

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

ครั้งที่ 79-16/2565

เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 4 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 1 ตึก EN04 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า) คณะวิศวกรรมศาสตร์

ร่วมกับการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom meeting

ผู้มาประชุม

(1) ห้องประชุม 1 ชั้น 1 ตึก EN04 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า) คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. รศ.รัชพล	สันติวรากร	คณบดี	ประธาน
2. รศ.พนมชัย	วีระยุทธศิลป์	รองคณบดีฝ่ายบริหาร	
3. ผศ.คมกฤษ	ปิติฤกษ์	รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร	
4. รศ.ณัฐพงษ์	อารีมิตร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	
5. ผศ.คำนึ่ง	วาทโยธา	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	
6. รศ.ชนิษฐา	คำวิไลศักดิ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	
7. รศ.ประมินทร์	อาจฤทธิ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	
8. นางมยุรี	ยงกำลัง	ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

1. รศ.จิรนุช	เสงี่ยมศักดิ์	รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์	
2. ผศ.วีรพัฒน์	เศรษฐ์สมบูรณ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	

(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น

- ไม่มี -

ผู้เข้าร่วมประชุม

(1) ห้องประชุม 1 ชั้น 1 ตึก EN04 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า) คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. รศ.อาคม	แก้วระวัง	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	
2. ผศ.สุขอังคณา	แกลงกัณฑ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	
3. รศ.จารุพล	สุริยวนากุล	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	

- |   |                   |              |   |
|---|-------------------|--------------|---|
| 1 | 4. รศ.สุธาสินี    | เนรมิตตกพงศ์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี                   |
| 2 | 5. รศ.กัลยกร      | ขวัญมา       | <b>แทน</b> หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม |
| 3 | 6. น.ส.อารีย์วรรณ | ละม้ายพันธ์  | ผู้ช่วยเลขานุการ                              |
| 4 | 7. นายภาณุพงศ์    | ต.ประเสริฐ   | ผู้ช่วยเลขานุการ                              |

5

## 6 (2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- 7 1. ผศ.ดวงกนก ธนังธีรพงษ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ

8

### 9 เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา

10 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

11

### 12 ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

#### 13 1.1 รายงานความคืบหน้าการจัดทำเว็บไซต์รับบริจาค เว็บไซต์หน่วยบัณฑิตศึกษา และ 14 เว็บไซต์ร้านหนังสือคณะวิศวกรรมศาสตร์

15 (นายนายสุรภูมิ สุพร ตำแหน่งนักวิชาการคอมพิวเตอร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ ได้เข้าร่วม  
16 การประชุมเพื่อชี้แจงรายละเอียดในวาระที่ 1.1)

17 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุม ตามที่ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้  
18 ดำเนินการจัดทำเว็บไซต์รับบริจาคซึ่งพัฒนาขึ้นใหม่ทั้งหมด โดยผู้มีความประสงค์จะบริจาคเงินสามารถ  
19 บริจาคผ่าน QR Code ออนไลน์ ระบุวัตถุประสงค์ในการบริจาค ออกใบเสร็จรับเงินพร้อมจัดส่ง และ  
20 สามารถสรุปยอดบริจาค และแสดงกราฟตามเวลาจริง (Real-Time) ได้ต่อไป ส่วนเว็บไซต์  
21 หน่วยบัณฑิตศึกษาได้ปรับปรุงรูปแบบใหม่ให้ทันสมัยเพิ่มมากยิ่งขึ้น และเว็บไซต์ร้านหนังสือ  
22 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยในเบื้องต้นจะปรับปรุงให้ขายหนังสือแบบ Hardcopy ซึ่งจะเพิ่มเติม  
23 รายละเอียดบทนำ-สารบัญ ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ  
24 การประชุม

25 ที่ประชุมรับทราบ และเสนอแนะปรับปรุงเพิ่มสีสันของปกหนังสือให้น่าสนใจและ  
26 ให้ตรวจสอบภาพหน้าปกหนังสือทั้งหมด เพื่อหลีกเลี่ยงการละเมิดทรัพย์สินทางปัญญา/ลิขสิทธิ์ของ  
27 รูปภาพ

28

29

## 1.2 รายงานความคืบหน้าการถ่ายภาพอาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมถึงข้อมูลเชิงสถิติเกี่ยวกับจำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมการถ่ายภาพเพื่อดำเนินการจัดทำระบบ CVS และวีดิทัศน์ประชาสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ระหว่างวันที่ 20 – 22 กรกฎาคม 2565 ณ ชั้น 2 อาคาร 50 ปี วิศวกรรมใจ จำแนกตามสาขาวิชา จำนวนอาจารย์ทั้งหมด จำนวนอาจารย์ที่มาถ่ายภาพ คิดเป็นเปอร์เซ็นต์สาขา และภาพรวมประมาณ 50% และจะนำรูปภาพไปจัดทำหนังสือ 60 ปี คณะวิศวกรรมฯ ทั้งคณะ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม จึงขอประชาสัมพันธ์ และเชิญชวนคณาจารย์ที่ยังไม่ได้เข้าร่วมการถ่ายภาพต่อไป

### ที่ประชุมรับทราบ และเสนอแนะให้ถ่ายภาพบุคลากรสายสนับสนุนด้วย

## 1.3 ประกาศปิดปรับปรุง-รื้อถอนอาคารโรงอาหารคณะวิศวกรรมศาสตร์

รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ จะดำเนินการก่อสร้างอาคารโรงอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์หลังใหม่ จึงจำเป็นต้องรื้อถอนโรงอาหารคณะวิศวกรรมศาสตร์เดิม และคณะฯ ได้แจ้งการส่งมอบพื้นที่ในการรื้อถอน ในวันที่ 12 สิงหาคม 2565 เป็นต้นไป จากการรื้อโรงอาหาร ทำให้นักศึกษาและบุคลากรไม่มีอาหารรับประทาน จึงมีแนวความคิดในการจัดทำโรงอาหารชั่วคราว พื้นที่ระหว่างอาคาร 50 ปี วิศวกรรมใจกับอาคารปฏิบัติการโยธา โดยจะเชิญผู้ขายอาหารจากตลอดหนองแขงมาขาย อุปกรณ์ใส่อาหารเป็นถ้วยกระดาษนั่งรับประทานที่ได้ดีก็เพียรวิจิตร เริ่มตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2565 เป็นต้นไป ในส่วนของการก่อสร้าง โรงอาหารใหม่ เริ่มดำเนินการจัดหาผู้รับจ้าง และก่อสร้างประมาณ 2 ปี จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

### ที่ประชุมรับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่ 78-15/2565 เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ 21 กรกฎาคม 2565**

ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่ 78-15/2565 โดยไม่มีการแก้ไข

และรองศาสตราจารย์ชนิษฐา คำวิไลศักดิ์ ขอสงวนสิทธิ์การรับรองรายงานการประชุม เนื่องจาก ไม่มาประชุม

**หมายเหตุ :** วิธีการพิจารณารับรองรายงานการประชุม “ลับ” ได้ปฏิบัติให้สอดคล้องตามประกาศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เรื่อง มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของ

1 การประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2563 โดยการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting with  
2 On-Premise Meeting Connector และไม่มีการบันทึกภาพและเสียงการประชุม

3

### 4 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

#### 5 **3.1 สรุปลวาระสืบเนื่อง**

6 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปลวาระสืบเนื่อง จำนวน 4 เรื่อง ได้แก่

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

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

13 3) การวิเคราะห์ผลการพัฒนาภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
14 หลักสูตรนานาชาติ จากวารสาร (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การเตรียมความพร้อม  
15 ด้านภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ  
16 ปีการศึกษา 2565

17 4) การติดตามสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)  
18 โดยทั้งข้อที่ 1 - 3 อยู่ระหว่างดำเนินการ ทั้งนี้ ในข้อที่ 4 จะหารือในวาระที่ 3.4 การติดตาม  
19 สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

#### 20 **ที่ประชุมรับทราบ**

21

#### 22 **3.2 ข้อมูลการสนับสนุนคำตอบแทนตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ**

23 ประธานขอถอนวาระการประชุม

24

#### 25 **3.3 การคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ** 26 **มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2565**

27 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อเป็นการเชิดชูเกียรติแก่ศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่น  
28 ที่ปฏิบัติงาน ปฏิบัติหน้าที่ ปฏิบัติตน จนมีผลงานเป็นที่ประจักษ์ ก่อให้เกิดประโยชน์แก่สมาคมศิษย์เก่า  
29 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ชุมชน สังคมและประเทศชาติ อันเป็นเกียรติภูมิแก่มหาวิทยาลัยขอนแก่นและได้มี

1 การออกประกาศเพื่อให้มีการเสนอขอรับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ ประจำปี 2565  
2 สมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่นจึงขอเชิญชวนให้คณะฯ จัดส่งรายชื่อและผลงานเพื่อขอรับรางวัล  
3 ศิษย์เก่าดีเด่นและรางวัลศิษย์เก่าเกียรติยศ โดยผู้ที่สมัครจะต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามประกาศของ  
4 สมาคมฯ ทั้งนี้ ให้ส่งรายชื่อรายละเอียดและประวัติผลงานไปยังสมาคมหรือชมรมคณะเพื่อคัดกรองและ  
5 ลงนามกำหนดให้ส่งเอกสารดังกล่าวไปยังสมาคมหรือชมรมคณะ ภายในวันที่ 20 สิงหาคม 2565 จึงแจ้ง  
6 ที่ประชุมเพื่อรับทราบและเสนอรายชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ  
7 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2565 ภายในระยะเวลาที่กำหนดต่อไป ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ  
8 วาระการประชุม

### 9 **ที่ประชุมรับทราบ**

#### 10 **3.4 การติดตามสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)**

11 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์วิวัฒน์ เศรษฐ์สมบุรณ์ ได้ติดเชื้อไวรัส  
12 โควิด 2019 (COVID-19)

13 ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิวัฒน์ เศรษฐ์สมบุรณ์ ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ได้ติดเชื้อไวรัส  
14 โควิด 2019 (COVID-19) ซึ่งแพทย์กำหนดให้กักตัว 10 วัน ในกรณีนี้ ได้แจ้งคณะกรรมการประจำ  
15 คณะวิศวกรรมศาสตร์และผู้เข้าร่วมประชุมเตรียมความพร้อม และวางแผนการเรียนการสอนแบบออนไลน์  
16 กรณีที่ผู้สอนติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) พร้อมแจ้งอาการติดเชื้อมาก่อนแล้ว จึงแจ้งที่ประชุม  
17 เพื่อรับทราบ

#### 18 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ดังนี้**

- 19 - ให้จัดเตรียมอุปกรณ์การสอนแบบ Online สำหรับอาจารย์ ที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
20 (COVID-19)
- 21 - กรณี เจ้าหน้าที่ผู้มีความเสี่ยงสูง ควรจัดห้อง หรือแยกห้องปฏิบัติงาน หรือเห็นควร  
22 อนุญาตให้ลาราชการ หรือให้ปฏิบัติงานที่บ้าน (work from home) เพื่อลดความเสี่ยง  
23 โดยให้พิจารณาตามความเหมาะสมต่อไป

### 24 **ที่ประชุมรับทราบ**

25  
26  
27 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา**

- ไม่มี -

1 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

2 **5.1 รายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิประเมินคุณสมบัติการเป็น Smart Teacher**

3 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การประเมินคุณสมบัติการเป็น Smart Teacher  
4 สำหรับบุคลากรสายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นไปด้วยความเรียบร้อย  
5 ตามข้อ 9.3(13) แห่งประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 93/2564)  
6 เรื่อง หลักเกณฑ์ การพิจารณาความดีความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและ  
7 ทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากรสายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และข้อ 4.3  
8 แห่งประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 51/2565) เรื่อง แนวทางการประเมิน  
9 คุณสมบัติการเป็น Smart Teacher สำหรับบุคลากรสายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
10 จึงเสนอที่ประชุมพิจารณารายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิประเมินคุณสมบัติการเป็น Smart Teacher จำนวน 6 ราย  
11 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

12 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิประเมินคุณสมบัติการเป็น  
13 Smart Teacher จำนวน 6 ราย ตามที่เสนอ และให้ฝ่ายเลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการประจำ  
14 คณะวิศวกรรมศาสตร์ดำเนินการต่อไป

15  
16 **5.2 การจัดทำ MOU ร่วมกับบริษัท มิตซูบิชิ จำกัด**

17 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การดำเนินการจัดทำ  
18 ยานพาหนะอัตโนมัติในการสำรวจความปลอดภัยรอบคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
19 ซึ่งจะได้รับการสนับสนุนงบประมาณ 1,385,000 บาท จาก บริษัท มิตซูบิชิ จำกัด ตามโครงการ  
20 Autonomous Vehicle that is used for security surveys across the Faculty of Engineering's  
21 territory ให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน 2565 คณะฯ จึงจำเป็นต้องดำเนินการจัดทำบันทึก  
22 ความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ร่วมกับบริษัท มิตซูบิชิ จำกัด โดยรองศาสตราจารย์รัชพล สันติวารการ  
23 และคณะผู้รับผิดชอบโครงการจะต้องส่งรายงานความก้าวหน้าของโครงการ (Progress report) ภายใน  
24 เดือนมีนาคม 2565 ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ภายในสองเดือน หลังจากที่เสร็จสิ้นโครงการ และส่งรายงาน  
25 การใช้ประโยชน์จากโครงการ (Usage Monitoring Report) ปีละ 1 ครั้ง จนถึงเดือนมีนาคม 2567  
26 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจัดทำ MOU ร่วมกับบริษัท มิตซูบิชิ จำกัด  
28 ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

29

### 5.3 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยอาจารย์ประจำรายวิชา EN127899 THESIS สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ได้ส่งผลการศึกษานักศึกษา จำนวน 1 คน ประจำปีการศึกษา 2565 โดยได้ผ่านการตรวจสอบจากสาขาวิชา และผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุม คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 14-7/2565 เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ วาระการประชุม

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา รายวิชา EN127899 THESIS สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

### 5.4 รับนักศึกษากรณีรับเข้าตลอดปี ระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วย นายอดิคุณ ทองพูล ประสงค์เข้าศึกษา ต่อในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ แผน ก แบบ ก 1 ในภาคการศึกษาต้น ประจำปีการศึกษา 2565 ซึ่งมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ดารณี หอมดี รับเป็นอาจารย์ ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ โดยคณะอนุกรรมการบริหารกลุ่มวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มีมติเห็นชอบ ในการรับเข้าศึกษา โดยวิธีเวียน ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2565 และผ่านที่ประชุม คณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และที่ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 14-7/2565 เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับนักศึกษากรณีรับเข้าตลอดปี ระดับ บัณฑิตศึกษา ราย นายอดิคุณ ทองพูล และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

### 5.5 เทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนน ระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2565 มีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษายื่นคำร้องขอเทียบโอนรายวิชา และค่าคะแนนของรายวิชาระดับ บัณฑิตศึกษา จำนวน 6 คน โดยเป็นการเทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนนในรายวิชาเดิม EN007001 ENGINEERING RESEARCH METHODOLOGY ทั้งสิ้น ซึ่งเป็นนักศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 กลุ่มวิชาวิศวกรรมเกษตร จำนวน 1 คน กลุ่มวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 2 คน กลุ่มวิชาวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม จำนวน 2 คน และกลุ่มวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 1 คน ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่

1 ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 14-7/2565 เมื่อวันที่  
2 27 กรกฎาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ  
3 วาระการประชุม

4 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนน ระดับ  
5 **บัณฑิตศึกษา** จำนวน 6 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

6

## 7 **5.6 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

8 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้เรียน  
9 ครบหลักสูตรและได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด ประจำปีการศึกษา 2564  
10 ปีการศึกษา 2564 จำนวน 5 คน โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา  
11 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 14-7/2565 เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2565 เรียบร้อยแล้ว  
12 โดยมีรายละเอียดดังนี้

### 13 • **หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)**

- |  |            |
|--|------------|
| 14 - สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา แผน ก แบบ ก 1                  | จำนวน 1 คน |
| 15 - สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร แผน ก แบบ ก 2                 | จำนวน 1 คน |
| 16 - สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม แผน ก แบบ ก 2            | จำนวน 2 คน |
| 17 - สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม แผน ก แบบ ก 2 โครงการพิเศษ | จำนวน 1 คน |

18 **รวมจำนวนทั้งสิ้น 5 คน**

19 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

20 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา  
21 จำนวน 5 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

22

## 23 **5.7 พนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ราย รองศาสตราจารย์** 24 **พรนภา เกษมศิริ**

25 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่รองศาสตราจารย์  
26 พรนภา เกษมศิริ ได้เสนอผลงานทางวิชาการเพื่อเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการเป็นศาสตราจารย์  
27 ในสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี โดยวิธีปกติ (วิธีที่ 1) ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วยคุณสมบัติ หลักเกณฑ์  
28 และวิธีการแต่งตั้งและถอดถอนผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2565 นั้น  
29 คณะกรรมการกลั่นกรองคุณสมบัติและผลงานทางวิชาการ ในคราวประชุมครั้งที่ 4/2565 เมื่อวันที่



1 26 กรกฎาคม 2565 ได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม  
2 เอกสารประกอบวาระการประชุม

3 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบพนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่ง  
4 ศาสตราจารย์ ราย รองศาสตราจารย์พรณา เกษมศิริ ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผน  
5 ยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

6  
7 **5.8 รายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาผลงานทางวิชาการ**  
8 วาระลับ

9  
10 **5.9 การให้คะแนน OKR ของอาจารย์ที่บรรจุระหว่างปี พ.ศ. 2564 และระหว่างปีประเมิน 2565**  
11 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามข้อ 9.2 ของประกาศ  
12 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 93/2564) ลงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2564  
13 เรื่อง หลักเกณฑ์ การพิจารณาความดี ความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถ และทักษะที่  
14 จำเป็นในการปฏิบัติงาน สำหรับบุคลากร สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้กำหนดไว้ว่า “ผลคะแนน  
15 จากระยะความสำเร็จตามตัวชี้วัด OKR ร้อยละ 5 โดยรายละเอียดของวิธีการคำนวณให้คณะกรรมการ  
16 ประจำคณะกำหนด ภายในเดือนกุมภาพันธ์ของทุกปี” และข้อ 2. ของเอกสารแนบท้ายประกาศ ฯ ดังกล่าว  
17 ได้กำหนดไว้ว่า “ผลคะแนนร้อยละความสำเร็จตามตัวชี้วัด OKR ตามข้อ 9.2 ให้ใช้ผลการประเมินรอบปี  
18 ปฏิทินของปีที่ผ่านมาคือ 1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564”ซึ่งในระหว่างปี พ.ศ. 2564 และปีประเมิน  
19 2565 มีผู้บรรจุระหว่างปี พ.ศ. 2564 จำนวน 4 ราย และมีผู้บรรจุปี 2565 และไม่มีคะแนน OKR จำนวน  
20 3 ราย ดังนั้น เพื่อให้การให้คะแนน OKR ของอาจารย์ที่บรรจุระหว่างปี พ.ศ. 2564 และระหว่างปีประเมิน  
21 2565 ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ  
22 วาระการประชุม

23 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการให้คะแนน OKR ของอาจารย์ที่บรรจุ  
24 ระหว่างปี พ.ศ. 2564 จำนวน 4 ราย และระหว่างปีประเมิน 2565 และไม่มีคะแนน OKR จำนวน 3 ราย  
25 ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

26  
27

1                   **5.10 (ร่าง) ประกาศหลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบ การประเมินสมรรถนะ**  
2                   **ความรู้ความสามารถและทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร**  
3                   **สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 3)**

4                   รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยเห็นควรให้มีการปรับปรุง  
5                   หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและทักษะที่จำเป็นใน  
6                   การปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 3) โดยข้อ 3 ให้ยกเลิกข้อความ  
7                   ในเอกสารแนบท้ายประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 93/2564) ลงวันที่  
8                   1 พฤศจิกายน 2564 เรื่อง หลักเกณฑ์ การพิจารณาความดี ความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้  
9                   ความสามารถ และทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน สำหรับบุคลากร สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์  
10                  เอกสารหมายเลข 2 การกำหนดคะแนนส่วนของคุณภาพ สำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย ข้อ 2 และให้ใช้  
11                  ข้อความต่อไปนี้แทน

12                  “2. ผลคะแนนร้อยละความสำเร็จตามตัวชี้วัด OKR ตามข้อ 9.2 ให้ใช้ผลการประเมินรอบปีปฏิทิน  
13                  ของปีที่ผ่านมา ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึงวันที่ 31 ธันวาคม กรณีที่มีบุคลากรบรรจุใหม่ระหว่างปีปฏิทินหรือ  
14                  ระหว่างปีการประเมิน ให้ได้รับคะแนนเต็มในการประเมินคุณภาพในประเด็น OKR เฉพาะการประเมินรอบ  
15                  แรกที่มีการบรรจุเท่านั้น” จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ  
16                  การประชุม

17                  **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศหลักเกณฑ์การพิจารณาความดี  
18                  ความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถ และทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร  
19                  สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 3) ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และ  
20                  พัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

21  
22                   **5.11 การจ้างผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศที่มีสมรรถนะสูงเป็นลูกจ้างของมหาวิทยาลัยขอนแก่น**  
23                   **ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**

24                  รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วย Assoc. Prof. M. Reza  
25                  Mohammadi ชาวอิหร่าน โดยปัจจุบันปฏิบัติงานอยู่ที่ School of Science and Engineering  
26                  University of Dundee เมือง Dundee สหราชอาณาจักร มีความประสงค์ขอรับทุนสนับสนุนการจ้างผู้เชี่ยวชาญ  
27                  ชาวต่างประเทศที่มีสมรรถนะสูงเป็นลูกจ้างมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565  
28                  เพื่อร่วมสอนในรายวิชา EN007001 ENGINEERING RESEARCH METHODOLOGY ระดับบัณฑิตศึกษา  
29                  และปฏิบัติงานวิจัย หรือให้คำปรึกษาด้านวิจัย หรือเขียนโครงการวิจัย หรือช่วยในการจัดทำ

1 Manuscript ร่วมกับ ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง Center for Alternative Energy Research and  
2 Development โดยคณะฯ ต้องสมทบทุนสนับสนุน (Matching Fund) เพื่อใช้เป็นค่าใช้จ่ายและ  
3 ค่าตอบแทน ตามข้อ 11 แห่งประกาศ ก.บ.ม. ฉบับที่ 2/2564 จำนวน 310,000 บาท จากงบประมาณ  
4 รวมจำนวนทั้งสิ้น 750,000 บาท (มหาวิทยาลัยขอนแก่น สนับสนุน จำนวน 440,000 บาท) เป็น  
5 ระยะเวลา 1 ปี จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

6 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจ้างผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศที่มีสมรรถนะสูง  
7 เป็นลูกจ้างของมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ราย Assoc. Prof. M. Reza Mohammadi  
8 ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

9

10 **ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรรยาบรรณและธรรมาภิบาล - ไม่มี -**

11

12 **ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -**

13

14 **ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ**

15 **8.1 รางวัลพระธาตุพนมทองคำ ประเภทบุคคล ประจำปี พ.ศ. 2565**

16 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่  
17 76-13/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 30 มิถุนายน 2565 เห็นชอบให้เสนอชื่อรองศาสตราจารย์รังษี นันทสาร  
18 เป็นผู้ที่สมควรได้รับปริญญากิตติมศักดิ์ ประจำปี พ.ศ. 2565 แล้วนั้น ในการนี้ ที่ประชุมสภา  
19 มหาวิทยาลัยในคราวประชุมครั้งที่ 8/2565 วันที่ 3 สิงหาคม 2565 มีมติเห็นชอบให้มอบรางวัลพระธาตุ  
20 พนมทองคำ ประเภทบุคคล ประจำปี พ.ศ.2565 แก่รองศาสตราจารย์รังษี นันทสาร โดยเข้ารับ  
21 พระราชทานรางวัลในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2565 พร้อมทั้ง  
22 ขอแสดงความยินดีแก่รองศาสตราจารย์รังษี นันทสาร มา ณ โอกาสนี้ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

23 **ที่ประชุมรับทราบ**

24

25 **8.2 เหตุการณ์สำคัญนักศึกษาชายคณะวิศวกรรมศาสตร์**

26 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยนักศึกษาชาย สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร พยายามฆ่าตัวตาย  
27 ด้วยการเดินลงบึงศรีฐาน แต่มีผู้พบเห็นและเข้าช่วยเหลือได้ทันเวลาที่ อีกราย นักศึกษาชาย สาขาวิชา  
28 วิศวกรรมโยธา ปี 5 มีอาการทางจิต เหตุจากสารเสพติดตกค้าง เข้าทำร้ายนักศึกษาหญิงต่างคณะ  
29 ขณะจอดรถจักรยานยนต์รอเติมน้ำมันภายในสถานีบริการน้ำมัน ทั้งนี้ ผู้ปกครองของผู้เสียหาย

1 ไม่ดำเนินคดี โดยนักศึกษาชายคนดังกล่าวจะพบแพทย์เพื่อเข้ารับการรักษาต่อไป จึงแจ้งที่ประชุม  
2 เพื่อรับทราบ

3 **ที่ประชุมรับทราบ**

4

5 **8.3 ระเบียบวิธีปฏิบัติกำกับดูแลการใช้กัญชาของนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์**

6 หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าได้หารือที่ประชุมถึงระเบียบวิธีปฏิบัติกำกับดูแลการใช้กัญชา  
7 ของนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์

8 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยมหาวิทยาลัยขอนแก่นกำลังหารือระเบียบวิธีปฏิบัติสำหรับการ  
9 กำกับดูแลการใช้กัญชาของมหาวิทยาลัย จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบและรอรับแจ้งแนวปฏิบัติจาก  
10 มหาวิทยาลัยขอนแก่นต่อไป

11 **ที่ประชุมรับทราบ**

12


13 **เลิกประชุมเวลา 14.58 นาฬิกา**

14

15

16

17

  
(นางมยุรี ยงกำลัง)

18

กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ

19 นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

20 นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

21 ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม