผู้ขอแต่งตั้งตำแหน่งผู้ช่วย ศาสตราจารย์ ราย นางสาวรัชณี บัวระภา (น่าน)

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบผลงานทางวิชาการ (งานวิจัย) ของผู้ขอ แต่งตั้งตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ราย นางสาวรัชณี บัวระภา (น่าน)

5.3 พิจารณารายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปี การศึกษา 2561 ตามแบบฟอร์ม สมอ.08

อ้างถึงหนังสือที่ ศธ 0583.03(ลป)/171 ลงวันที่ 31 ตุลาคม 2561 เรื่อง ขอส่งทบทวนคำสั่ง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2561 โดยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา ลำปาง ได้เสนอการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ตามแบบฟอร์ม สมอ.08 เพิ่มรายชื่ออาจารย์ประจำ หลักสูตร จำนวน 4 ท่าน เพื่อให้การดำเนินการบริหารจัดการหลักสูตร การจัดการเรียนการสอนเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารายชื่ออาจารย์ ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2561 มทร.ล้านนา ลำปาง ตามแบบฟอร์ม สมอ.08 ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศา สตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2561 ตามแบบฟอร์ม สมอ.08 และมอบ งานวิชาการและกิจการนักศึกษา ตรวจสอบความถูกต้องผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร ก่อนดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

5.4 พิจารณาแผนการปรับปรุงหลักสูตรและจัดทำหลักสูตรใหม่ ปีงบประมาณ 2562

อ้างถึงหนังสือที่ ศธ 0583.08/ว 1064 ลงวันที่ 31 ตุลาคม 2561 เรื่อง แผนการปรับปรุงและ หลักสูตรใหม่ ปีงบประมาณ 2562 เสนอพิจารณากรรมการประจำคณะ/วิทยาลัยฯ โดยกลุ่มงานส่งเสริมวิชาการ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ได้มีการสำรวจข้อมูลหลักสูตรที่มีความประสงค์ปรับปรุงและจัดทำ หลักสูตรใหม่ ในปีงบประมาณ 2562 และให้คณะฯ ดำเนินการเสนอหลักสูตรทั้งหมดต่อที่ประชุมคณะกรรมการ ประจำคณะ และส่งมติที่ประชุมไปยัง สวท. ต่อไปนั้น

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณาแผนการปรับปรุง หลักสูตร จำนวน 7 หลักสูตร คือ

- (1) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร
- (2) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร
- (3) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาพืชศาสตร์
- (4) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาประมง
- (5) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาสัตวศาสตร์

(6) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์
(7) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
และจัดทำหลักสูตรใหม่ จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต (กษ.บ.) สาขาวิชา
เกษตรพื้นที่สูง

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบแผนการปรับปรุงหลักสูตรและจัดทำ
หลักสูตรใหม่ ปีงบประมาณ 2562 ตามรายชื่อข้างต้น

5.5 (ร่าง) แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2561 – 2565) ฉบับปรับปรุง 2562 และ (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ 2562

ด้วย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา มีการปรับปรุงยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2561-2565 ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2562 ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและมาตรฐานการอุดมศึกษา 2561 และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้จัดโครงการประชุมจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร พ.ศ. 2561 – 2565 ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2562 และแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2562 เพื่อการปรับปรุงยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะ เพื่อให้สอดคล้องกับกรอบนโยบายและแนวทางในการบริหารสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และมีผลการดำเนินงานบรรลุเป้าหมายและตัวชี้วัดตามยุทธศาสตร์ เมื่อวันที่ 8 - 10 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงานอธิการบดี มทร.ล้านนา โดยมีวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรานี พรหมวิเชียร มาถ่ายทอดประสบการณ์การทบทวนแผนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์ ให้กับคณะนั้น

โดยการทบทวนแผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จากคณบดีผู้บริหารและคณาจารย์ ที่เข้าร่วมการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร พ.ศ. 2561 – 2565 ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2562 และแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2562

งานวิจัยและพัฒนา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงเสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณาแผนยุทธศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2561 – 2565) จำนวน 5 ยุทธศาสตร์ 20 กลยุทธ์ 21 ตัวชี้วัด และพิจารณาร่างแผนการปฏิบัติราชการประจำปี พ.ศ. 2562 ที่สอดคล้องกับการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์มทร.ล้านนา ให้คณะใช้เป็นแนวทางในการขับเคลื่อนการทำงานของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร และถ่ายทอดนโยบายการบริหารงานคณะให้หน่วยงานในสังกัดให้สัมฤทธิ์ผลตามยุทธศาสตร์

