

1 รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

2 ครั้งที่ 54-16/2564

3 วันพฤหัสบดีที่ 19 สิงหาคม 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. อ.ธนาวุฒิ | ตันติโสภารักษ์ | <u>แทน</u> รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ | |
| 13 | 4. ผศ.คมกฤษ | 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.ดวงกนก | ธนังธีรพงษ์ | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ | |
| 31 | 2. ผศ.กิตติพงษ์ | ลาลูน | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ | |

1	3.	รศ.เฉลิมชัย	พาวัฒนา	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
2	4.	รศ.สมชาย	ชวนอุดม	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร
3	5.	ผศ.สุขอังคณา	แกลงกัณฑ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
4	6.	รศ.สุรสิทธิ์	ปิยะศิลป์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
5	7.	ผศ.ธัญลักษณ์	ราษฎร์ภักดี	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
6	8.	รศ.สุธาสินี	เนรมิตตกพงศ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
7	9.	รศ.พิเชษฐ	เชี่ยวชาญกุล	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

8

9 **เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา**

10 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

11

12 **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

13 **1.1 รายงานผลการประเมินการสอน ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563**

14 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้แจ้งที่ประชุมถึงข้อมูลเชิงสถิติเกี่ยวกับผล
15 การประเมินการสอน ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 จำแนกตามระดับชั้นการศึกษา จำนวน
16 รายวิชา/กลุ่มที่เปิดสอน จำนวนนักศึกษาเข้าประเมิน ข้อมูลร้อยละของการเข้าประเมินการสอน
17 ย้อนหลัง 3 ปีการศึกษา และข้อคำถาม จำนวน 10 ข้อคำถาม รวมคะแนนเฉลี่ย 4.39 จากคะแนนเต็ม 5
18 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

19 **ที่ประชุมรับทราบ**

20

21 **1.2 แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**

22 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปรายละเอียดข้อมูล
23 แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (เฉพาะ
24 งบประมาณ) จำนวน 120,348,550 บาท จากประเด็นยุทธศาสตร์ทั้งหมด จำนวน 11 ประเด็น
25 ยุทธศาสตร์ ทั้งนี้ งบประมาณรายจ่ายทั้งหมดรวมงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เท่ากับ
26 194,159,000 บาท ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **ที่ประชุมรับทราบ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรนำเสนอ**
28 **รายละเอียดแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ต่อที่ประชุมเพื่อพิจารณารายละเอียด**
29 **โครงการ/แผนการดำเนินงานในคราวประชุมครั้งถัดไป**

1 **1.3 ผลการวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และภาวะคุกคามของคณะวิศวกรรมศาสตร์**
2 **(SWOT Analysis) ประจำปี พ.ศ. 2564**

3 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้แจ้งที่ประชุมถึง จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส
4 และภาวะคุกคามของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (SWOT Analysis) ประจำปี พ.ศ. 2564 โดยผ่านความ
5 เห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการวางแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร ในคราวประชุมครั้งที่
6 23-7/2564 เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการ
7 ประชุม

8 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 9 • ควรจัดทำกำหนดการดำเนินการไว้ในแผนปฏิบัติงาน และระบุวันที่ในการดำเนินการจัดทำ
10 ให้ชัดเจน
11 • ควรระบุผู้เข้าร่วมการดำเนินการจัดทำจากกลุ่มใดบ้าง

12 **ที่ประชุมรับทราบ**

13
14 **1.4 แจ้งผลการคัดเลือกขอรับการจัดสรรนักเรียนทุนรัฐบาลด้านวิทยาศาสตร์และ**
15 **เทคโนโลยี ประจำปี 2565 ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย**

16 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามหนังสือ
17 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ อว 660301.3.1.1/2994 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564 ได้แจ้งความประสงค์ขอรับ
18 การจัดสรรทุนรัฐบาลด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน 1 ทุน
19 นั้น มหาวิทยาลัยได้พิจารณาคัดเลือกทุนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว ผลปรากฏว่าคณะฯ ได้รับการจัดสรรทุน
20 ดังกล่าวข้างต้น จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

21 **ที่ประชุมรับทราบ**

22
23 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่**
24 **53-15/2564 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 5 สิงหาคม 2564**

25 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม ครั้งที่
26 53-15/2564 โดยมีการแก้ไข ดังนี้

27 หน้าที่ 11 บรรทัดที่ 8 จาก “...จำนวน 8 อัตรา สำหรับตำแหน่งอาจารย์ เพื่อรับรองนักเรียน
28 ทุน หลักสูตรใหม่ และผู้เกษียณอายุราชการ...” แก้ไขเป็น “...จำนวน 8 อัตรา สำหรับตำแหน่งอาจารย์
29 โดย จำนวน 1 อัตรา มหาวิทยาลัยจะกันไว้เพื่อบรรจุนักเรียนทุนของสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

1 ซึ่งคาดว่าจะบรรจุในเดือนตุลาคม 2564 นี้ และส่วนที่เหลือ จำนวน 7 อัตรา เพื่อรับรองหลักสูตรใหม่
2 และผู้เกษียณอายุราชการ...”

3

4 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

5 **3.1 สรุปรวาระสืบเนื่อง**

6 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปรวาระสืบเนื่อง จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่

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

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

13 ซึ่งกำลังอยู่ระหว่างดำเนินการ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร
14 ประกอบวาระการประชุม

15 **ที่ประชุมรับทราบ**

16

17 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา**

- ไม่มี -

18

19 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

20 **5.1 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

21 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้เรียนครบ
22 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.) และได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่
23 สังกัด ประจำปีการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 จำนวน 1 คน ในสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา แผน ก
24 แบบ ก 2 โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่
25 ที่ 9/2564 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม
26 เอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

28 **จำนวน 1 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

29

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

5.2 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา
ประจำภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2563 จำนวน 2 รายวิชา สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ซึ่งได้ผ่าน
ความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 9/2564 เมื่อวันที่
9 สิงหาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
การประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 2
รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.3 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาได้เรียนครบหลักสูตรวิศวกรรม
ศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ปีการศึกษา 2563 โดยผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่นักศึกษา
สังกัด และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่
31-8/2564 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ภาคการศึกษาปลาย

- | | | | |
|---|-------|---|----|
| 1. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม | จำนวน | 1 | คน |
| 2. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหกรรม | จำนวน | 3 | คน |

ภาคการศึกษาพิเศษ

- | | | | |
|--|-------|----|----|
| 1. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร กลุ่มวิชาชีวะวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร | จำนวน | 1 | คน |
| 2. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี | จำนวน | 1 | คน |
| 3. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี หลักสูตรนานาชาติ | จำนวน | 1 | คน |
| 4. สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม หลักสูตรนานาชาติ | จำนวน | 1 | คน |
| 5. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา | จำนวน | 1 | คน |
| 6. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า | จำนวน | 22 | คน |
| 7. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (โครงการพิเศษ) | จำนวน | 2 | คน |
| 8. สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ หลักสูตรนานาชาติ | จำนวน | 8 | คน |

1	9. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ วิชาเอกวิศวกรรมการผลิตและวัสดุ	จำนวน	1	คน
2	10. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ	จำนวน	1	คน
3		รวมทั้งสิ้น	จำนวน	43 คน

4 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม
5 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี
6 จำนวน 43 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

8 5.4 ปรับปรุงหลักสูตร ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย ระดับปริญญาตรี

9 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีหลักสูตรขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร
10 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ประเภทปรับปรุงเล็กน้อยกรณีเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบและอาจารย์
11 ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม
12 คอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
13 ประกอบวาระการประชุม

14 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นปรับปรุงหลักสูตร ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย ระดับ
15 **ปริญญาตรี** จำนวน 1 หลักสูตร และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

17 5.5 ปรับค่าระดับคะแนน ระดับปริญญาตรี

18 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ไม่
19 เป็นไปตามที่หลักสูตรกำหนดกรณีลงทะเบียนเรียนรายวิชาในหมวดเลือกเสรีเกินกว่าที่หลักสูตรกำหนด
20 จำนวน 9 หน่วยกิต และกรณีได้รับอนุมัติให้ย้ายหลักสูตร รวมจำนวน 4 คน ทั้งนี้ ได้ผ่านการตรวจสอบ
21 ความถูกต้องจากหลักสูตรที่สังกัด และได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ
22 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 31-8/2564 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

23 **กรณีลงทะเบียนเรียนรายวิชาในหมวดเลือกเสรีเกินกว่าที่หลักสูตรกำหนด**

24 1. หลักสูตรวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 คน

25 **กรณีได้รับอนุมัติให้ย้ายหลักสูตร**

26 1. หลักสูตรวิศวกรรมเกษตร จำนวน 2 คน

27 2. หลักสูตรวิศวกรรมเคมี จำนวน 1 คน

28 **รวมจำนวน 4 คน**

29 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติปรับค่าระดับคะแนน ระดับปริญญา
2 **ตรี** จำนวน 4 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

3
4 **5.6** เทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนนของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี

5 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ยื่นคำร้อง
6 ขอเทียบโอนรายวิชาระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา 2564 จำนวน 10 คน ทั้งนี้ ได้ผ่านการพิจารณา
7 จากอาจารย์ประจำรายวิชา และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
8 ในคราวประชุมครั้งที่ 31-8/2564 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

9	1. หลักสูตรวิศวกรรมเกษตร	จำนวน	2 คน
10	2. หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหการ	จำนวน	3 คน
11	3. หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวน	2 คน
12	4. หลักสูตรวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	จำนวน	1 คน
13	5. หลักสูตรวิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน	1 คน
14	6. หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคม นานาชาติ	จำนวน	1 คน
15		รวมจำนวน	10 คน

16 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

17 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการเทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนนของนักศึกษา
18 **ระดับปริญญาตรี** จำนวน 10 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

19
20 **5.7** โครงการรับนักเรียนที่เป็นบุตรของบุคลากรอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลเข้าศึกษาต่อ
21 **ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร ระดับปริญญาตรี**

22 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร มีความประสงค์
23 ขออนุมัติโครงการรับนักเรียนที่เป็นบุตรบุคลากรอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลเข้าศึกษาต่อในหลักสูตร
24 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร ซึ่งเป็นโครงการที่ได้ดำเนินการมาแล้วตั้งแต่ปี
25 การศึกษา 2561 - 2564 ปัจจุบันมีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการจำนวน 33 คน อีกทั้ง ยังเป็นโครงการที่
26 ส่งเสริมความสัมพันธ์และความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยขอนแก่นกับสถาบันชาวไร่อ้อยโรงงาน
27 อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล และสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย ดังนั้น สาขาวิชา
28 วิศวกรรมเกษตร จึงขออนุมัติโครงการรับนักเรียนที่เป็นบุตรบุคลากรอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลเข้าศึกษา
29 ต่อในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร โดยเพิ่มเติมจำนวนรับจากเดิมไม่เกิน

1 ร้อยละ 25 เป็น ไม่เกินร้อยละ 50 ของแผนการรับนักศึกษา กำหนดระยะเวลาโครงการ จำนวน 5 ปี
2 ตั้งแต่ปีการศึกษา 2565 - 2569 ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ
3 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 31-8/2564 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว
4 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

5 หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรได้ชี้แจงเหตุผลความจำเป็นและผลการดำเนินงานใน
6 รายละเอียดของโครงการเพิ่มเติม เช่น ชื่อเสียงของคณะฯ จากโครงการ ความสัมพันธ์และความร่วมมือ
7 ระหว่างมหาวิทยาลัยขอนแก่นกับสมาคมชาวไร่อ้อยและอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล จำนวนนักเรียนที่
8 สมัครเข้าร่วมโครงการ และผลการศึกษา ของนักศึกษาทั้ง 3 รุ่น (รุ่นที่ 4 ยังไม่มีข้อมูล)

9 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 10 • จำนวนการรับนักศึกษาไม่เกินร้อยละ 50 ของแผนการรับนักศึกษา อาจส่งผลกระทบต่อ
11 ต่อการรับนักศึกษาในภาพรวมของสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร ทั้งด้านคุณภาพของ
12 นักศึกษา และการรับเข้าศึกษาในรอบการคัดเลือกอื่น ๆ เนื่องจากมีจำนวนรับที่ลดลง
13 • ขอให้พิจารณาการรับเข้าศึกษาตามหลักเกณฑ์การรับเข้าศึกษาอย่างรัดกุม

14 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบโครงการรับนักเรียนที่เป็นบุตรของบุคลากร
15 อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม
16 เกษตร ระดับปริญญาตรี และ ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

17

18 5.8 ปรับปรุงหลักสูตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) ระดับปริญญาตรี

19 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรม
20 ศาสตรบัณฑิตได้ดำเนินการจัดทำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
21 (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม
22 หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดตาม
23 สรุปประเด็นการปรับปรุงหลักสูตรครบถ้วน ทั้ง 2 หลักสูตร ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุม
24 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 31-8/2564 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2564
25 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

26 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติการปรับปรุงหลักสูตร (หลักสูตร
27 ปรับปรุง พ.ศ. 2565) ระดับปริญญาตรี จำนวน 2 หลักสูตร ทั้งนี้ ให้แก้ไขตำแหน่งทางวิชาการ
28 ผู้รับผิดชอบหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม หลักสูตรนานาชาติ
29 จาก “...ผศ.ดร.อนันต์ เครือทรัพย์ถาวร...” เป็น “...รศ.ดร.อนันต์ เครือทรัพย์ถาวร...” และให้รองคณบดี
30 ฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

1 **5.9 (ร่าง) ประกาศคณะกรรมการศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์พิจารณาการขอย้ายออกและ**
2 **ย้ายเข้าศึกษาต่อของหลักสูตรในระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์**

3 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้ให้นักศึกษาได้มีข้อมูลประกอบการ
4 ตัดสินใจในการยื่นคำร้องขอย้ายหลักสูตร และได้รับทราบถึงเกณฑ์พิจารณาขอย้ายออกและย้ายเข้าศึกษา
5 ต่อของหลักสูตรต่าง ๆ ในระดับปริญญาตรี จำนวน 14 หลักสูตร ฝ่ายวิชาการจึงได้ดำเนินการจัดทำ
6 (ร่าง) ประกาศคณะกรรมการศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์พิจารณาการขอย้ายออกและย้ายเข้าศึกษาต่อของ
7 หลักสูตรในระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุม
8 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 31-8/2564 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2564
9 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะกรรมการศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์
11 พิจารณาการขอย้ายออกและย้ายเข้าศึกษาต่อของหลักสูตรในระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรม-
12 ศาสตร์ โดยให้แก้ไขข้อ 5.2 จาก “...สถาบันอุดมการณ์ศึกษา...” เป็น “...สถาบันอุดมศึกษา...” และ
13 ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

14
15 **5.10 เสนอชื่อคณะกรรมการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น**
16 **ประจำปี 2564**

17 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การ
18 ดำเนินการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี คณะ
19 วิศวกรรมศาสตร์ ประจำปี 2564 เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 2148/2556) ลง
20 วันที่ 27 กันยายน พ.ศ. 2556 เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติในการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์
21 เก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีคณะ จึงขอให้ที่ประชุมเสนอชื่อคณะกรรมการคัดเลือก ผู้
22 สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2564
23 เพื่อแต่งตั้งและดำเนินการตามระเบียบวิธีปฏิบัติต่อไป จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม
24 เอกสารประกอบวาระการประชุม

25 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเสนอชื่อคณะกรรมการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัล
26 ศิษย์เก่าดีเด่นมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2564 ประกอบด้วย

- | | | |
|----|------------------------------|-------------------|
| 27 | 1. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ | เป็นประธานกรรมการ |
| 28 | 2. รองคณบดีฝ่ายบริหาร | เป็นกรรมการ |
| 29 | 3. อาจารย์อธิป เหลืองไพโรจน์ | เป็นกรรมการ |

1 4. นายกสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์ เป็นกรรมการ

2 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

3 5. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ เป็นกรรมการและเลขานุการ
4 ทั้งนี้ ให้ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

5
6 5.11 เสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี
7 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปี 2564

8 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมหาวิทยาลัย
9 ได้แจ้งให้คณะฯ ดำเนินการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี
10 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปี 2564 ตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 2148/2556) ลงวันที่
11 27 กันยายน พ.ศ. 2556 เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติในการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น
12 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีคณะฯ จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
13 วาระการประชุม

14 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้คณะกรรมการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่า
15 ดีเด่นมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปี 2564 ประสานกับสมาคมศิษย์เก่า
16 วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และให้ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนา
17 นักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

18
19 5.12 เสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ ประจำปี 2564

20 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมหาวิทยาลัย
21 ได้แจ้งให้คณะฯ ดำเนินการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ
22 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2564 เพื่อเป็นการเชิดชูเกียรติแก่ศิษย์เก่า มหาวิทยาลัยขอนแก่น
23 ที่ปฏิบัติงาน ปฏิบัติหน้าที่ ปฏิบัติตน จนมีผลงานเป็นที่ประจักษ์ ก่อให้เกิดประโยชน์แก่ชุมชน สังคมและ
24 ประเทศชาติ อันเป็นเกียรติภูมิแก่มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียด
25 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

26 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น
27 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2564 คือ รองศาสตราจารย์กิตติชัย ไตรรัตนศิริชัย อธิการบดี
28 มหาวิทยาลัยขอนแก่น และรางวัลศิษย์เก่าเกียรติยศ ประจำปี 2564 ดังนี้

29 1. ด้านวิจัย คือ ดร.จิราพร ศิริคำ รองผู้อำนวยการยุทธศาสตร์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

- 1 2. ด้านวิชาการ คือ ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
2 วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม
- 3 3. ด้านบริหารการจัดการ คือ นายชาติรี ต้นศิริ รองผู้อำนวยการฝ่ายก่อสร้างและบำรุงรักษา
4 การทางพิเศษแห่งประเทศไทย
- 5 4. ด้านวิชาชีพ คือ นายเจษฎา คุณมี วิศวกรไฟฟ้า ปัจจุบันตำแหน่ง Head of Engineering,
6 Global Business unit transformers, บริษัทHitachi ABB Power Grids ประจำที่
7 ประเทศสิงคโปร์
- 8 5. สาขาพัฒนาสังคมและบำเพ็ญประโยชน์ คือ นายชัยชาญ วรนิทัศน์ กรรมการ
9 ผู้จัดการ บริษัทวรนิทัศน์ จำกัด
- 10 ทั้งนี้ ให้ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

11

12 5.13 ผลการประเมินการปฏิบัติงานของบุคลากร สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ 13 วาระลับ

14

15 ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรยาบรรณและธรรมาภิบาล - ไม่มี -

16

17 ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ

18 7.1 EN Talk 7 การรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการ ไตรมาสที่ 3 19 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

20 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า คณะได้กำหนดจัด EN talk ครั้งที่ 7 เพื่อรายงานผลการดำเนินงาน
21 โครงการตามแผนปฏิบัติการ ไตรมาสที่ 3 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เมื่อวันจันทร์ที่ 9

22 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00-13.00 น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting โดยในวันดังกล่าวได้มี

23 การรายงานแผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณรายได้ ปีงบประมาณ พ.ศ.2564 ผลการดำเนินงานที่

24 โดดเด่น บุคลากรที่ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสูงขึ้นทั้งสายวิชาการและสายสนับสนุน การอบรม

25 พัฒนาคณาจารย์สายสนับสนุน การประเมินสมรรถนะบุคลากร และการรายงานความสำเร็จของตัวชี้วัด

26 ตามแผนยุทธศาสตร์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 พร้อมกันถ่ายทอดนโยบายยุทธศาสตร์บริหารงาน

27 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็นต้น จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ

28 วาระการประชุม

29 ที่ประชุมรับทราบ

30

1 ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ

2 8.1 สถานการณ์โควิด-19 ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์

3 รองศาสตราจารย์วนิดา แก่นอากาศ ได้สอบถามที่ประชุมถึงสถานการณ์โควิด-19 ปัจจุบัน
4 ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์

5 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า สถานการณ์โควิด-19 ปัจจุบัน ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับ
6 ข้อมูลว่ามีนักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล เข้าพื้นที่เพื่อพบปะรุ่นน้อง จำนวน
7 3 – 4 คน ภายในสาขาวิชา โดยยังไม่มีข้อมูลการติดเชื้อโควิด-19 ใด ๆ เพิ่มเติม จึงแจ้งที่ประชุม
8 เพื่อรับทราบ

9 ที่ประชุมรับทราบ

10

11 ปิดประชุมเวลา 16.05 นาฬิกา

12

13

14

15

16 นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

17 นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

18 ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม



(นางมยุรี ยงกำลัง)

กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