

1 รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

2 ครั้งที่ 56-18/2564

3 วันพฤหัสบดีที่ 16 กันยายน 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.คมกฤช	ปิติฤกษ์	รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์	
14			และพัฒนาองค์กร	
15	5. รศ.ณัฐพงษ์	อารีมิตร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	
16	6. นางมยุรี	ยงกำลัง	ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	

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

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

23  
24 **ผู้เข้าร่วมประชุม**

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

26	1. น.ส.อารีย์วรรณ	ละม้ายพันธ์	ผู้ช่วยเลขานุการ	
27	2. นายภาณุพงศ์	ต.ประเสริฐ	ผู้ช่วยเลขานุการ	

28  
29 **(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting**

30	1. ผศ.ภาณุพงษ์	วันจันทิก	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี	
31	2. รศ.รัตมณี	นันทसार	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร	

1	3.	ผศ.ดวงกนก	ธนังธีรพงษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ
2	4.	ผศ.กิตติพงษ์	ลาคุณ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
3	5.	รศ.เฉลิมชัย	พาวัฒนา	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
4	6.	ผศ.สุขอังคณา	แกลงกัณฑ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
5	7.	รศ.สุรสิทธิ์	ปิยะศิลป์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
6	8.	ผศ.ธัญลักษณ์	ราชภูร์ภักดี	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
7	9.	รศ.สุธาสินี	เนรมิตตกพงศ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
8	10.	รศ.พิเชษฐ	เชี่ยวชาญกุล	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
9	11.	อ.ธนวุฒิ	ตันติโสภารักษ์	ที่ปรึกษางานวิจัย นวัตกรรม และวิเทศสัมพันธ์

10

## 11 เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา

12 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

13

## 14 ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

15 1.1 เรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม ครั้งที่ 8/2564 เมื่อวันที่

16 4 สิงหาคม 2564

17 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดของเรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ใน  
18 การประชุม ครั้งที่ 8/2564 เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2564 โดยมีวาระที่เกี่ยวข้องกับคณะวิศวกรรมศาสตร์  
19 และวาระที่น่าสนใจ 1) หน้าที่ 13 วาระที่ 5.5 ขออนุมัติจัดตั้งวิทยาการคอมพิวเตอร์ 2) หน้าที่ 20 วาระที่  
20 5.7 แผนงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มหาวิทยาลัยขอนแก่นและคำขอตั้ง  
21 งบประมาณรายจ่าย กรณีการจัดซื้อจัดจ้างที่มีการก่อกำหนดผูกพันงบประมาณมากกว่าหนึ่งปีงบประมาณ  
22 3) หน้าที่ 22 วาระที่ 5.8 (ร่าง) ข้อบังคับมหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วย การจัดการบริการทางการแพทย์  
23 และสาธารณสุขในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 4) หน้าที่ 23 วาระที่ 5.9  
24 (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง ชื่อปริญญา อนุปริญญา หรือ ประกาศนียบัตรในสาขาวิชาและ  
25 อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 3) 5) หน้าที่ 26 วาระที่ 6.3 ขออนุมัติหลักสูตร  
26 มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยรายละเอียดต่าง ๆ ใคร่ขอให้ทุกท่านศึกษาข้อมูลต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อ  
27 รับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

## 28 ที่ประชุมรับทราบ

29

1                   **1.2 รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 14/2564**  
2                   **เมื่อวันจันทร์ที่ 23 สิงหาคม 2564**

3                   ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปรายละเอียดรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหาร  
4 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 14/2564 เมื่อวันจันทร์ที่ 23 สิงหาคม 2564 โดยมีวาระที่เกี่ยวข้องกับคณะ  
5 วิศวกรรมศาสตร์ หน้าที่ 19 วาระที่ 4.6 การเสนอชื่อเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการมูลนิธิเพื่อการพัฒนา  
6 มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยรายละเอียดต่าง ๆ ใครขอให้ทุกท่านศึกษาข้อมูลต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อ  
7 รับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

8                   **ที่ประชุมรับทราบ**

9  
10                   **1.3 สรุปผลการดำเนินงานจัดประชุมวิชาการนานาชาติ KKU-IENC 2021**

11                   รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปรายละเอียดผลการดำเนินงานจัด  
12 ประชุม วิชาการนานาชาติ The 7<sup>th</sup> KKU International Engineering Conference 2021  
13 (KKU-IENC2021) เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2564 โดยมีผู้เข้าร่วมงานประชุม จำนวนรวมทั้งสิ้น 227 คน  
14 บทความที่ส่งเข้าพิจารณา (Submission) จำนวน 139 บทความ บทความที่นำเสนอ จำนวน  
15 59 บทความ และบทความที่ได้รับการตีพิมพ์ จำนวน 56 บทความ วิทยากรที่บรรยายให้ความรู้แก่  
16 ผู้เข้าร่วมประชุมจากทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมจำนวน 11 คน จำนวนประเทศที่เข้าร่วมประชุมฯ  
17 14 ประเทศ และสรุปรายรับ (เงินสนับสนุนรวมค่าลงทะเบียน) เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 465,200 บาท และ  
18 รายจ่าย เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 218,062 บาท จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร  
19 ประกอบวาระการประชุม

20                   **ที่ประชุมรับทราบ**

21  
22                   **1.4 สรุปการประชุมร่วมกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย**

23                   ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปการประชุมร่วมกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)  
24 อาทิ การจัดสรรทุนการศึกษาระดับปริญญาโท คณะฯ สำหรับผู้ปฏิบัติงาน กฟผ. 3 ฝ่ายในภาค  
25 ตะวันออกเฉียงเหนือ งบประมาณทุนการศึกษา ปี 2564 จำนวน 1 คน รวมเป็นเงิน 100,000 บาท  
26 งบประมาณทุนการศึกษา ปี 2565 - 2566 จำนวนปีละ 3 คน รวมเป็นเงิน 1,200,000 บาท (ปีละ  
27 600,000 บาท) การกำหนดวันจัดงาน Open House และงานวันภูมิปัญญาไฟฟ้าอีสาน ประจำปี 2564  
28 ระหว่างวันที่ 29 พฤศจิกายน - 3 ธันวาคม 2564 และการสนับสนุนทุนเป็นเงินจำนวน 300,000 บาท

1 ในโครงการผลิต PAPER Suit เพื่อมอบให้บุคลากรทางการแพทย์ตามโรงพยาบาลต่าง ๆ เป็นต้น  
2 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

### 3 **ที่ประชุมรับทราบ**

#### 5 **1.5 รายงานผลการรับรองมาตรฐานคุณภาพการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ (TABEE)**

6 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยสภาวิศวกรได้แจ้งผลการรับรองมาตรฐาน  
7 คุณภาพการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ให้กับหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม  
8 อุตสาหการ ที่มีการจัดการมาตรฐานคุณภาพการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ และหลักเกณฑ์ตามที่สภาวิศวกร  
9 กำหนด โดยมีผลตั้งแต่ ปีการศึกษา พ.ศ. 2563 ถึงปีการศึกษา พ.ศ. 2558 รวมระยะเวลา 6 ปี จึงแจ้งที่  
10 ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

### 11 **ที่ประชุมรับทราบ**

#### 13 **1.6 ผลอนุมัติกรอบอัตราพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 14 2565 (สายวิชาการ)**

15 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้แจ้งที่ประชุมถึงผลอนุมัติกรอบอัตรา  
16 พนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (สายวิชาการ) จำนวน 4 อัตรา  
17 (สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร จำนวน 2 อัตรา และสาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและสาขาวิชาวิศวกรรม  
18 อุตสาหการอีกจำนวนสาขาวิชาละ 1 อัตรา ตามลำดับความสำคัญที่คณะฯ ได้ดำเนินการจัดเรียงไปแล้วนั้น)  
19 จากกรอบอัตรากำลังตามระบบปกติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ที่คณะฯ ได้ดำเนินการเสนอขอ  
20 จัดสรรไปยังมหาวิทยาลัย จำนวน 6 อัตรา ทั้งนี้ ได้รับจัดสรรเพิ่มเติมอีกจำนวน 2 อัตรา สำหรับ  
21 สาขาวิชาวิศวกรรมรถไฟความเร็วสูง และได้รับจัดสรร อีกจำนวน 1 อัตรา สำหรับสาขาวิชาวิศวกรรม  
22 การผลิตขั้นสูงระบบอัตโนมัติ และหุ่นยนต์ จากหลักสูตรตามยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยขอนแก่น  
23 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ  
24 การประชุม

### 25 **ที่ประชุมรับทราบ**

#### 27 **1.7 อัตราตั้งใหม่ลูกจ้างของมหาวิทยาลัย**

28 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ ได้รับอนุมัติ  
29 อัตราตั้งใหม่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 3 อัตรา ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานบุคคล

1 ประจํามหาวิทยาลัย (ก.บ.ม.) ครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2564 นั้น ซึ่งเป็นกรอบอัตรากําลัง  
2 ลูกจ้างของมหาวิทยาลัยตาม 7 ศูนย์ยุทธศาสตร์ของคณะฯ ทั้งนี้ ในส่วนของคำขออัตรากําลัง  
3 สายสนับสนุนระบบปกติ ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 คณะฯ ไม่ได้รับจัดสรร เนื่องจากอัตรากําลัง  
4 สายสนับสนุนของคณะฯ เกินกว่ากรอบอัตรากําลัง 4 ปี ที่มหาวิทยาลัยกำหนด จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อ  
5 รับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

## 6 ที่ประชุมรับทราบ

### 7 8 ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจําคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่ 9 55-17/2564 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 2 กันยายน 2564

10 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจําคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่  
11 55-17/2564 โดยมีการแก้ไข ดังนี้

- 12 - หน้าที 14 บรรทัดที่ 1 ให้แก้ไขมติวาระที่ 8.1 เป็นดังนี้ “มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ  
13 ให้ฝ่ายบริหารศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมถึงหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายค่าสอนพิเศษ และค่า  
14 สอนเกินภาระงานสอน และค่าสมนาคุณอาจารย์สาขาขาดแคลน และนำเสนอต่อที่ประชุม  
15 ในคราวประชุมครั้งถัดไป”

### 16 17 ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน

#### 18 3.1 สรุปลวาระสืบเนื่อง

19 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปลวาระสืบเนื่อง จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่

- 20 1) การใช้ประโยชน์/เผยแพร่ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม (ศ.ปริญญา จินดาประเสริฐ)

21 จากวาระลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

- 22 2) การแลกเปลี่ยนอาจารย์เพื่อการสอนและหรือวิจัยภายใน/ต่างประเทศ และการจัดทำ

23 ฐานข้อมูลผลงานวิจัยของคณะฯ เพื่อใช้สำหรับการอ้างอิง จากวาระการวิเคราะห์ผลการจัดลำดับ

24 The Times Higher Education World University Rankings by subject 2019 - 2021 :

25 Engineering & Technology

26 ซึ่งกําลังอยู่ระหว่างดำเนินการ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร

27 ประกอบวาระการประชุม

## 28 ที่ประชุมรับทราบ

### 3.2 วาระสี่ปีเนื่องหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายคาสอนพิเศษ และคาสอนเกินภาระงานสอน และคาสมนาคุณอาจารย์สาขาขาดแคลน

รองคณบดีฝ่ายบริหารได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการเรียนการสอนหลักสูตรโครงการพิเศษ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ และได้เบิกจ่ายเงินค่าตอบแทนการสอนให้กับผู้มีสิทธิ์ให้กับอาจารย์ประจำในมหาวิทยาลัย และอาจารย์พิเศษที่ได้รับมอบหมายให้ทำหน้าที่สอน นั้น ฝ่ายบริหารจึงขอสรุปหลักการเบิกจ่ายเงินค่าตอบแทนการสอนในประเด็น “ภาระงานสอนในหลักสูตรที่จัดการในระบบปกติเกินเกณฑ์มาตรฐานขั้นต่ำตามที่กฎหมายกำหนดคือโดยเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 18 ชั่วโมงทำการ/สัปดาห์/ภาคการศึกษาปกติ” เพื่อนำไปคำนวณค่าสอนหลักสูตรโครงการพิเศษ หลักสูตรนานาชาติ และค่าสอนเกินภาระงานสอน ให้นับรวมเวลาการให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำด้านกิจการนักศึกษา ด้านการเรียนการสอน หรือด้านการจัดทำวิทยานิพนธ์ มารวมคำนวณเป็นหน่วยชั่วโมงด้วย แต่ห้ามมิให้จ่ายค่าตอบแทนการสอนหลักสูตรโครงการพิเศษในส่วนจำนวนชั่วโมงที่นำมาคิดรวม จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหารได้เสนอต่อที่ประชุมเพิ่มเติมว่า ตามที่ประชุมได้มีมติให้ฝ่ายบริหารศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมถึงหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายคาสอนพิเศษ และคาสอนเกินภาระงานสอน และคาสมนาคุณอาจารย์สาขาขาดแคลน และนำเสนอต่อที่ประชุมในคราวประชุมครั้งถัดไป นั้น ฝ่ายบริหารได้ดำเนินการศึกษาและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องทั้งหมดเรียบร้อยแล้ว จึงขอหารือต่อที่ประชุมรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. การนับจำนวนวันเพื่อคำนวณชั่วโมงสอน ให้นับตามจำนวนวันที่แจ้งในบันทึกแจ้งกำหนดการสอนโดยสามารถเบิกจ่ายได้ตามจริงตามจำนวนวันที่กำหนดไว้ในแต่ละภาคการศึกษา ทั้งนี้จำนวนชั่วโมงรวมที่ขอเบิกจะไม่เกิน 15 ชั่วโมงต่อหนึ่งหน่วยกิตบรรยาย และ 45 ชั่วโมงต่อหนึ่งหน่วยกิตปฏิบัติการ

2. จากประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1291/2562 เรื่อง ค่าใช้จ่ายในการจัดการหลักสูตรโครงการพิเศษ ข้อ 7 คำว่า “จำนวนนักศึกษาทั้งหมด” หมายความว่า จำนวนของนักศึกษาลงทะเบียนเรียนในกลุ่มที่นำนักศึกษาภาคปกติและพิเศษนำมารวมกันเท่านั้น เพื่อให้สามารถนำไปคำนวณอัตราการจ่ายค่าตอบแทนกรณีที่มีนักศึกษาโครงการพิเศษเรียนร่วมได้ ยกตัวอย่างเช่น รายวิชา Statics รวมจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 80 คน

กลุ่มที่ 1: ภาคปกติ จำนวนนักศึกษา 20 คน ผู้สอน อาจารย์ ก.

กลุ่มที่ 2: โครงการพิเศษ จำนวนนักศึกษา 20 คน ผู้สอน อาจารย์ ก.

1                   กลุ่มที่ 3: ภาคปกติ จำนวนนักศึกษา 20 คน (เรียนเวลาเดียวกับกลุ่ม 4) ผู้สอน อาจารย์ ข.  
2                   กลุ่มที่ 4: โครงการพิเศษ จำนวนนักศึกษา 20 คน (เรียนเวลาเดียวกับกลุ่ม 3) ผู้สอน อาจารย์ ข.  
3                   **ดังนั้น จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ของวิชา Statics ที่อาจารย์ ข. นำไปคิดเบิกจ่ายค่างานสอน**  
4                   **โครงการพิเศษ จะเป็น 40 คน**

5                   3. กรณีที่รายวิชาใด / กลุ่มใด มีนักศึกษาโครงการพิเศษและนักศึกษาภาคปกติเรียนร่วมกัน  
6                   ให้สามารถเบิกค่าตอบแทนได้ 2 อย่าง คือ

- 7                   3.1 เบิกค่าตอบแทนสอนตามระเบียบโครงการพิเศษ ประกอบด้วย
- 8                   - ระเบียบ มข. ว่าด้วยการจัดการหลักสูตรโครงการพิเศษ พ.ศ.2561
  - 9                   - ประกาศ มข. ฉบับที่ 1291/2562 เรื่อง ค่าใช้จ่ายในการจัดการหลักสูตรโครงการ  
10                   พิเศษ
  - 11                   - ประกาศ มข. ฉบับที่ 1068/2563 เรื่อง ค่าใช้จ่ายในการจัดการหลักสูตรโครงการ  
12                   พิเศษระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์
  - 13                   - ประกาศ มข. ฉบับที่ 2231/2562 เรื่อง ค่าใช้จ่ายในการจัดการหลักสูตรโครงการ  
14                   พิเศษ คณะวิศวกรรมศาสตร์ “หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต”

15                   3.2 เบิกค่าตอบแทนสอนเกินภาระงานสอน ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วย การ  
16                   เบิกจ่ายเงินค่าสอนพิเศษและค่าสอนเกินภาระงานสอนในสถานศึกษาและ  
17                   สถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. 2551

18                   4. ในกรณีที่มีนักศึกษาภาคพิเศษเรียนร่วมกับนักศึกษาภาคปกติ สามารถนำจำนวนชั่วโมง  
19                   ภาระงานสอน ไปรวมคำนวณเพื่อคิดเป็นภาระงานสำหรับเบิกเงินค่าสมนาคุณได้ (ขอยกเลิกคู่มือการ  
20                   ปฏิบัติงานของอดีตผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะ (เลขานุการคณะฯ) ที่เคยปฏิบัติงานในหน่วย  
21                   การเงินและบัญชี) ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

22                   5. กรณีที่รายวิชาที่มีผู้สอนมากกว่า 1 คน ให้คิดค่าตอบแทนการสอนจากลักษณะงานสอน  
23                   ตามจริง

24                   6. ในรายวิชาที่เชิญอาจารย์ภายนอกคณะ หรือผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกมาเป็นอาจารย์พิเศษ  
25                   อาจารย์ประจำวิชานั้น ๆ ไม่สามารถนำชั่วโมงดังกล่าวมารวมคำนวณเป็นภาระงานสอนได้

26                   7. การสอนในลักษณะ Online ให้ยกเว้นการหักวันลา วันเดินทางไปปฏิบัติราชการโดยอนุโลม  
27                   คือไม่ต้องนำวันลา หรือวันเดินทางไปปฏิบัติราชการ มาเป็นส่วนหักในการคำนวณจำนวนชั่วโมงภาระงาน  
28                   สอน สำหรับภาคการศึกษาใดที่ประกาศให้มีการเรียนการสอนเป็นระบบ Online

29                   จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามสารสนเทศประกอบวาระการประชุม

1 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**  
2 - ขอให้ปรับปรุงระเบียบ ประกาศ เพื่อให้การปฏิบัติงานได้ชัดเจน คล่องตัวและไม่ผูกโยงกับ  
3 ระเบียบอื่น

4 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบหลักการคิดค่าใช้จ่ายหลักสูตรโครงการพิเศษ  
5 ตามที่รองคณบดีฝ่ายบริหารเสนอ และหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายคาสอนพิเศษ และคาสอนเกินภาระงาน  
6 สอน และคาสมนาคุณอาจารย์สาขาขาดแคลน ตามที่ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหารเสนอ ทั้งนี้ ให้รอง  
7 คณบดีฝ่ายบริหารดำเนินการต่อไป

8  
9 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา** - ไม่มี -

10  
11 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

12 **5.1 ปรับค่าระดับคะแนน ระดับปริญญาตรี**

13 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้  
14 ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ไม่เป็นไปตามที่หลักสูตรกำหนดกรณีลงทะเบียนเรียนรายวิชาในหมวดเลือกเสรี  
15 เกินกว่าที่หลักสูตรกำหนด คือ 9 หน่วยกิต และกรณีได้รับอนุมัติให้ย้ายหลักสูตร รวมจำนวน 6 คน ทั้งนี้  
16 ได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากหลักสูตรที่สังกัด และได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุม  
17 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 32-9/2564 เมื่อวันที่ 9 กันยายน  
18 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

19 **กรณีลงทะเบียนเรียนรายวิชาในหมวดเลือกเสรีเกินกว่าที่หลักสูตรกำหนด คือ 9 หน่วยกิต**

20	1. หลักสูตรวิศวกรรมเกษตร	จำนวน	2	คน
21	2. หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวน	1	คน
22		<b>รวมจำนวน</b>	<b>3</b>	<b>คน</b>

23 **กรณีได้รับอนุมัติให้ย้ายหลักสูตร**

24	1. หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า	จำนวน	1	คน
25	2. หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหการ	จำนวน	1	คน
26	3. หลักสูตรวิศวกรรมโลจิสติกส์ นานาชาติ	จำนวน	1	คน
27		<b>รวมจำนวน</b>	<b>3</b>	<b>คน</b>

28 **จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม**



1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบปรับค่าระดับคะแนน ระดับปริญญาตรี จำนวน 6  
2 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

### 4 **5.2 เปิดรายวิชาเปลี่ยนแปลงใหม่ ระดับปริญญาตรี**

5 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
6 วิศวกรรมโลจิสติกส์ นานาชาติ มีความประสงค์ขออนุมัติเปิดรายวิชาเปลี่ยนแปลงใหม่ จำนวน 1 รายวิชา  
7 คือ รายวิชา EN 464 200 แบบจำลองการไหลภายในโครงข่ายสำหรับการประยุกต์ใช้ในโลจิสติกส์  
8 (NETWORK FLOW MODELING FOR LOGISTICS APPLICATION) 3 (3-0-6) หน่วยกิต โดยให้  
9 สามารถบรรจุเป็นรายวิชาเลือกของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ  
10 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2560) ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และที่ประชุม  
11 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ในคราวประชุมครั้งที่ 32-9/2564 เมื่อวันที่ 9 กันยายน  
12 2564 เรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 โดยต้องเปิดสอนแยกกลุ่มนักศึกษา  
13 หลักสูตรปกติ และหลักสูตรนานาชาติ จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร  
14 ประกอบวาระการประชุม

15 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเปิดรายวิชาเปลี่ยนแปลงใหม่ ระดับปริญญาตรี  
16 จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา EN 464 200 แบบจำลองการไหลภายในโครงข่ายสำหรับการ  
17 ประยุกต์ใช้ในโลจิสติกส์ (NETWORK FLOW MODELING FOR LOGISTICS APPLICATION) และ  
18 ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

### 20 **5.3 เปิดรายวิชาใหม่ ระดับปริญญาตรี**

21 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
22 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม มีความประสงค์ขออนุมัติเปิดรายวิชาใหม่ เพื่อให้เป็นวิชาเลือก จำนวน 2 รายวิชา  
23 ได้แก่

24 1) วิชา 196 345 เทคโนโลยีการแปรของเสียมาใช้ใหม่และเศรษฐกิจหมุนเวียน 3 (3-0-6)  
25 หน่วยกิต Waste Recycling Technology and Circular Economy สำหรับหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร  
26 บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) และ

27 2) วิชา EN 613 405 เทคโนโลยีการแปรของเสียมาใช้ใหม่และเศรษฐกิจหมุนเวียน 3 (3-0-6)  
28 หน่วยกิต Waste Recycling Technology and Circular Economy สำหรับหลักสูตรวิศวกรรม  
29 ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

1            ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และที่ประชุมคณะกรรมการ  
2 วิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 32-9/2564 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2564 เรียบร้อย  
3 แล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

4            **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเปิดรายวิชาใหม่ ระดับปริญญาตรี จำนวน 2  
5 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

#### 6 7            **5.4 ปรับปรุงหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับปริญญาตรี**

8            รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีหลักสูตรขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร  
9 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) กรณีเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบและอาจารย์  
10 ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาห  
11 การ วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะ  
12 กรรมการบริหารหลักสูตร และที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่  
13 32-9/2564 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม  
14 เอกสารประกอบวาระการประชุม

15           **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบปรับปรุงหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย)  
16 ระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ วิชาเอก  
17 วิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) จำนวน 1 หลักสูตร และให้รองคณบดีฝ่าย  
18 วิชาการดำเนินการต่อไป

#### 19 20           **5.5 ปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)**

21           รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายวิชาการได้สรุปประเด็นการพิจารณา  
22 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการ นานาชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.  
23 2565) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี นานาชาติ เดิม ตามที่คณะกรรมการ  
24 ปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) ได้ดำเนินการจัดทำหลักสูตรฯ  
25 ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่  
26 32-9/2564 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียด  
27 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

28  
29

1 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 2 - การกำหนดชื่อหลักสูตร “สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการ” อาจสร้างความสับสนในการ  
3 เลือกเข้าศึกษาต่อของนักเรียน กับ “สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม”

4 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
5 (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการ  
6 นานาชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) จำนวน 1 หลักสูตร และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการ  
7 ดำเนินการต่อไป

8  
9 **5.6 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง องค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ของคณะ**  
10 **กรรมการบริหารหลักสูตร ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์**

11 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การบริหารจัดการการศึกษาหลักสูตร  
12 ระดับปริญญาตรี ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ เป็นไปตาม  
13 กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 ฝ่ายวิชาการจึงได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง)  
14 ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง องค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร  
15 ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเป็นการเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร หรืออาจารย์  
16 ประจำ (ถ้ามี) เข้าสู่องค์ประกอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร เพื่อให้หลักสูตรสามารถกำหนด  
17 คณะกรรมการบริหารหลักสูตรได้สะดวกรวดเร็วมากยิ่งขึ้น ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุม  
18 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 32-9/2564 เมื่อวันที่ 9 กันยายน  
19 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

20 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง  
21 **องค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ระดับปริญญาตรี คณะ**  
22 **วิศวกรรมศาสตร์ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

23  
24 **5.7 (ร่าง) ประกาศการใช้เงินกองทุนส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ จำนวน**  
25 **4 ฉบับ**

26 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การใช้จ่ายเงินกองทุนส่งเสริมการผลิต  
27 บัณฑิตและพัฒนาวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นไปตามวัตถุประสงค์ในการเสริมสร้างความเข้มแข็ง  
28 ด้านวิชาการและการผลิตบัณฑิต อาทิเช่น เป็นทุนการศึกษาแก่นักศึกษาที่มีศักยภาพสูง เสริมสร้างและ  
29 พัฒนาศักยภาพของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการกองทุนฯ จึงได้จัดทำ

1 (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวน 4 ฉบับโดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกองทุน  
2 ส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ ในคราวประชุมครั้งที่ 6-2/2564 เมื่อวันที่ 10 กันยายน 2564  
3 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

4 1. (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนส่งเสริมการผลิต  
5 บัณฑิตและพัฒนาวิชาการสำหรับการทดสอบสมรรถนะด้านวิชาการ นักศึกษาสังกัดคณะ  
6 วิศวกรรมศาสตร์

7 2. (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนสนับสนุนการฝึกงานและ/  
8 หรือ ฝึกสหกิจศึกษาในสถาบันการศึกษา สถานประกอบการ หรือหน่วยงานในต่างประเทศ สำหรับ  
9 นักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์

10 3. (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้เงินทุนการศึกษาโครงการ  
11 วิศวกรรมศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรมสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท คณะวิศวกรรมศาสตร์

12 4. (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้เงินรางวัลสำหรับการตีพิมพ์  
13 เผยแพร่ผลงานวิจัยแบบบูรณาการข้ามศาสตร์

14 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

15 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศการใช้เงินกองทุนส่งเสริมการผลิต  
16 **บัณฑิตและพัฒนาวิชาการ** จำนวน 4 ฉบับ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

17 1. (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนส่งเสริมการ  
18 **ผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ** สำหรับการทดสอบสมรรถนะด้านวิชาการ นักศึกษา  
19 **สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์** มีมติเห็นชอบโดยไม่มีการแก้ไข

20 2. (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนสนับสนุนการฝึกงาน  
21 **และ/หรือฝึกสหกิจศึกษา** ในสถาบันการศึกษา สถานประกอบการ หรือหน่วยงานใน  
22 **ต่างประเทศ** สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีมติเห็นชอบ  
23 **โดยให้แก้ไข** ข้อ 9.1 จาก “...เวลาไม่น้อยกว่า 90 วันต่อเนื่อง...” เป็น “...เวลาไม่น้อย  
24 **กว่า 85 วันต่อเนื่อง...”**

25 3. (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้เงินทุนการศึกษาโครงการ  
26 **วิศวกรรมศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรม** สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท คณะ  
27 **วิศวกรรมศาสตร์** มติเห็นชอบโดยให้พิจารณาแก้ไข ข้อ 10 การชดใช้ทุน โดยอาจ  
28 **คัดลอกข้อความ**มาจากประกาศกองทุนวิจัยคณะวิศวกรรมศาสตร์

1 4. (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้เงินรางวัลสำหรับการ  
2 ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยแบบบูรณาการข้ามศาสตร์ มีมติเห็นชอบโดยไม่มีการแก้ไข  
3 ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

4  
5 5.8 กรอบอัตราพนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณแผ่นดิน เพื่อบรรจุและแต่งตั้งพนักงาน  
6 มหาวิทยาลัย งบประมาณเงินรายได้ (ประเภทวิชาการ)

7 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่  
8 มหาวิทยาลัยขอนแก่นมีมติเห็นชอบอนุมัติกรอบอัตรากำลังพนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณแผ่นดิน  
9 เพื่อรองรับการบรรจุแต่งตั้งพนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.  
10 2564 ให้แก่คณะฯ จำนวน 1 อัตรา เลขประจำตำแหน่ง 7004 โดยตามหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติ คือ

11 1. บรรจุพนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณเงินรายได้ ที่ได้รับอัตราค่าตอบแทนสูงสุดเป็น  
12 พนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณแผ่นดินก่อน

13 2. กรณีที่พนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณเงินรายได้ ได้รับค่าตอบแทนเท่ากัน ให้พิจารณา  
14 จากวันที่ได้รับการบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณเงินรายได้ตามลำดับ

15 โดยคณะฯ มีบุคลากรที่มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์จำนวน 2 คน คือ นายวศกร ตรีเดช อาจารย์  
16 ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล บรรจุเมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2563 และนายวรพงษ์ โล่หิโไพศาลกฤษ  
17 อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา บรรจุเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2564 ดังนั้น นายวศกร ตรีเดช เป็นผู้  
18 สมควรได้รับกรอบอัตรากำลังพนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณแผ่นดินดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่  
19 1 พฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการวางแผนยุทธศาสตร์  
20 และพัฒนาองค์กร คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 24-8/2564 เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2564  
21 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

22 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบกรอบอัตราพนักงานมหาวิทยาลัยงบประมาณ  
23 แผ่นดินเพื่อบรรจุและแต่งตั้งพนักงานมหาวิทยาลัย งบประมาณเงินรายได้ (ประเภทวิชาการ) ให้บรรจุ  
24 นายวศกร ตรีเดช อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์  
25 และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป

26  
27 5.9 การจัดทำ MOU ร่วมกับ Faculty of Engineering, Universitas 17 Agustus  
28 1945 Surabaya (UNTAG)

1           รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่คณะฯ ได้ดำเนินการจัดทำ  
2   บันทึกความเข้าใจ (Memorandum of Understanding: MOU) กับ Universitas of 17 Agustus  
3   1945 Surabaya สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ซึ่งระยะเวลาความร่วมมือได้สิ้นสุดลงในวันที่ 5 สิงหาคม 2564  
4   ทั้งนี้ ได้มีการสอบถามเจรจาที่จะต่ออายุความร่วมมือทางวิชาการ โดยเนื้อหาใน MOU ฉบับใหม่ โดยมี  
5   ความร่วมมือ อาทิ การแลกเปลี่ยนนักศึกษาและบุคลากร ความร่วมมือในการทำวิจัยร่วมกัน การ  
6   แลกเปลี่ยนเครื่องมือ อุปกรณ์ทำวิจัย และข้อมูลต่าง ๆ เป็นต้น โดยกำหนดอายุบันทึกความเข้าใจ เป็น  
7   ระยะเวลา 5 ปี จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

8           **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจัดทำ MOU ร่วมกับ Faculty of  
9   Engineering, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya (UNTAG) เป็นระยะเวลา 5 ปี และให้  
10   รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

11  
12           **5.10 การจัดทำ MOA ร่วมกับ บจก. เครือข่ายการจัดการเพื่อพัฒนาวิสาหกิจ**  
13           **แห่งภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

14           รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ ได้ดำเนินการจัดทำ  
15   บันทึกความเข้าใจ (Memorandum of Understanding: MOU) กับ บจก. เครือข่ายการจัดการเพื่อ  
16   พัฒนาวิสาหกิจแห่งภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และได้มีการหารือบันทึกข้อตกลง Memorandum of  
17   Agreement (MOA) เพื่อกำหนดรายละเอียดความร่วมมือที่วางแผนจะดำเนินการร่วมกันเพิ่มเติม โดย  
18   ระบุอำนาจหน้าที่ในการแต่งตั้งคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงาน การประสานงาน  
19   ผู้สนับสนุนด้านงบประมาณดำเนินโครงการ และสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาใด ๆ เป็นต้น จึงเสนอที่  
20   ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

21           **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจัดทำ MOA ร่วมกับ บจก. เครือข่ายการ  
22   จัดการเพื่อพัฒนาวิสาหกิจแห่งภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์  
23   ดำเนินการต่อไป

24  
25           **5.11 พิจารณาทันทีความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ (MOU / MOA) ร่วมกับ**  
26           **สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ**

27           รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ ได้ดำเนินการจัดทำ  
28   บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ (MOU / MOA) ร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ  
29   เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และประสานความร่วมมือด้านวิชาการการวิจัยและพัฒนาระหว่างหน่วยงานทั้ง

1 สองฝ่ายในการดำเนินงานด้านบริการวิชาการ การวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีป้องกัน  
2 ประเทศ การวิจัยและพัฒนาอื่น ๆ อีกทั้งการถ่ายทอดเทคโนโลยีและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่าง  
3 บุคลากรของหน่วยงานทั้งสองฝ่ายโดยมุ่งเน้นให้เกิดประโยชน์สูงสุด จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดัง  
4 รายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

5 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบบันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ  
6 (MOU / MOA) ร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศ  
7 สัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

8

9 **5.12 การทบทวนแผนหลักสูตรและเป้าหมายการรับนักศึกษา ประจำปีการศึกษา พ.ศ. 2565**  
10 **- 2569**

11 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วย  
12 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้กำหนดให้คณะฯ ทบทวนแผนหลักสูตรและเป้าหมายการรับนักศึกษา ประจำปี  
13 การศึกษา พ.ศ. 2565 – 2569 ซึ่งฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้นำเสนอต่อที่ประชุม  
14 คณะกรรมการวางแผนยุทธศาสตร์และ พัฒนาองค์กร คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 24-  
15 8/2564 เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม  
16 เอกสารประกอบวาระการประชุม

17 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการทบทวนแผนหลักสูตรและเป้าหมายการรับ  
18 นักศึกษา ประจำปีการศึกษา พ.ศ. 2565 – 2569 และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนา  
19 องค์กรดำเนินการต่อไป

20

21 **5.13 การไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ระยะที่ 2 ประจำปีการศึกษา**  
22 **2564**

23 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามหนังสือที่  
24 อว 660301.3.1.1(บค)/ ว 169 ลงวันที่ 9 กรกฎาคม 2564 หน่วยทรัพยากรบุคคล งานแผนยุทธศาสตร์  
25 และทรัพยากรบุคคล ได้ประชาสัมพันธ์ให้คณาจารย์ที่มีความประสงค์จะไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้  
26 ทางวิชาการ ระยะที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564 มีกำหนด 1 ปี โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 7 ธันวาคม 2564 ถึง  
27 วันที่ 6 ธันวาคม 2565 โดยให้ยื่นแบบฟอร์มขอไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการผ่านความ  
28 เห็นชอบจากสาขาวิชาฯ และที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้ง  
29 ที่ 32-9/2564 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2564 โดยมีผู้แจ้งความประสงค์ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทาง

1 วิชาการ จำนวน 1 ราย คือ ผู้ช่วยศาสตราจารย์กิตติพิชญ์ มีสวัสดิ์ จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดัง  
2 รายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

3 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ  
4 ระยะเวลา 2 ประจำปีภาคการศึกษา 2564 จำนวน 1 ราย คือ ผู้ช่วยศาสตราจารย์กิตติพิชญ์ มีสวัสดิ์  
5 และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป

#### 6 7 **5.14 การรายงานผลการไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ฉบับสมบูรณ์**

8 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามคำสั่ง  
9 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 7583/2562 ลงวันที่ 11 กันยายน 2562 ได้อนุมัติให้รองศาสตราจารย์รัชพงศ์  
10 กัตัญญกุล พนักงานมหาวิทยาลัย สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทาง  
11 วิชาการ มีกำหนด 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ 2 ธันวาคม 2562 ถึงวันที่ 1 ธันวาคม 2563 และคำสั่ง  
12 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 10017/2563 ลงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2563 มหาวิทยาลัยได้ให้รอง  
13 ศาสตราจารย์รัชพงศ์ กัตัญญกุล กลับเข้าปฏิบัติราชการ ตั้งแต่วันที่ 27 ตุลาคม 2563 แล้วนั้น ในการนี้  
14 บุคคลดังกล่าวได้ส่งรายงานผลการไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ฉบับสมบูรณ์ เรียบร้อยแล้ว  
15 โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 32-9/2564  
16 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2564 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการ  
17 ประชุม

18 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการรายงานผลการไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูน  
19 ความรู้ทางวิชาการ ฉบับสมบูรณ์ ของรองศาสตราจารย์รัชพงศ์ กัตัญญกุล และให้รองคณบดีฝ่าย  
20 แผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป

#### 21 22 **5.15 พนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ**

23 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า รองศาสตรา  
24 จารย์อนุสรณ ชินสุวรรณ พนักงานมหาวิทยาลัย ได้แจ้งความประสงค์ขอกำหนดตำแหน่งทาง  
25 วิชาการเป็นศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (1110) โดยวิธีปกติ ตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง  
26 หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์และ  
27 ศาสตราจารย์พ.ศ. 2560 ซึ่งผ่านการกลั่นกรองจากที่ประชุมคณะกรรมการกลั่นกรองคุณสมบัติและ  
28 ผลงานทางวิชาการผู้เสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่



1 8/2564 เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม  
2 เอกสารประกอบวาระการประชุม

3 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบพนักงานมหาวิทยาลัยข้อกำหนดตำแหน่งทาง  
4 วิชาการ ราย รองศาสตราจารย์อนุสรณ์ ชินสุวรรณ และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และ  
5 พัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป

6  
7 **5.16 รายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาผลงานทางวิชาการ**

8 วาระลับ

9  
10 **5.17 การเสนอรายชื่อคณาจารย์เพื่อนำขึ้นบัญชีรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่**  
11 **ประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการที่ ก.พ.อ.**  
12 **กำหนด**

13 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยกองทรัพยากร  
14 บุคคล มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้ดำเนินการสำรวจรายชื่อคณาจารย์เพื่อนำขึ้นบัญชีผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำ  
15 หน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการที่ ก.พ.อ. กำหนด ตาม  
16 ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง มาตรฐานจริยธรรมและจรรยาบรรณสำหรับคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทาง  
17 วิชาการและผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมิน ผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ  
18 ของสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. 2561 ซึ่งต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด ดังนี้

- 19 **1. กรณีข้าราชการ** ได้รับการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ หรือได้รับการ  
20 แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์และมีคุณวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า
- 21 **2. กรณีพนักงานมหาวิทยาลัย** ได้รับการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์  
22 สำหรับผู้ทรงคุณวุฒิที่ได้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์และมีคุณวุฒิปริญญาเอกหรือ  
23 เทียบเท่าต้องพิจารณาเป็นกรณีไป โดยหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณากำหนดตำแหน่ง  
24 จะต้องไม่ต่ำกว่ามาตรฐานกลางที่ ก.พ.อ. กำหนด

25 ในการนี้ ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ฯ ได้ตรวจสอบคุณสมบัติคณาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ที่ดำรง  
26 ตำแหน่งศาสตราจารย์และรองศาสตราจารย์ ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า ซึ่งยังมีได้ขึ้นบัญชีรายชื่อ  
27 ผู้ทรงคุณวุฒิฯ ที่ ก.พ.อ. กำหนด จำนวน 36 คน จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาเสนอรายชื่อขึ้นบัญชี  
28 ผู้ทรงคุณวุฒิ เพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ดัง  
29 รายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการเสนอรายชื่อคณาจารย์เพื่อนำขึ้นบัญชีรายชื่อ  
2 ผู้ทรงคุณวุฒิ เพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงาน ทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการที่  
3 ก.พ.อ. กำหนด จำนวน 36 คน และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการ  
4 ต่อไป

5  
6 **ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรรยาบรรณและธรรมาภิบาล**

7 **6.1 อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์โพสต์ข้อความที่ไม่เหมาะสม**  
8 **วาระลับ**

9  
10 **ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -**

11  
12 **ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ**

13 **8.1 สรุปรายการครุภัณฑ์ที่ได้รับจัดสรรงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.**  
14 **2565**

15 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์  
16 และพัฒนาองค์กร ได้สรุปรายการครุภัณฑ์ที่ได้รับจัดสรรงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.  
17 2565 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวน 14 รายการ เป็นเงินทั้งสิ้น 12,681,700  
18 บาท หลังจากนั้น ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กร จะส่งรายการครุภัณฑ์ที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ  
19 แผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ให้สาขาวิชาเพื่อตรวจสอบรายการครุภัณฑ์ฯ ต่อไป

20 หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า รายการลำดับที่ 2 ของสาขาวิชา  
21 วิศวกรรมเคมี (ชุดการทดลองตกผลึกแบบถังกวน จำนวน 500,00 บาท) ได้ดำเนินการจัดซื้อไปเรียบร้อยแล้ว  
22 แล้ว โดยใช้เงินรายได้ของปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ทั้งนี้ เนื่องจากมีความจำเป็นเร่งด่วน ดังรายละเอียด  
23 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

24 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนา  
25 องค์กรหารือกับมหาวิทยาลัยและสาขาวิชาวิศวกรรมเคมีเพื่อเปลี่ยนชื่อรายการลำดับที่ 2 ของ  
26 สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (ชุดการทดลองตกผลึกแบบถังกวน จำนวน 500,00 บาท)

27  
28 **ปิดประชุมเวลา 17.02 นาฬิกา**

29

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



(นางมยุรี ยงกำลัง)

กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ

นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม