

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์  
ครั้งที่ 77-14/2565  
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 7 กรกฎาคม 2565  
ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์  
ร่วมกับการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

---

ผู้มาประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

- |                 |               |                                          |
|-----------------|---------------|------------------------------------------|
| 1. รศ.พนมชัย    | วีระยุทธศิลป์ | รองคณบดีฝ่ายบริหาร                       |
| 2. รศ.จิรนุช    | เส็งยมศักดิ์  | รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์        |
| 3. รศ.ณัฐพงษ์   | อารีมิตร      | รองคณบดีฝ่ายวิชาการ                      |
| 4. ผศ.วีรพัฒน์  | เศรษฐ์สมบูรณ์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                     |
| 5. ผศ.คำนึ่ง    | วาทโยธา       | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร             |
| 6. รศ.ประมินทร์ | อาจฤทธิ       | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                     |
| 7. นางมยุรี     | ยงกำลัง       | ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ |

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- |              |              |                      |        |
|--------------|--------------|----------------------|--------|
| 1. รศ.รัชพล  | สันติวรกร    | คณบดี                | ประธาน |
| 2. รศ.ชนิษฐา | คำวิไลศักดิ์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |        |

(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น

- |             |          |                                            |
|-------------|----------|--------------------------------------------|
| 1. ผศ.คมกฤษ | ปิติฤกษ์ | รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร |
|-------------|----------|--------------------------------------------|

ผู้เข้าร่วมประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

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

1 (2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- |   |                 |              |                                                   |
|---|-----------------|--------------|---------------------------------------------------|
| 2 | 1. ผศ.กิตติพงษ์ | ลาคุณ        | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ |
| 3 | 2. รศ.กอบร      | ศรีนาวิน     | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา                       |
| 4 | 3. รศ.อาคม      | แก้วระวัง    | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า                      |
| 5 | 4. ผศ.สุขอังคณา | แกลงกัณฑ์    | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ                  |
| 6 | 5. ผศ.จารุพล    | สุริยวนากุล  | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล                  |
| 7 | 6. รศ.วิษณุ     | แทนบุญช่วย   | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                |
| 8 | 7. รศ.สุธาสินี  | เนรมิตตกพงศ์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี                       |

9

10 **เริ่มประชุมเวลา 15.00 นาฬิกา**

11 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

12

13 **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

14 **1.1 คำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 5695/2565 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร**  
15 **กองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์**

16 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดรายชื่อคำสั่ง  
17 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 5695/2565 ลงวันที่ 17 มิถุนายน 2565 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร  
18 กองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งเป็นไปตามตำแหน่งและรายชื่อ  
19 ที่คณะกรรมการประจำคณะฯ ให้ความเห็นชอบ ทั้งนี้ เนื่องจากมีรายชื่อซึ่งสาขาวิชาเสนอให้แต่งตั้งเป็น  
20 คณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ คงเหลือจำนวน  
21 3 รายชื่อ ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์  
22 จึงหารือและมีมติให้ทั้งสามท่านเข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และ  
23 บริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ทุกครั้ง และถือเป็นแนวปฏิบัติต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ  
24 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

25 **ที่ประชุมรับทราบ**

26

27 **1.2 รายการเผยแพร่ผลงานวิจัยของคณะวิศวกรรมศาสตร์สู่ชุมชน**

28 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดชื่อผลงาน และรายชื่อ  
29 นักวิจัยซึ่งได้ดำเนินการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ “25 แม่ทัพ งานวิจัยคณะวิศวกรรมศาสตร์  
30 มหาวิทยาลัยขอนแก่น” ซึ่งได้ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 22 ผลงาน และอยู่ในระหว่างการดำเนินการ

1 ประสานการดำเนินงานอีกจำนวน 5 ผลงาน โดยฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้รวบรวมผลงานและ  
2 เผยแพร่ผลงานวิจัยในหน้าเว็บไซต์ย่อยของคณะวิศวกรรมศาสตร์แล้ว จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ  
3 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

4 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ดังนี้**

- 5 - ควรดำเนินการร่วมกับผู้ประกอบการเอกชนไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์
- 6 - การให้ข้อมูลกับสื่อประชาสัมพันธ์ และการจัดทำนวัตกรรมที่เป็นคำตอบหรือเป็น  
7 ประโยชน์ต่อสังคม

8 **ที่ประชุมรับทราบ และขอให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์รวบรวมผลงานวิจัยที่**  
9 **สร้างมูลค่าเชิงพาณิชย์ และแจ้งต่อที่ประชุมในคราวประชุมครั้งถัดไป**

### 10 11 **1.3 สรุปผลการรับนักศึกษาเข้าศึกษา ปีการศึกษา 2565 ระดับปริญญาตรี**

12 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมถึงข้อมูลเชิงสถิติรายละเอียดสรุปผลการรับนักศึกษา  
13 เข้าศึกษา ปีการศึกษา 2565 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามสาขา/หลักสูตร จำนวนแผนรับนักศึกษา  
14 (มข.) รอบ/โครงการการรับเข้า จำนวนการปรับแผนการรับนักศึกษาในแต่ละรอบ จำนวนผู้ชำระเงิน  
15 สัดส่วนผู้สนใจต่อจำนวนรับ จำนวนผู้มีสิทธิ์สอบ คะแนน MAX (สูงสุด) คะแนน MIN (ต่ำสุด) คะแนน  
16 AVG (เฉลี่ย) จำนวนรายงานตัว และจำนวนรายงานตัวรอบที่ 1 – 4 (รวมทั้งสิ้น) ทั้งนี้ เนื่องจากการ  
17 กำหนดระดับค่าคะแนนขั้นต่ำ (เกณฑ์ขั้นต่ำ) และนโยบายจากมหาวิทยาลัยขอนแก่นเรื่องจำนวนการรับ  
18 นักศึกษาเกินแผนการรับ จึงทำให้คณะฯ ไม่สามารถรับนักศึกษาได้เต็มจำนวน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง  
19 หลักสูตรนานาชาติ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

20 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ดังนี้**

- 21 - เนื่องจากตัวเลขการรับไม่ตรงตามเป้าหมายจะมีผลกระทบต้องงบประมาณหรือไม่
- 22 - การเตรียมความพร้อมจะมีผลกระทบต้องงบประมาณที่ได้รับ คะแนนนักศึกษาที่รับเข้ามาต่ำ  
23 มาก ควรมีระบบหรือแผนการปูพื้นฐานให้นักศึกษา
- 24 - ควรมีการจัดสมทบทุนนักศึกษาระดับตรี โท เอก สำหรับผู้เรียนเก่ง

25 **ที่ประชุมรับทราบ**

### 26 27 **1.4 สรุปรายการครุภัณฑ์งบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566**

28 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดรายการครุภัณฑ์งบประมาณแผ่นดิน  
29 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (เข้ารอบสองสำนักงบประมาณ) ข้อมูลประจำเดือนกรกฎาคม 2565 ซึ่งคณะฯ  
30 ได้รับความเห็นชอบจัดสรรงบประมาณในเบื้องต้น จำนวน 8 รายการ สำหรับหลักสูตรวิศวกรรม

1 รถไฟฟ้าความเร็วสูง วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเกษตร วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และ  
2 วิศวกรรมโยธา รวมเป็นเงินจำนวนทั้งสิ้น 22,500,000 บาท โดยขอให้หน่วยงานที่คาดว่าจะได้รับ  
3 งบประมาณจัดเตรียมคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์เพื่อจะได้เบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม  
4 2565 สำหรับรายการที่มีงบประมาณต่ำกว่า 1 ล้านบาท และภายในเดือนมีนาคม 2566 สำหรับรายการ  
5 ที่มีงบประมาณเกินกว่า 1 ล้านบาท ตามที่สำนักงานงบประมาณกำหนด จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ  
6 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

## 7 **ที่ประชุมรับทราบ**

### 8 9 **1.5 การคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ** 10 **มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2565**

11 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่น กำหนดให้มีการ  
12 คัดเลือก

13 ผู้ที่สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2565 เพื่อเป็น  
14 การเชิดชูเกียรติแก่ศิษย์เก่า มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ปฏิบัติงาน ปฏิบัติหน้าที่ ปฏิบัติตน จนมีผลงานเป็น  
15 ที่ประจักษ์ ก่อให้เกิดประโยชน์แก่สมาคมศิษย์เก่า ๆ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ชุมชน สังคมและ  
16 ประเทศชาติ อันเป็นเกียรติภูมิแก่มหาวิทยาลัยขอนแก่น และได้มีการออกประกาศเพื่อให้มีการเสนอ  
17 ขอรับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ ประจำปี 2565 โดยให้เสนอรายชื่อ รายละเอียด และ  
18 ประวัติผลงานไปยังสมาคมเพื่อคัดกรองและลงนาม ภายในวันที่ 20 สิงหาคม 2565 จึงแจ้งที่ประชุม  
19 เพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

## 20 **ที่ประชุมรับทราบ**

### 21 22 **1.6 การเตรียมพื้นที่ก่อสร้างอาคาร Innovation Complex**

23 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า สืบเนื่องจาก คณะวิศวกรรมศาสตร์ได้กำหนดให้  
24 ดำเนินการก่อสร้างอาคาร Innovation Complex และคณะฯ ได้ขอความอนุเคราะห์กองอาคารและ  
25 สถานที่ มข. เพื่อทำการประเมินมูลค่าของทรัพย์สิน และการประเมินค่าเรือถอนได้รับอนุมัติให้เรือถอนแล้ว  
26 และอยู่ระหว่างการประกาศขายทอดตลาด และได้กำหนดวันประมูล ในวันที่ 22 กรกฎาคม 2565  
27 ซึ่งช่วงประมาณปลายเดือนกรกฎาคม 2565 หรืออาจต้นเดือนสิงหาคม 2565 อาจมีการล้อมรั้วบริเวณที่  
28 จอดรถมอเตอร์ไซค์ฝั่งทางเดินไปโรงอาหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่) บริเวณหน้าห้องปฏิบัติการ  
29 สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ในช่วงระหว่างการเรือถอนอาคาร ทั้งนี้ ฝ่ายบริหารจะได้จัดทำเอกสารหรือ  
30 หนังสือประชาสัมพันธ์ให้บุคลากร และนักศึกษาทราบโดยทั่วกัน จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

## ที่ประชุมรับทราบ

### 1.7 รายงานทางการเงิน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565

รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายบริหารได้ดำเนินการรวบรวมข้อมูล พร้อมกับสรุปรายละเอียดการเบิกจ่ายเงินตามหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระหว่างเดือน ตุลาคม 2564 – มิถุนายน 2565 ซึ่งมีงบประมาณเบิกจ่ายรวมทั้งสิ้นจำนวน 44,307,234.58 บาท ทั้งนี้ หากนับรวมงบประมาณที่ได้ดำเนินการขออนุมัติหลักการแล้วนั้น จะมียอดรวมถึง 126,874,668.48 บาท ซึ่งฝ่ายบริหารจะเร่งรัดการดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณทั้งหมดต่อไป โดยคณะกรรมการประจำคณะฯ และผู้ที่สนใจสามารถเข้าถึงข้อมูลโดยละเอียดจากโปรแกรมประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล Power Bi จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

## ที่ประชุมรับทราบ

### 1.8 การแจ้งความประสงค์ขอรับชุดโต๊ะ-เก้าอี้

รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่คณะฯ จะรื้อถอนอาคารโรงอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่) เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการก่อสร้างอาคารโรงอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ ใหม่ ทำให้ชุดโต๊ะ-เก้าอี้ ประจำอาคารดังกล่าว ชุดโต๊ะ-เก้าอี้ใต้ตึกเพียรวิจิตร ซึ่งมีจำนวนประมาณ 50 ชุด พร้อมใช้ประโยชน์ต่อไป นั้น ฝ่ายบริหารจึงขอให้สาขาวิชาที่ต้องการ แจ้งความประสงค์ขอรับชุดโต๊ะ-เก้าอี้ดังกล่าวข้างต้นต่อหน่วยอาคารสถานที่และยานพาหนะ เพื่อดำเนินการส่งมอบให้กับผู้ที่มีความประสงค์ ดังรายละเอียดตามสารสนเทศประกอบวาระการประชุม

## ที่ประชุมรับทราบ

### ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่ 76-13/2565 เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ 30 มิถุนายน 2565

ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่ 76-13/2565 โดยไม่มีการแก้ไข

**หมายเหตุ :** วิธีการพิจารณารับรองรายงานการประชุม “ลับ” ได้ปฏิบัติให้สอดคล้องตาม ประกาศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เรื่อง มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2563 โดยการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting with On-Premise Meeting Connector และไม่มีการบันทึกภาพและเสียงการประชุม

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29

**ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

**3.1 สรุปลวาระสืบเนื่อง**

ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปลวาระสืบเนื่อง จำนวน 4 เรื่อง ได้แก่

1) การใช้ประโยชน์/เผยแพร่ผลงานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม (ศ.ปริญญา จินดาประเสริฐ)  
จากวารสารคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

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

3) การวิเคราะห์ผลการพัฒนาภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
หลักสูตรนานาชาติ จากวารสาร (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การเตรียมความพร้อม  
ด้านภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ  
ปีการศึกษา 2565

4) การติดตามสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

โดยทั้งข้อที่ 1 - 3 อยู่ระหว่างดำเนินการ ทั้งนี้ ในข้อที่ 4 จะหารือในวาระที่ 3.3 การติดตาม  
สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

**ที่ประชุมรับทราบ**

**3.2 การเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ รางวัลศรีมอดินแดง ประจำปี  
พ.ศ. 2565**

ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้มีนโยบายในการส่งเสริมขวัญ  
กำลังใจให้แก่บุคลากรที่ประพฤติดีและมีผลการปฏิบัติงานที่โดดเด่น ตลอดทั้งยกย่องบุคคลหรือ  
นิติบุคคลและองค์กร ที่กระทำความดีความชอบอันเป็นประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัยและ  
สังคมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในปี พ.ศ. 2565 มหาวิทยาลัยได้จัดให้มีรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ  
รางวัลศรีมอดินแดง และขอให้คณะฯ เสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลดังกล่าว โดยเมื่อคราวประชุมครั้งที่  
75-12/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 16 มิถุนายน 2565 ที่ประชุมได้เสนอชื่อ ศาสตราจารย์วันชัย สะตะ  
เป็นผู้สมควรได้รับรางวัลศรีมอดินแดง ประจำปี พ.ศ. 2565 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียด  
ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้เสนอชื่อ ศาสตราจารย์วันชัย สะตะ พนักงาน  
2 มหาวิทยาลัย ประเทวิชากการ (ปฏิบัติงานสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา) และนางไพศรี วรรณแสงทอง  
3 ข้าราชการ ประเภทสนับสนุน (ปฏิบัติงานสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) เป็นผู้สมควรได้รับรางวัล  
4 ศรีมอดินแดง ประจำปี พ.ศ. 2565 อนึ่ง รางวัลกาลพฤกษ์ทองคำขอสงวนสิทธิ์ไม่เสนอชื่อเข้ารับ  
5 รางวัลดังกล่าว

### 7 3.3 การติดตามสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

8 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่คณะฯ ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนในที่ตั้ง (Onsite)  
9 100% ประจำปีการศึกษา 2565 ผลปรากฏว่า มีนักศึกษาตรวจพบเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวนหนึ่ง  
10 ทั้งนี้ ในบางรายวิชาคณาจารย์ได้ขออนุมัติจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสาน/ออนไลน์ เพื่อปรับเปลี่ยน  
11 วิธีการจัดการเรียนการสอนให้เท่าทันต่อสถานการณ์ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

### 12 ที่ประชุมรับทราบ

14 ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา

- ไม่มี -

16 ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

### 17 5.1 งบประมาณประจำปี 2566 ของหน่วยงานประเทวิสาหกิจ คณะวิศวกรรมศาสตร์

18 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยสถานจัดการอนุรักษ์พลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ และ  
19 ศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม ได้เสนอของบประมาณประจำปี 2566 ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2565  
20 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2566 โดยตารางที่ 1 งบประมาณรายรับ และตารางที่ 2 งบประมาณรายจ่าย  
21 ตั้งไว้งบประมาณละ 14,000,000 บาท และ ศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม ได้เสนอของบประมาณ  
22 ประจำปี 2566 โดยตารางที่ 1 งบประมาณรายรับ และตารางที่ 2 งบประมาณรายจ่าย ตั้งไว้งบประมาณละ  
23 18,005,000 บาท จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

24 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบงบประมาณประจำปี 2566 ของหน่วยงาน  
25 ประเทวิสาหกิจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้แก่ สถานจัดการอนุรักษ์พลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์  
26 และศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้สถานจัดการอนุรักษ์พลังงาน และ  
27 ศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรมดำเนินการต่อไป

1                   **5.2 (ร่าง) บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนานวัตกรรม ระหว่าง**  
2                   **มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับ บริษัท อะควาเวทีฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท อควาตรอน**  
3                   **(ประเทศไทย) จำกัด**

4                   รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้  
5 ในการวิจัยและพัฒนาเครื่องต้นแบบสำหรับสร้างออกซิเจนโมเลกุลเดี่ยวที่ให้พลังงานสูง  
6 สำหรับการทำน้ำให้สะอาด และเครื่องต้นแบบสำหรับเครื่องมือหรือผลิตภัณฑ์ที่ใช้พลังงานไฟฟ้า  
7 ในการบำบัดน้ำเสีย ร่วมกับ บริษัท อะควาเวทีฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท อควาตรอน (ประเทศไทย) จำกัด  
8 ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ  
9 ด้านการพัฒนานวัตกรรม ระหว่าง มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับ บริษัท อะควาเวทีฟ เทคโนโลยี จำกัด  
10 และบริษัท อควาตรอน (ประเทศไทย) จำกัด เพื่อดำเนินงานดังกล่าวข้างต้นร่วมกัน กำหนดระยะเวลา  
11 1 ปี จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

12                   **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทาง**  
13 **วิชาการด้านการพัฒนานวัตกรรม ระหว่าง มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับ บริษัท อะควาเวทีฟ**  
14 **เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท อควาตรอน (ประเทศไทย) จำกัด ตามที่เสนอ และให้รองคณบดี**  
15 **ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป**

16  
17                   **5.3 ข้อเสนอโครงการเพื่อรับการสนับสนุนทุนวิจัยโครงการเคลื่อนย้ายบุคลากร**  
18                   **เพื่อพัฒนาศักยภาพการวิจัยในภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ประจำปี**  
19                   **งบประมาณ 2565**

20                   รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์  
21 ดารณี หอมดี ประสงค์รับการสนับสนุนทุนวิจัยโครงการเคลื่อนย้ายบุคลากรเพื่อพัฒนาศักยภาพการวิจัย  
22 ในภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ประจำปีงบประมาณ 2565 จากโครงการระบบเตือนภัย  
23 การระบาดโรคและแมลงศัตรูอ้อย เพื่อวิจัยและพัฒนาระบบแจ้งเตือนการระบาดโรคใบขาว และ  
24 หอนกอลายจุดใหญ่ แบบ Real-time ผ่านระบบออนไลน์ ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย  
25 ราชภัฏเชียงใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี และบริษัท มิตรผลวิจัย พัฒนา  
26 อ้อยและน้ำตาล จำกัด ซึ่งขอรับการสนับสนุนทุนฯ จากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา  
27 วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) และบริษัท มิตรผลวิจัย พัฒนาอ้อยและน้ำตาล จำกัด  
28 ทั้งที่เป็นเงิน (in cash) และไม่เป็นตัวเงิน (in kind) จำนวนรวมทั้งสิ้น 560,000 บาท จึงเสนอที่ประชุม  
29 เพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม



1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบข้อเสนอโครงการเพื่อรับการสนับสนุนทุนวิจัย  
2 โครงการเคลื่อนย้ายบุคลากรเพื่อพัฒนาศักยภาพการวิจัยในภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility)  
3 ประจำปีงบประมาณ 2565 ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

4  
5 **5.4 การขอยกเลิกการขอทุนสนับสนุนการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับนานาชาติ**  
6 **ประจำปี 2565**

7 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่คณะกรรมการประจำคณะฯ  
8 ได้มีมติเห็นชอบให้สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการขอทุนสนับสนุนการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ  
9 ระดับนานาชาติ ประจำปี 2565 จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ  
10 The 16<sup>th</sup> International Congress on Logistics and SCM Systems (ICLS 2022) กำหนดจัดงาน  
11 ระหว่างวันที่ 28 - 30 สิงหาคม 2565 ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออคิด จังหวัดขอนแก่น นั้น  
12 เนื่องจาก คณะกรรมการผู้จัดโครงการฯ ได้มีการปรับเปลี่ยนงบประมาณในการจัดโครงการ จึงขอยกเลิก  
13 การขอทุนสนับสนุนการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี 2565 ทั้งนี้ สาขาวิชา  
14 วิศวกรรมอุตสาหการยังคงดำเนินการจัดการประชุมวิชาการนานาชาติ The 16<sup>th</sup> International  
15 Congress on Logistics and SCM Systems (ICLS 2022) ดังเดิม จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา  
16 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

17 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขอยกเลิกการขอทุนสนับสนุนการจัด  
18 **ประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี 2565 ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัย**  
19 **และวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป**

20  
21 **5.5 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี**

22 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยนักศึกษาได้เรียนครบหลักสูตร  
23 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ประจำปีการศึกษา 2564 จำนวน 139 คน และ  
24 ภาควิชาพิเศษ ปีการศึกษา 2564 อีกจำนวน 1 คน โดยได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจาก  
25 สาขาวิชา และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่  
26 4/2565 เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

27 **ภาควิชาการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2564 จำนวน 139 คน**

- 28 - สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร กลุ่มวิชาชีพวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ จำนวน 1 คน  
29 - สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 18 คน  
30 - สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 1 คน

|    |                                                             |       |                    |                     |
|----|-------------------------------------------------------------|-------|--------------------|---------------------|
| 1  | - สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีหลักสูตรนานาชาติ                      | จำนวน | 1                  | คน                  |
| 2  | - สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม หลักสูตรนานาชาติ                | จำนวน | 1                  | คน                  |
| 3  | - สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า                                     | จำนวน | 40                 | คน                  |
| 4  | - สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (โครงการพิเศษ)    | จำนวน | 1                  | คน                  |
| 5  | - สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา                                      | จำนวน | 7                  | คน                  |
| 6  | - สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (โครงการพิเศษ)                       | จำนวน | 6                  | คน                  |
| 7  | - สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ม.6)                                | จำนวน | 3                  | คน                  |
| 8  | - สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์                        | จำนวน | 18                 | คน                  |
| 9  | - สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ หลักสูตรนานาชาติ               | จำนวน | 14                 | คน                  |
| 10 | - สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม วิชาเอกวิศวกรรมการผลิตและวัสดุ | จำนวน | 3                  | คน                  |
| 11 | - สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหกรรม      | จำนวน | 25                 | คน                  |
| 12 | <b>ภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2564 จำนวน 1 คน</b>          |       |                    |                     |
| 13 | - สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (โครงการพิเศษ)                       | จำนวน | 1                  | คน                  |
| 14 |                                                             |       | <b>รวมทั้งสิ้น</b> | <b>จำนวน 140 คน</b> |

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน 140 คน ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

## 5.6 รับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี กรณีนักศึกษาลงทะเบียนเรียนซ้ำเป็นกรณีพิเศษ

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วย นายก้องเกียรติ เหลาเกตุ รหัสประจำตัว 633040269-1 นักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ได้ลงทะเบียนเรียนรายวิชา EN 512 300 Thermodynamics I ในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 และในภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2564 นักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนรายวิชา EN 512 301 Thermodynamics II ตามเวลาที่ปฏิทินการศึกษากำหนดซึ่งเป็นรายวิชาต่อเนื่องจากรายวิชาดังกล่าว ต่อมาในภายหลัง มหาวิทยาลัยได้ประกาศผลการศึกษารายวิชา EN 512 300 Thermodynamics I พบว่า นักศึกษาได้รับการประเมินผลการศึกษาอยู่ในขั้นตก (F) นักศึกษา จึงได้ดำเนินการส่งเอกสารคำร้องของถอนรายวิชา EN 512 301 Thermodynamics II และขอลงทะเบียนเรียน รายวิชา EN 512 300 Thermodynamics I ในภาคการศึกษาปลาย ซ้ำเป็นกรณีพิเศษ เนื่องจากผลการศึกษาภาคการศึกษาต้นล่าช้า เกินกว่าวันสิ้นสุดการลงทะเบียนเรียนภาคการศึกษาปลาย หลังจากการดำเนินการดังกล่าว นักศึกษาได้เข้าเรียนและเข้าสอบ รายวิชา EN 512 300 Thermodynamics I ตามที่อาจารย์ประจำวิชา

1 กำหนดแต่เกิดข้อผิดพลาดในกระบวนการเสนอพิจารณาคำร้องของนักศึกษา เป็นผลให้เมื่อสิ้นภาค  
2 การศึกษาปลาย นักศึกษายังมีผลการลงทะเบียนเรียน รายวิชา EN 512 301 Thermodynamics II  
3 โดยได้เกรด F และไม่มีผลการลงทะเบียนเรียนรายวิชา EN 512 300 Thermodynamics I คณะฯ  
4 จึงพิจารณาปรับการลงทะเบียนเรียนรายวิชา EN 512 301 Thermodynamics II ในภาคการศึกษา  
5 ปลาย ปีการศึกษา 2564 ของนักศึกษาให้เป็นโมฆะ เนื่องจาก ได้ลงทะเบียนเรียนไม่เป็นไปตามเงื่อนไข  
6 ของรายวิชา และให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชา EN 512 300 Thermodynamics I ซ้ำกรณีพิเศษ  
7 บัดนี้ นักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนเสร็จสิ้นแล้ว และอาจารย์ประจำวิชา EN 512 300  
8 Thermodynamics I ได้ส่งผลการศึกษานักศึกษาดังกล่าว (C+) โดยผ่านความเห็นชอบจาก  
9 คณะกรรมการบริหารหลักสูตร และได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ  
10 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 4/2565 เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่  
11 ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

12 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี กรณี  
13 นักศึกษาลงทะเบียนเรียนซ้ำเป็นกรณีพิเศษ ราย นายก้องเกียรติ เหลาเกตุ รหัสประจำตัว  
14 633040269-1 ในรายวิชา EN 512 300 Thermodynamics I ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการ  
15 ดำเนินการต่อไป

16

### 17 5.7 รับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี

18 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา  
19 ในภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2564 จำนวน 8 รายวิชา โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุม  
20 คณะกรรมการบริหารหลักสูตร และคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่  
21 4/2565 เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

| ลำดับ | สังกัด                               | รายวิชา<br>ที่เปิดสอน | พิจารณา<br>ครั้งนี้ | รับรอง<br>แล้ว | คงเหลือ |
|-------|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------|---------|
| 1     | หลักสูตรวิศวกรรมโยธา                 | 2                     | -                   | -              | 2       |
| 2     | หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า                | 3                     | 2                   | -              | 1       |
| 3     | หลักสูตรวิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์   | 1                     | -                   | -              | 1       |
| 4     | หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคม (นานาชาติ) | 1                     | -                   | -              | 1       |
| 5     | หลักสูตรวิศวกรรมเกษตร                | 2                     | 1                   | -              | 1       |
| 6     | หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหกรรม           | 2                     | 1                   | -              | 1       |

22

| ลำดับ       | สังกัด                                 | รายวิชา<br>ที่เปิดสอน | พิจารณา<br>ครั้งนี้ | รับรอง<br>แล้ว | คงเหลือ |
|-------------|----------------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------|---------|
| 7           | หลักสูตรวิศวกรรมโลจิสติกส์ (นานาชาติ)  | 1                     | -                   | -              | 1       |
| 8           | หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล              | 2                     | 1                   | -              | 1       |
| 9           | หลักสูตรวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม            | 1                     | -                   | -              | 1       |
| 10          | หลักสูตรวิศวกรรมเคมี/นานาชาติ          | 1                     | -                   | -              | 1       |
| 11          | หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์            | 7                     | 3                   | -              | 4       |
| 12          | หลักสูตรวิศวกรรมสื่อดิจิทัล (นานาชาติ) | 2                     | -                   | -              | 2       |
| รวมทั้งสิ้น |                                        | 25                    | 8                   | 0              | 17      |

1                   จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม  
2                   **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน  
3                   8 รายวิชา ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

4  
5                   **5.8 คุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย**  
6                   **โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง 2915 (รอบที่ 5)**

7                   รองคณบดีฝ่ายบริหารได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์กาญจนาพงษ์ วันจันทร์  
8                   ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้กำหนดคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการ  
9                   คัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำ  
10                  ตำแหน่ง 2915 (รอบที่ 5) โดยมีระยะเวลาการเปิดรับสมัคร จำนวน 2 เดือน แล้วนั้น เพื่อให้การเปิด  
11                  รับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งอาจารย์  
12                  เลขประจำตำแหน่ง 2915 (รอบที่ 5) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาคุณสมบัติ  
13                  และรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้  
14                  ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง 2915 (รอบที่ 5) ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ  
15                  การประชุม

16                  **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคล  
17                  เข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง  
18                  2915 (รอบที่ 5) ระยะเวลาการเปิดรับสมัคร จำนวน 2 เดือน ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผน  
19                  ยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร ดำเนินการต่อไป

20  
21

1                   **5.9 คุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย**  
2                   **โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งนักวิชาการวิทยาศาสตร์ เลขประจำตำแหน่ง 3502**

3                   รองคณบดีฝ่ายบริหารได้เสนอต่อที่ประชุม ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่นที่ 4680/2565  
4                   เรื่อง บรรจุและแต่งตั้งผู้ได้รับการคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ จำนวน 1 อัตรา  
5                   ตำแหน่งนักวิชาการวิทยาศาสตร์ ตำแหน่งเลขที่ 3502 ได้บรรจุและแต่งตั้งนายวรวัฒน์ พวงชะอุ่ม  
6                   สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2565 และนายวรวัฒน์ พวงชะอุ่ม  
7                   ไม่ประสงค์เข้าปฏิบัติงานตำแหน่งดังกล่าว เพื่อให้การดำเนินการประกาศรับสมัครคัดเลือกบุคคล  
8                   เข้าปฏิบัติงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งนักวิชาการวิทยาศาสตร์ เลขประจำตำแหน่ง 3502  
9                   สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ปฏิบัติงานที่หลักสูตร ARIS) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงเสนอที่ประชุม  
10                  เพื่อพิจารณาคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกฯ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ  
11                  การประชุม

12                  **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคล**  
13                  **เข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้เงินรายได้ ตำแหน่งนักวิชาการวิทยาศาสตร์ เลขประจำ**  
14                  **ตำแหน่ง 3502 (ปฏิบัติงานที่หลักสูตร ARIS) ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และ**  
15                  **พัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป**

17                  **5.10 (ร่าง) แก้ไขประกาศกองทุนวิจัยฯ – คำตอบแทนตีพิมพ์ เผยแพร่ผลงานวิจัยฯ**

18                  รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยเป็นการสมควรปรับปรุงแก้ไข  
19                  เพิ่มเติมประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 1616/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์และการใช้จ่ายเงินกองทุน  
20                  วิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ให้มีความเหมาะสมและเป็นไปตาม  
21                  วัตถุประสงค์ การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วย หลักเกณฑ์  
22                  การจัดตั้งกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการของส่วนงาน พ.ศ. 2563 ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์  
23                  จึงได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ /2565) เรื่อง หลักเกณฑ์และการใช้  
24                  จ่ายเงินกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 3) เพื่อเป็น  
25                  การส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus หรือ  
26                  SCIE โดยหลักเกณฑ์คำนึงถึงงบประมาณในภาพรวมของเงินกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ  
27                  คณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งมีอยู่อย่างจำกัด จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร  
28                  ประกอบวาระการประชุม

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) แก้ไขประกาศกองทุนวิจัยฯ – ค่าตอบแทน  
2 ตีพิมพ์ เผยแพร่ผลงานวิจัยฯ และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป  
3 ทั้งนี้ ให้แบ่งปันข้อมูลการสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติตามฐาน  
4 ข้อมูลเดิมที่ผ่าน ต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ในคราวประชุมครั้งถัดไป

5  
6 **ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรรยาบรรณและธรรมาภิบาล** - ไม่มี -

7  
8 **ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ**

9 **7.1 กำหนดการตรวจเยี่ยมคณะวิศวกรรมศาสตร์ โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษา**

10 **สู่ความเป็นเลิศ: EdPEx 300 รุ่นที่ 5**

11 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่คณะฯ ได้เข้าร่วมโครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษา  
12 สู่ความเป็นเลิศ: EdPEx 300 รุ่นที่ 5 และผ่านหลักเกณฑ์ในเบื้องต้นเรียบร้อยแล้วนั้น กรรมการประเมินใน  
13 โครงการดังกล่าวได้กำหนดการตรวจเยี่ยมคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในวันที่ 12 กรกฎาคม 2565 ตั้งแต่เวลา  
14 08.30 – 16.10 น. จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบและขอเรียนเชิญคณะกรรมการประจำคณะฯ และหัวหน้า  
15 สาขาวิชาทุกท่านร่วมต้อนรับกรรมการประเมินและให้สัมภาษณ์ตามกำหนดการและสถานที่ ดังรายละเอียด  
16 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

17 **ที่ประชุมรับทราบ**

18  
19 **ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ**

20 **8.1 ขอความอนุเคราะห์ใช้สถานที่และขอความร่วมมือในการถ่ายทำวิดีโอทัศน์แนะนำ**  
21 **คณะวิศวกรรมศาสตร์**

22 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้หารือที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ ได้จ้างบุคคลภายนอก  
23 เพื่อดำเนินการจัดทำวิดีโอทัศน์แนะนำคณะวิศวกรรมศาสตร์ใหม่ เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและให้ได้  
24 ภาพการดำเนินงานของคณะฯ ตามข้อตกลงร่วมกันฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงขอความอนุเคราะห์ใช้  
25 สถานที่และขอความร่วมมือในการถ่ายทำวิดีโอทัศน์แนะนำคณะวิศวกรรมศาสตร์ พร้อมกับนัดหมาย  
26 คณาจารย์ร่วมถ่ายทำวิดีโอทัศน์แนะนำคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเฉพาะภายในห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ  
27 โรงงาน และ Profile Shot บริเวณโดยรอบแต่ละสาขาวิชา และขอหารือที่ประชุมถึงกรอบระยะเวลาใน  
28 การเข้าดำเนินการถ่ายทำ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้ความอนุเคราะห์ใช้สถานที่และความร่วมมือ  
2 ในการถ่ายทำวิดีโอทัศน์แนะนำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ระหว่างวันที่ 18 – 22 กรกฎาคม 2565 และ  
3 ให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

## 4 5 **8.2** เลื่อนเวลาการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 78-15/2565

6 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยในพฤษภาคมที่ 21 กรกฎาคม 2565 เป็นวันไหว้ครู  
7 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งตรงกับกำหนดการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์  
8 (สัจจรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า) ดังนั้น จึงขอเปลี่ยนแปลงกำหนดการประชุมคณะกรรมการประจำ  
9 คณะฯ ดังนี้

- 10 1. เลื่อนเวลาการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ 78-15/2565 จากเดิมเวลา  
11 13.30 น. เปลี่ยนเป็นเวลา 14.30 น.
- 12 2. เปลี่ยนสถานที่ จากเดิม สัจจรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ Onsite) เปลี่ยนเป็น  
13 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร ร่วมกับการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting
- 14 3. เปลี่ยนวันที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ (สัจจรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า) จากเดิม  
15 วันที่ 21 กรกฎาคม 2565 เปลี่ยนเป็นวันที่ 4 สิงหาคม 2565 ในคราวครั้งที่ 79-16/2565

16 โดยรายละเอียดและกำหนดการต่าง ๆ ฝ่ายเลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการประจำ  
17 คณะวิศวกรรมศาสตร์จะแจ้งให้ทราบในภายหลัง จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตาม  
18 เอกสารประกอบวาระการประชุม

### 19 **ที่ประชุมรับทราบ**

## 20 21 **8.3** มาตรการป้องกันนักศึกษาเกี่ยวกับการใช้กัญชา

22 ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิวัฒน์ เศรษฐ์สมบูรณ์ ได้หารือที่ประชุมถึงการประสัมพันธ์และรณรงค์  
23 เกี่ยวกับการใช้กัญชากายในสถานศึกษา/นักศึกษา

24 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า เนื่องจากนโยบาย การประสัมพันธ์และรณรงค์ เกี่ยวกับการ  
25 การใช้กัญชากายในสถานศึกษา/นักศึกษา เกี่ยวข้องกับระเบียบและวิธีการปฏิบัติใหม่หมด ฝ่ายบริหาร  
26 จึงขอศึกษาในรายละเอียดอย่างถี่ถ้วนก่อนดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่ง จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

### 27 **ที่ประชุมรับทราบ**

28  
29 **เลิกประชุมเวลา 17.05 นาฬิกา**

30

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7



(นางมยุรี ยงกำลัง)

กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ

นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม