

1 รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

2 ครั้งที่ 52-14/2564

3 วันพฤหัสบดีที่ 22 กรกฎาคม 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.ชนากร	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. ผศ.ดวงกนก	ธนังธีรพงษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ	

1	3.	ผศ.กิตติพงษ์	ลาคุณ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
2	4.	รศ.เฉลิมชัย	พาวัฒนา	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
3	5.	รศ.สมชาย	ชวนอุดม	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร
4	6.	ผศ.สุขอังคณา	แกลงกัณฑ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
5	7.	รศ.สุรสิทธิ์	ปิยะศิลป์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
6	8.	อ.รัฐบาล	ขันธุ์โพธิ์น้อย	<u>แทน</u> หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
7	9.	รศ.สุธาสินี	เนรมิตตกพงศ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
8	10.	รศ.พิเชษฐ	เชี่ยวชาญกุล	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

9

10 เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา

11 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

12

13 ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

14 1.1 เรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม ครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่

15 7 กรกฎาคม 2564

16 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยเรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม
17 ครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2564 มีวาระที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับคณะฯ โดยเฉพาะวาระที่
18 5.3 (ร่าง) แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อ
19 รับทราบถึงรายละเอียดเรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม ครั้งที่ 7/2564
20 เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2564 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

21 ที่ประชุมรับทราบ

22

23 1.2 รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 10/2564 เมื่อวันที่

24 จันทร์ที่ 28 มิถุนายน 2564

25 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดของวาระการประชุมที่เกี่ยวข้องกับคณะฯ ตามรายงาน
26 การประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 10/2564 เมื่อวันที่จันทร์ที่ 28 มิถุนายน 2564
27 ณ ห้องประชุมสารสิน ชั้น 2 อาคารสิริคุณากร มหาวิทยาลัยขอนแก่น และการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
28 ด้วยระบบการประชุมทางไกล (VDO Conference) ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

29 ที่ประชุมรับทราบ

30

1 **1.3 ความก้าวหน้าการตัดแต่งต้นไม้ใหญ่ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์**

2 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า คณะฯ ได้ประสานไปยังมหาวิทยาลัย เพื่อขอความ
3 อนุเคราะห์กองจัดการสาธารณูปโภค พลังงานและสิ่งแวดล้อม เพื่อดำเนินการตัดแต่งต้นไม้ใหญ่ภายใน
4 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งกองจัดการสาธารณูปโภคฯ ได้ดำเนินการดังกล่าวในระหว่างวันที่ 20-23
5 กรกฎาคม 2564 ซึ่งบางส่วนต้องใช้รถเครนเพื่อตัดแต่งกิ่ง เนื่องจาก เป็นต้นไม้ใหญ่ จึงขอรายงาน
6 ความก้าวหน้าการตัดแต่งต้นไม้ใหญ่ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
7 วาระการประชุม

8 **ที่ประชุมรับทราบ**

9
10 **1.4 การลดเล่าเรียนและค่าธรรมเนียมการศึกษา ปีการศึกษา 2564**

11 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ) ได้จัดทำข้อเสนอ
12 ร่วมกับศาสตราจารย์พิเศษ ดร.เอนก เหล่าธรรมทัศน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา
13 วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เกี่ยวกับการลดเล่าเรียนและค่าธรรมเนียมการศึกษา ปีการศึกษา 2564
14 จำนวน 50% โดยแบ่งเป็นรัฐบาลสนับสนุนค่าเล่าเรียนและค่าธรรมเนียมการศึกษา แก่นักเรียน นักศึกษา
15 จำนวน 30% โดยให้มหาวิทยาลัย สนับสนุนค่าเล่าเรียนและค่าธรรมเนียมการศึกษาแก่นักเรียน
16 นักศึกษา จำนวน 20% และให้มหาวิทยาลัยดำเนินการจัดทำประกาศต่อไป

17 ในการนี้ ประธานได้แจ้งที่ประชุมเพิ่มเติมว่า มหาวิทยาลัยจะดำเนินการหลังจากมีมติที่ประชุม
18 คณะรัฐมนตรี โดยคาดว่าคณะรัฐมนตรีจะพิจารณาเรื่องดังกล่าวในวันอังคารที่ 27 กรกฎาคม 2564 ทั้งนี้
19 หากมีความคืบหน้าประการใดจะแจ้งที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ทราบในลำดับ
20 ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อทราบ

21 **ที่ประชุมรับทราบ**

22
23 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่**
24 **51-13/2564 เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2564**

25 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่
26 51-13/2564 โดยมีการแก้ไข ดังนี้

27 เพิ่มรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม หน้าที่ 1 บรรทัดที่ 15 เป็น “5. ผศ.ดวงกนก ธนังธีรพงษ์
28 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ แทนรองคณบดีฝ่ายวิชาการ” และเลื่อนลำดับที่ “5.นางมยุรี ยงกำลัง
29 ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์” เป็นลำดับที่ 6 ต่อไป

30

1 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

2 **3.1 สรุปวาระสืบเนื่อง**

3 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปวาระสืบเนื่อง จำนวน 5 เรื่อง ได้แก่

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

5 จากวารสารคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

6 2) การแลกเปลี่ยนอาจารย์เพื่อการสอนและหรือวิจัยภายใน/ต่างประเทศ และการจัดทำ

7 ฐานข้อมูลผลงานวิจัยของคณะฯ เพื่อใช้สำหรับการอ้างอิง จากวารสารการวิเคราะห์ผลการจัดลำดับ

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

9 Engineering & Technology

10 3) การเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ ประจำปี พ.ศ. 2564

11 4) โครงการรับนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น

12 5) โครงการรับนักเรียนที่มีศักยภาพสูงด้านวิศวกรรมศาสตร์ภายใต้การบูรณาการความ

13 ร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์กับโรงเรียนที่มีศักยภาพสูง

14 ซึ่งในรายการที่ 3) การเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ ประจำปี พ.ศ. 2564

15 จะพิจารณาในวาระที่ 3.2 และ 4) โครงการรับนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น จะพิจารณา

16 ในวาระที่ 3.3 และโครงการรับนักเรียนที่มีศักยภาพสูงด้านวิศวกรรมศาสตร์ภายใต้การบูรณาการ

17 ความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์กับโรงเรียนที่มีศักยภาพสูง จะพิจารณาในวาระที่ 3.4 ต่อไป

18 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

19 **ที่ประชุมรับทราบ**

20

21 **3.2 การเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ ประจำปี พ.ศ. 2564**

22 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่ได้เสนอให้ที่ประชุมคณะกรรมการประจำ

23 คณะวิศวกรรมศาสตร์ พิจารณาการเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ ประจำปี พ.ศ. 2564

24 ในคราวประชุมครั้งที่ 50-12/2564 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 24 มิถุนายน 2564 ตามข้อ 9 แห่งประกาศ

25 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1858/2562 เรื่อง คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ วิธีการและแนวปฏิบัติการคัดเลือก

26 ผู้สมควรได้รับรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยให้เสนอชื่อประเภทบุคคล และ

27 ประเภทนิติบุคคลหรือองค์กร จำนวนประเภทละ 1 ชื่อ (โดยวิธีลับ) ภายในวันพฤหัสบดีที่ 22 กรกฎาคม

28 2564 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเสนอชื่อ รองศาสตราจารย์กิตติชัย ไตรรัตนศิริชัย
2 เป็นผู้สมควรได้รับรางวัลกาลพฤกษ์ทองคำ ประจำปี พ.ศ. 2564 ประเภทบุคคล และให้รองคณบดี
3 ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

4

5 **3.3 โครงการรับนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น**

6 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า สืบเนื่องจากวาระการประชุมโครงการการรับบุคคลเข้าศึกษา
7 ต่อระดับปริญญาตรี โดยวิธีพิเศษ ที่ประชุมมีมติให้พิจารณาแก้ไขปรับปรุงโครงการรับนักเรียนโรงเรียน
8 สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อเพิ่มโอกาสและความสามารถในการแข่งขันกับมหาวิทยาลัยต่าง ๆ
9 ในการคัดเลือกนักเรียนที่มีผลการเรียนดีและมีศักยภาพสูงเข้ามาศึกษาต่อภายในคณะฯ เห็นควรให้
10 ดำเนินการมีการรับบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรีเชิงรุก ซึ่งคณะทำงานได้ดำเนินการแก้ไขตาม
11 ข้อเสนอแนะดังกล่าวข้างต้นเรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
12 ประกอบวาระการประชุม

13 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบโครงการรับนักเรียนโรงเรียนสาธิต
14 มหาวิทยาลัยขอนแก่น และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

15

16 **3.4 โครงการรับนักเรียนที่มีศักยภาพสูงด้านวิศวกรรมศาสตร์ภายใต้การบูรณาการ** 17 **ความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์กับโรงเรียนที่มีศักยภาพสูง**

18 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า สืบเนื่องจากวาระการประชุมโครงการการรับบุคคลเข้าศึกษา
19 ต่อระดับปริญญาตรี โดยวิธีพิเศษ ที่ประชุมมีมติให้พิจารณาแก้ไขปรับปรุงโครงการรับนักเรียนที่มี
20 ศักยภาพสูงด้านวิศวกรรมศาสตร์ภายใต้การบูรณาการความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์กับ
21 โรงเรียนที่มีศักยภาพสูง เพื่อเพิ่มโอกาสและความสามารถในการแข่งขันกับมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ในการ
22 คัดเลือกนักเรียนที่มีผลการเรียนดีและมีศักยภาพสูงเข้ามาศึกษาต่อภายในคณะฯ จากโรงเรียนที่มีผลงาน
23 เป็นที่ยอมรับและชื่อเสียงภายในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งคณะทำงานได้ดำเนินการแก้ไขตาม
24 ข้อเสนอแนะดังกล่าวข้างต้นเรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
25 ประกอบวาระการประชุม

26 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบโครงการรับนักเรียนที่มีศักยภาพสูงด้าน
27 วิศวกรรมศาสตร์ภายใต้การบูรณาการความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์กับโรงเรียนที่มี
28 ศักยภาพสูง โดยให้แก้ไข ข้อ 7 วรรคแรก จาก “...มีลักษณะดังต่อไปนี้...” เป็น “...มีลักษณะข้อใด
29 ข้อหนึ่งดังต่อไปนี้...” และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

30

1 ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา

- ไม่มี -

2

3 ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4 5.1 (ร่าง) บันทึกความเข้าใจทางวิชาการระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
5 กับ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

6 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อสร้างความร่วมมือกัน
7 การพัฒนานักศึกษาและบุคลากรของคณะวิศวกรรมศาสตร์ กับคณะแพทยศาสตร์ สร้างความร่วมมือ
8 ด้านการศึกษา การวิจัย และนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ในด้านการรักษาพยาบาลและการฟื้นฟู
9 สมรรถภาพที่เกี่ยวข้อง ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ จึงได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจทาง
10 วิชาการ ระหว่าง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับ คณะแพทยศาสตร์
11 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทั้งนี้ เพื่อกำหนดแนวปฏิบัติขอยุ่ความร่วมมือ และเพื่อกำหนดสิทธิทรัพย์สิน
12 ทางปัญญา เป็นต้น จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

13 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจทางวิชาการ ระหว่าง
14 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ
15 ให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

16

17 5.2 การขออนุมัติจ้างบุคคลเข้าปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย ตามประกาศ ก.บ.ม. ฉบับที่
18 20/2552

19 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การดำเนินงานจ้างบุคคลเข้าปฏิบัติงานใน
20 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ราย รองศาสตราจารย์วันเพ็ญ วิโรจน์ภู
21 ตำแหน่งที่ปรึกษา สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ ตามประกาศ
22 คณะกรรมการบริหารงานบุคคล (ก.บ.ม.) มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 20/2552) เรื่อง หลักเกณฑ์
23 และวิธีการจ้างบุคคลเข้าปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย ข้อ 7 การให้บุคคลเข้าปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย
24 โดยไม่จ่ายเงินเดือนหรือค่าจ้าง จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
25 การประชุม

26 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติจ้างบุคคลเข้าปฏิบัติงานใน
27 มหาวิทยาลัยตามประกาศ ก.บ.ม. ฉบับที่ 20/2552 ราย รองศาสตราจารย์วันเพ็ญ วิโรจน์ภู
28 ตำแหน่งที่ปรึกษา โดยไม่จ่ายเงินเดือนหรือค่าจ้าง และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนา
29 องค์การดำเนินการต่อไป

30

5.3 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงระดับคะแนน ระดับปริญญาตรี

วาระลับ

5.4 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาได้เรียนครบหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 โดยผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชา ที่นักศึกษาสังกัด และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 30-7/2564 เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- | | |
|--|-------------------|
| 1. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร | จำนวน 1 คน |
| 2. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร กลุ่มวิชาซีพีวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร | จำนวน 1 คน |
| 3. สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ หลักสูตรนานาชาติ | จำนวน 2 คน |
| 4. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหกรรม | จำนวน 4 คน |
| รวมทั้งสิ้น | จำนวน 8 คน |

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน 8 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.5 รับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา ในภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2563 จำนวน 42 รายวิชา โดยได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 30-7/2564 เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ลำดับ	สังกัด	รายวิชา ที่เปิดสอน	พิจารณา ครั้งนี้	รับรองแล้ว	คงเหลือ
1	หลักสูตรวิศวกรรมโยธา	2	2	-	-
2	หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า	12	10	-	2
3	หลักสูตรวิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์	1	-	-	1
4	หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคม (นานาชาติ)	2	1	-	1

1

ลำดับ	สังกัด	รายวิชา ที่เปิดสอน	พิจารณา ครั้งนี้	รับรองแล้ว	คงเหลือ
5	หลักสูตรวิศวกรรมเกษตร	15	15	-	-
6	หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหกรรม	2	2	-	-
7	หลักสูตรวิศวกรรมโลจิสติกส์ (นานาชาติ)	1	-	-	1
8	หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล	3	2	-	1
9	หลักสูตรวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	2	2	-	-
10	หลักสูตรวิศวกรรมเคมี/นานาชาติ	2	2	-	-
11	หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3	3	-	-
12	หลักสูตรวิศวกรรมสื่อดิจิทัล (นานาชาติ)	3	3	-	-
รวมทั้งสิ้น		48	42	-	6

2

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

3

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน

4

42 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5

6

5.6 ขออนุมัติปรับค่าระดับคะแนน ระดับปริญญาตรี

7

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่

8

ไม่เป็นไปตามที่หลักสูตรกำหนด กรณีลงทะเบียนเรียนรายวิชาในหมวดเลือกเสรีเกินกว่าที่หลักสูตร

9

กำหนด คือ 9 หน่วยกิต จำนวน 6 คน ทั้งนี้ ได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากหลักสูตรที่สังกัด และ

10

ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 30-7/2564

11

เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

12

1. หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 5 คน

13

2. หลักสูตรวิศวกรรมโลจิสติกส์ นานาชาติ จำนวน 1 คน

14

รวมจำนวน 6 คน

15

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

16

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติปรับค่าระดับคะแนน ระดับปริญญา

17

ตรี จำนวน 6 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

18

1 **5.7 ขออนุมัติเปิดรายวิชาเปลี่ยนแปลงใหม่**

2 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
3 สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์มีความประสงค์ขออนุมัติเปิดรายวิชาเปลี่ยนแปลงใหม่
4 โดยเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขรายวิชา จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา EN 244 309 หลักการผลิตอุปกรณ์
5 ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (PRINCIPLES OF MICROELECTRONIC DEVICE FABRICATION) 3 (3-0-6) หน่วยกิต
6 ซึ่งเป็นการปรับปรุงรหัสรายวิชาคณะวิทยาศาสตร์ ให้ถูกต้องตามการปรับปรุงหลักสูตรใหม่ โดยได้ผ่าน
7 ความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
8 ในคราวประชุมครั้งที่ 30-7/2564 เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุม
9 เพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติเปิดรายวิชาเปลี่ยนแปลงใหม่
11 จำนวน 1 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

13 **5.8 ขออนุมัติการปรับปรุงหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับปริญญาตรี**

14 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีหลักสูตรขออนุมัติปรับปรุง
15 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย กรณีเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบ
16 และอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ซึ่งเป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ
17 เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 และได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุม
18 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 30-7/2564 เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2564
19 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- 20 1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
21 2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม นานาชาติ (หลักสูตรใหม่
22 พ.ศ. 2560)
23 3. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสื่อดิจิทัล นานาชาติ (หลักสูตรใหม่
24 พ.ศ. 2560)

25 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

26 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติการปรับปรุงหลักสูตร (ประเภท
27 ปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับปริญญาตรี จำนวน 3 หลักสูตร และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการ
28 ต่อไป

29
30

5.9 ขออนุมัติการปรับปรุงหลักสูตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) ระดับปริญญาตรี

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ได้ดำเนินการจัดทำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียด อาทิ ได้ปรับปรุงให้ไม่มีสาขาวิชาเอก กำหนดจำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 141 หน่วยกิต ซึ่งเป็นประเภทหลักสูตร เป็นหลักสูตรปริญญาตรีทางวิชาชีพ กำหนดแผนการรับนักศึกษา จำนวน 60 คนต่อปี เป็นต้น จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติการปรับปรุงหลักสูตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) ระดับปริญญาตรี จำนวน 1 หลักสูตร และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.10 รับบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษาแบบตลอดปี

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีบุคคลแจ้งความประสงค์จะขอเข้าศึกษาในคณะฯ ประจำปีการศึกษา 2564 รวมจำนวน 9 คน ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 8/2564 วันที่ 12 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

• รับเข้าศึกษาแบบตลอดปี

1. หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต กลุ่มวิชาวิศวกรรมเครื่องกล แบบ 1.1 ภาคปกติ

จำนวน 1 คน

2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต กลุ่มวิชาวิศวกรรมเคมี แผน ก แบบ ก 2 ภาคปกติ

จำนวน 3 คน

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษาแบบตลอดปี จำนวน 4 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.11 (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินค่าตอบแทนตามภาระงานของตำแหน่งหัวหน้างาน สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์

ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อเป็นแรงจูงใจและเป็นขวัญและกำลังใจสำหรับผู้ได้รับการแต่งตั้งเป็นหัวหน้างาน จึงได้กำหนดหลักเกณฑ์การจ่ายเงินค่าตอบแทนตามภาระงานของตำแหน่งหัวหน้างาน สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งเป็นตำแหน่งที่ได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบและมีภาระหน้าที่สนับสนุนพันธกิจภายในหน่วยงานของคณะฯ ตาม (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น

1 เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินค่าตอบแทนตามภาระงานของตำแหน่งหัวหน้างาน สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์
2 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

3 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น
4 เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินค่าตอบแทนตามภาระงานของตำแหน่งหัวหน้างาน สังกัด
5 คณะวิศวกรรมศาสตร์ และให้รองคณบดีฝ่ายบริหารดำเนินการต่อไป

6
7 **5.12 การแก้ไข เพิ่มเติม มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราว**
8 **ประชุมครั้งที่ 35-21/2563 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 5 พฤศจิกายน 2563**

9 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์
10 ในคราวประชุมครั้งที่ 35-21/2563 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 5 พฤศจิกายน 2563 วาระที่ 3.3 เรื่อง การแก้ไข
11 ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 40/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบของ
12 บุคลากร สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ได้มี **“มติ** เห็นชอบการแก้ไข ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
13 (ฉบับที่ 40/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบของบุคลากร สายวิชาการ
14 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยให้แก้ไขในรายละเอียดของข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน และให้รองคณบดีฝ่าย
15 แผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป”

16 ในการนี้ ประธานที่ประชุมได้ขอแก้ไข เพิ่มเติมข้อความในมติที่ประชุมฯ ดังกล่าว ทั้งนี้
17 เพื่อให้เกิดความชัดเจนสำหรับการคิดคะแนนคุณภาพในข้อ 9 แห่งประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
18 (ฉบับที่ 40/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบของบุคลากร สายวิชาการ
19 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ความว่า “ใช้รายวิชาการเรียนการสอนเฉพาะระดับปริญญาตรีในการคำนวณ”

20 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

21 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้แก้ไข เพิ่มเติมข้อความในมติที่ประชุม
22 คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 35-21/2563 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่
23 5 พฤศจิกายน 2563 วาระที่ 3.3 ดังนี้

24 1. จากเดิม **“มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการแก้ไข ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
25 (ฉบับที่ 40/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบของบุคลากร สายวิชาการ
26 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยให้แก้ไขในรายละเอียดของข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน และให้รองคณบดี
27 ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป”

28 2. เปลี่ยนเป็น **“มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการแก้ไข ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
29 (ฉบับที่ 40/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบของบุคลากร สายวิชาการ คณะ
30 วิศวกรรมศาสตร์ โดยให้แก้ไขในรายละเอียดของข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน และในข้อ 9 ให้ใช้รายวิชา

1 การเรียนการสอนเฉพาะระดับปริญญาตรีในการคำนวณ และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และ
2 พัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป”

3 3. ทั้งนี้ การแก้ไข เพิ่มเติมข้อความในมติให้มีผลถัดจากวันประชุมคณะกรรมการประจำ
4 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 52-14/2564 วันพฤหัสบดีที่ 22 กรกฎาคม 2564 เป็นต้นไป และให้
5 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป

6
7 ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรรยาบรรณและธรรมาภิบาล - ไม่มี -

8
9 ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -

10
11 ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ

12 8.1 การขยายเวลาการเรียนการสอนแบบออนไลน์อันเนื่องมาจากการแพร่ระบาดของของ
13 โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564

14 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่ คณะฯ ได้จัดการเรียนการสอนเป็นแบบ
15 ออนไลน์ในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 ไปแล้วนั้น ในการนี้ สถานการณ์การระบาดของโรคติด
16 เชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จึงไม่สามารถจัดการเรียนการสอนใน
17 รูปแบบปกติได้ ดังนั้น เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
18 (COVID-19) และเพื่อให้การจัดการเรียนการสอนของคณะฯ ในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นไป
19 ด้วยความเรียบร้อย ทั้งนี้ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักศึกษา และบุคลากร ซึ่งยังคงต้องรักษา
20 มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จนกว่าสถานการณ์จะเป็นปกติ
21 หรือคลี่คลายขึ้น จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาการขยายเวลาการเรียนการสอนแบบออนไลน์อัน
22 เนื่องมาจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ภาคการศึกษาต้น ปี
23 การศึกษา 2564

24 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขยายเวลาการเรียนการสอนแบบออนไลน์
25 อันเนื่องมาจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ภาคการศึกษาต้น
26 ปีการศึกษา 2564 โดยให้จัดทำเป็นประกาศฯ และให้พิจารณาเป็นราย ๆ กรณีที่มีความจำเป็น
27 นอกเหนือจากการเรียนการสอนแบบออนไลน์ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

28

