

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์
ครั้งที่ 72-9/2565

เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 5 พฤษภาคม 2565

ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์
ร่วมกับการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

ผู้มาประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

- | | | | |
|-------------|------------|--|--------|
| 1. รศ.รัชพล | สันติวรากร | คณบดี | ประธาน |
| 2. นางมยุรี | ยงกำลัง | ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ | |

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- | | | | |
|-----------------|---------------|-----------------------------------|--|
| 1. รศ.พนมชัย | วีระยุทธศิลป์ | รองคณบดีฝ่ายบริหาร | |
| 2. รศ.จิรนุช | เส็งยมศักดิ์ | รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ | |
| 3. รศ.ณัฐพงษ์ | อารีมิตร | รองคณบดีฝ่ายวิชาการ | |
| 4. รศ.สมชาย | ชวนอุดม | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร | |
| 5. รศ.ชนิษฐา | คำวิไลศักดิ์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| 6. ผศ.วีรพัฒน์ | เศรษฐ์สมบูรณ์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| 7. รศ.ประมินทร์ | อาจฤทธิ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ | |

(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น

- | | | | |
|-------------|----------|---|--|
| 1. ผศ.คมกฤช | ปิติฤกษ์ | รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์
และพัฒนาองค์กร | |
|-------------|----------|---|--|

ผู้เข้าร่วมประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

- | | | | |
|-------------------|-------------|-------------------------|--|
| 1. ผศ.ดวงกนก | ธนังธีรพงษ์ | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ | |
| 2. น.ส.อารีย์วรรณ | ละม้ายพันธ์ | ผู้ช่วยเลขานุการ | |
| 3. นายภาณุพงศ์ | ต.ประเสริฐ | ผู้ช่วยเลขานุการ | |

1 (2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- 2 1. ผศ.กิตติพงษ์ ลาลุน ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
- 3 2. รศ.กอบปร ศรีนาวิน หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
- 4 3. รศ.อาคม แก้วระวัง หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
- 5 4. ผศ.สุขอังคณา แกลงกัณฑ์ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
- 6 5. รศ.สุรสิทธิ์ ปิยะศิลป์ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
- 7 6. ผศ.รัฐบาล ชันธุ์โพธิ์น้อย แทนหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
- 8 7. รศ.สุธาสินี เนรมิตตกพงศ์ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
- 9 8. รศ.พิเชษฐ เชี่ยวชนะกุล หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

10

11 **เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา**

12 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

13

14 **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

15 **1.1 เรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม ครั้งที่ 4/2565 วันศุกร์ที่**
16 **8 เมษายน 2565 และมติที่ยังไม่ได้รับการรับรอง**

17 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงเรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม ครั้งที่
18 4/2565 วันศุกร์ที่ 8 เมษายน 2565 และมติที่ยังไม่ได้รับการรับรอง เฉพาะในส่วนของวาระที่สำคัญ ๆ
19 และเกี่ยวข้องกับคณะฯ ได้แก่ วาระที่ 2.1 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้รับรางวัลคุณภาพแห่งชาติ ประจำปี
20 พ.ศ. 2564 วาระที่ 4.5 รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยขอนแก่นองค์กร
21 ศูนย์สุทธิด้านการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Committee on a Roadmap to KKU-Zero Carbon
22 Emission Campus) วาระที่ 5.1 ขออนุมัติแต่งตั้งคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย วาระที่ 5.2 ขออนุมัติแต่งตั้ง
23 คณะกรรมการอุทธรณ์ รองทุกขและพิทักษ์ระบบคุณธรรม ประจำมหาวิทยาลัย (ก.อ.พ.ร.) และ วาระที่ 6.3
24 ขออนุมัติหลักสูตรมหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร
25 ประกอบวาระการประชุม

26 **ที่ประชุมรับทราบ**

27

1 **1.2 รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 7/2565**
2 **เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2565**

3 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น
4 ครั้งที่ 7/2565 เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2565 เฉพาะในส่วนของวาระที่สำคัญ ๆ และเกี่ยวข้องกับคณะฯ
5 ได้แก่ วาระที่ 4.1 (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง หลักเกณฑ์การดำเนินการ และการขออนุมัติจัด
6 การศึกษาหลักสูตรมากกว่าหนึ่งปริญญา มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น
7 เรื่อง ค่าธรรมเนียมการศึกษาหลักสูตรมากกว่าหนึ่งปริญญา มหาวิทยาลัยขอนแก่น และวาระที่ 6.1
8 ความต้องการการศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษาของนักศึกษาสาธารณรัฐประชาชนจีน จึงแจ้งที่ประชุม
9 เพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 **ที่ประชุมรับทราบ**

11
12 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม**
13 **ครั้งที่ 71-8/2565 เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 21 เมษายน 2565 และวาระพิเศษ ครั้งที่**
14 **1/2565 เมื่อวันจันทร์ที่ 2 พฤษภาคม 2565**

15 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม
16 ครั้งที่ 71-8/2565 และวาระพิเศษ ครั้งที่ 1/2565 โดยไม่มีการแก้ไข

17 **หมายเหตุ :** วิธีการพิจารณารับรองรายงานการประชุม “ลับ” ได้ปฏิบัติให้สอดคล้องตาม
18 ประกาศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เรื่อง มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของ
19 การประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2563 โดยการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting with
20 On-Premise Meeting Connector และไม่มีการบันทึกภาพและเสียงการประชุม

21
22 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

23 **3.1 สรุปลวาระสืบเนื่อง**

24 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปลวาระสืบเนื่อง จำนวน 3 เรื่อง ได้แก่

25 1) การใช้ประโยชน์/เผยแพร่ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม (ศ.ปริญญา จินดาประเสริฐ)
26 จากวาระลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

27 2) การแลกเปลี่ยนอาจารย์เพื่อการสอนและหรือวิจัยภายใน/ต่างประเทศ และการจัดทำ
28 ฐานข้อมูลผลงานวิจัยของคณะฯ เพื่อใช้สำหรับการอ้างอิง จากวาระการวิเคราะห์ผลการจัดลำดับ The
29 Times Higher Education World University Rankings by subject 2019 - 2021: Engineering &
30 Technology

1 3) การวิเคราะห์ผลการพัฒนาภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
2 หลักสูตรนานาชาติ จากวารสาร (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การเตรียมความพร้อมด้าน
3 ภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา 2565

4 4) การติดตามสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

5 5) ข้อมูลประกอบการพิจารณาการปรับปรุงแบบฟอร์มผลการสอบวิทยานิพนธ์/การศึกษา
6 อักษร/ดุษฎีนิพนธ์ และ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์การให้คะแนนสอบดุษฎีนิพนธ์
7 ระดับดีมาก สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก

8 โดยทั้งข้อที่ 1 – 3 อยู่ระหว่างดำเนินการ ทั้งนี้ ในข้อที่ 5 จะหารือในวาระที่ 3.2 (ร่าง)
9 ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์การให้คะแนนสอบดุษฎีนิพนธ์ ระดับดีมาก สำหรับนักศึกษา
10 ระดับปริญญาเอก และข้อที่ 4 จะหารือในวาระที่ 3.3 การติดตามสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา
11 2019 (COVID-19) ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

12 ที่ประชุมรับทราบ

14 3.2 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์การให้คะแนนสอบดุษฎีนิพนธ์ 15 ระดับดีมาก สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก

16 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่ประชุมได้มีมติให้ฝ่ายวิชาการจัดทำ
17 จำลองข้อมูลการบังคับใช้หลักเกณฑ์การให้คะแนนสอบดุษฎีนิพนธ์ ระดับดีมาก (Excellent) สำหรับ
18 นักศึกษาระดับปริญญาเอกใหม่ กับนักศึกษาที่ได้คะแนนสอบดุษฎีนิพนธ์ ระดับดีมาก ย้อนหลังจำแนก
19 รายหลักสูตร เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาการปรับปรุงแบบฟอร์มผลการสอบวิทยานิพนธ์/
20 การศึกษาดุษฎีนิพนธ์ และ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์การให้คะแนนสอบ
21 ดุษฎีนิพนธ์ ระดับดีมาก สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก เพิ่มเติม นั้น บัดนี้ ฝ่ายวิชาการได้ดำเนินการ
22 จำลองข้อมูลการใช้หลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้นกับนักศึกษาที่ได้คะแนนสอบดุษฎีนิพนธ์ ระดับดีมาก
23 ย้อนหลังจำแนกรายหลักสูตร โดยใช้ระบบประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล Power Bi พร้อมกับปรับปรุง
24 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์การให้คะแนนสอบดุษฎีนิพนธ์ ระดับดีมาก สำหรับ
25 นักศึกษาระดับปริญญาเอก โดยปรับแก้ ข้อ 4.1 จาก “...ฐานข้อมูล SCI...” แก้ไขเป็น “...ฐานข้อมูล
26 SCIE/Scopus...” และเพิ่มเติม ข้อ 5 “หากการดำเนินงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ให้เสนอ
27 คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์เพื่อพิจารณาเป็นกรณีไป” เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่
28 ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามสารสนเทศประกอบวาระการประชุม

1 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 2 - ข้อ 4.4 มีผลงานการจดอนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตรอย่างน้อย 1 ผลงาน ไม่สามารถเป็นไปได้
3 เนื่องจากการพิจารณาอนุมัติผลงานการจดอนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตร ใช้ระยะเวลาค่อนข้าง
4 ยาวนานกว่าการได้รับการตอบรับหรือได้รับการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสาร ทั้งนี้ การปรับ
5 เปลี่ยนเป็นการยื่นผลงานการจดอนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตรอย่างน้อย 1 ผลงาน อาจไม่เป็น
6 ธรรมกับการดำเนินการยื่นขอการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสาร
- 7 - การกำหนดหลักเกณฑ์ข้างต้นอาจไม่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์การประเมินการให้คะแนน
8 สอบดุชฎินิพนธ์แบบอ้างอิงภาระงานและคุณภาพของการดำเนินการจัดทำรูปเล่มดุชฎินิพนธ์
9 นิพนธ์

10 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติให้นำข้อเสนอแนะไปพิจารณาปรับปรุงและสอบถาม
11 การยอมรับ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์การให้คะแนนสอบดุชฎินิพนธ์ ระดับดีมาก
12 สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก จากคณาจารย์ภายในคณะฯ ทั้งหมดอีกครั้ง ทั้งนี้ ให้รองคณบดี
13 ฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

14

15 **3.3 การติดตามสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)**

16 ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิวัฒน์ เศรษฐ์สมบุรณ์ ได้หารือที่ประชุมว่า ตามที่ได้มีประกาศ
17 ปรับเปลี่ยนมาตรการการจัดการเรียนการสอนให้เหมาะสมกับสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
18 (COVID-19) ปัจจุบัน สถานศึกษาทุกระดับยกเว้นระดับอุดมศึกษาได้ประกาศให้ดำเนินการจัดการเรียน
19 การสอนแบบ Onsite ทั้งหมดเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอหารือการดำเนินการจัดการเรียนการสอนต่อที่ประชุม
20 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้หารือที่ประชุมเพิ่มเติมว่า ตามที่ได้ศึกษาข้อมูลประกาศกระทรวง
21 สาธารณสุข การมีส่วนร่วมในการเรียนการสอนพบว่าการปฏิสัมพันธ์กันในหมู่นักศึกษาด้วยกันเองลดลง
22 เป็นอย่างมาก อันเนื่องมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
23 การเรียนการสอนแบบ Online ทำให้ผลการสอบของนักศึกษาสอบตกค่อนข้างมาก รวมถึงมีนักศึกษา
24 ไม่ได้เรียนรู้ชีวิตการเป็นนักศึกษา การสร้างความสัมพันธ์การจัดทำกิจกรรม การสูญเสียโอกาสอื่น ๆ
25 ได้ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา ฝ่ายวิชาการจึงหารือแนวทางการจัดการเรียนการสอน
26 ปีการศึกษา 2565 โดยขอเสนอให้ออกประกาศเป็นการจัดการเรียนการสอนแบบ Onsite ทั้งหมด
27 ซึ่งเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับการจัดการเรียนการสอนของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
28 ทั้งนี้ ยกเว้นให้การจัดการเรียนการสอนแบบ Online เฉพาะรายที่มีความจำเป็นอย่างยิ่งเท่านั้น
29 จึงขอหารือต่อที่ประชุม

1 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 2 - ขอให้หารือและกำหนดมาตรการป้องกันและช่วยเหลือนักศึกษา คณาจารย์ และบุคลากร
3 จากการจัดการเรียนการสอนแบบ Onsite ทั้งหมด โดยอ้างอิงมาตรการจากหน่วยงาน
4 ภาครัฐ รวมถึงการจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสานบางส่วนโดยมีเงื่อนไข
5 - สร้างการตระหนักรู้ถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
6 (COVID-19) และการรับผิดชอบต่อสังคมของนักศึกษา โดยให้จัดทำเป็นแผนป้าย
7 ประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาและอาจารย์ผู้สอนได้ทราบ

8 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการนำเสนอแนวทางการดำเนินการ**
9 **จัดการเรียนการสอน ปีการศึกษา 2565 หรือต่อคณาจารย์ในการสัมมนาบุคลากร (สายวิชาการ)**
10 **ประจำปีงบประมาณ 2565**

11
12 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา**

- ไม่มี -

13
14 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

15 **5.1 การขอรับทุนสนับสนุนการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ ระดับนานาชาติ**

16 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยสาขาวิชาวิศวกรรม
17 อุตสาหการ มีกำหนดจัดการประชุมวิชาการนานาชาติ The 16th International Congress on Logistics
18 and SCM Systems (ICLS 2022) ระหว่างวันที่ 28 – 30 สิงหาคม 2565 ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น
19 ราชา ออคิด ซึ่งเป็นการจัดประชุมแบบผสมผสาน ทั้งรูปแบบออนไลน์ และออนไซต์ โดยมีวัตถุประสงค์
20 เพื่อเป็นเวทีที่เปิดโอกาสให้คณาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย และนักศึกษา ได้แลกเปลี่ยนความรู้
21 ประสบการณ์ผลงานด้านการวิจัยและความเชี่ยวชาญในวิชาชีพระหว่างกันเป็นการสร้างเครือข่ายความ
22 ร่วมมือด้านการวิจัยทั้งในประเทศและต่างประเทศ ทั้งนี้ มีความประสงค์ขอทุนสนับสนุนการจัด
23 ประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับนานาชาติ จำนวน 100,000 บาท จากกองการต่างประเทศ
24 มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

25 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขอรับทุนสนับสนุนการจัดประชุมสัมมนาทาง**
26 **วิชาการ ระดับนานาชาติ จำนวน 100,000 บาท จากกองการต่างประเทศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น**
27 **ครั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป**

5.2 การจัดทำงบประมาณการรายรับ-รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่มหาวิทยาลัยขอนแก่นได้กำหนดให้คณะฯ ดำเนินการจัดทำงบประมาณการรายรับ-รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาคุณภาพ จึงได้รวบรวมสรุปค่าของงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ที่สาขา/หน่วยงานแจ้งความประสงค์ขอตั้งงบประมาณตามพันธกิจและความจำเป็น รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 207,090,400 บาท จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติให้ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรจัดส่งเอกสารรายละเอียดการจัดทำงบประมาณการรายรับ-รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ให้สาขาวิชาพิจารณารายละเอียดโครงการ/กิจกรรมเพิ่มเติม โดยอาจมุ่งเน้นการลงทุนในวัสดุอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนแบบผสมผสาน และสอดคล้องกับความคาดหวังของนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติ และบรรจุเป็นวาระสืบเนื่องต่อไป

5.3 บรรจุหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาการจัดการทรัพยากรน้ำ

ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา มีความประสงค์ขอเปิดหลักสูตรใหม่ ระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรน้ำ โดยมีแผนการเปิดรับนักศึกษาในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2566 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบบรรจุหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรน้ำ ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป

5.4 เสนอชื่อคณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสาขาวิชา จำนวน 5 สาขาวิชา

ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยผู้ดำรงตำแหน่งหัวหน้าสาขาวิชาจะครบวาระการดำรงตำแหน่ง 4 ปี ในวันที่ 14 มิถุนายน 2565 จำนวน 5 สาขาวิชา ได้แก่ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี และหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เพื่อให้การดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาฯ เป็นไปตามข้อ 7 ของประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 43/2561) ลงวันที่ 30 มีนาคม 2561 เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการได้มา การพ้นจากตำแหน่ง และวิธีการดำเนินการให้ได้มาซึ่ง

1 หัวหน้าสาขาวิชา จึงใคร่ขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อพิจารณาเสนอ
2 ชื่อคณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสาขา จำนวน 5 สาขาวิชา ให้มีองค์ประกอบดังนี้

- 3 1. คณบดีหรือผู้ที่คณบดีมอบหมาย เป็นประธานกรรมการ
- 4 2. กรรมการประจำคณะประเภทผู้ทรงคุณวุฒิที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ที่สาขาวิชานั้น จำนวน 1 คน
- 5 3. หัวหน้าสาขาวิชาอื่น จำนวน 1 คน
- 6 4. คณาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ภายนอกสาขาวิชาที่จะสรรหา จำนวน 2 คน

7 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

8 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเสนอชื่อคณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสาขาวิชา
9 จำนวน 5 สาขาวิชา ดังนี้

10 1. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร

- 11 • กรรมการประจำคณะประเภทผู้ทรงคุณวุฒิที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ที่สาขาวิชานั้น จำนวน 1 คน
- 12 ได้แก่ รองศาสตราจารย์ชนิษฐา คำวิสัยศักดิ์
- 13 • หัวหน้าสาขาวิชาอื่น จำนวน 1 คน
- 14 ได้แก่ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
- 15 • คณาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ภายนอกสาขาวิชาที่จะสรรหา จำนวน 2 คน
- 16 ได้แก่ 1. รองศาสตราจารย์เฉลิมชัย พาว์ฒนา สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
- 17 2. รองศาสตราจารย์กานดา สายแก้ว สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

18
19 2. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

- 20 • กรรมการประจำคณะประเภทผู้ทรงคุณวุฒิที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ที่สาขาวิชานั้น จำนวน 1 คน
- 21 ได้แก่ รองศาสตราจารย์ประมินทร์ อัจฉฤทธิ์
- 22 • หัวหน้าสาขาวิชาอื่น จำนวน 1 คน
- 23 ได้แก่ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
- 24 • คณาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ภายนอกสาขาวิชาที่จะสรรหา จำนวน 2 คน
- 25 ได้แก่ 1. รองศาสตราจารย์ชาญณรงค์ สายแก้ว สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
- 26 2. รองศาสตราจารย์วิชญ์ แทนบุญช่วย สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

27
28
29

1 3. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

- 2 • กรรมการประจำคณะประเภทผู้ทรงคุณวุฒิที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ที่สาขาวิชานั้น จำนวน 1 คน
3 ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิวัฒน์ เศรษฐ์สมบูรณ์
4 • หัวหน้าสาขาวิชาอื่น จำนวน 1 คน
5 ได้แก่ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
6 • คณาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ภายนอกสาขาวิชาที่จะสรรหา จำนวน 2 คน
7 ได้แก่ 1. ศาสตราจารย์ธเนศ เสถียรนาม สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
8 2. รองศาสตราจารย์อนันต์ เครือทรัพย์ถาวร สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

10 4. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

- 11 • กรรมการประจำคณะประเภทผู้ทรงคุณวุฒิที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ที่สาขาวิชานั้น จำนวน 1 คน
12 ได้แก่ รองศาสตราจารย์ประมินทร์ อัจฉฤทธิ์
13 • หัวหน้าสาขาวิชาอื่น จำนวน 1 คน
14 ได้แก่ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร
15 • คณาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ภายนอกสาขาวิชาที่จะสรรหา จำนวน 2 คน
16 ได้แก่ 1. รองศาสตราจารย์กัลยกร ขวัญมา สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
17 2. รองศาสตราจารย์กานดา สายแก้ว สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

19 5. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

- 20 • กรรมการประจำคณะประเภทผู้ทรงคุณวุฒิที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ที่สาขาวิชานั้น จำนวน 1 คน
21 ได้แก่ รองศาสตราจารย์ประมินทร์ อัจฉฤทธิ์
22 • หัวหน้าสาขาวิชาอื่น จำนวน 1 คน
23 ได้แก่ หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
24 • คณาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ภายนอกสาขาวิชาที่จะสรรหา จำนวน 2 คน
25 ได้แก่ 1. รองศาสตราจารย์ขวัญตรี แสงประชาธนาภิรักษ์ สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร
26 2. รองศาสตราจารย์อาทิตย์ เนรมิตตกพงศ์ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

27 ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

28

1 **5.5 การเสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็น**
2 **พนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง 3449**
3 **(สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ) รอบที่ 2**

4 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการได้เสนอคุณสมบัติและ
5 รายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่ง
6 อาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง 3449 จำนวน 1 อัตรา (สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ) รอบที่ 2 แล้วนั้น
7 เพื่อให้การคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานมหาวิทยาลัยฯ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย จึงเสนอที่ประชุม
8 เพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

9 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการเสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการ
10 **คัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำ**
11 **ตำแหน่ง 3449 จำนวน 1 อัตรา (สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ) รอบที่ 2 ระยะเวลาการเปิดรับ**
12 **สมัคร จำนวน 3 เดือน ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร**
13 **ดำเนินการต่อไป**

14
15 **5.6 การเปลี่ยนตำแหน่งครูเป็นตำแหน่งนักวิชาการวิทยาศาสตร์**

16 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 2223/2565 ลงวันที่
17 2 มีนาคม 2565 อนุญาตให้นายตรรกวิทย์ คำก้อน ตำแหน่งครู เลขประจำตำแหน่ง 299 สังกัด
18 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ลาออกจากงาน ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2565 แล้วนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไป
19 ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานบุคคล ประจำมหาวิทยาลัย (ก.บ.ม.) (เฉพาะเรื่อง) ครั้งที่
20 4/2556 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2556 และประกาศคณะกรรมการบริหารงานบุคคลประจำ
21 มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 3/2561) เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการย้าย การตัดโอนอัตรา การเปลี่ยน
22 ประเภทตำแหน่ง และการเปลี่ยนตำแหน่งของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา และพนักงาน
23 มหาวิทยาลัย จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

24 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการเปลี่ยนตำแหน่งครูเป็นตำแหน่งนักวิชาการ
25 **วิทยาศาสตร์ ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป**

1 **5.7 (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนส่งเสริม**
2 **การผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**
3 **คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2565**

4 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามประกาศ
5 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 2595/2563 เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนส่งเสริมการผลิตบัณฑิต
6 และพัฒนาวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ข้อ 6 ได้กำหนดจำนวน
7 และระยะเวลาของเงินสมทบโครงการทุนวิจัยสำหรับคณาจารย์บัณฑิตศึกษา ของบัณฑิตวิทยาลัย แบบ
8 ร่วมทุน (Joint Funding) เพื่อให้สามารถรับนักศึกษาที่มีความสามารถและศักยภาพสูง เข้าศึกษาใน
9 หลักสูตรและทำวิจัยในสาขาที่อาจารย์มีความเชี่ยวชาญ โดยจัดสรรให้เป็นเงินค่าใช้จ่ายประจำเดือนของ
10 นักศึกษาสำหรับนักศึกษาปริญญาโท จำนวนทุนละ 5,000 บาทต่อเดือน ระยะเวลาไม่เกิน 24 เดือน และ
11 สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก จำนวนทุนละ 6,000 บาทต่อเดือน ระยะเวลาไม่เกิน 36 เดือน ทั้งนี้
12 บัณฑิตวิทยาลัยได้ปรับค่าใช้จ่ายประจำเดือนของนักศึกษา เริ่มตั้งแต่ผู้เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2565
13 สำหรับนักศึกษาปริญญาโท ทุนละ 6,000 บาทต่อเดือน และสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก ทุนละ
14 8,000 บาทต่อเดือน ตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1077/2565 เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้
15 จ่ายเงินทุนการศึกษาระดับ บัณฑิตศึกษา ฝ่ายวิชาการจึงได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) ประกาศ
16 มหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุน ส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ
17 สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2565 โดยผ่านความเห็นชอบ
18 จากคณะกรรมการกองทุนผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ ในคราวประชุมครั้งที่ 8-1/2565 เมื่อวันที่
19 2 พฤษภาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
20 วาระการประชุม

21 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

22 อาจผลักดันและปรับใช้หลักเกณฑ์ในการจัดอันดับสถาบันระดับโลก โดย SCImago
23 Institutions Rankings สำหรับเกณฑ์การให้คะแนนสอบดัชนีพจนธ์ ระดับดีมาก สำหรับนักศึกษาระดับ
24 ปริญญาเอก

25 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง
26 หลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ สำหรับนักศึกษาระดับ
27 บัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2565 และให้รวบรวมสรุปหลักเกณฑ์และ
28 ประชาสัมพันธ์คณาจารย์ภายในคณะฯ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

29
30

