

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ครั้งที่ 5/2562  
ผ่านระบบทางประชุมทางไกล (VDO-Conference) ในวันพุธที่ 22 พฤษภาคม 2562  
ณ ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

**ผู้มาประชุม**

1. รองศาสตราจารย์เอมอร	ไชยโรจน์	รักษาราชการแทนคณบดี	ประธานกรรมการ
2. รองศาสตราจารย์พิทยา	สรวมศิริ	ผู้ทรงคุณวุฒิ - สาขาพืชศาสตร์	กรรมการ
3. รองศาสตราจารย์สัมฤทธิ์	ไม้พวง	ผู้ทรงคุณวุฒิ - สาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
4. นายบัลลพ์กุล	ทิพย์เนตร	ผู้ทรงคุณวุฒิ-สาขาสัตวศาสตร์และ ประมง	กรรมการ
5. นายชัยรัช	จารุพรรณ	รองคณบดี	กรรมการ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทงศักดิ์	ยาทะเล	รองคณบดี	กรรมการ
7. รองศาสตราจารย์เกชา	คูหา	รองคณบดี	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
8. นางสาวโสภณา	สำราญ	รองคณบดี	กรรมการ
9. นายเฉลา	วงศ์แสง	ตัวแทนหัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปราโมทย์	ทิมขำ	ตัวแทนหัวหน้าสาขาพืชศาสตร์	กรรมการ (ประชุมทางไกล)
11. รองศาสตราจารย์ชิตี	ศรีตันทิพย์	ตัวแทนอาจารย์สาขาพืชศาสตร์	กรรมการ
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะมาษฐ์	ตันท์เจริญรัตน์	ตัวแทนอาจารย์สาขาสัตวศาสตร์และ ประมง	กรรมการ
13. นางอุมพร	เจริญธนากุล	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	เลขานุการ
14. นางสาวภาวิณี	คำม่วง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	ผู้ช่วยเลขานุการ

**ผู้ไม่มาประชุม**

1. นายขุนศรี	ทองย้อย	ผู้ทรงคุณวุฒิ-สาขาอุตสาหกรรมเกษตร	ติดภารกิจ
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิรันดร	กองเงิน	ตัวแทนหัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์และ ประมง	ลาป่วย
3. นายธีรวัฒน์	เทพใจกาศ	ตัวแทนหัวหน้าสาขาอุตสาหกรรมเกษตร	ติดราชการ
4. นายสมอ	บุญพันธ์	ตัวแทนอาจารย์สาขาวิทยาศาสตร์	ลาพักผ่อน
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช	รสเครือ	ตัวแทนอาจารย์สาขาอุตสาหกรรม เกษตร	ติดราชการ

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประยงค์	ไสนวน	หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์ มทร.ล้านนา เชียงใหม่
2. รองศาสตราจารย์สุนทร	วิทยาคุณ	ผู้ช่วยคณบดี (แทนผู้ช่วยศาสตราจารย์นิรันดร กองเงิน)
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์รุ่ง	หมูล้อม	ประธานหลักสูตร วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัจฉรา	ดลวิทยาคุณ	ประธานหลักสูตร วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ
5. นายปกรณ์	จันทร์อินทร์	ประธานหลักสูตร วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐิมา	เฉลิมแสน	ประธานหลักสูตร วท.บ.เกษตรศาสตร์
7. นายวิทยา	พรหมพฤกษ์	ประธานหลักสูตร วท.บ.เครื่องจักรกลเกษตร

- |                     |              |  |
|---------------------|--------------|--|
| 8. นางน้ำฝน         | สุทธิภูษร    | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานคณบดี |
| 9. นางสาวรัฐัญญา    | กันทะ        | นักวิชาการศึกษา สำนักงานคณบดี            |
| 10. นางสาวปวีณ์สุดา | บุษยธานินทร์ | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานคณบดี |

เริ่มประชุมเวลา 09.15 น.

### ระเบียบวาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ เรื่อง การรับสมัครผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เพื่อให้การได้มาซึ่งผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ให้มีคุณสมบัติสอดคล้องกับหลักเกณฑ์ในมาตรา 26 วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พ.ศ. 2548 และข้อ 5 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วยการสรรหาคณบดี พ.ศ. 2562 มหาวิทยาลัยฯ จึงได้ออกประกาศที่เกี่ยวข้องในการรับสมัครผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดี โดยมีกำหนดการและขั้นตอนการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ดังต่อไปนี้

วันที่และเวลา	ขั้นตอนรายละเอียดกิจกรรม
3 พฤษภาคม 2562	ประชาสัมพันธ์การสรรหาคณบดี
7 – 17 พฤษภาคม 2562	การรับสมัคร – ผู้สมัครยื่นใบสมัครด้วยตนเองเท่านั้น ณ กองบริหารงานบุคคล
22 พฤษภาคม 2562	ประกาศรายชื่อผู้สมัครคณบดี
23-27 พฤษภาคม 2562	บุคลากรของคณะส่งข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้สมัคร
28 พฤษภาคม 2562	ประชุมคณะกรรมการสรรหา เพื่อตรวจสอบคุณสมบัติเบื้องต้นของผู้สมัคร
31 พฤษภาคม 2562	ประกาศรายชื่อผู้สมัครที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติ
10 มิถุนายน 2562	ผู้ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติส่งประวัติ และผลงาน
18 มิถุนายน 2562	ผู้ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัตินำเสนอแนวทางการบริหารและพัฒนาคณะ

### คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

1.2 เรื่องที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ และเลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.2.1 เรื่องที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

-ไม่มีเรื่องแจ้ง-

1.2.2 เรื่องที่เลขานุการ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

การประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 6/2562 ผ่านระบบการประชุมทางไกล (VDO-Conference) ในวันพุธที่ 19 มิถุนายน 2562 ณ ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา และห้องประชุมทางไกลของทุกพื้นที่ ซึ่งคณะกรรมการประจำคณะ สามารถจัดส่งระเบียบวาระการประชุมได้ภายในวันพุธที่ 12 มิถุนายน 2562

### คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ



ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องพิจารณารับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 4/2562 เมื่อวันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2562

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 4/2562 ผ่านระบบการประชุมทางไกล (VDO-Conference) เมื่อวันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2562 ณ ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา และห้องประชุมทางไกลของทุกพื้นที่ เรียบร้อยแล้ว

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะ จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดพิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 4/2562

ที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม ให้เพิ่มเติมรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ราย ผู้ช่วยศาสตราจารย์มานัส แสงวงม ตำแหน่งหัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์ มทร.ล้านนา เชียงราย

มติคณะกรรมการประจำคณะ ให้แก้ไขตามที่ประชุมเสนอแนะเพิ่มเติม และเห็นชอบรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 4/2562

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

-ไม่มีเรื่องแจ้ง-

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อทราบ

4.1 การรับสมัครคัดเลือกบุคลากรเพื่อบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา และพนักงานราชการ

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ประกาศรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา และพนักงานราชการ ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ได้เปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุทั้งสิ้น 27 อัตรา ดังนี้

พื้นที่/ประเภท ตำแหน่ง	พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา		พนักงานราชการ (นักวิทยาศาสตร์)	รวม
	อาจารย์	จนท.งานฟาร์ม		
เชียงใหม่	4	-	-	4
เชียงราย	1	-	-	1
ตาก	3	-	1	4
น่าน	4	-	-	4
พิษณุโลก	5	2	1	8
ลำปาง	4	-	-	4
สถาบันวิจัยฯ	2	-	-	2
รวม	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>27</b>

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดรับทราบการรับสมัครคัดเลือกบุคลากรเพื่อบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา และพนักงานราชการ

กำหนดการในการรับสมัคร

วันที่	รายละเอียด
3-17 พฤษภาคม 2562	รับสมัคร ทางอินเทอร์เน็ตเท่านั้น
22 พฤษภาคม 2562	วันสุดท้ายในการกรอกใบสมัครทางอินเทอร์เน็ต กรณีชำระเงินค่าธรรมเนียมการสอบแล้ว
24 พฤษภาคม 2562	ประกาศห้องสอบและสถานที่สอบ
26 พฤษภาคม 2562	สอบข้อเขียน เฉพาะตำแหน่งตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะหรือเชี่ยวชาญเฉพาะ และพนักงานราชการเท่านั้น
3 มิถุนายน 2562	สอบความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สัมภาษณ์/ปฏิบัติ)
7 มิถุนายน 2562 (15.00 น.)	ประกาศผลสอบสัมภาษณ์และปฏิบัติ
17 มิถุนายน 2562	รายงานตัวเข้ารับการบรรจุ

**คณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบการรับสมัครคัดเลือกบุคลากรเพื่อบรรจุเป็นพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา และพนักงานราชการ

4.2 การประชุมหารือกรณีการรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ ราย นายศิริโรจน์ ปรีชาไว

จากการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ 4/2562 เมื่อวันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2562 ในระเบียบวาระที่ 5.3 พิจารณาการรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการตามเดิม ราย นายศิริโรจน์ ปรีชาไว ซึ่งที่ประชุมมีมติให้งานบริหารทั่วไป จัดประชุมหารือเพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกันระหว่างผู้ลาศึกษาต่อ และมหาวิทยาลัย (กองบริหารงานบุคคล) ในวันพฤหัสบดีที่ 2 พฤษภาคม 2562 เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้อง รร.305 อาคารเรียนรวม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี แต่เนื่องจากผู้เกี่ยวข้องติดภารกิจในการประชุมอื่น จึงได้เปลี่ยนแปลงการประชุมเป็น “วันศุกร์ที่ 3 พฤษภาคม 2562 เวลา 09.00 น.” แทน

ซึ่งในการประชุมหารือการรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ โดยผู้เข้าร่วมการประชุมทั้งหมด 8 ท่าน คือรักษาราชการแทนคณบดี รองคณบดี ผู้อำนวยการกองบริหารงานบุคคล หัวหน้างานพัฒนาบุคลากร หัวหน้างานวินัยและนิติกร นายศิริโรจน์ ปรีชาไว เจ้าหน้าที่บุคลากร และเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปของคณะฯ เข้าร่วมประชุมหารือร่วมกัน ซึ่งมีประชุมมีมติเห็นชอบร่วมกันในการหารือการรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ ราย นายศิริโรจน์ ปรีชาไว ดังนี้

- (1) ให้รายงานตัวเข้าปฏิบัติราชการ ให้รายงานตั้งแต่วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2562 ตามเอกสารการขอรายงานตัวกลับปฏิบัติราชการ
- (2) เรื่องการลาศึกษาต่อ เนื่องจากต้องมีการดำเนินการเรื่องการรายงานตัวกลับให้ถูกต้องและเป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัยก่อน ดังนั้นจึงขอชะลอการลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอกไว้ก่อน และหากดำเนินการเรียบร้อยแล้วให้ดำเนินการขอลาศึกษาต่อตามลำดับขั้นตอนของมหาวิทยาลัยต่อไป
- (3) มอบบุคลากร (นางสาวนิรมล ประเสริฐพงศ์กุล) ติดตามเอกสารพันสภาพนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยมหิดล
- (4) มอบงานบริหารทั่วไป สำนักงานคณบดี ดำเนินการชี้แจงการรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ ไปยังกองบริหารงานบุคคล โดยแนบเอกสารผลการสอบวัดคุณสมบัติ Qualify และหนังสือที่ ศธ 0517/02/02922 ลงวันที่ 18 มีนาคม 2562 จากงานบริการการศึกษา



บัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง ขอความร่วมมือติดตามนักศึกษาให้มาลงทะเบียน/ชำระเงิน ภาค 2/2561 แนบเรื่องในการขอรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ ระหว่างรอเอกสารพ้นสภาพนักศึกษา จากมหาวิทยาลัยมหิดล

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดรับทราบข้อสรุปในการประชุมหารือการรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ ราย นายศิโรจน์ ปรีชาไว

**คณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบข้อสรุปในการประชุมหารือการรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ ราย นายศิโรจน์ ปรีชาไว

#### 4.3 รายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตร (มคอ.7) หลังเสร็จสิ้นปีการศึกษาที่ 2561 จำนวน 8 หลักสูตร

ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยมีนโยบายให้คณะฯ รายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตรเสนอ คณะกรรมการประจำคณะ และกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น คณะฯ จึงขอให้ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาการรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร ต่อคณะกรรมการประจำ คณะเพื่อทราบอย่างต่อเนื่อง นั้น

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอให้ประธาน หลักสูตรรายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตร (มคอ.7) หลังเสร็จสิ้นปีการศึกษาที่ 2561 ต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เพื่อโปรดทราบและให้ข้อเสนอแนะ จำนวน 8 หลักสูตรดังนี้

1. วท.บ. เกษตรศาสตร์
2. วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
3. วท.บ. เทคโนโลยีสารสนเทศ
4. วท.บ. วิทยาการคอมพิวเตอร์
5. วท.บ. ธุรกิจอาหารและโภชนาการ
6. วท.บ. เครื่องจักรกลเกษตร
7. วท.ม. เทคโนโลยีการเกษตร
8. วท.ม. พืชศาสตร์

#### ที่ประชุมมีข้อเสนอแนะ ดังต่อไปนี้

1. ควรมีการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร ภายในระดับคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ก่อนทำการประเมินจริง โดยนำผลประเมินที่ได้มาปรับแก้ไข และผู้ ประเมินภายใน ควรวิเคราะห์ตัวชี้วัดหรือจุดบกพร่องที่สามารถเพิ่มคะแนนให้กับหลักสูตร
2. การเขียน PDCA บางหลักสูตรยังขาดหลักฐานเชิงประจักษ์ และควรเขียนให้ชัดเจน มากขึ้น เช่น ควรมีการเขียนแผนในการพัฒนาบุคลากร หรือแผนพัฒนาหลักสูตรในอนาคต

**คณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบการรายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตร (มคอ.7) หลังเสร็จสิ้นปีการศึกษาที่ 2561 จำนวน 5 หลักสูตร คือ

- (1) วท.บ.เกษตรศาสตร์ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐมา เกลิมแสน
- (2) วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์รุ่ง หมูล้อม
- (3) วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์ โดย นายปรกรณ์ จันทร์อินทร์
- (4) วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัจฉรา ดลวิทยาคุณ
- (5) วท.บ.เครื่องจักรกลเกษตร โดย นายวิทยา พรหมพฤกษ์

#### 4.4 ผลทดสอบมาตรฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปีจบ ปีการศึกษา 2561

ด้วยสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้จัดทดสอบมาตรฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปีจบ ปีการศึกษา 2561 เพื่อวัดทักษะ ความรู้ ความสามารถด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร รายละเอียด ดังนี้

ผลการสอบมาตรฐานไอที นักศึกษาชั้นปีที่จบ ปีการศึกษา 2561 รวมทุกพื้นที่

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร			
พื้นที่	จำนวนเข้ารับการทดสอบ	ผ่านการทดสอบ	ไม่ผ่านการทดสอบ
ลำปาง	40	39 (97.50%)	1 (2.50%)
ตาก	15	15 (100%)	0
น่าน	88	75 (85.23%)	13 (14.77%)
พิษณุโลก	59	43 (72.88%)	16 (27.12%)
<b>รวม</b>	<b>202</b>	<b>172</b>	<b>30</b>
คิดเป็น	100%	85.14%	14.86%

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดทราบผลทดสอบมาตรฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปีจบ ปีการศึกษา 2561

**คณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบผลทดสอบมาตรฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปีจบ ปีการศึกษา 2561

#### 4.5.การดำเนินโครงการเตรียมความพร้อมเด็กนักวิทย์

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก ได้จัดทำโครงการสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2562 ประกอบไปด้วย 2 หลักสูตร คือ หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ และหลักสูตรธุรกิจอาหารและโภชนาการ ภายใต้ชื่อ “โครงการเตรียมความพร้อมเด็กนักวิทย์” โดยเป็นการดำเนินโครงการในรูปแบบของค่ายเตรียมความพร้อมทางวิชาการและวิชาชีพเฉพาะ

โดยโครงการค่ายเตรียมความพร้อมเด็กนักวิทย์ ใช้ระยะเวลาในการดำเนินโครงการทั้งสิ้น 14 วัน ซึ่งกำหนดการเดิมคือวันที่ 19 พฤษภาคม – 1 มิถุนายน 2562 โดยนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการจะต้องเตรียมความพร้อมในด้านวิชาการและวิชาชีพ รวม 4 วิชา ประกอบด้วย ภาษาต่างประเทศ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์



และวิชาชีพเฉพาะสาขา และนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการจะต้องมีการนำเสนอโครงการรายกลุ่มในวันสุดท้ายของการดำเนินโครงการโดยนำความรู้ทางวิชาการทั้ง 4 ด้านมานำเสนอแก่เพื่อร่วมโครงการ ซึ่งสอดคล้องกับคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ ตามที่ สกอ. กำหนด ก่อให้เกิดการสร้างโอกาสการเรียนรู้ที่ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา และเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ในด้านวิชาการและทักษะทางวิชาชีพ เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ก่อนเปิดภาคเรียน โดยได้มีการเปลี่ยนแปลงกำหนดการที่จะดำเนินโครงการเป็นวันที่ 27 พฤษภาคม – 7 มิถุนายน 2562

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา ตาก จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดรับทราบการดำเนินการโครงการเตรียมความพร้อมเด็กนักวิท

**คณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบการดำเนินการโครงการเตรียมความพร้อมเด็กนักวิท ในวันที่ 27 พฤษภาคม – 7 มิถุนายน 2562 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

#### 4.6 การถ่ายทำ “นักประดิษฐ์-คนสร้างไอเดีย” รายการสมรภูมิไอเดีย

บริษัท บีอีซี-เทโร เอ็นเตอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) ร่วมกับ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) กระทรวงวิทยาศาสตร์ ผลิตรายการ “สมรภูมิไอเดีย 2019 – Challenge Young Science” เพื่อเป็นเวทีส่งเสริมนักประดิษฐ์ไทยผู้สร้างผลงานนวัตกรรมที่น่าสนใจ ออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสี ช่อง 3 ในระบบดิจิทัลช่อง SD28 ทุกวันเสาร์ เวลา 09.00 น. - 09.30 น. โดยทางรายการสมรภูมิไอเดียได้เล็งเห็นว่า “เทคนิคการขึ้นรูปทรงกลมแบบแช่แข็งย้อนกลับ” ผลงานประดิษฐ์ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อัจฉรา ดลวิทยาคูณ อาจารย์ประจำสาขาอุตสาหกรรมเกษตร และทีมนักศึกษามีความเหมาะสมที่จะนำเรื่องราวมาเผยแพร่ เพื่อเป็นต้นแบบและแรงบันดาลใจให้แก่ักประดิษฐ์รุ่นใหม่ต่อไป

ทางรายการสมรภูมิไอเดีย จึงได้ติดต่อมาเพื่อบันทึกเทปรายการใน 2 ช่วงเวลาดังกล่าว

-ช่วงที่ 1 วันที่ 2 พฤษภาคม 2562 ได้เข้ามาบันทึกเทปเพื่อจัดทำรายการสมรภูมิไอเดีย ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

-ช่วงที่ 2 วันที่ 10 – 11 พฤษภาคม 2562 ได้เดินทางเพื่อเข้าร่วมบันทึกเทปในรายการสมรภูมิไอเดีย ณ ห้องบันทึกเทป 2 (สตูดิโอ 2) สถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสี ช่อง 3 หนองแขม ถนนเพชรเกษม กรุงเทพฯ โดยมีผู้เข้าร่วมดังนี้

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| (1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทงศักดิ์ ยาทะเล   | รองคณบดี มทร.ล้านนา ตาก        |
| (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัจฉรา ดลวิทยาคูณ | อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์ ตาก |
| (3) นางพิมพ์ภัช โรจน์บุญยอนนท์          | อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์ ตาก |
| (4) นางสาวอารีญา ยศงาม                  | นักศึกษสาขาอุตสาหกรรมเกษตร ตาก |
| (5) นางสาวจิรภัทร ไกรสมรส               | นักศึกษสาขาอุตสาหกรรมเกษตร ตาก |
| (6) นายปฏิภาณ จันทศิริ                  | นักศึกษสาขาอุตสาหกรรมเกษตร ตาก |

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา ตาก จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดรับทราบการถ่ายทำ “นักประดิษฐ์-คนสร้างไอเดีย” รายการสมรภูมิไอเดีย

**คณะกรรมการประจำคณะ** รับทราบการถ่ายทำ “นักประดิษฐ์-คนสร้างไอเดีย” รายการสมรภูมิไอเดีย

## ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

### 5.1 พิจารณาการขยายเวลาลาศึกษาต่อของพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ราย นางชนิษฐา ตลอดภพ

ด้วย นางชนิษฐา ตลอดภพ พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดสาขา วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ได้รับอนุญาตให้ศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก สาขาวิชาสถิติประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ด้วยทุนรัฐบาล กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ทุนพัฒนาบุคลากรภาครัฐ) ตั้งแต่วันที่ 7 สิงหาคม 2560 ถึงวันที่ 6 สิงหาคม 2563 และได้รับทุนเพื่อไปศึกษาวิจัยระยะสั้น ณ มหาวิทยาลัย New Mexico State University ประเทศสหรัฐอเมริกา ระยะเวลา 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2562 ถึงวันที่ 14 สิงหาคม 2563

และเพื่อให้การขยายระยะเวลาการลาศึกษาต่อเป็นไปตามระเบียบการลาศึกษาต่อ จึงขอ อนุญาตขยายเวลาลาศึกษาต่ออีก 6 เดือน (เนื่องจากเป็นช่วงที่มหาวิทยาลัยเปลี่ยนแปลงระบบการศึกษา) ตั้งแต่วันที่ 7 สิงหาคม 2563 ถึงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 และได้จัดส่งเอกสารประกอบการพิจารณา ดังนี้

- (1) บันทึกข้อความ ศธ 0583.03(พล)/161 ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2562 เรื่องขอขยายเวลา การศึกษาต่อในประเทศ
- (2) แบบรายงานตัวขอขยายเวลาลาศึกษาต่อของข้าราชการ และพนักงานใน สถาบันอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
- (3) หนังสือที่ ศธ 0525.7/(06)/180 ลงวันที่ 26 เมษายน 2562 เรื่อง การขอรับรอง นักศึกษาให้ขยายเวลาลาศึกษาต่อ
- (4) แผนการดำเนินงานวิทยานิพนธ์ และแผนการศึกษาในช่วงการขอขยายเวลาลาศึกษาต่อ
- (5) แบบรายงานผลการศึกษาและรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ สำหรับนักเรียนทุนที่ ศึกษาภายในประเทศ (กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)
- (6) สัญญาอนุญาตให้ข้าราชการไปศึกษาภายในประเทศและสัญญาค้ำประกัน
- (7) สัญญาการรับทุนรัฐบาล (กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เพื่อศึกษาวิชาใน ประเทศ และสัญญาค้ำประกัน

รายละเอียดการขยายเวลาลาศึกษาต่อ			
เลขที่คำสั่ง	ช่วงระยะเวลา	ประเภททุน	หมายเหตุ
1504/2560	7 สิงหาคม 2560 – 6 สิงหาคม 2563	กระทรวงวิทยาศาสตร์	อนุญาตลาศึกษา
	15 สิงหาคม 2562 - 14 สิงหาคม 2563	และเทคโนโลยี	ศึกษาวิจัยระยะสั้น

งานบริหารทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะ เพื่อโปรดพิจารณาการขยายเวลาลาศึกษาต่อของพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ราย นางชนิษฐา ตลอดภพ

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบการขยายเวลาลาศึกษาต่อของพนักงาน ในสถาบันอุดมศึกษา ราย นางชนิษฐา ตลอดภพ ตั้งแต่วันที่ 7 สิงหาคม 2563 ถึงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564



5.2 พิจารณารายนามผู้สำเร็จการศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ภาคการศึกษาที่ 2/2561

ด้วยในภาคการศึกษาที่ 2/2561 มีนักศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา สำเร็จการศึกษาในแต่ละระดับ จำนวน 272 ราย ดังนี้

ระดับ	จำนวน
ระดับปริญญาโท	3
ระดับปริญญาตรี	245
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	24
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	-
<b>รวมทุกระดับ</b>	<b>272</b>
เกียรตินิยมอันดับ 1	7
เกียรตินิยมอันดับ 2	15

พื้นที่	ป.โท	ป.ตรี	ปวส.	ปวช.	รวม
ตาก	-	26	-	-	26
น่าน	-	72	5	-	77
พิษณุโลก	-	90	7	-	97
ลำปาง	3	57	12	-	72
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>3</b>	<b>245</b>	<b>24</b>	<b>=</b>	<b>272</b>

โดยกองการศึกษาทุกพื้นที่ และสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน (สวท.) ได้ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลผู้สำเร็จการศึกษาคงตามหลักสูตรและข้อกำหนดของสาขาวิชาเรียบร้อยแล้ว และทาง สวท. ได้ขอให้คณะเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่ออนุมัติรายนามผู้สำเร็จการศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2561 และส่งผลการประชุมให้กับ สวท. ภายในวันที่ 23 พฤษภาคม 2562 เพื่อเสนอต่อที่ประชุมสภาวิชาการและสภามหาวิทยาลัยต่อไปนั้น

งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดพิจารณารายนามผู้สำเร็จการศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ภาคการศึกษาที่ 2/2561

**มติคณะกรรมการประจำคณะ**

- (1) อนุมัติรายนามผู้สำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 3 ราย ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2561 มีผลตั้งแต่วันที่ 24 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2562
- (2) อนุมัติรายนามผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน 245 ราย ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2561 โดยมีผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 7 ราย และอันดับ 2 จำนวน 15 ราย มีผลตั้งแต่วันที่ 24 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2562
- (3) อนุมัติรายนามผู้สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) จำนวน 24 ราย ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2561 มีผลตั้งแต่วันที่ 24 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2562
- (4) รับรองรายงานการประชุม ในครั้งนี้

5.3 พิจารณาการเข้าร่วมจัดนิทรรศการในงานประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 11 และงานประชุมวิชาการนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 10

อ้างถึงบันทึกข้อความ อว 0654.06/ว 8 ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2562 เรื่อง ขอเชิญจัดนิทรรศการจากสถาบันวิจัยและพัฒนา ซึ่งขอให้คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เข้าร่วมจัดนิทรรศการในงานประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 11 และงานประชุมวิชาการนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 10 ภายใต้หัวข้องาน “วิถีสยามคลับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสร้างสรรค์เศรษฐกิจและสังคม” โดยจะมีการจัดงานในวันที่ 24 – 26 กรกฎาคม 2562 ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติ เชียงใหม่ เพื่อเป็นการเผยแพร่ผลงานวิจัยเด่นของแต่ละมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ทั้ง 9 แห่ง และเพื่อเป็นการนำงานวิจัยของมหาวิทยาลัยไปใช้ประโยชน์สู่สังคม นั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดพิจารณาการเข้าร่วมจัดนิทรรศการในงานประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 11 และงานประชุมวิชาการนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 10 พร้อมแจ้งรายละเอียดของผลงานที่จะนำมาจัดนิทรรศการ

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** มอบให้รองคณบดีแจ้งรายละเอียดของงานวิจัยที่โดดเด่น เพื่อคัดเลือกนำเข้าร่วมจัดนิทรรศการฯ ให้สำนักงานคณบดี ภายในวันศุกร์ที่ 22 พฤษภาคม 2562

5.4 พิจารณาขั้นตอนการประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากร (สายวิชาการ)

เพื่อให้การประเมินผลการปฏิบัติงานของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา และลูกจ้างชั่วคราว คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร และสถาบันวิจัยเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ให้ดำเนินการเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล

งานบริหารทั่วไปคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงขอเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อโปรดพิจารณาพิจารณาขั้นตอนการประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากร (สายวิชาการ)

**มติคณะกรรมการประจำคณะ** เห็นชอบในหลักการของขั้นตอนการประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากร (สายวิชาการ)

ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

6.1 รองศาสตราจารย์เกชา คูหา แจ้งให้ที่ประชุมรับทราบแนวทางพัฒนาความร่วมมือประเทศเพื่อนบ้าน เพื่อเพิ่มจำนวนนักศึกษา ดังต่อไปนี้

(1) ควรพัฒนาหลักสูตรให้รองรับสถานการณ์ สอดคล้องกัน เกื้อกูลกันภายใต้มาตรฐานเดียวกันทั้งของไทยและของลาว

(2) ควรแสวงหาความร่วมมือกับวิทยาลัยเทคนิค/วิทยาลัยการอาชีพในจังหวัด

(3) อาจต้องพัฒนาหลักสูตรระดับปริญญาโท เพื่อแสวงหาความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยอื่น ๆ

(4) พัฒนาจัดการศึกษาแบบ Wil สำหรับพนักงานโรงไฟฟ้าหงสา



- (5) พัฒนาพื้นที่ ที่ได้รับมอบบริเวณด้านให้เป็นศูนย์ประสานงาน เรียนรู้ และฝึกอบรม
- (6) พัฒนาระเบียบ ข้อบังคับให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถเดินทางไปต่างประเทศได้ง่ายสะดวก
- (7) พัฒนาทักษะและองค์ความรู้ของอาจารย์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เพื่อให้ทุกคนมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษา

คณะกรรมการประจำคณะ รับทราบ

เลิกประชุมเวลา 12.50 น.



(นางอุมาพร เจริญธนากุล)

เลขานุการคณะกรรมการประจำคณะฯ

ผู้ตรวจบันทึกการประชุม



(นางสาวภาวิณี คำม่วง)

ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการประจำคณะฯ

ผู้จัดบันทึกการประชุม