

1 รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

2 ครั้งที่ 53-15/2564

3 วันพฤหัสบดีที่ 5 สิงหาคม 2564

4 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

5 ร่วมกับการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

6 -----

7
8 **ผู้มาประชุม**

9 **(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์**

- | | | | | |
|----|---------------|---------------|-----------------------------------|--------|
| 10 | 1. รศ.รัชพล | สันติวารากร | คณบดี | ประธาน |
| 11 | 2. รศ.พนมชัย | วีระยุทธศิลป์ | รองคณบดีฝ่ายบริหาร | |
| 12 | 3. รศ.จิรณัฐ | เสงี่ยมศักดิ์ | รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ | |
| 13 | 4. ผศ.คมกฤษ | ปิติฤกษ์ | รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ | |
| 14 | | | และพัฒนาองค์กร | |
| 15 | 5. รศ.ณัฐพงษ์ | อารีมิตร | รองคณบดีฝ่ายวิชาการ | |

16
17 **(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting**

- | | | | | |
|----|-------------|-----------------|------------------------------|--|
| 18 | 1. รศ.อาคม | แก้วระวัง | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า | |
| 19 | 2. รศ.วนิดา | แก่นอากาศ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| 20 | 3. ศ.ธนากร | วงศ์วัฒนาเสถียร | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| 21 | 4. อ.วาธิส | ลีลาภัทร | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ | |

22
23 **(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น**

- | | | | | |
|----|-------------|---------|--|--|
| 24 | 1. นางมยุรี | ยงกำลัง | ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ | |
|----|-------------|---------|--|--|

25
26 **ผู้เข้าร่วมประชุม**

27 **(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์**

- | | | | | |
|----|-------------------|-------------|------------------|--|
| 28 | 1. น.ส.อารีย์วรรณ | ละม้ายพันธ์ | ผู้ช่วยเลขานุการ | |
| 29 | 2. นายภาณุพงศ์ | ต.ประเสริฐ | ผู้ช่วยเลขานุการ | |

30

31

1 (2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- | | | | |
|---|-----------------|--------------|---|
| 2 | 1. ผศ.ดวงกนก | ธนังธีรพงษ์ | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ |
| 3 | 2. ผศ.กิตติพงษ์ | ลาลุน | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ |
| 4 | 3. รศ.เฉลิมชัย | พาวัฒนา | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา |
| 5 | 4. ผศ.สุขอังคณา | แกลงกันต์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ |
| 6 | 5. รศ.สุรสิทธิ์ | ปิยะศิลป์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล |
| 7 | 6. ผศ.ธัญลักษณ์ | ราษฎร์ภักดี | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม |
| 8 | 7. รศ.สุภาสินี | เนรมิตตกพงศ์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี |
| 9 | 8. รศ.พิเชษฐ | เชี่ยวชาญกุล | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ |

10

11 **เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา**

12 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

13

14 **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

15 **1.1 รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 11/2564**
16 **เมื่อวันจันทร์ที่ 19 กรกฎาคม 2564**

17 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดของวาระการประชุมที่เกี่ยวข้องกับคณะฯ ตามรายงาน
18 การประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 11/2564 เมื่อวันจันทร์ที่ 19 กรกฎาคม 2564
19 ณ ห้องประชุมสารสิน ชั้น 2 อาคารสิริคุณากร มหาวิทยาลัยขอนแก่น และการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
20 ด้วยระบบการประชุมทางไกล (VDO Conference) โดยมีวาระที่เกี่ยวข้องกับคณะวิศวกรรมศาสตร์และ
21 วาระที่น่าสนใจ 1) หน้าที่ 17 วาระที่ 4.1 ขอความเห็นชอบรายชื่อกรรมการจริยธรรมในการดำเนินการ
22 วิจัยและการเผยแพร่ผลงานวิชาการและผลงานวิจัย ประเภทผู้ทรงคุณวุฒิภายในมหาวิทยาลัย
23 2) หน้าที่ 18 วาระที่ 4.2 ขออนุมัติจัดตั้ง KKU Academy สำนักงานอธิการบดี และ 3) หน้าที่ 27
24 วาระที่ 4.3 ข้อเรียกร้องของนักศึกษาเพื่อให้มหาวิทยาลัยช่วยเหลือจากสถานการณ์โควิด-19
25 โดยรายละเอียดต่าง ๆ ใคร่ขอให้ทุกท่านศึกษาข้อมูลต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียด
26 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **ที่ประชุมรับทราบ**

28

29

1.2 รายงานทางการเงิน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2564

รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปรายงานการเบิกจ่ายเงินตามหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2563 – 31 กรกฎาคม 2564 ตามระบบสารสนเทศ Power BI จำแนกตาม 3 หมวดหลัก สรุปงบประมาณรายรับ-รายจ่าย รายละเอียดรายรับ และรายละเอียดรายจ่าย โดยแสดงทั้งแผนภาพ แผนภูมิ และตาราง ซึ่งในปัจจุบันขอหลักการไว้ทั้งหมด งบประมาณ 96.9 ล้านบาท โดยมีงบประมาณเบิกจ่ายรวมประมาณ 61.5 ล้านบาท และยอดคงเหลือเบิกจ่าย ประมาณ 35.4 ล้านบาท ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

1.3 การรับรองมาตรฐาน TABEE จากสภาวิศวกร

ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้รับการรับรองมาตรฐาน TABEE จากสภาวิศวกร เป็นระยะเวลา 6 ปี ตั้งแต่ปี ค.ศ. 2020-2525 แบบ Full Accreditation ซึ่งเป็นหลักสูตรที่มีคุณภาพมาตรฐานสากล โดยมุ่งเน้นผู้เรียนและเน้นผลลัพธ์การเรียนรู้ Outcome Base Education (OBE) จึงขอแสดงความยินดีกับสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการมา ณ โอกาสนี้ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

1.4 ผลการประเมินผลการสอนผู้ข้อกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า คณะฯ ได้สรุปผลการประเมินการสอนเพื่อประกอบการขอตำแหน่งทางวิชาการของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธัญลักษณ์ ราษฎร์ภักดิ์ ซึ่งมีความประสงค์ขอตำแหน่งทางวิชาการ เป็นรองศาสตราจารย์ในสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ซึ่งคณะกรรมการประเมินผลการสอนได้ส่งผลการประเมินของบุคคลดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว โดยผลการประเมินเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่สถาบันกำหนด จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

ที่ประชุมรับทราบ

1.5 การหารือคณาจารย์เพื่อการพัฒนาการเรียนการสอน

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่ฝ่ายวิชาการได้ดำเนินการจัดให้มีการรับฟังข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากนักศึกษาระดับปริญญาตรีรายหลักสูตร เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างถูกต้อง รวดเร็ว คณะฯ จึงขอหารือการพัฒนาในรายละเอียดตามแต่ละสาขาวิชา โดยคณะผู้บริหารจะเข้าร่วมหารือในประเด็นสำคัญต่าง ๆ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบและขอความอนุเคราะห์

1 ประชาสัมพันธ์คณาจารย์เพื่อเข้าร่วมการหารือดังกล่าวข้างต้นต่อไป ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
2 วาระการประชุม

3 **ที่ประชุมรับทราบ**

5 **1.6 การจัดการบรรยายแนวทางการขอรับรองมาตรฐานผู้สอนมืออาชีพ UK-PSF**

6 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายวิชาการจะดำเนินการจัดการบรรยาย
7 รูปแบบออนไลน์ ในหัวข้อเรื่อง แนวทางการขอรับรองมาตรฐานผู้สอนมืออาชีพ UK-PSF (UK-Professional
8 Standards Framework) โดย UK-PSF Senior Fellow รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิชัย แสงอาทิตย์
9 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในวันศุกร์ที่ 20 สิงหาคม 2564 เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป จึงแจ้งที่
10 ประชุมเพื่อรับทราบและขอเรียนเชิญคณะกรรมการประจำคณะฯ ผู้บริหาร และหัวหน้าสาขาวิชาทุกท่าน
11 เข้าร่วมการบรรยายดังกล่าวข้างต้น ดังรายละเอียดตามสารสนเทศประกอบวาระการประชุม

12 **ที่ประชุมรับทราบ**

14 **1.7 การจัดสรรทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ทุนบุคคลทั่วไประดับ 15 **ปริญญาฯ เพื่อไปศึกษาปริญญาโท-เอก หรือ เอก)****

16 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยกระทรวง
17 อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ร่วมกับสำนักงาน ก.พ. โดยฝ่ายนักเรียนทุนรัฐบาล
18 ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ได้จัดสรร
19 ทุนรัฐบาลด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปศึกษาวิชา ณ ต่างประเทศ ประจำปี 2565 ให้กับ
20 มหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวน 3 ทุน ดังนี้ 1. ทุนระดับมัธยมศึกษาศึกษาตอนปลาย จำนวน 1 ทุน และ
21 2. ทุนบุคคลทั่วไประดับปริญญา/ ทุนพัฒนาบุคลากรภาครัฐ จำนวน 2 ทุน ทั้งนี้ ฝ่ายแผนฯ ขอให้ที่
22 ประชุมพิจารณาและเสนอรายชื่อเพื่อรับทุนในข้อที่ 2 โดยให้เสนอไปยังฝ่ายแผนฯ ภายในวันที่
23 10 สิงหาคม 2564 เพื่อจักได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องก่อนเสนอมหาวิทยาลัยพิจารณาต่อไป
24 ดังรายละเอียดตามสารสนเทศประกอบวาระการประชุม

25 **ที่ประชุมรับทราบ**

26
27 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่**
28 **52-14/2564 เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 22 กรกฎาคม 2564**

29 **ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่**
30 **52-14/2564 โดยมีการแก้ไข**

1 ข้อความหน้าที่ 12 จากเดิม “ภาคการศึกษาปลาย” เปลี่ยนเป็น “ภาคการศึกษาต้น” ใน
2 บรรทัดที่ 13 บรรทัดที่ 18 บรรทัดที่ 23 และบรรทัดที่ 25 ตามลำดับ

3

4 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

5 **3.1 สรุปวาระสืบเนื่อง**

6 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปวาระสืบเนื่อง จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่

7 1) การใช้ประโยชน์/เผยแพร่ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม (ศ.ปริญญา จินดาประเสริฐ)
8 จากวาระลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

9 2) การแลกเปลี่ยนอาจารย์เพื่อการสอนและหรือวิจัยภายใน/ต่างประเทศ และการจัดทำ
10 ฐานข้อมูลผลงานวิจัยของคณะฯ เพื่อใช้สำหรับการอ้างอิง จากวาระการวิเคราะห์ผลการจัดลำดับ
11 The Times Higher Education World University Rankings by subject 2019 - 2021 :
12 Engineering & Technology

13 ซึ่งกำลังอยู่ระหว่างดำเนินการ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร
14 ประกอบวาระการประชุม

15 **ที่ประชุมรับทราบ**

16

17 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา - ไม่มี -**

18

19 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

20 **5.1 การจัดทำ MOU ร่วมกับ บริษัท Mitsubishi Corporation ในการจัดทำโครงการ** 21 **Electric passenger transport vehicle and learning center for EVs system**

22 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อพัฒนาและจัดหายานพาหนะ
23 ที่ใช้ระบบ Evs (Electric Vehicle) ขนาด 20 ที่นั่ง จำนวน 1 คัน และเพื่อพัฒนาศูนย์การเรียนรู้
24 จึงกำหนดจัดการอบรมให้ความรู้แก่บุคคลทั่วไปเกี่ยวกับระบบยานพาหนะ EVs ตามโครงการ Electric
25 passenger transport vehicle and learning center for EVs system ภายในเดือน มิถุนายน 2565
26 ในการนี้ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ จึงได้ดำเนินการจัดทำ MOU ร่วมกับ บริษัท Mitsubishi
27 Corporation ในการจัดทำโครงการ Electric passenger transport vehicle and learning center
28 for EVs system จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจัดทำ MOU ร่วมกับ บริษัท Mitsubishi Corporation ในการจัดทำโครงการ Electric passenger transport vehicle and learning center for EVs system และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

5.2 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาได้เรียนครบหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ปีการศึกษา 2563 โดยผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่นักศึกษาสังกัด และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 9/2564 เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ภาคการศึกษาปลาย

1. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวน	2	คน
---	-------	---	----

ภาคการศึกษาพิเศษ

1. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	จำนวน	14	คน
--------------------------	-------	----	----

2. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร กลุ่มวิชาชีวะวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	จำนวน	1	คน
--	-------	---	----

3. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวน	12	คน
--------------------------------	-------	----	----

4. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวน	32	คน
-------------------------	-------	----	----

5. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวน	15	คน
------------------------------	-------	----	----

6. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (โครงการพิเศษ)	จำนวน	7	คน
---	-------	---	----

7. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	จำนวน	1	คน
--	-------	---	----

8. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สาขาวิชาเอกไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ ม.6)	จำนวน	1	คน
---	-------	---	----

9. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	จำนวน	35	คน
-------------------------	-------	----	----

10. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (โครงการพิเศษ)	จำนวน	13	คน
---	-------	----	----

11. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ม.6)	จำนวน	1	คน
--------------------------------	-------	---	----

12. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	จำนวน	8	คน
---------------------------------	-------	---	----

13. สาขาวิชาวิศวกรรมสื่อดิจิทัล หลักสูตรนานาชาติ	จำนวน	2	คน
--	-------	---	----

14. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวน	1	คน
--------------------------------	-------	---	----

15. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม วิชาเอกวิศวกรรมการผลิตและวัสดุ	จำนวน	8	คน
---	-------	---	----

16. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวน	14	คน
--	-------	----	----

รวมทั้งสิ้น จำนวน 167 คน

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี
2 จำนวน 167 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

4 5.3 รับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี

5 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา
6 ในภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2563 จำนวน 6 รายวิชา โดยได้ผ่านความเห็นชอบจาก
7 คณะกรรมการบริหารหลักสูตร และคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่
8 9/2564 เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ลำดับ	สังกัด	รายวิชา ที่เปิดสอน	พิจารณา ครั้งนี้	รับรอง แล้ว	คงเหลือ
1	หลักสูตรวิศวกรรมโยธา	2	-	2	-
2	หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า	12	2	10	-
3	หลักสูตรวิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์	1	1	-	-
4	หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคม (นานาชาติ)	2	1	1	-
5	หลักสูตรวิศวกรรมเกษตร	15	-	15	-
6	หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหการ	2	-	2	-
7	หลักสูตรวิศวกรรมโลจิสติกส์ (นานาชาติ)	1	1	-	-
8	หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล	3	1	2	-
9	หลักสูตรวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	2	-	2	-
10	หลักสูตรวิศวกรรมเคมี/นานาชาติ	2	-	2	-
11	หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3	-	3	-
12	หลักสูตรวิศวกรรมสื่อดิจิทัล (นานาชาติ)	3	-	3	-
รวมทั้งสิ้น		48	6	42	-

9 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน 6
11 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

12
13

5.4 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้เรียนครบหลักสูตรและได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด ประจำภาคการศึกษาปลายปีการศึกษา 2563 จำนวน 10 คน โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 26-7/2564 เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

• หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)

- | | | | |
|---------------------------------------|-------|---|----|
| 1. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร แบบ 1.1 | จำนวน | 2 | คน |
| 2. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม แบบ 1.1 | จำนวน | 2 | คน |
| 3. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล แบบ 1.1 | จำนวน | 1 | คน |

• หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

- | | | | |
|---|-------|---|----|
| 1. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า แผน ก แบบ ก 1 | จำนวน | 1 | คน |
| 2. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร แผน ก แบบ ก 2 | จำนวน | 1 | คน |
| 3. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม แผน ก แบบ ก 1 | จำนวน | 1 | คน |
| 4. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม แผน ก แบบ ก 2 | จำนวน | 1 | คน |
| 5. สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน แผน ก แบบ ก 2 | จำนวน | 1 | คน |

รวมทั้งสิ้น จำนวน 10 คน

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

จำนวน 10 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.5 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยอาจารย์ประจำวิชา EN339996 DISSERTATION ได้ส่งผลการศึกษาวิชาวิทยานิพนธ์ในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 ของนักศึกษาระดับปริญญาเอก นายพิศมาส หวังดี สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรที่ประชุมสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร และที่ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 26-7/2564 เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน

1 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

1 **5.6 เทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนน ระดับบัณฑิตศึกษา**

2 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยในภาคการศึกษาต้น ปการศึกษา 2564
3 ได้มีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษายื่นคำร้องขอเทียบโอนรายวิชา และค่าคะแนนของรายวิชาระดับ
4 บัณฑิตศึกษา จำนวน 8 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาเอก จำนวน 6 คน และระดับปริญญาโท จำนวน
5 2 คน ซึ่งเป็นตามหลักเกณฑ์การพิจารณาการเทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนน ระดับบัณฑิตศึกษา
6 โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่
7 26-7/2564 เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียด
8 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

9 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนน ระดับบัณฑิตศึกษา**
10 **จำนวน 8 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

11
12 **5.7 เปลี่ยนแปลงระดับคะแนน ระดับบัณฑิตศึกษา**

13 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยนายพีรณัฐ นันทสมบัติ นักศึกษาระดับ
14 ปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีแผน ก แบบ ก 2 จำนวน 1 คน ได้ลงทะเบียนเรียนผิดเงื่อนไขของ
15 หลักสูตร สำหรับรายวิชา EN007000 RESEARCH TO BUSINESS FOR ENGINEERING ประจำภาคปลาย
16 ปีการศึกษา 2563 จึงขอเปลี่ยนแปลงระดับคะแนน จาก B+ เป็น S ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจาก
17 คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 26-7/2564 เมื่อวันที่
18 29 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
19 วาระการประชุม

20 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงระดับคะแนน ระดับบัณฑิตศึกษา**
21 **จำนวน 1 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

22
23 **5.8 ผลการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์**
24 **ตำแหน่งเลขที่ 2618 (ปฏิบัติงานที่สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม)**

25 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามประกาศ
26 มหาวิทยาลัย ฉบับที่ 1069/2564 ลงวันที่ 28 พฤษภาคม 2564 มหาวิทยาลัยได้ประกาศรับสมัคร
27 คัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงาน เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง 2618
28 จำนวน 1 อัตรา ประกอบกับคำสั่งคณะกรรมการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 335/2564 ลงวันที่
29 21 พฤษภาคม 2564 ได้แต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือก แล้วนั้น บัดนี้ คณะกรรมการได้ดำเนินการสอบ
30 คัดเลือกเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2564 ผลปรากฏว่า นายคมกริช จันทรเสนา เป็นผู้ผ่าน

1 การคัดเลือก เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตามประกาศคณะกรรมการบริหารงาน
2 บุคคล ประจำมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 1/2561) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการสรรหาและคัดเลือก
3 บุคคลเข้าปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ข้อ 10.3.5 กำหนดให้คณะกรรมการคัดเลือกดำเนินการ
4 คัดเลือกตามวิธีการคัดเลือกที่ได้ประกาศไว้ และเสนอผลการคัดเลือกต่อคณะกรรมการประจำส่วนงานให้
5 ความเห็นชอบก่อนเสนอมหาวิทยาลัย จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
6 ประกอบวาระการประชุม

7 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบผลการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็น
8 พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ ตำแหน่งเลขที่ 2618 (ปฏิบัติงานที่สาขาวิชาวิศวกรรม
9 อุตสาหกรรม) รายนายคมกริช จันทรเสนา และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางาน
10 ดำเนินการต่อไป

11

12 5.9 แนวทางการพัฒนาพื้นที่สนับสนุนการศึกษาและการเรียนรู้ระหว่างคณะฯ

13 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะบริหารธุรกิจและการบัญชี (KKBS) ได้ดำเนินการ
14 จัดส่งรายละเอียดแนวทางการพัฒนาพื้นที่สนับสนุนการศึกษาและการเรียนรู้ระหว่างคณะฯ พร้อมมติ
15 วิทยาลัยบัณฑิตศึกษากิจการผู้จัดการ (MBA) ซึ่งให้ความเห็นชอบแนวทางการพัฒนาพื้นที่สนับสนุนการศึกษา
16 ดังกล่าวข้างต้น มาพร้อมแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

17 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้เสนอต่อที่ประชุมเพิ่มเติมถึงรายละเอียดที่ตั้งโครงการ รูปแบบอาคาร
18 และสิ่งปลูกสร้างทั้งหมดตามแนวทางการพัฒนาพื้นที่สนับสนุนการศึกษาและการเรียนรู้ระหว่างคณะฯ
19 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

20 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 21 - เพื่อให้เข้ากับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (โควิด-19)
22 อาจเพิ่มเติมการออกแบบเครื่อง/จุดตรวจวัดอุณหภูมิ และจุดบริการล้างมือด้วยสบู่หรือเจล
23 แอลกอฮอล์
- 24 - เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการสัญจรบริเวณด้านหน้าอาคารโครงเหล็ก (ตึก CB หรือ
25 อาคาร EN 09) ควรเสนอให้คณะบริหารธุรกิจและการบัญชีช่วยดูแลความเรียบร้อยบริเวณ
26 ช่องทางสัญจรดังกล่าว

27 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบแนวทางการพัฒนาพื้นที่สนับสนุนการศึกษาและ
28 การเรียนรู้ระหว่างคณะฯ โดยขอตเว้นการร่วมสนับสนุนงบประมาณ และขอสงวนสิทธิ์ในการสัญจร
29 ผ่านทางสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ทุกกรณี ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายบริหารดำเนินการต่อไป

30

1 ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรรยาบรรณและธรรมาภิบาล - ไม่มี -

2

3 ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -

4

5 ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ

6 8.1 ผลการพิจารณาจัดสรรอัตรากำลัง ประจำปีงบประมาณ 2565

7 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงผลการพิจารณาจัดสรรอัตรากำลัง ประจำปีงบประมาณ 2565
8 ซึ่งคณะฯ ได้รับจัดสรร จำนวน 8 อัตรา สำหรับตำแหน่งอาจารย์ โดย จำนวน 1 อัตรา มหาวิทยาลัยจะ
9 กันไว้เพื่อบรรจุนักเรียนทุนของสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ซึ่งคาดว่าจะบรรจุในเดือนตุลาคม 2564 นี้
10 และส่วนที่เหลือ จำนวน 7 อัตรา เพื่อรับรองหลักสูตรใหม่ และผู้เกษียณอายุราชการ ทั้งนี้ ประเภท
11 สนับสนุน ได้รับจัดสรร จำนวน 3 อัตรา โดยให้เป็นการสนับสนุนและขับเคลื่อน 7 ศูนย์ยุทธศาสตร์ของ
12 คณะฯ ทั้งนี้ รายละเอียดการจัดสรรอัตรากำลังในแต่ละอัตราจะพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการ
13 วางแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กร คณะวิศวกรรมศาสตร์ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

14 ที่ประชุมรับทราบ

15

16 ปิดประชุมเวลา 14.27 นาฬิกา

17

18

19

(นางมยุรี ยงกำลัง)

20

กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ

21 นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

22 นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

23 ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม