



## รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

วันศุกร์ที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

เวลา ๑๓.๓๐ น.

การประชุมในรูปแบบกึ่ง Online

คณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน ทั้งหมด ๙ ท่าน

### ผู้มาประชุม

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ	ผากา	ประธานกรรมการ
๒. นายศักดิ์ชัย	ศรีมากรณ์	กรรมการจากรองคณบดี
๓. นายอดิสร	ถมยา	กรรมการจากรองคณบดี
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศรายุทธ	มาลัย	กรรมการจากคณาจารย์
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐสินี	ตั้งศิริไพบุลย์	กรรมการจากคณาจารย์
๖. นายนิวัติ	กิจไพศาลสกุล	กรรมการจากคณาจารย์

### ผู้มาประชุม (ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์)

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์รววิชัย	จันทร์ฉาย	กรรมการจากผู้ทรงคุณวุฒิ
๒. นายบุญคุ้ม	บุญญะโสภิต	กรรมการจากผู้ทรงคุณวุฒิ

### ผู้ไม่เข้าร่วมประชุม

๑. นายปิยะพันธ์	เชื้อเมืองพาน	กรรมการจากผู้ทรงคุณวุฒิ
-----------------	---------------	-------------------------

### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. รองศาสตราจารย์ศิวัช	ลาวัลย์ดีกุล	อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สรวิศ	มูลอินตะ	อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
๓. รองศาสตราจารย์ธมลวัฒน์	หิรัญชาติอนันต์	อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
๔. นายธชนม์	ก้าวสมบุรณ์	อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

### ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในการประชุม

๑. นางอนุสรรา	เป็งอินตา	เลขานุการ
๒. นางรุ่งระวี	ปวนปิ่นวงศ์	ผู้ช่วยเลขานุการ

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา ประธานการประชุม กล่าวเปิดการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ ดังนี้

## ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

๑.๑ ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง เรื่อง แนวทางและหลักเกณฑ์การนำ  
พฤติกรรมทางจริยธรรมไปใช้ในกระบวนการบริหารงานบุคคลและมาตรการจูงใจเพื่อพัฒนาและส่งเสริม  
พฤติกรรมทางจริยธรรมของมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๑.๑ ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏ  
ลำปาง เรื่อง แนวทางและหลักเกณฑ์การนำพฤติกรรมทางจริยธรรมไปใช้ในกระบวนการบริหารงานบุคคลและ  
มาตรการจูงใจเพื่อพัฒนาและส่งเสริมพฤติกรรมทางจริยธรรมของมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง พ.ศ. ๒๕๖๖  
เพื่อเป็นการกระตุ้นบุคลากรในสังกัดให้มีแนวทางและหลักการในด้านพฤติกรรมทางจริยธรรมอย่างต่อเนื่อง

มติคณะกรรมการ                      รับทราบ

## ๑.๒ แต่งตั้งคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (แทนตำแหน่งว่าง)

ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ที่ ๒๓/๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้ง  
คณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (แทนตำแหน่งว่าง) จากผู้ช่วยศาสตราจารย์วราคม วงศ์ชัย  
เป็น นายอดิสร ถมยา รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ตั้งแต่วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

มติคณะกรรมการ                      รับทราบ

## ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่  
๒/๒๕๖๗ ไปเมื่อวันศุกร์ที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น. การประชุมในรูปแบบกึ่งออนไลน์ นั้น  
ฝ่ายเลขานุการ ได้จัดทำรายงานการประชุมเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายงานการประชุมมี  
จำนวน ๘ หน้า รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม หน้าที่ ๖ – ๑๓

มติคณะกรรมการ                      รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ โดยไม่มีการแก้ไข

## ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

- ไม่มี -

## ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องนำเสนอเพื่อทราบ

### ๔.๑ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ไตรมาสที่ ๔ (วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๗)

นายศักดิ์ชัย ศรีमारณั์ กรรมการจากรองคณบดี ได้เสนอที่ประชุมทราบ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ไตรมาส ๔ จากงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร จำนวนทั้งสิ้น ๒,๙๕๒,๑๐๐ บาท เป็นงบประมาณแผ่นดิน จำนวน ๒,๓๘๔,๓๐๐ บาท งบประมาณรายได้ จำนวน ๕๖๗,๘๐๐ บาท โดยภาพรวมได้มีการดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๒,๗๘๙,๘๘๙.๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๕๑ จำแนกตามประเด็นยุทธศาสตร์ ได้ดังนี้ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาท้องถิ่น ดำเนินการแล้ว ๒,๑๑๙,๘๗๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๙ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การผลิตและพัฒนาครู ดำเนินการแล้ว ๔๒,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๖ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับคุณภาพการศึกษา ดำเนินการแล้ว ๕๓๕,๐๖๙.๔๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๑๒ และประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาระบบบริหารจัดการ ดำเนินการแล้ว ๙๒,๙๕๖.๑๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๒๐

มติคณะกรรมการ รับทราบ

### ๔.๒ รายงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ไตรมาสที่ ๔ (ณ วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๗)

นายศักดิ์ชัย ศรีमारณั์ กรรมการจากรองคณบดี ได้เสนอที่ประชุมทราบ รายงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ไตรมาสที่ ๔ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๗) มีจำนวนทั้งหมด ๔ ยุทธศาสตร์ ๒๔ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๑๗ ตัวชี้วัด ไม่บรรลุเป้าหมายจำนวน ๗ ตัวชี้วัด โดยมีตัวชี้วัดที่บรรลุเป้าหมาย ประกอบด้วย ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาท้องถิ่น จำนวน ๓ ตัวชี้วัด ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การผลิตและพัฒนาครู จำนวน ๓ ตัวชี้วัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับคุณภาพการศึกษา จำนวน ๑๐ ตัวชี้วัด และยุทธศาสตร์ที่ ๔ จำนวน ๑ ตัวชี้วัด

มติคณะกรรมการ รับทราบ

### ๔.๔ จำนวนนักศึกษาคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา ประธานกรรมการ ได้ขออนุญาตที่ประชุมให้นายอดิศร ถมยา รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ได้เสนอที่ประชุมทราบ จำนวนนักศึกษาคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ณ วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๗ มีจำนวน ๕๒ คน ประกอบด้วยหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (วิชาเอกอุตสาหกรรมศิลป์) จำนวน ๑๐ คน หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (๔ ปี) จำนวน ๓ คน สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (เทียบโอน) จำนวน ๒ คน หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม จำนวน ๑๔ คน สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน ๑๔ คน และหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา (๔ ปี) จำนวน ๔ คน สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา (เทียบโอน) จำนวน ๕ คน

มติคณะกรรมการ รับทราบ

## ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องนำเสนอเพื่อพิจารณา

### ๕.๑ รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

นายศักดิ์ชัย ศรีมากรณ์ กรรมการจากรองคณบดี ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ซึ่งคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้รับการประเมินคุณภาพการศึกษาและข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการประเมินฯ เมื่อวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ที่ผ่านมา มีผลการประเมินฯ เฉลี่ย ๔.๕๓ คะแนน แบ่งตามองค์ประกอบคุณภาพ จำนวน ๖ องค์ประกอบ ดังนี้

๑. องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต มีผลการประเมินเฉลี่ย ๔.๓๒ คะแนน
๒. องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๓. องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๔. องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๕. องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๖. องค์ประกอบที่ ๖ ผลการดำเนินงานตามการพัฒนาชุมชนเชิงพื้นที่ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๔.๐๐ คะแนน

ทั้งนี้ ในปีการศึกษา ๒๕๖๗ มหาวิทยาลัยได้มีการปรับปรุงเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะใหม่ โดยในตัวบ่งชี้ที่ ๖.๕ การวิจัยและบริการวิชาการเพื่อการพัฒนาในพื้นที่ภูมิภาค ได้มีการแก้ไขจากชนิดตัวบ่งชี้ผลลัพธ์ เป็นชนิดตัวบ่งชี้กระบวนการ

**มติคณะกรรมการ เห็นชอบ รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖**

### ๕.๒ (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการเชิงยุทธศาสตร์ (Strategic Action Plan) ระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗)

นายศักดิ์ชัย ศรีมากรณ์ กรรมการจากรองคณบดี ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการเชิงยุทธศาสตร์ (Strategic Action Plan) ระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) โดยบุคลากรคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้ร่วมกันวิเคราะห์ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก และการกำหนดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดของแผน ในการกำหนดโครงการเพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา และให้ข้อเสนอแนะว่า คณะควรมีมาตรการในการสนับสนุนให้คณาจารย์ และนักศึกษาได้มีความรู้ด้านภาษาอังกฤษ โดยการสอดแทรกภาษาอังกฤษในวิชาที่เรียน เพื่อให้นักศึกษาได้มีทักษะในการสนทนาภาษาอังกฤษ และได้ผลคะแนนเป็นไปตามระดับที่คณะกำหนดไว้

**มติคณะกรรมการ เห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการเชิงยุทธศาสตร์ (Strategic Action Plan) ระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) และนำเสนอแนะของคณะกรรมการไปปรับปรุงผลการดำเนินงาน**

### ๕.๓ การเสนอขอความเห็นชอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและนวัตกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา ประธานกรรมการ ได้ขออนุญาตที่ประชุมให้รองศาสตราจารย์ศิวัช ลาวัลย์วดีกุล และผู้ช่วยศาสตราจารย์สรวิศ มูลอินตะ อาจารย์ประจำโครงการพัฒนาสาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและนวัตกรรม ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมพิจารณา การขอความเห็นชอบปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘)

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะว่า

๑. หลักสูตรควรมีการระบุการเน้นศึกษาในอุตสาหกรรมด้านอะไรเป็นหลัก
๒. ควรมีการสนับสนุนการจัดสิทธิบัตร หรือทรัพย์สินทางปัญญา

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและนวัตกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘)

### ๕.๔ การเสนอขอความเห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและนวัตกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา ประธานกรรมการ ได้ขออนุญาตที่ประชุมให้รองศาสตราจารย์ศิวัช ลาวัลย์วดีกุล และผู้ช่วยศาสตราจารย์สรวิศ มูลอินตะ อาจารย์ประจำโครงการพัฒนาสาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและนวัตกรรม ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมพิจารณา การขอความเห็นชอบวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘)

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะของหลักสูตรเป็นไปตามหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและนวัตกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘)

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและนวัตกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘)

### ๕.๕ การเสนอขอความเห็นชอบหลักการเปิดหลักสูตรใหม่ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเซรามิกส์สร้างสรรค์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๙)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา ประธานกรรมการ ได้ขออนุญาตที่ประชุมให้รองศาสตราจารย์ธมลวัฒน์ หิรัญชาติอนันต์ อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมพิจารณา การขอความเห็นชอบหลักการเปิดหลักสูตรใหม่ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเซรามิกส์สร้างสรรค์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๙)

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. หลักสูตรควรจัดทำหลักสูตรให้มีการตอบโจทย์ของผู้ที่มาเรียนให้ชัดเจน
๒. หลักสูตรควรมีการประชาสัมพันธ์หลักสูตรที่มีการให้ข้อมูลที่ชัดเจน ให้แก่นักเรียนและผู้ปกครองให้ตรงตามความคาดหวังของผู้ปกครองตั้งไว้

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ การเสนอขอความเห็นชอบหลักการเปิดหลักสูตรใหม่  
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเซรามิกส์สร้างสรรค์  
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๙)

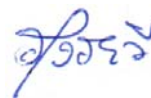
๕.๖ การเสนอขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงระยะเวลาของหลักสูตรเทคโนโลยี  
บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๖)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา ประธานกรรมการ ได้ขออนุญาตที่ประชุมให้  
นายธชมน์ ก้าวสมบุรณ์ ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมพิจารณา  
การเสนอขอความเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงระยะเวลาของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา  
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๖) คือการเพิ่มเติมในหมวดที่ ๓ ระบบการจัดการศึกษา โดยมีเปิดการเรียน  
การสอนภาคพิเศษ นอกเวลาราชการ (เทียบโอน)

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ การเสนอขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงระยะเวลาของหลักสูตร  
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๖)

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ  
- ไม่มี -

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๐๐ น.



.....  
(นางสาวรุ่งระวี ปวนปันวงศ์)

ผู้ช่วยเลขานุการ  
คณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
ผู้จัดและพิมพ์รายงานการประชุม



.....  
(นางอนุสรา เป็งอินตา)

เลขานุการ  
คณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม