



รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น

ครั้งที่ ๙/๒๕๖๘ ประชุมแบบไฮบริด (Hybrid)

วันพุธที่ ๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

ณ ห้องประชุมไพศาล หัสติละเมียร ชั้น ๒ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย-เยอรมัน ขอนแก่น คณะวิศวกรรมศาสตร์

รายชื่อผู้เข้าประชุม

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภฤกษ์	ชามงคลประดิษฐ์	ประธานกรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิเรก	จินตะคุณ	กรรมการ
๓. รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร	แสงอรุณ	กรรมการ
๔. อาจารย์ขุนแผน	ปฎิมาประกร	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฐมภรณ์	ชัยกุล	กรรมการ
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฎิภาณ	แก้ววิเชียร	กรรมการ
๗. รองศาสตราจารย์ ดร.พิชัย	เมืองประทุม	กรรมการ
๘. รองศาสตราจารย์ ดร.ธนวัฒน์	ฉลาดสกุล	กรรมการ
๙. รองศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะพงศ์	พันธ์ศรี	กรรมการ
๑๐. อาจารย์ ดร.ปิยะนุช	ตั้งกิตติพล	กรรมการ
๑๑. อาจารย์ ดร.กัณตภณ	เปรมประยูร	กรรมการ
๑๒. ว่าที่ ร.ต.เดชาวัต	มันกลาง	กรรมการ
๑๓. อาจารย์อภิศักดิ์	หาญพิชาญชัย	กรรมการ
๑๔. อาจารย์กฤษ	รูนรักษา	กรรมการ
๑๕. รองศาสตราจารย์ ดร.ฐิติกานต์	สมบุรณ์	กรรมการ
๑๖. อาจารย์อภิวัฒน์	บุญเชื้อง	กรรมการ
๑๗. รองศาสตราจารย์ ดร.นฤปนาถ	เหล็กโคกสูง	กรรมการ
๑๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิภาดา	พาทักดี	กรรมการ
๑๙. รองศาสตราจารย์ ดร.ปณัสชัย	เชษฐ์โชติศักดิ์	กรรมการ (คณาจารย์ประจำคณะ)

๒๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิริยะ	แดงทน	กรรมการ (คณาจารย์ประจำคณะ)
๒๑. อาจารย์ ดร.ชัชรินทร์	ศักดิ์กำปัง	กรรมการ (คณาจารย์ประจำคณะ)
๒๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์จิรพงษ์	เมฆเวียน	กรรมการ (คณาจารย์ประจำคณะ)
๒๓. นางสาวรัชนิวัลย์	มูลสีละ	เลขานุการ
๒๔. นางสาวจิตภาณพัชญ์	ตันติเศรณี	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๕. นางสาวกนกลักษณ์	ตรีเดช	ผู้ช่วยเลขานุการ

รายชื่อผู้ไม่เข้าประชุม

๑.รองศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย	สมบูรณ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๒.ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภาณุพงษ์	วันจันทิก	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๓.ดร.ทวีสันต์	วิชัยวงษ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๔.นายประวิทย์	คงถาวรนนต์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๕.นายธวัชชัย	วนาพิทักษ์กุล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ติตราชการ
๖.อาจารย์ ดร.ทศพล	แจ้จ้อย	กรรมการ	ติตราชการ
๗.อาจารย์จิระยุทธ	เนื่องรินทร์	กรรมการ (คณาจารย์ประจำคณะ)	ติตราชการ

รายชื่อผู้เข้าประชุมแทน

๑.อาจารย์ ดร.นาฏนลิน	จันลาเศษ	(แทน) อาจารย์ ดร.ทศพล	แจ้จ้อย
----------------------	----------	-----------------------	---------

เริ่มประชุม ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ ประธานที่ประชุม แจ้จ้อยที่ประชุมทราบ ในวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๘ คณะกรรมการการปกครองท้องถิ่น วุฒิสภา จะเดินทางมารับฟังข้อมูลและศึกษาดูงานประเด็นการพัฒนาต้นแบบระบบไฟฟ้ารางเบา (Tram) พร้อมแลกเปลี่ยนข้อมูล ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ปัญหาและแนวทางแก้ไขปัญหาในประเด็นที่เกี่ยวข้อง ณ อาคารปฏิบัติการซ่อมบำรุงรถไฟ (DEPOT)

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๒ เรื่องที่เลขานุการ แจ้จ้อยที่ประชุมทราบ

๑.๒.๑ คำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๓๖/๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี และรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

ตามที่สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เห็นชอบให้แต่งตั้งรองศาสตราจารย์ ดร.โมษิต ศรีภูธร เป็นผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ตั้งแต่วันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ เป็นต้นไป เพื่อให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

เทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เป็นไปด้วยความเรียบร้อย เกิดประสิทธิภาพ และประสิทธิผล และเพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบในการปฏิบัติหน้าที่ตามที่ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีฯ มอบหมาย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๗(๑๐) มาตรา ๒๔ มาตรา ๒๕ วรรคสี่ มาตรา ๒๖ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๒๙ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ครั้งที่ ๙/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ จึงแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งรองอธิการบดี และรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ดังนี้

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	เลขตำแหน่ง	ดำรงตำแหน่ง	ตั้งแต่วันที่
๑	นายสุรพจน์	วัชรโรภากุล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๒๑๗	รองอธิการบดี	๑๒ กันยายน ๒๕๖๘ จนถึง วันสิ้นสุดการ รักษาราชการ แทนอธิการบดีฯ
๒	นายระบิล	พนภัย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๔๘๒๙๑๑๑/๔๘	รองอธิการบดี	
๓	นายบัณฑิต	กฤตาคม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๒๒๗	รองอธิการบดี	
๔	นายเอนก	เจริญศักดิ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๑๒๕	รองอธิการบดี	
๕	นายสรวิศ	ต.ศิริวัฒนา	อาจารย์	๕๔๒๙๐๑๕.๐๑	รองอธิการบดี	
๖	นายณัฐวุฒิ	ทิพย์โยธธา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๔๔	รองอธิการบดี	
๗	นายอภิชาติ	ดิระประเสริฐสิน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๒๕๖	รองอธิการบดี	
๘	นายประพันธ์	ยวาระ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๕๗๔	รองอธิการบดีประจำ วิทยาเขตขอนแก่น	
๙	นายชเวง	สารคลอง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๗๘๕	รองอธิการบดีประจำ วิทยาเขตสกลนคร	
๑๐	นายสำเนา	เสาวกุล	รองศาสตราจารย์	๓๘๗	รองอธิการบดีประจำ วิทยาเขตสุรินทร์	

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ จนถึงวันสิ้นสุดการรักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน สิ้น ณ วันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๑.๒.๒ คำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๑๑๙๔/๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งบุคลากรปฏิบัติหน้าที่ผู้ช่วยอธิการบดี

ตามที่สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ในการประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๘ เห็นชอบให้แต่งตั้งรองศาสตราจารย์ ดร.โฆษิต ศรีภูธร เป็นผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ตั้งแต่วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๘ เป็นต้นไป เพื่อให้การปฏิบัติราชการของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดความคล่องตัวในการบริหารราชการ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ มาตรา ๒๗ มาตรา ๒๘ วรรคสอง และมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงแต่งตั้งบุคลากรปฏิบัติหน้าที่ผู้ช่วยอธิการบดี ดังนี้

- | | | |
|------------------------|--------------|---|
| ๑) อาจารย์ ดร.ฉกาจ | เชื้อดี | รับผิดชอบดำเนินงานอาคารสถานที่ สิ่งก่อสร้าง ความปลอดภัย ที่พักอาศัย พื้นที่หนองระเวียงและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๒) อาจารย์ ดร.จารุพงษ์ | บรรเทา | รับผิดชอบงานด้านประกันคุณภาพการศึกษายุทธศาสตร์ด้าน โลจิสติกส์และปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๓) ผศ.ดร.กิติพงษ์ | เวชกามา | รับผิดชอบงานด้านกิจการสภามหาวิทยาลัยและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๔) อาจารย์ ดร.โสภิตา | สัมปัติกร | รับผิดชอบงานด้านการคลัง และศูนย์อำนวยการจิตอาสาและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๕) ผศ.ดร.พลาณูช | คงคา | รับผิดชอบงานด้านบริหารงานบุคคลและติดตามยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยฯ ตามมติสภามหาวิทยาลัยฯ และปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๖) รศ.ดร.ณรงค์ศักดิ์ | โยธา | รับผิดชอบงานด้านวิเทศสัมพันธ์ วิชาการและบุคลากรสู่ความเป็นเลิศ รวมทั้งปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๗) อาจารย์ธนิษฐ์ | ระเบียบโพธิ์ | รับผิดชอบงานด้านประชาสัมพันธ์และกิจการนักศึกษา รวมทั้งปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๘) อาจารย์สรชัย | สุขพันธ์ | รับผิดชอบงานที่อยู่ในวิทยาเขตสุรินทร์และปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๙) อาจารย์ ดร.ชิตกร | ปรุงเกียรติ | รับผิดชอบงานที่อยู่ในวิทยาเขตสุรินทร์และปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |
| ๑๐) ผศ.อัมพร | ภูศรีฐาน | รับผิดชอบงานที่อยู่ในวิทยาเขตสกลนครและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย |

๑๑) ผศ.ดร.นำพน	พิพัฒน์ไพบูลย์	รับผิดชอบงานที่อยู่ในวิทยาเขตสกลนครและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย
๑๒) อาจารย์บุญฤทธิ	อุ้นพิกุล	รับผิดชอบงานที่อยู่ในวิทยาเขตขอนแก่นและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย
๑๓) ผศ.นทยา	กัมพลานนท์	รับผิดชอบงานที่อยู่ในวิทยาเขตขอนแก่นและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย
๑๔) อาจารย์สุบรรณ	ทุมมา	รับผิดชอบงานที่เกี่ยวข้องกับโครงการจัดตั้งวิทยาเขตร้อยเอ็ด ณ ทุกกลาร้องให้ และปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ ถึง วันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๑.๒.๓ คำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๙๒๙/๒๕๖๘ เรื่อง มอบอำนาจให้รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีและการมอบอำนาจเกี่ยวกับการบริหารงานส่วนราชการและหน่วยงานภายในของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน มีความประสงค์มอบอำนาจให้รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี เพื่อให้การบริหารราชการของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

จึงมอบอำนาจให้รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี และการมอบอำนาจเกี่ยวกับการบริหารงานส่วนราชการและหน่วยงานภายในของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น เกี่ยวกับการสั่งการ การอนุญาต การอนุมัติ การลงนามในหนังสือหรือเอกสารการปฏิบัติราชการหรือการดำเนินการอื่นใดที่อธิการบดีจะพึงปฏิบัติหรือดำเนินการตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือมติคณะรัฐมนตรี และมอบหมายให้พิจารณา ควบคุม กำกับ ดูแล ในเรื่องต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

- ๑) ด้านงานบริหารบุคคล
- ๒) ด้านงานบริหารทรัพยากร
- ๓) การบริหารงบประมาณการคลัง
- ๔) ด้านงานบริการการศึกษา
- ๕) ด้านงานส่งเสริมและพัฒนากิจการทั่วไป
- ๖) งานด้านวิจัย การบริการวิชาการ และทดสอบ
- ๗) งานด้านศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. – มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น
- ๘) งานด้านคลินิกเทคโนโลยี
- ๙) งานด้านประเมินความพึงพอใจของหน่วยงานการปกครองส่วนท้องถิ่น (การจัดหารายได้)

๑๐) งานบริการวิชาการ (การจัดการรายได้)

๑๑) ด้านงานศูนย์ศึกษานานาชาติ

๑๒) ด้านการดำเนินคดีและการบังคับคดี

๑๓) งานอื่นๆ ตามที่อธิการบดีมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ ถึง ณ วันที่ วันที่ ๑๗ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

๒.๑ พิจารณาตรวจสอบ และรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๘ วันพุธที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๘ วันพุธที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เพื่อเป็นการประชุมปรึกษาหารือ และดำเนินการในด้านต่างๆ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำสรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ดังเอกสารรายงานการประชุมที่แนบ

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำครั้งที่ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๘ วันพุธที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ และแก้ไขดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ บรรทัดที่ ๕	เดิม	ได้รับอนุมัติแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์
	แก้ไขเป็น	ได้รับอนุมัติแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
ระเบียบวาระที่ ๑.๒.๑ หน้าที่ ๔ บรรทัดที่ ๖	เดิม	หรือวุฒิบัตร
	แก้ไขเป็น	หรือวุฒิบัตร
ระเบียบวาระที่ ๔.๖.๑ หน้าที่ ๒๒ หัวข้อตาราง	เดิม	ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖
	แก้ไขเป็น	ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
ระเบียบวาระที่ ๖.๑ หน้าที่ ๓๔ บรรทัดที่ ๒	เดิม	คนไทยได้ใช้ฯ
	แก้ไขเป็น	คนไทยได้ใช้ฯ

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

ไม่มี

ISSUE : 1

วันที่บังคับใช้ : ๑ ก.พ. ๖๑

FM34-02

หน้า ๖/๑๔

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ รายงานผลการดำเนินงานฯ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์

๔.๑ นำเสนอข้อเสนอแนะ จากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ถ้ามี)

ไม่มี

๔.๒ รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

๔.๒.๑ รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๘ วันพุธที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ตามที่คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๘ วันพุธที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เพื่อติดตามผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการประจำคณะ ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ฝ่ายเลขานุการ จึงได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวนทั้งสิ้น ๑ เรื่อง ดังนี้

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

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

๔.๓ รายงานผลการปฏิบัติงานตามนโยบายการพัฒนาคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ที่เสนอสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน) สมัยที่ ๕ (พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘) ตามนโยบายการพัฒนาคณะวิศวกรรมศาสตร์ (JUADS) J = Just Excellence U = Unity in Diversity A = Agility D = Drive for Innovation S = Sustainable Society ที่ได้นำเสนอต่อสภามหาวิทยาลัยฯ รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้ (ถ้ามี)

ไม่มี

๔.๔ รายงานผลการติดตามและผลการดำเนินงานการใช้งบประมาณของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ถ้ามี)

๔.๔.๑ รายงานรายรับ - รายจ่ายคณะวิศวกรรมศาสตร์ ระหว่างเดือน ตุลาคม ๒๕๖๗ - สิงหาคม ๒๕๖๘ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น รายงานรายรับ - รายจ่าย คณะวิศวกรรมศาสตร์ ระหว่างเดือน ตุลาคม ๒๕๖๗ - สิงหาคม ๒๕๖๘ โดยวิทยาเขตขอนแก่น ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณเงินรายได้และได้มีการปรับลดตามแผนงบประมาณเงินรายได้

รายการ	รายได้ทั้งหมด	การศึกษา	สหกิจศึกษา	รวม
งบประมาณ	๖๕,๔๙๕,๘๐๐	๕๗,๑๘๖,๑๕๕	๒,๔๖๑,๐๐๐	๕๙,๖๔๗,๑๕๕

รายได้ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๗ – สิงหาคม ๒๕๖๘

สมทบมหาวิทยาลัยฯ ๒๐%	สมทบวิทยาเขตฯ ๒๐% + ค่าสาธารณูปโภค ๕%	เงินออมคณะ ๕%
๑๑,๙๒๙,๔๓๑	๑๔,๙๑๑,๗๘๘	๒,๙๘๒,๓๕๗

รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณรายได้ ตุลาคม ๒๕๖๗ – สิงหาคม ๒๕๖๘

รายการ	จำนวน
งบบุคลากร	๒,๕๑๖,๕๑๖
งบดำเนินงาน	๖,๘๔๖,๔๙๐
งบอุดหนุน	๑,๙๔๓,๗๑๐
งบลงทุน	๑,๕๙๙,๔๐๐
งบรายจ่ายอื่น ๆ	๑,๔๑๙,๑๐๑
บริการวิชาการ	๓๙,๑๘๐
บำรุงศิลปวัฒนธรรม	-
ถ่ายทอดเทคโนโลยี	๑,๐๐๐,๐๐๐
วิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้	๑๐๐,๐๐๐

งบประมาณทั้งสิ้นในเดือน สิงหาคม ๒๕๖๘ รายได้ จำนวน ๕๗,๑๘๖,๑๕๕ บาท

เบิกจ่ายแล้ว

๔๗,๒๗๘,๓๓๙

คงเหลือ

๙,๙๐๗,๘๑๖

ข้อมูล ณ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ รายงานผลการดำเนินงานฯ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์

๔.๕.๑ รายงานผลการดำเนินการปรับปรุงหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น มีหลักสูตรที่ดำเนินการปรับปรุงให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๙ ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๖๕ ข้อ ๑๖ การพัฒนาหลักสูตร ให้ทุกหลักสูตรพัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัย โดยมีการประเมินและรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตรทุกปีการศึกษา เพื่อนำข้อมูลที่ได้ไปปรับปรุงพัฒนาหลักสูตรเป็นระยะ ๆ อย่างน้อยตามรอบระยะเวลาของหลักสูตร หรือทุกรอบ ๕ ปี แผนงานวิชาการและวิจัย ได้สำรวจข้อมูลของหลักสูตรที่ต้องดำเนินการในรอบระยะเวลาดังกล่าว โดยมีรายละเอียดดังนี้

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๔)/หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)

ที่	ระดับ	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๔	ดำเนินการจัดทำร่างหลักสูตร	จัดทำกรพัฒนาหลักสูตร	จัดทำกรวิพากษ์หลักสูตร	เสนอคณะกรรมาการประจำคณะฯ	เสนอคณะกรรมาการประจำวิทยาเขต	เสนอคณะกรรมาการสภาวิชาการ (กลั่นกรอง)	เสนอคณะกรรมาการสภาวิชาการ	เสนอคณะกรรมาการสภามหาวิทยาลัย (กลั่นกรอง)	เสนอคณะกรรมาการสภามหาวิทยาลัย
๑	ปริญญาตรี	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๔)	มกราคม ๒๕๖๔	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	มีนาคม ๒๕๖๔	เมษายน ๒๕๖๔	พฤษภาคม ๒๕๖๔	กรกฎาคม ๒๕๖๔	กันยายน ๒๕๖๔	ตุลาคม ๒๕๖๔	พฤศจิกายน ๒๕๖๔
๒	ปริญญาตรี	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เซมิคอนดักเตอร์และโฟโตนิกส์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	มกราคม ๒๕๖๔	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	มีนาคม ๒๕๖๔	เมษายน ๒๕๖๔	พฤษภาคม ๒๕๖๔	กรกฎาคม ๒๕๖๔	กันยายน ๒๕๖๔	ตุลาคม ๒๕๖๔	พฤศจิกายน ๒๕๖๔
๓	ปริญญาตรี	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ พลังงานใหม่ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	มกราคม ๒๕๖๔	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	มีนาคม ๒๕๖๔	เมษายน ๒๕๖๔	พฤษภาคม ๒๕๖๔	กรกฎาคม ๒๕๖๔	กันยายน ๒๕๖๔	ตุลาคม ๒๕๖๔	พฤศจิกายน ๒๕๖๔
๔	ป.บัณฑิต	หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาวัตกรรมการวิทยาศาสตร์ ความงามและสุขภาพ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	มกราคม ๒๕๖๔	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	มีนาคม ๒๕๖๔	เมษายน ๒๕๖๔	พฤษภาคม ๒๕๖๔	กรกฎาคม ๒๕๖๔	กันยายน ๒๕๖๔	ตุลาคม ๒๕๖๔	พฤศจิกายน ๒๕๖๔
๕	ปริญญาโท	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวัตกรรมการวิทยาศาสตร์ ความงามและสุขภาพ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	มกราคม ๒๕๖๔	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	มีนาคม ๒๕๖๔	เมษายน ๒๕๖๔	พฤษภาคม ๒๕๖๔	กรกฎาคม ๒๕๖๔	กันยายน ๒๕๖๔	ตุลาคม ๒๕๖๔	พฤศจิกายน ๒๕๖๔

- ผลการดำเนินการ

ที่	ระดับ	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๔	ดำเนินการจัดทำร่างหลักสูตร	จัดทำโครงการพัฒนาหลักสูตร	เสนอคณะกรรมาการประจำคณะฯ	เสนอคณะกรรมาการประจำวิทยาเขต	เสนอคณะกรรมาการสภาวิชาการ (กลั่นกรอง)	เสนอคณะกรรมาการสภาวิชาการ	เสนอคณะกรรมาการสภามหาวิทยาลัย (กลั่นกรอง)	เสนอคณะกรรมาการสภามหาวิทยาลัย
๑	ปริญญาตรี	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๔)	✓	✓	✓	เดือน ต.ค. ๒๕๖๔	X	X	X	X
๒	ปริญญาตรี	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์เซมิคอนดักเตอร์และโฟโตนิกส์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	✓	✓	✓	✓	เดือน พ.ย. ๒๕๖๔	X	X	X
๓	ปริญญาตรี	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ไฟฟ้า สมัยใหม่ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	✓	X	X	X	X	X	X	X
๔	ป.บัณฑิต	หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาวัตกรรมการวิทยาศาสตร์ ความงามและสุขภาพ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	✓	✓	✓	เดือน ต.ค. ๒๕๖๔	X	X	X	X
๕	ปริญญาโท	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวัตกรรมการวิทยาศาสตร์ ความงามและสุขภาพ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔)	✓	✓	✓	เดือน ต.ค. ๒๕๖๔	X	X	X	X

หมายเหตุ :- เดือน มกราคม ๒๕๖๔ ส่งรายชื่อคณะกรรมการจัดทำร่างหลักสูตรเพื่อแต่งตั้งคำสั่ง
เดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ส่งรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิที่ร่วมพัฒนาหลักสูตร ด้านวิชาชีพ (กว.)
เดือน มีนาคม ๒๕๖๔ จัดทำเล่มหลักสูตร/ตรวจรูปเล่มหลักสูตรตามแบบฟอร์มใหม่
เดือน เมษายน ๒๕๖๔ ส่งรูปเล่มมายังคณะฯ เพื่อดำเนินการตรวจสอบเล่มหลักสูตร
เดือน สิงหาคม ๒๕๖๔ ส่งเล่มให้งานส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน วิทยาเขตขอนแก่น ดำเนินการตรวจสอบเล่มหลักสูตร

ISSUE : 1

วันที่บังคับใช้ : ๑ ก.พ. ๖๑

FM34-02

หน้า ๙/๑๔

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๖ รายงานผลการติดตามและผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ถ้ามี)

ไม่มี

๔.๗ รายงานผลการติดตามและผลการดำเนินงานพัฒนานักศึกษาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ถ้ามี)

ไม่มี

๔.๘ รายงานผลการปฏิบัติงานของสาขาวิชา สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ถ้ามี)

๗ สิงหาคม ๒๕๖๘ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น นำโดย อาจารย์ บุญภัก อุ่นพิกุล ผู้ช่วยอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ รศ.ดร.วิเชียร แสงอรุณ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย นำทีมนักศึกษา จำนวน ๖๔ คน อาจารย์ควบคุมทีม บุคลากร จำนวน ๓๕ คน รวมทั้งสิ้น ๘๖ คน เข้าร่วมการแข่งขันทักษะราชมงคลวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ The ๑๖th national Rajamangala Engineering Academic Contest ระหว่าง ๗-๙ สิงหาคม ๒๕๖๘ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยร่วมการแข่งขัน ๒๔ รายการ จาก ๙ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลทั่วประเทศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล จำนวน ๑๑ รางวัลจากการแข่งขันทักษะราชมงคลวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ โดยจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๗-๙ สิงหาคม ๒๕๖๘ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

รางวัลชนะเลิศ : จำนวน ๓ รางวัล

๑) การแข่งขันงานเชื่อมโลหะด้วยกระบวนการเชื่อม Robot Welding นศ.วิศวกรรมอุตสาหการ นายภราดร อินแถลง นายตลภัส อุทรส นายจิระศักดิ์ คະສຸວຽນ อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.ธีรภูมิ เชื้อนแก้ว อ.ชรินทร์รัตน์ โพธิสว่าง

๒) การแข่งขันทักษะทางเครื่องจักรกลอัตโนมัติ (งานกัด) นักศึกษาสาขาวิศวกรรมอุตสาหการ นายณัฐภูมิ ศรีบัวลา อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.ปรเมศวร์ เป้าวรรณ

๓) การแข่งขัน BIM (Building Information Modeling) นศ.วิศวกรรมโยธา นายจิราวัฒน์ เสนาไทย อาจารย์ควบคุมทีม อ.เทวกุล จันทร์ขามป้อม

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ : จำนวน ๓ รางวัล

๑) การแข่งขันการออกแบบระบบการผลิตด้วย software Emulated ๓D นักศึกษาสาขาวิศวกรรมเครื่องกล นายเอกพล ยศพล นายกิตติพงษ์ หนูเวียง อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.ทศพล แจ่มน้อย

๒) การแข่งขันทักษะทางเครื่องจักรกลอัตโนมัติ (งานกลึง) นักศึกษาสาขาวิศวกรรมอุตสาหการ นายชฎานนท์ เทพปันนา อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.ปรวิทย์ เจียนดอน

ISSUE : 1

วันที่บังคับใช้ : ๑ ก.พ. ๖๑

FM34-02

หน้า ๑๐/๑๔

๓) การประกวดโครงงานสหกิจศึกษา (ประเภทนวัตกรรม) นักศึกษาสาขาวิศวกรรมอุตสาหการ นายมงคล อสุรินทร์ อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.ประเมศวร์ เข้าวรรณ

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ : จำนวน ๕ รางวัล

๑) การแข่งขันโปรแกรมแก้ปัญหาทางวิศวกรรม นศ.วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ นายเจษฎา ศรีชานทร นายจิรวัดน์ พิลา อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.ประภาส ผ่องสนาม

๒) การแข่งขันการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบทางวิศวกรรมเครื่องกล (CAD/CAE) นักศึกษา สาขาวิศวกรรมเครื่องกล นายภาสกร ดวงไพโร นายธีรภัทร แก้วกวางพาน อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.ภาณุพิชญ์ ชื่นเขียว

๓) การแข่งขันการเชื่อมเสมือนจริง (Welding Simulator) นักศึกษาสาขาวิศวกรรมโลหการ นางสาวนาตาดา เลี่ยมเยะ นายอภิรักษ์ โพธิ์ดก นายระพีภัทร มณีพันธ์ อาจารย์ควบคุมทีม อ. กฤษ ฐนรัชชา อ. ศตวรรษ ศาลยาชีวิน

๔) การวิเคราะห์ผลความคลาดเคลื่อนทางเรขาคณิตในงานมาตรวิทยาด้านมิติ นักศึกษาสาขาวิศวกรรมอุตสาหการ นายวีรพัฒน์ บุตรทา นางสาวปริญญา สวยกลาง อาจารย์ควบคุมทีม อ.ดร.รัตนภรณ์ วงษ์ทอง

๕) การแข่งขันมาตรวิทยาด้านมิติ นศ.วิศวกรรมอุตสาหการ นายวีรยุทธี นาคแท้ นายพีระศักดิ์ ดวนใหญ่ อาจารย์ควบคุมทีม อ.เฉลิมชัย กุลเสียบ

๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๘ คุณ Tsuruyo Funatsu (Abe) นักวิจัยอาวุโส กลุ่มวิชาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติจาก IDE-JETRO สถาบันพัฒนาเศรษฐกิจ (Institute of Developing Economies) ประเทศญี่ปุ่น ลงพื้นที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น โดย ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ให้การต้อนรับ พร้อมด้วย อาจารย์ปริญ นาชัยสิทธิ์ ที่ปรึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ นำเสนอข้อมูลโครงการระบบรางของจังหวัดขอนแก่น โดยวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนโครงการระบบรางของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.อีสาน วช.ขอนแก่น ซึ่งทางญี่ปุ่นสนใจร่วมผลักดันและสนับสนุนการลงทุนโครงการระบบรางของจังหวัดขอนแก่น โดย IDE-JETRO สถาบันพัฒนาเศรษฐกิจ (Institute of Developing Economies) เป็นส่วนหนึ่งขององค์การการค้าต่างประเทศของญี่ปุ่น (JETRO) มุ่งเน้นการวิจัยและวิเคราะห์ทางเศรษฐกิจ รวมถึงให้ข้อมูลและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับนโยบายเศรษฐกิจ โดยเฉพาะในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศกำลังพัฒนา

๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๘ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น จัดโครงการอบรมเตรียมความพร้อมวารสารคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อรับการประเมินเข้าสู่ฐาน TCI โดย ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นประธานเปิดโครงการและกล่าวต้อนรับ รองศาสตราจารย์ ดร.ณรงค์ศักดิ์ โยธา ผู้ช่วยอธิการบดี ด้านวิเทศสัมพันธ์ กิจกรรมนักศึกษาและบุคลากรผู้มีความเป็นเลิศและสู่สากล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วุฒิชัย สิทธิวงษ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์ และทีมงาน วารสารงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์สมัยใหม่ โดย ผศ.ดร.อดิเรก จันตะคุณ รองคณบดีฝ่ายบริหาร ร่วมต้อนรับ พร้อมด้วย รศ.ดร.วิเชียร แสงอรุณ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ในนามบรรณาธิการ รองบรรณาธิการ และ ผู้ช่วยบรรณาธิการ พร้อมด้วยคณาจารย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้าร่วมโครงการ ณ ห้องประชุมไพศาล ทรัพย์สินเมียร ชั้น ๒ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย-เยอรมัน ขอนแก่น

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๘ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น โดย ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ผศ.ดร.ปฐมภรณ์ ชัยกุล รองคณบดีฝ่ายแผน และประกันคุณภาพการศึกษา พร้อมด้วย คณาจารย์และนักศึกษาสาขาวิศวกรรมเครื่องกล ต้อนรับ บริษัท ยูนิค เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) ลงพื้นที่คณะวิศวกรรมศาสตร์เพื่อร่วมเสวนากับคณาจารย์และ นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ และถ่ายทอดการปฏิบัติงานของบริษัท อาทิเช่น งานก่อสร้างโครงสร้างรถไฟฟ้าขนส่งมวลชน งานก่อสร้างสะพาน เป็นต้น รวมถึงเปิดรับสมัครตำแหน่งงานของบริษัทฯ เพื่อสร้างโอกาสทางอาชีพ ให้กับนักศึกษา ณ ห้องประชุม มงคลประดู่ ชั้น ๓ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย - เยอรมัน ขอนแก่น

๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๘ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น โดย ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร คณาจารย์สาขา วิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม ร่วมต้อนรับ คณะผู้บริหาร บริษัท โยโกกาวา (ประเทศไทย) จำกัด ปรีกษาหรือแนวทางการร่วมมือการรับนักศึกษาฝึกงานหรือจัดอบรมระยะสั้น ระบบควบคุม อัตโนมัติ รวมถึงโซลูชันต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อทางมหาวิทยาลัย เพื่อตอบโจทย์หลักสูตรและความต้องการของ ตลาดอุตสาหกรรมปัจจุบัน ณ ห้องประชุมไพศาล หัสละเมียร ชั้น ๒ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย - เยอรมัน ขอนแก่น คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น

๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๘ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น โดย ผศ.ประพันธ์ ยาวระ รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น พร้อมด้วย ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ต้อนรับ อาจารย์ และนักเรียน โรงเรียนสีชมพูศึกษา อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น เข้าศึกษาดูงานการเรียนการสอน ที่ มทร.อีสาน วิทยาเขตขอนแก่น ณ ห้องประชุมมงคลประดู่ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย - เยอรมัน ขอนแก่น โดย รศ.ดร.วิเชียร แสงอรุณ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย นำเสนอข้อมูล หลักสูตร การเรียนการสอนคณะ วิศวกรรมศาสตร์ แก่นักเรียนโรงเรียนสีชมพูศึกษา โดยครั้งนี้ ผศ.ดร.วรรณ ประภาภรณ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่าย เชื่อมโยงยุทธศาสตร์การพัฒนาเชิงพื้นที่ ได้บรรยายให้ความรู้ด้านวิจัยด้านระบบรางแก่นักเรียน โรงเรียนสีชมพูศึกษา เนื่องในโอกาสที่เข้าศึกษาดูงานวิจัยด้านระบบรางของคณะวิศวกรรมศาสตร์ และอาคารปฏิบัติการซ่อมบำรุงรถไฟ Tram และ LRT (DEPOT)

๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๘ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น โดย ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดี มอบ รศ.ดร.วิเชียร แสงอรุณ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย นำทีม อาจารย์และนักศึกษา ร่วมการประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๑๖ ประจำปี ๒๕๖๘ ESTACON ๒๐๒๕ โดย วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ ภาศึเครือข่ายสถาบันการศึกษา ร่วมกับ มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล จังหวัดนครราชสีมา เจ้าภาพจัดงาน โดยในครั้งนี้ คณาจารย์และนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ร่วมนำเสนอบทความ ๑๔ คน จำนวน ๑๑ บทความ

๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๘ นักศึกษาสาขาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ นายธีรภัทร เตชะชมพูเวทย์ นายปิยภัทร มารีศรี อาจารย์ที่ปรึกษา : อาจารย์ ดร.ปรมัตต์ จันทรโคตร ได้รับรางวัลเหรียญทอง ในสาขาเมคคาทรอนิกส์ (ประเภททีม) การแข่งขัน WorldSkills ASEAN Manila ๒๐๒๕ การแข่งขันฝีมือแรงงานอาเซียน ครั้งที่ ๑๔ ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๘ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๘ ณ ศูนย์การประชุมและแสดงสินค้าเวิร์ลเทรด เซ็นเตอร์ เมโทร (World Trade Center Metro Manila) กรุงมะนิลา สาธารณรัฐฟิลิปปินส์

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

ISSUE : 1

วันที่บังคับใช้ : ๑ ก.พ. ๖๑

FM34-02

หน้า ๑๒/๑๔

๕.๑ พิจารณาภารกิจด้านการจัดการศึกษา

ไม่มี

๕.๒ พิจารณาภารกิจด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

ไม่มี

๕.๓ พิจารณาภารกิจด้านบริหารจัดการ

ไม่มี

๕.๔ พิจารณาภารกิจด้านการวิจัย นวัตกรรม บริการวิชาการ และ ถ่ายทอดเทคโนโลยี

ไม่มี

๕.๕ พิจารณาภารกิจด้านทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม และ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ไม่มี

๕.๖ พิจารณาภารกิจด้านการพัฒนานักศึกษา

ไม่มี

๕.๗ พิจารณาภารกิจด้านอื่น ๆ

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่นๆ

๖.๑ เสนอรายชื่อและข้อมูลบัณฑิตเพชรราชมงคล ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗

ตามที่สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลบัณฑิตเพชรราชมงคล เพื่อจัดพิมพ์ลงในวารสารราชมงคลอีสาน ฉบับพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ ๖ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ในการนี้จึงขอความอนุเคราะห์สาขาเสนอรายชื่อบัณฑิตเพชรราชมงคล ซึ่งต้องเป็นบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะละ ๑ คน โดยกำหนดให้ส่งภายในวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๘

จึงเรียนที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๒ กำหนดการประชุมครั้งต่อไป

การประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๘

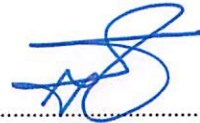
ในวันพุธที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๓.๓๐ น. ประชุมแบบไฮบริด (Hybrid)

ณ ห้องประชุมไพศาล หีลีละเมียร ชั้น ๒ อาคาร ๕๐ ปี เทคนิค ไทย-เยอรมัน ขอนแก่น คณะวิศวกรรมศาสตร์

ปิดประชุมเวลา ๑๕.๐๐ น.



.....
นางสาวรัชนิวัลย์ มุลสีละ
ผู้จัดบันทึกรายงานประชุม



.....
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์
ผู้ตรวจสอบรายงานประชุม