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบ(ร่าง) แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะ
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2561 – 2565) ฉบับปรับปรุง 2562 และ (ร่าง)
แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ 2562

5.6 พิจารณารายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอน ของผู้ขอกำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ราย รองศาสตราจารย์สุมิตรา สุปินราช (ลำปาง)

อ้างถึงบันทึกข้อความที่ ศธ 0583.14/503 ลงวันที่ 21 สิงหาคม 2561 เรื่อง เรื่อง ขอส่งเอกสารประกอบการขอ กำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ของ รองศาสตราจารย์สุมิตรา สุปินราช ข้าราชการ พลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ สังกัดสาขาพืชศาสตร์ มทร.ล้านนา ลำปาง ซึ่งยื่นขอ กำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาพืชศาสตร์ (รหัสสาขาวิชา 5103) โดยได้จัดส่งเอกสารการสอน “การผลิตกล้วยไม้เพื่อการค้า” งานวิจัย และตำรา “ว่านแสงอาทิตย์” ในการประกอบขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

ซึ่งตามประกาศคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการประเมินผลการสอนและเอกสารที่ใช้ประเมินผลการสอน เพื่อขอ กำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2557 ซึ่งคณะกรรมการประเมินผลการสอนจะต้องมีองค์ประกอบตาม ข้อ 4 พร้อมนำเสนอรายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอน ให้คณะกรรมการกลางประจำคณะ หรือใช้คณะกรรมการประจำคณะ พิจารณา ซึ่งทางสำนักงานคณบดี ได้ดำเนินการจัดทำหนังสือขอเรียนเชิญไปยังคณบดี หัวหน้าสาขาพืชศาสตร์ มทร.ล้านนา ลำปาง และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เพื่อเป็นคณะกรรมการประเมินผลการสอน และได้รับการตอบรับแล้ว นั้น

งานด้านบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอน ทั้ง 3 ท่าน ดังรายชื่อต่อไปนี้

- | | | | |
|----------------------------|----------|---|-----------------------------|
| 1. นายยรรยง | เฉลิมแสน | คณบดี | ประธานอนุกรรมการ |
| 2. ศาสตราจารย์สมปอง | เตชะโต | ผู้ทรงคุณวุฒิ
(มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) | อนุกรรมการ |
| 3. รองศาสตราจารย์สุธีกานต์ | โสถิกุล | หัวหน้าสาขาพืชศาสตร์ มทร.
ล้านนา ลำปาง | อนุกรรมการ และ
เลขานุการ |

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบรายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอนของผู้ขอ กำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ราย รองศาสตราจารย์สุมิตรา สุปินราช ทั้ง 3 ท่าน ตามรายชื่อข้างต้น

5.7 พิจารณารายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอน ของผู้ขอ กำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ราย รองศาสตราจารย์อนุชา จันทบูรณ์ (น่าน)

อ้างถึงบันทึกข้อความบันทึกข้อความ ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2561 เรื่อง ขอจัดส่งเอกสารเพื่อขอ กำหนดตำแหน่งวิชาการ ราย รองศาสตราจารย์อนุชา จันทบูรณ์ ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ สังกัดสาขาพืชศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา น่าน ได้จัดส่งเอกสารเพื่อขอ กำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาพืชศาสตร์ (รหัสสาขาวิชา 5103) โดยได้จัดส่งเอกสารการสอน “ไม้ผลเศรษฐกิจ” งานวิจัย และหนังสือ “การทำไม้สวน” ในการประกอบขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

ซึ่งตามประกาศคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการประเมินผลการสอนและเอกสารที่ใช้ประเมินผลการสอน เพื่อขอ กำหนด

ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2557 ซึ่งคณะกรรมการประเมินผลการสอนจะต้องมีองค์ประกอบตาม ข้อ 4 พร้อมนำเสนอรายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอน ให้คณะกรรมการกลางประจำคณะ หรือใช้คณะกรรมการประจำคณะ พิจารณา ซึ่งทางสำนักงานคณบดี ได้ดำเนินการจัดทำหนังสือขอเรียนเชิญไปยังคณบดี หัวหน้าสาขาพืชศาสตร์ มทร.ล้านนา น่าน และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เพื่อเป็นคณะกรรมการประเมินผลการสอน ซึ่งหัวหน้าสาขาพืชศาสตร์ ไม่สามารถเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการประเมินผลการสอนได้เนื่องจากไม่มีความรู้ความเชี่ยวชาญทางด้านไม้ผล

ซึ่งตามประกาศคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการฯ ข้อ 4 อนุกรรมการและเลขานุการสามารถเป็นหัวหน้างานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานเทียบเท่าสาขาวิชาที่ผู้ขอรับกาประเมินสังกัด ดังนั้นขอให้หัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์และประมง เป็นคณะกรรมการและเลขานุการในการประเมินผลการสอน จากเอกสารการสอน ของผู้ขอกำหนดตำแหน่งแทน

งานด้านบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอน ทั้ง 3 ท่าน ดังรายชื่อต่อไปนี้

- | | | | |
|-----------------------|----------|---|----------------------------|
| 1. นายยรรยง | เฉลิมแสน | คณบดี | ประธานอนุกรรมการ |
| 2. ศาสตราจารย์สมปอง | เตชะโต | ผู้ทรงคุณวุฒิ
(มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) | อนุกรรมการ |
| 3. รองศาสตราจารย์เกชา | คูหา | หัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์และ
ประมง มทร.ล้านนา น่าน | อนุกรรมการและ
เลขานุการ |

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบรายชื่อคณะกรรมการประเมินผลการสอนของผู้ขอกำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ราย รองศาสตราจารย์อนุชา จันทบูรณ์ ทั้ง 3 ท่าน ตามรายชื่อข้างต้น

5.8 พิจารณาการคืนอัตราทดแทน กรณีการขอโอนย้ายของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ราย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรไท ครุฑเวโซ

สืบเนื่องจากอัตราข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา เลขที่ตำแหน่ง 739 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์น้ำค้าง สุขเกษ) ซึ่งขอโอนย้ายสังกัดไปยังภาควิชาหลักสูตรและการสอน สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา 1795/2560 ลงวันที่ 28 พฤศจิกายน 2560 จึงทำให้อัตราการรับโอนย้ายเลขที่ตำแหน่ง 739 ยังว่างอยู่

และตามบันทึกข้อความด่วนที่สุด ที่ ศธ 0853.02/667 ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน 2561 เรื่อง การพิจารณาการคืนอัตราทดแทน กรณี การขอโอนย้ายของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ราย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรไท ครุฑเวโซ จากสำนักงานคณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ซึ่งขอนำอัตราเลขที่ 739 ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโอนย้ายข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา โดยแลกเปลี่ยนอัตราของพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ราย นายธีระ พร้อมเพรียง ทดแทนนั้น

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อพิจารณาการคืนอัตราทดแทน กรณีการขอโอนย้ายของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ราย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรรถไธ ครุฑเวช

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม

เนื่องจากอัตราเลขที่ 739 เป็นอัตราของสาขาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา พิษณุโลก ดังนั้นการทดแทนอัตรา ควรคืนให้กับพิษณุโลก กรณีการนำพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ราย นายธีระ พร้อมเพรียง โอนย้ายมาทดแทนในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งจากข้อมูลปัจจุบันหลักสูตรดังกล่าวมีบุคลากรสายวิชาการ ตำแหน่งพนักงานมหาวิทยาลัย 5 ราย และลูกจ้างชั่วคราว 1 ราย ซึ่งมีสัดส่วนค่า FTES:อาจารย์ อัตรายังเกินอยู่ 1 ราย จึงไม่มีความจำเป็นในการรับโอนย้าย ราย นายธีระ พร้อมเพรียง มาทดแทน ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมกันนี้

มติคณะกรรมการประจำคณะ เห็นชอบมอบอัตราตำแหน่งเลขที่ 739 ให้กับ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ เพื่อโอนย้าย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรรถไธ ครุฑเวช (ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา) และเห็นชอบตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม

ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

-ไม่มีเรื่องแจ้ง-

เลิกประชุมเวลา 12.35 น.



(นางอุมาพร เจริญธนากุล)

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะฯ

ผู้ตรวจบันทึกการประชุม



(นางสาวภาวิณี คำม่วง)

ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการประจำคณะฯ

ผู้จัดบันทึกการประชุม