



รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น  
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒

วันศุกร์ที่ ๒๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๒ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย-เยอรมัน ขอนแก่น คณะวิศวกรรมศาสตร์

รายชื่อผู้เข้าประชุม

๑. ดร.ศุภฤกษ์	ชาวมงคลประดิษฐ์	กรรมการ (แทนประธานกรรมการ)
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ	คำภาหาล้า	กรรมการ
๓. ดร.เกษม	เนื้อแก้ว	กรรมการ
๔. ดร.ปรมัตถ์	จันทร์โคตร	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิเรก	จันทะคุณ	กรรมการ
๖. นายเขมวัตร	อินทวิเศษ	กรรมการ
๗. นายพิศาล	หมื่นแก้ว	กรรมการ
๘. นายศักดิ์นรา	สุวรรณบำรุง	กรรมการ
๙. ดร.จิรัฐติกาลผ่องศรี	หิรัญเกิด	กรรมการ
๑๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คมพิชิต	สีหามาตย์	กรรมการ
๑๑. นายจิวพงษ์	เมฆเวียน	กรรมการ
๑๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วรุมทิพย์	ฉัตรจุฑามณี	กรรมการ
๑๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปณัสชัย	เชษฐโชติศักดิ์	กรรมการ
๑๔. นายบุญกิจ	อุ้นพิกุล	กรรมการและเลขานุการ
๑๕. นางสาวรัชนิวัลย์	มูลสีละ	ผู้ช่วยเลขานุการ

รายชื่อผู้ไม่เข้าประชุม

๑. นายปริญ	นาชัยสิทธิ์	ประธานกรรมการ	ติตราชการ
๒. รองศาสตราจารย์ ดร.พนกฤษณ	คลังบุญครอง	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๓. นายมนตรี	สิงห์ปทุมภัทร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๔. นางสาวเบญจวรรณ	สุดจริง	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทริส	ประสารฉ่ำ	กรรมการ	ติตราชการ
๖. นายขุนแผน	ปฎิมาประกร	กรรมการ	ติตราชการ
๗. นายประสาน	เอื้อทาน	กรรมการ	ติตราชการ

๘. ดร.ภาณุวัฒน์	ทรัพย์สินรุ่ง	กรรมการ	ดีตราชการ
๙. รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร	แสงอรุณ	กรรมการ	ดีตราชการ
๑๐. นางสาวคณินิจ	ประคำมินทร์	กรรมการ	ดีตราชการ
๑๑. ดร.ณรงค์	สีหาจ่อง	กรรมการ	ดีตราชการ

**รายชื่อผู้ร่วมประชุม**

๑. ดร.เพิ่มพร	ลักขณาวรรณกุล	(แทน นายประสาน	เอื้อทาน)
๒. นายประสิทธิ์	โสภา	(แทน ดร.ภาณุวัฒน์	ทรัพย์สินรุ่ง)
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนก	เจียรวาริช	(แทน รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร	แสงอรุณ)
๔. นางเบญจวรรณ	รัตนวงศ์	(แทน นางสาวคณินิจ	ประคำมินทร์)

**เริ่มประชุม ๑๓.๓๐ น.**

**ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

**๑.๑ การกำหนดรหัสพยานุเคราะห์ประจำกระทรวงและเลขที่หนังสือออก**

ตามที่ พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๑๙) พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้มีกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว) มีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๒ และได้กำหนดรหัสตัวพยานุเคราะห์ประจำกระทรวงและเลขประจำของเรื่อง เพื่อให้ไปพลางก่อนจนกว่าจะมีกฎหมายว่าด้วยระเบียบการบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขึ้นใช้บังคับ ทั้งนี้ ปอว. ได้เห็นชอบบัญชีกำหนดรหัสตัวพยานุเคราะห์ประจำกระทรวง และเลขประจำเจ้าของเรื่องดังกล่าว พร้อมลงนามในประกาศด้วยแล้ว นั้น

เพื่อให้การกำหนดรหัสตัวพยานุเคราะห์ และเลขหนังสือออก ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เป็นไปตามประกาศของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง การกำหนดรหัสตัวพยานุเคราะห์ประจำกระทรวง และเลขประจำเจ้าของเรื่องของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยมีรายละเอียดดังนี้

หนังสือราชการภายนอก

ที่ อว. ๐๖๕๗.๓๐๐๐/.....วิทยาเขตขอนแก่น

หนังสือราชการภายใน

ที่ มทร.อีสาน ๓๐๐๐/.....วิทยาเขตขอนแก่น

จึงเรียนมาที่ประชุมเพื่อโปรดทราบโดยทั่วกัน

**มติที่ประชุม รับทราบ**

**๑.๒ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (Center of Robotic Excellence : CoRE)**

ด้วย กระทรวงอุตสาหกรรม ได้มีคำสั่งคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (Center of Robotic Excellence : CoRE) เพื่อจัดตั้งเครือข่ายความร่วมมือของหน่วยงานชั้นนำ เพื่อการพัฒนาบุคลากรและยกระดับเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติของประเทศ ในการนี้ สถาบันไทย-เยอรมัน ขอนแก่น จึงขอเสนอคำสั่งดังกล่าวถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

จึงเรียนมาที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

**มติที่ประชุม รับทราบ**

### ๑.๓ การเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐

ด้วยกระทรวงมหาดไทย แจ้งมายังสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี โดยสำนักงานคณะกรรมการข้อมูลข่าวสารของราชการ ได้จัดทำเอกสารเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ ประกอบด้วย สรุปย่อคำวินิจฉัยของคณะกรรมการวินิจฉัยการเปิดเผยข้อมูลข่าวสาร สรุปข้อร้องเรียนของอนุกรรมการพิจารณาและให้ความเห็นเรื่องร้องเรียนและสรุปข้อหารือของคณะอนุกรรมการตอบข้อหารือตามกฎหมายว่าด้วยข้อมูลข่าวสารของราชการ โดยขอความร่วมมือกระทรวงมหาดไทย เผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติดังกล่าว

เพื่อให้การปฏิบัติหน้าที่ในการเปิดเผยข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ เป็นไปตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ ขอให้ส่วนราชการ หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เผยแพร่เอกสารความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ ทั้งนี้สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ [www.gad.moi.g.th](http://www.gad.moi.g.th) เมนูหลัก “งานประจำ” หัวข้อย่อย “หนังสือสั่งการ หนังสือเวียน การปฏิบัติตาม พ.ร.บ. ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐”

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

### ๑.๔ ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

#### ๑.๔.๑ ว่าด้วยการเบิกจ่ายค่าประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจ พ.ศ. ๒๕๖๒

มติสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๒ ได้วางระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ว่าด้วยการเบิกจ่ายค่าประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายค่าประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจ จากงบประมาณเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ให้เป็นไปด้วยความเหมาะสม เรียบร้อย และมีประสิทธิภาพตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๗(๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๒ ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

### ๑.๕ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

#### ๑.๕.๑ หลักเกณฑ์การคัดเลือกและจัดซื้อประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจ

มติสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๒ ได้วางระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ว่าด้วยการเบิกจ่ายค่าประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจ พ.ศ. ๒๕๖๒ และเห็นสมควรให้กำหนดหลักเกณฑ์การคัดเลือกและจัดซื้อประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจ นั้น โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์การคัดเลือกและจัดซื้อประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย เหมาะสม และคุ้มค่า

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ และมาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับข้อ ๕ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ว่าด้วยการเบิกจ่ายค่าประกันภัยรถยนต์ราชการภาคสมัครใจ พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๒

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๑.๕.๒ การเทียบตำแหน่งพนักงานในสถาบันอุดมศึกษาเท่ากับตำแหน่งข้าราชการพลเรือน

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดการเทียบตำแหน่งพนักงานในสถาบันอุดมศึกษาเท่ากับตำแหน่งข้าราชการพลเรือน เพื่อใช้ในการเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการตามนัยพระราชกฤษฎีกาค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ พ.ศ. ๒๕๒๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเป็นประโยชน์ในการบริหารงานของมหาวิทยาลัยมากยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๙(๑) แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลสำหรับพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบกับมติคณะกรรมการบริหารงานบุคคลสำหรับพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๑.๕.๓ พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ ๓๓ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑

ด้วยสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ ในการพระราชทานปริญญาบัตรแก่บัณฑิตของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ในวันอังคารที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ถนนรังสิต - นครนายก ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ และมาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ ๓๓ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ซึ่งกำหนดการและข้อควรปฏิบัติสำหรับมหาบัณฑิต และบัณฑิต ทั้งนี้ มหาบัณฑิตและบัณฑิตต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด มหาบัณฑิต และบัณฑิตที่ผ่านการฝึกซ้อมย่อยและฝึกซ้อมใหญ่เท่านั้น จึงจะได้รับอนุญาต ให้เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

## ๑.๖ คำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

### ๑.๖.๑ ที่ ๐๐๘/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานบุคคลประจำมหาวิทยาลัย (ฉบับที่ ๒)

ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ๐๐๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานบุคคลประจำมหาวิทยาลัย นั้น เนื่องจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรกฤษณ์ เจริญรุ่งเรือง รองศาสตราจารย์ ดร.ณรงค์ศักดิ์ ธรรมโชติ และ อาจารย์ ดร. อนิวรรต หาสุข พ้นจากการปฏิบัติหน้าที่กรรมการก่อนครบวาระ

อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๑๗ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบกับมาตรา ๑๗(๑๓) และ ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานบุคคลประจำมหาวิทยาลัย (ฉบับที่ ๒) ดังนี้

- |  |                 |                       |
|--|-----------------|-----------------------|
| ๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จักรกฤษณ์ เจริญรุ่งเรือง | เยรัมย์ย์       | พ้นจากตำแหน่ง กรรมการ |
| ๒) รองศาสตราจารย์ ดร.ณรงค์ศักดิ์ ธรรมโชติ          | ธรรมโชติ        | พ้นจากตำแหน่ง กรรมการ |
| ๓) อาจารย์ ดร. อนิวรรต หาสุข                       | หาสุข           | พ้นจากตำแหน่ง กรรมการ |
| ๔) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สำเนา เสาวกุล            | เสาวกุล         | ดำรงตำแหน่ง กรรมการ   |
| ๕) อาจารย์ ดร. ปภาวิน พชรโชติสุขี                  | พชรโชติสุขี     | ดำรงตำแหน่ง กรรมการ   |
| ๖) ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิชาติ ตีระประเสริฐสิน       | ตีระประเสริฐสิน | ดำรงตำแหน่ง กรรมการ   |

ให้คณะกรรมการบริหารงานบุคคลประจำมหาวิทยาลัย มีอำนาจหน้าที่และวาระการดำรงตำแหน่งตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ว่าด้วยคณะกรรมการบริหารงานบุคคลประจำมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๖๑

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔ สั่ง ณ วันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

### มติที่ประชุม รับทราบ

### ๑.๖.๒ ที่ ๐๑๒/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (ฉบับที่ ๒)

ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ๐๑๓/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน คำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๒๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (ฉบับที่ ๒) คำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๒๘/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (ฉบับที่ ๓) คำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๓๘/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (เพิ่มเติม) และคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๐๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เพิ่มเติม นั้น

เนื่องจาก มีการเปลี่ยนแปลงกรรมการ เพื่อให้มีความสอดคล้องกับองค์ประกอบของสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน และเป็นไปตามภารกิจของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๑๗ (๑๔) แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (ฉบับที่ ๖) ดังนี้

๑) รองศาสตราจารย์ ดร. สุวัฒน์	ตั้งสวัสดิ์	พ้นจากตำแหน่ง กรรมการ
๒) อาจารย์ธวัชชัย	สิมมา	พ้นจากตำแหน่ง กรรมการ
๓) นางรัชณี	สาตรา	พ้นจากตำแหน่ง กรรมการ
๔) รองศาสตราจารย์ ดร.ณรงค์ศักดิ์	ธรรมโชติ	ดำรงตำแหน่ง กรรมการ
๕) อาจารย์สุรัชชัย	สุขพันธ์	ดำรงตำแหน่ง กรรมการ
๖) อาจารย์ ดร.ปฐมภรณ์	ชัยกุล	ดำรงตำแหน่ง กรรมการ
๗) หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป กองบริหารงานบุคคล		

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ ๒๖ เมษายน พ.ศ. สัปดาห์ที่ ๒๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

**มติที่ประชุม** รับทราบ

**ระเบียบวาระที่ ๒** เรื่องรับรองรายงานการประชุม

๒.๑ พิจารณาตรวจสอบ และรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันพุธที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันพุธที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อเป็นการประชุมปรึกษาหารือ และดำเนินการในด้านต่างๆ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำสรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ดังเอกสารรายงานการประชุมที่แนบ

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ รายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๒ พิจารณาตรวจสอบ และรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ พิเศษ ๒/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ พิเศษ ๒/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อเป็นการประชุมปรึกษาหารือ และดำเนินการในด้านต่างๆ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำสรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ดังเอกสารรายงานการประชุมที่แนบ

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ รายงานการประชุม ครั้งที่ พิเศษ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๓ พิจารณาตรวจสอบ และรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ พิเศษ ๓/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ พิเศษ ๓/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อเป็นการประชุมปรึกษาหารือ และดำเนินการในด้านต่างๆ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำสรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ดังเอกสารรายงานการประชุมที่แนบ

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ รายงานการประชุม ครั้งที่ พิเศษ ๓/๒๕๖๒ เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ รายงานผลการดำเนินงานฯ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์

๔.๑ นำเสนอข้อเสนอแนะ จากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ถ้ามี)

ไม่มี

๔.๒ รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

๔.๒.๑ รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันพุธที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันพุธที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อติดตามผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการประจำคณะ ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวนทั้งสิ้น ๓ เรื่อง ดังนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	คิดเป็นร้อยละ
๑	ดำเนินการแล้วเสร็จ	๓	๑๐๐
๒	อยู่ระหว่างดำเนินการ	๐	๐
๓	ยังไม่ดำเนินการ	๐	๐
	รวม	๓	๑๐๐

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๒.๒ รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ พิเศษ ๒/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ พิเศษ ๒/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อติดตามผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการประจำคณะ ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวนทั้งสิ้น ๒ เรื่อง ดังนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	คิดเป็นร้อยละ
๑	ดำเนินการแล้วเสร็จ	๒	๑๐๐
๒	อยู่ระหว่างดำเนินการ	๐	๐
๓	ยังไม่ดำเนินการ	๐	๐
รวม		๒	๑๐๐

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** รับทราบ

๔.๒.๓ รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ พิเศษ ๓/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ พิเศษ ๓/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อติดตามผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการประจำคณะ ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวนทั้งสิ้น ๒ เรื่อง ดังนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	คิดเป็นร้อยละ
๑	ดำเนินการแล้วเสร็จ	๒	๑๐๐
๒	อยู่ระหว่างดำเนินการ	๐	๐
๓	ยังไม่ดำเนินการ	๐	๐
รวม		๒	๑๐๐

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** รับทราบ

๔.๓ รายงานผลการปฏิบัติงานตามนโยบายการพัฒนาคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ที่เสนอสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน) สมัยที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๖๒-๒๕๖๕) (ถ้ามี)

ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร แจ้งที่ประชุมเรื่อง การทำงานร่วมกับจังหวัดขอนแก่น คือ

- ด้านอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ซึ่งเป็นการรวมตัวกันของกลุ่มธุรกิจหรือระบบธุรกิจที่มีการรวมตัวกัน โดยมีการบริหารจัดการที่มี การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรร่วมกัน และมีการสร้างโอกาสความเป็นไปได้ในการนำของเสียจากอุตสาหกรรมหนึ่งมาใช้ เป็นวัตถุดิบ ส่งผลให้เกิดดุลยภาพในมิติเชิงเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และสังคมอันจะนำไปสู่การพัฒนาอย่าง

- ด้านอุตสาหกรรมระบบราง ซึ่งเป็นการทำงานร่วมกับจังหวัดขอนแก่น มาอย่างต่อเนื่องหลายปี และส่งผลดีต่อการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยฯ เป็นอย่างมากเพราะสามารถป้อนบัณฑิตด้านระบบราง เพื่อตอบ โจทย์การพัฒนาอุตสาหกรรมด้านระบบราง ที่กำลังเติบโตอย่างต่อเนื่อง

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** รับทราบ

๔.๔ รายงานผลการติดตามและผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ถ้ามี)  
ไม่มี

๔.๕ รายงานผลการปฏิบัติงานของสาขาวิชา สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ถ้ามี)  
ไม่มี

๔.๖ รายงานผลการพิจารณาอนุมัติผลระดับคะแนนแบบรายวิชา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑

ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ บัดนี้ได้สิ้นภาคการศึกษาแล้ว ทางสำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงได้สรุปผลการศึกษาแบบรายวิชา โดยผ่านการพิจารณาจากคณะอนุกรรมการฝ่ายวิชาการ และคณะกรรมการประจำคณะ (กรรมการภายใน) ดังนี้

ลำดับที่	สาขาวิชา	รายวิชา	กลุ่มเรียน	หมายเหตุ
๑.	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	๔	๔	
๒.	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	๗	๑๔	
๓.	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	๖	๖	
๔.	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	๗	๑๓	
๕.	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	๗	๗	
๖.	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๑๐	๑๕	
๗.	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	๙	๑๐	
๘.	สาขาวิชาวิศวกรรมหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูป	๑	๑	
๙.	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	๓	๖	
๑๐.	สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ	๑	๑	
๑๑.	สาขาวิชาเคมี	๔	๖	
๑๒.	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	๓	๓	
๑๓.	สาขาวิชาคณิตศาสตร์	๗	๑๓	
๑๔.	สาขาวิชาสถิติประยุกต์	๑	๑	
รวมทั้งสิ้น		๗๐	๑๐๐	

อาศัยพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๓๘ (๔) กำหนดให้ คณะกรรมการประจำคณะมีอำนาจและหน้าที่ จัดการวัดผล ประเมินผล และควบคุมมาตรฐานการศึกษาของคณะ

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๗ รายงานผลการพิจารณาอนุมัติผลระดับคะแนนแบบสะสม ประจำปีภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี ประจำปีภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ในระหว่างวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ บัดนี้ได้สิ้นภาคการศึกษา สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงได้สรุปผลระดับคะแนนแบบสะสม โดยผ่านการพิจารณาจาก คณะอนุกรรมการฝ่ายวิชาการและคณะกรรมการประจำคณะ (กรรมการภายใน) ดังนี้

#### ระดับปริญญาตรี

ลำดับ	สาขาวิชา	เข้าสอบ	สอบได้	สอบตก	ลาพัก	สำเร็จ
๑.	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	๑๐๓	๑๐๒	-	-	๑
๒.	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	๑๘๒	๑๖๙	-	-	๑๓
๓.	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	๖๘	๖๗	๑	-	-
๔.	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	๑๕๘	๑๕๒	๑	-	๕
๕.	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	๙๘	๙๘	-	-	-
๖.	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๒๒๕	๒๑๗	-	-	๘
๗.	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	๗๗	๗๔	-	-	๓
๘.	สาขาวิชาวิศวกรรมหลังการเก็บเกี่ยว	๒๘	๒๑	๑	-	๖
๙.	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	๑๓๔	๑๒๑	๑	-	๑๒
๑๐.	สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ	๖๖	๖๑	-	-	๕
๑๑.	สาขาวิชาเคมี	๓๗	๓๔	-	-	๓
รวมทั้งสิ้น		๑,๑๗๖	๑,๑๑๖	๔	-	๕๖

อาศัยพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๓๘ (๔) กำหนดให้ คณะกรรมการประจำคณะมีอำนาจและหน้าที่ จัดการวัดผล ประเมินผล และควบคุมมาตรฐานการศึกษาของคณะ

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๕.๑ พิจารณาภารกิจด้านการจัดการศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา

๕.๑.๑ พิจารณาอนุมัติรายชื่อผู้สำเร็จการศึกษา และมีพฤติกรรมดี สมควรได้รับปริญญาตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ประจำปีภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๑

ด้วย นักศึกษาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น ได้ศึกษาครบตามหลักสูตรเป็นผู้สำเร็จการศึกษา และสมควรได้รับปริญญา ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยฯ ประจำปีภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๑ จำนวนทั้งสิ้น ๑๓๑ ราย สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รวบรวมเสนอคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและหัวหน้าสาขาวิชา พิจารณากลับกรอง และ ตรวจสอบผู้มีคุณสมบัติตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๙ ข้อ ๓๕ การสำเร็จการศึกษาและการอนุมัติปริญญา วันสำเร็จการศึกษาให้ถือเอาวันที่คณะกรรมการประจำคณะประชุมพิจารณาอนุมัติผลการศึกษา สำหรับวันอนุมัติปริญญาให้ถือเอาวันที่สภามหาวิทยาลัยอนุมัติปริญญา โดยแยกเป็นสาขาวิชา ดังนี้

คณะวิศวกรรมศาสตร์	แจ้งสำเร็จ	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา (คน)	เกียรตินิยม (คน)	
			อันดับ ๑	อันดับ ๒
<b>ระดับปริญญาตรี</b>				
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	๒	๑	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	๑๕	๑๓	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	๒๓	๑๘	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	๓๓	๑๗	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	๗	๗	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๒๗	๒๒	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	๘	๖	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูป	๑๗	๑๗	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	๔๗	๑๓	-	๒
สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ	๑๓	๕	-	-
สาขาวิชาเคมี	๕	๔	-	-
<b>รวมปริญญาตรี</b>	<b>๑๙๗</b>	<b>๑๒๓</b>	<b>-</b>	<b>๒</b>
<b>ระดับปริญญาโท</b>				
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	๘	๘	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	๒	-	-	-
<b>รวมปริญญาโท</b>	<b>๑๐</b>	<b>๘</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>รวมทั้งสิ้น (ปริญญาตรี+ปริญญาโท)</b>	<b>๒๐๗</b>	<b>๑๓๑</b>	<b>-</b>	<b>๒</b>

ในการนี้ คณะอนุกรรมการฝ่ายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ตรวจสอบผู้มีคุณสมบัติตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) (ฉบับที่ ๓) และ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๕ เรียบร้อยแล้ว

ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๔ หมวด ๘ การอนุมัติให้ปริญญา ข้อ ๓๖ การเสนอชื่อเพื่อรับปริญญา (๑) ให้คณะกรรมการประจำคณะ เป็นผู้พิจารณาเสนอชื่อนักศึกษาที่มีคุณสมบัติครบถ้วนและมีพฤติกรรมดี สมควรได้รับปริญญาต่อมหาวิทยาลัยเมื่อสอบได้จำนวนหน่วยกิตสะสมครบตามหลักสูตรและข้อกำหนดของสาขาวิชาต่างๆ และได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ และผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนานักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง กำหนดให้นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนานักศึกษาของนักศึกษา ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๓ และตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๘ หมวด ๔ การสำเร็จการศึกษาและขออนุมัติปริญญาหรือประกาศนียบัตรบัณฑิต ข้อ ๖๕.๓.๒ หลักสูตรปริญญาโท แผน ก แบบ ก ๒ ศึกษารายวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร โดยจะต้องคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ จากระบบ ๔ ระดับคะแนน หรือเทียบเท่า พร้อมทั้งเสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย โดยกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ และผลงานวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับการตีพิมพ์หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการ

ยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceedings) และลงเนื้อเรื่องฉบับสมบูรณ์ (Full Paper)

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** คณะกรรมการประจำคณะพิจารณาแล้ว มีมติ

๑) อนุมัติรายชื่อผู้สำเร็จการศึกษาและมีพฤติกรรมดี สมควรได้รับปริญญา ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ซึ่งเป็นผู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ในภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน ๑๒๓ ราย ตามเสนอ และเสนอรายชื่อไปยังสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เพื่อนำเสนอสภาวิชาการและสภามหาวิทยาลัยต่อไป

๒) อนุมัติผลการศึกษา และพิจารณาอนุมัติรายชื่อผู้สำเร็จการศึกษาและมีพฤติกรรมดี สมควรได้รับปริญญาโท ในภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๑ จำนวน ๘ ราย ตามเสนอ และเสนอรายชื่อไปยังสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เพื่อนำเสนอสภาวิชาการและสภามหาวิทยาลัยต่อไป

## ๕.๒ พิจารณาภารกิจด้านบริหารจัดการ

**๕.๒.๑ พิจารณาเสนอรายชื่อผู้สมควรได้รับการพิจารณาให้รักษาราชการแทน หัวหน้าสำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์**

ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ที่ ๐๑๔๖/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งพนักงานในสถาบันอุดมศึกษาปฏิบัติหน้าที่รักษาราชการแทน หัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น มีผลตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงขอให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ พิจารณาและเสนอรายชื่อผู้สมควรได้รับการพิจารณาให้รักษาราชการแทน หัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ในการนี้คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เสนอรายชื่อผู้สมควรได้รับการพิจารณาให้รักษาราชการแทน หัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ คือ นางสาวรัชนิวัลย์ มูลสีละ ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษา

บัดนี้คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้พิจารณาตามแนวปฏิบัติกรณีเสนอเรื่องต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานบุคคลประจำมหาวิทยาลัย

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** เห็นชอบ และ มอบสำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ดำเนินการเสนอรายชื่อ นางสาวรัชนิวัลย์ มูลสีละ เป็นผู้สมควรได้รับการพิจารณาให้รักษาราชการแทน หัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

## ๕.๒.๒ พิจารณาให้ความเห็นชอบ การเปลี่ยนชื่อตำแหน่งพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา

ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้มีบุคลากรสายสนับสนุนขอเปลี่ยนแปลงชื่อตำแหน่ง จำนวน ๔ ตำแหน่ง ตามประกาศคณะกรรมการบริหารงานบุคคลสำหรับพนักงานในสถาบันอุดมศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการเปลี่ยนประเภทตำแหน่ง การเปลี่ยนชื่อตำแหน่งและการเปลี่ยนระดับตำแหน่ง พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา และเพื่อให้สอดคล้องกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยมาตรฐานการกำหนดตำแหน่งและการแต่งตั้งข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาให้ดำรงตำแหน่งสูงขึ้น พ.ศ. ๒๕๖๐ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีบุคลากรที่จะขอเปลี่ยนแปลงชื่อตำแหน่ง จำนวน ๔ ตำแหน่ง คือ

๑) นางสาวจิตฎาณพัชญ์	ตันติเศรณี	ตำแหน่ง	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
		เปลี่ยนเป็น	นักวิชาการศึกษา



ปรัชญา (Philosophy)

คุณธรรมนำหน้า ปัญญานำทาง สรรค์สร้างนวัตกรรม

ปณิธาน (Determination)

สร้างคนสู่งาน เชี่ยวชาญเทคโนโลยี

วิสัยทัศน์ (Vision)

เป็นอันดับ ๑ ในการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติและสร้างนวัตกรรมด้านวิศวกรรมระบบรางวัลของประเทศไทย

พันธกิจ (Mission)

- จัดการศึกษาระดับอุดมศึกษาเพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติบนพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของผู้รับบริการ
- สร้างงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และการใช้นวัตกรรม บนพื้นฐานของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสู่การผลิต การบริการ และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้ประเทศ
- บริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่สังคม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน
- ทำนุบำรุงศาสนา อนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม และรักษาสิ่งแวดล้อม
- สนองโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

ค่านิยมหลัก JUAD

J = Juvenile (คนหนุ่มสาว : คนรุ่นใหม่)

U = Unity (เป็นอันหนึ่งอันเดียวกัน)

A = Agility (ความคล่องแคล่ว ว่องไว)

D = Diligent (ขยัน อุตสาหะ)

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

**มติที่ประชุม** อนุมัติ และ มอบแผนงานแผนและประกันคุณภาพการศึกษา จัดทำหนังสือแจ้งสาขาวิชาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

**๕.๒.๔ พิจารณาคำเสนอของงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓**

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้แจ้งให้ดำเนินการจัดทำคำเสนอของงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามแผนที่กำหนด คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดทำคำเสนอของงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยมีรายละเอียดดังนี้

ผลผลิต	งบประมาณ	ร้อยละ
งบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓	๕๕,๑๙๕,๕๐๐	
<b>ภาคปกติ</b>	๔๑,๒๑๙,๙๐๐	๑๐๐.๐๐
รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ	๔,๔๙๗,๐๔๐	๑๐.๙๐
งบบุคลากร	๔,๑๑๒,๖๔๐	๑๐
งบดำเนินงาน	๓๘๔,๔๐๐	๐.๙๐
ผลผลิตที่ ๑ ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-
ผลผลิตที่ ๒ ผลงานการให้บริการวิชาการ	๗๓๐,๐๐๐	๑.๘๐
งบเงินอุดหนุน	๗๓๐,๐๐๐	๑.๘๐

ผลผลิต	งบประมาณ	ร้อยละ
ผลผลิตที่ ๓ ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑๐,๒๕๒,๕๐๐	๒๔.๙๐
งบดำเนินงาน	๓,๑๗๑,๗๐๐	๗.๗๐
งบเงินอุดหนุน	๒,๔๔๐,๘๐๐	๕.๙๐
งบลงทุน	๑,๔๗๐,๐๐๐	๓.๖๐
งบรายจ่ายอื่น	๓,๑๗๐,๐๐๐	๗.๗๐
ผลผลิตที่ ๔ ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	๑๒๕,๐๐๐	๐.๓๐
งบรายจ่ายอื่น	๑๒๕,๐๐๐	๐.๓๐
ผลผลิตที่ ๕ ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี	๑,๙๓๐,๐๐๐	๔.๗๐
งบเงินอุดหนุน	๑,๙๓๐,๐๐๐	๔.๗๐
ผลผลิตที่ ๖ ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้	๑๓๐,๐๐๐	๐.๓๐
งบเงินอุดหนุน	๑๓๐,๐๐๐	๐.๓๐
งบประจำส่วน (งบกลาง)	๒,๒๙๕,๔๖๐	๕.๕๐
เงินออมสะสม	๒,๐๕๐,๑๐๐	๕.๐๐
สมทบวิทยาเขต	๑๑,๐๐๙,๓๐๐	๒๖.๗๐
จัดการศึกษา	๘,๒๐๐,๕๐๐	๑๙.๙๐
ค่าไฟฟ้า	๒,๐๕๐,๑๐๐	๕.๐๐
ส่งใช้เงินยืมโครงการฝึกอบรมมาตรฐาน German-Meister	๗๕๘,๗๐๐	๑.๘๐
สมทบมหาวิทยาลัย	๘,๒๐๐,๕๐๐	๑๙.๙๐
จัดการศึกษา	๘,๒๐๐,๕๐๐	๑๙.๙๐
ภาคสมทบ	๑๓,๙๗๕,๖๐๐	๑๐๐.๐๐
รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ	๒,๙๔๕,๓๒๐	๒๑.๐๐
งบบุคลากร	๒,๗๙๙,๗๒๐	๒๐.๐๐
งบดำเนินงาน	๑๔๕,๖๐๐	๑.๐๐
ผลผลิตที่ ๑ ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-
ผลผลิตที่ ๒ ผลงานการให้บริการวิชาการ	-	-
งบเงินอุดหนุน	-	-
ผลผลิตที่ ๓ ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๓,๒๖๗,๓๐๐	๒๓.๔๐
งบบุคลากร	-	-
งบดำเนินงาน	๓,๒๖๗,๓๐๐	๒๓.๔๐
งบเงินอุดหนุน	-	-
งบลงทุน	-	-
งบรายจ่ายอื่น	-	-
ผลผลิตที่ ๔ ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	-	-
งบรายจ่ายอื่น	-	-
ผลผลิตที่ ๕ ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี	-	-
งบเงินอุดหนุน	-	-
ผลผลิตที่ ๖ ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้	-	-

ผลผลิต	งบประมาณ	ร้อยละ
งบเงินอุดหนุน	-	-
งบประจำส่วน (งบกลาง)	๗๐๕,๗๘๐	๕.๑๐
เงินออมสะสม	๗๐๕,๗๐๐	๕.๐๐
สมทบวิทยาเขต	๓,๕๒๘,๖๐๐	๒๕.๒๐
จัดการศึกษา	๒,๘๒๒,๙๐๐	๒๐.๒๐
ค่าไฟฟ้า	๗๐๕,๗๐๐	๕.๐๐
สมทบมหาวิทยาลัย	๒,๘๒๒,๙๐๐	๒๐.๒๐
จัดการศึกษา	๒,๘๒๒,๙๐๐	๒๐.๒๐

อาศัยอำนาจพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๓๘ (๑) จัดทำแผนพัฒนาของคณะให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัย

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

มติที่ประชุม เห็นชอบ คำเสนอของงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ และมอบแผนงานแผนและประกันคุณภาพการศึกษา จัดส่งงานบริหารทรัพยากรเพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

๕.๓ พิจารณาภารกิจด้านการวิจัย นวัตกรรม บริการวิชาการ และ ถ่ายทอดเทคโนโลยี

ไม่มี

๕.๔ พิจารณาภารกิจด้านทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม และ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ไม่มี

๕.๕ พิจารณาภารกิจด้านอื่น ๆ

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่นๆ

๖.๑ กำหนดการจัดโครงการปฐมนิเทศนักศึกษาและการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

ตามที่แผนงานพัฒนานักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น ได้จัดโครงการปฐมนิเทศนักศึกษาและการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ในระหว่างวันที่ ๒๒-๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องสัมมนา ๒ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิคไทย-เยอรมัน ขอนแก่น คณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษาได้ปรับตัวเข้ากับสถานศึกษา การเรียน การสอน และ สังคมใหม่ๆ ในสถาบันการศึกษา จึงขอเชิญชวนหัวหน้าสาขาวิชา อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ทุกท่าน รวมทั้งบุคลากร ทุกส่วนงาน เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวโดยพร้อมเพียงกัน

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๒ กำหนดการประชุมครั้งต่อไป

การประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒

ในวันพุธที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๒ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย-เยอรมัน ขอนแก่น คณะวิศวกรรมศาสตร์

ปิดประชุมเวลา ๑๗.๓๐ น.



นายบุญกิจ อุ่นพิกุล  
ผู้จัดบันทึกรายงานประชุม



ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์  
ผู้ตรวจสอบรายงานประชุม