

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

ครั้งที่ 30-16/2563

วันพฤหัสบดีที่ 20 สิงหาคม 2563

ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

ร่วมกับการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

ผู้มาประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

1.	รศ.รัชพล	สันติวารากร	คณบดี	ประธาน
2.	ผศ.พนมชัย	วีระยุทธศิลป์	รองคณบดีฝ่ายบริหาร	
3.	ผศ.คมกฤษ	ปิติกฤษ์	รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ และพัฒนาองค์กร	
4.	รศ.ณัฐพงษ์	อารีมิตร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	
5.	รศ.สมโภชน์	สุดาจันทร์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	
6.	นายทองปาน	สุนทรารักษ์	ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

1.	รศ.จิรนุช	เสงี่ยมศักดิ์	รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์	
2.	รศ.เฉลิมชัย	พาวัฒนา	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	
3.	รศ.ธนากร	วงศ์วัฒนาเสถียร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	
4.	อ.วาธิส	ลีลาภัทร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	

(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น -ไม่มี-

ผู้เข้าร่วมประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

1.	ผศ.กิตติพงษ์	ลาลูน	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์	
2.	รศ.อาทิตย์	เนรมิตตกพงศ์	แทนหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	
3.	น.ส.อารีย์วรรณ	ละม้ายพันธ์	ผู้ช่วยเลขานุการ	
4.	นายภาณุพงศ์	ต.ประเสริฐ	ผู้ช่วยเลขานุการ	

1 (2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- | | | | |
|---|-----------------|--------------|------------------------------------|
| 2 | 1. ผศ.รัตมณี | นันทสาร | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร |
| 3 | 2. ผศ.ดวงกนก | ธนังธีรพงษ์ | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ |
| 4 | 3. รศ.อาคม | แก้วระวีง | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า |
| 5 | 4. รศ.สมชาย | ชวนอุดม | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร |
| 6 | 5. รศ.สุรสิทธิ์ | ปิยะศิลป์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล |
| 7 | 6. ผศ.ธัญลักษณ์ | ราชภูร์ภักดี | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม |
| 8 | 7. รศ.พิเชษฐ | เชี่ยวชาญกุล | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ |

9

10 **เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.**

11 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

12

13 **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

14 **1.1 รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 11/2563**
15 **เมื่อวันพุธที่ 29 กรกฎาคม 2563**

16 ประธานได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานว่า ด้วยรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหาร
17 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 10/2563 เมื่อวันจันทร์ที่ 13 กรกฎาคม 2563 มีวาระที่สำคัญและ
18 เกี่ยวข้องกับคณะฯ จำนวน 4 วาระ ดังนี้ วาระที่ 3.1 (ร่าง) ข้อบังคับมหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วย
19 กองทุนสวัสดิการ และสำรองเพื่อผลประโยชน์ผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2563
20 วาระที่ 4.3 การแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองอุทธรณ์โทษทางวินัยนักศึกษา วาระที่ 4.4 (ร่าง) ระเบียบ
21 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วย การจัดการศึกษาหลักสูตรมากกว่าหนึ่งปริญญา มหาวิทยาลัยขอนแก่น
22 พ.ศ. 2563 และวาระที่ 6.1 ขอรื้อกรณีนักศึกษาที่อาจได้รับผลกระทบจากการจัดการเรียนการสอน
23 ในช่วงสถานการณ์ COVID-19 จึงขอเรียนเชิญที่ประชุมศึกษาในรายละเอียดต่อไป ดังรายละเอียดตาม
24 เอกสารประกอบวาระการประชุม

25 **ที่ประชุมรับทราบ**

26

27 **1.2 สรุบบประมาณทุนวิจัยด้านวิศวกรรมโยธา**

28 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วย ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้สรุ
29 บประมาณทุนวิจัยด้านวิศวกรรมโยธา โดยมีรายละเอียดเกี่ยวกับรายรับและรายจ่ายและเงิน

1 คงเหลือ ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2560 – 2563 โดยมีงบประมาณตั้งต้นประจำปีงบประมาณ 2560 จำนวน
2 1,980,000 บาท สำหรับสนับสนุนทุนวิจัยด้านวิชาชีพวิศวกรรมโยธา จำนวน 11 ทุน ทั้งนี้ ผลสรุปจำนวน
3 ทุนดังกล่าวมีทั้งสิ้น จำนวน 12 ทุน โดยงบประมาณที่ต้องใช้ตามจำนวนคนที่ขอทุนทั้งสิ้น เป็นเงินจำนวน
4 2,140,640 บาท ส่งผลให้งบประมาณข้างต้นไม่เพียงพอต่อการสนับสนุนโครงการดังกล่าว จำนวน
5 160,640 บาท กรณีไม่มีคนขอทุนดังกล่าวเพิ่มเติม ดังนั้น สาขาวิศวกรรมโยธา จึงต้องโอนเงินสนับสนุน
6 ทุนวิจัยด้านวิชาชีพวิศวกรรมโยธามาเพิ่มอีกจำนวน 160,640 บาท ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ 2564 ฝ่ายวิจัย
7 และวิเทศสัมพันธ์ได้ตั้งงบประมาณ จำนวน 400,000 บาท เพื่อสำรองจ่ายเรียบร้อยแล้ว จึงแจ้งที่ประชุม
8 เพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

9 **ที่ประชุมรับทราบ และหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ไม่ขัดข้องกรณีที่สาขาวิชา**
10 **วิศวกรรมโยธา ต้องโอนเงินมาเพิ่มอีก จำนวน 160,640 บาท**

11

12 **1.3 ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 1508/2563) เรื่อง กองทุนส่งเสริมการผลิต**
13 **บัณฑิตและพัฒนาวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์**

14 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยมหาวิทยาลัยได้ออกประกาศ
15 มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 1508/2563) เรื่อง กองทุนส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ
16 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งด้านวิชาการและการผลิต
17 บัณฑิต 2) เพื่อเป็นทุนการศึกษาแก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และนักศึกษาที่มีศักยภาพสูง
18 3) เพื่อเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพของบุคลากรและนักศึกษา ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 6 สิงหาคม 2563 จึง
19 แจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบและพิจารณาเสนอรายชื่อฯ ในวาระการประชุมถัดไป ดังรายละเอียดตาม
20 เอกสารประกอบวาระการประชุม

21 **ที่ประชุมรับทราบ**

22

23 **1.4 กำหนดการวันไหว้ครู คณะวิศวกรรมศาสตร์**

24 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดเกี่ยวกับ
25 พิธีไหว้ครูคณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563 ในวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 ณ ห้อง
26 โถงชั้นล่าง ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลังจากเสร็จพิธีไหว้ครูเรียบร้อยแล้ว คณะได้จัดกิจกรรม
27 ปลุกต้นไม้ตามลำดับ พร้อมนี้ ฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์จึงใคร่ขอเรียนเชิญคณาจารย์
28 ทุกท่านเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

29 **ที่ประชุมรับทราบ**

1
2 **1.5 พระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งพนักงานมหาวิทยาลัย ให้ดำรง**
3 **ตำแหน่ง ศาสตราจารย์**

4 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้ง
5 พนักงานมหาวิทยาลัย ให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
6 คือ ศาสตราจารย์ธนากร วงศ์วัฒนาเสถียร คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงแจ้งที่ประชุม
7 เพื่อรับทราบ และขอแสดงความยินดีกับ ศาสตราจารย์ธนากร วงศ์วัฒนาเสถียร มา ณ โอกาสนี้

8 **ที่ประชุมรับทราบ และร่วมแสดงความยินดีกับ ศาสตราจารย์ธนากร วงศ์วัฒนาเสถียร**

9
10 **1.6 พิธีแสดงมุทิตาจิตแด่ผู้เกษียณอายุราชการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปี 2563**

11 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ กำหนดจัดงานพิธีแสดงมุทิตาจิตแด่ผู้เกษียณอายุ
12 ราชการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปี 2563 ในวันที่ 9 กันยายน 2563 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ณ
13 ห้องสัมมนา 1 ชั้น 9 ตึกเพ็ชรวิจิตร จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบและเรียนเชิญคณาจารย์ทุกท่านเข้าร่วม
14 เป็นเกียรติในพิธีดังกล่าวข้างต้น

15 **ที่ประชุมรับทราบ**

16
17 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่**
18 **29-15/2563 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 6 สิงหาคม 2563**

19 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่
20 29-15/2563 โดยไม่มีการแก้ไข

21
22 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

23 **3.1 สรุปวาระสืบเนื่อง**

24 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานถึงสรุปวาระสืบเนื่อง จำนวน 6 เรื่อง ได้แก่

- 25 1) แนวปฏิบัติและหลักเกณฑ์การคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อในรอบ Portfolio คณะฯ
26 2) ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม
27 3) การสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ประจำปี 2564
28 4) แนวปฏิบัติการเดินทางไปราชการเพื่อทดสอบวัสดุ

- 1 5) การเสนอชื่อศิษย์เก่าดีเด่น ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2563
2 6) การเสนอชื่อศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อเข้ารับการคัดเลือกรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น
3 และศิษย์เก่าเกียรติยศ ประจำปี พ.ศ. 2563 (วาระลับ)

4 โดยใน 3) การสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ประจำปี 2564 และ 5) การเสนอชื่อศิษย์เก่า
5 ดีเด่น ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2563 จากการดำเนินงานขอและรวบรวม
6 ข้อมูลการเสนอรายชื่อจากผู้ที่เกี่ยวข้อง/ประธานหลักสูตร ผลปรากฏว่าไม่มีผู้ใดเสนอรายชื่อ คณะฯ จึง
7 ขอไม่เสนอชื่อฯ ทั้งสองวาระดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ 1) แนวปฏิบัติและหลักเกณฑ์การคัดเลือกนักเรียนเข้า
8 ศึกษาต่อในรอบ Portfolio คณะฯ 2) ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม และ 4) แนวปฏิบัติการ
9 เดินทางไปราชการเพื่อทดสอบวัสดุ กำลังอยู่ระหว่างดำเนินการ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดัง
10 รายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

11 **ที่ประชุมรับทราบ และเห็นชอบไม่เสนอรายชื่อตามวาระ 3) การสรรหาปราชญ์เกษตรของ**
12 **แผ่นดิน ประจำปี 2564 และ 5) การเสนอชื่อศิษย์เก่าดีเด่น ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัย**
13 **ขอนแก่น ประจำปี 2563**

14
15 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา - ไม่มี -**

16
17 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

18 **5.1 การจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิชาการร่วมกับ Kyushu, Japan**

19 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ จะดำเนินการจัดทำ
20 บันทึกความเข้าใจ (Memorandum of Understanding: MoU) พร้อมกับการดำเนินการจัดทำบันทึก
21 ข้อตกลง (Memorandum of Agreement: MoA) ร่วมกับ Faculty of Agriculture, Graduate
22 School of Bioresources and Bioenvironmental Sciences and School of Agriculture,
23 Kyushu University, Japan ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้สรุปหัวข้อ และรายละเอียดในการจัดทำ
24 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิชาการ เช่น ความร่วมมือทางวิชาการ (Academic Cooperation) ความ
25 ร่วมมือในการแลกเปลี่ยนนักศึกษา (Agreement on Student Exchange) และมีอายุในการจัดทำ
26 บันทึกข้อตกลงเป็นระยะเวลา 5 ปี นับตั้งแต่วันที่ลงนาม จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียด
27 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

28 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิชาการ**
29 **ร่วมกับ Kyushu, Japan และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป**

30

1 **5.2 การจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิชาการร่วมกับบริษัท Mitsubishi**
2 **Corporation จำกัด**

3 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ จะดำเนินการจัดทำ
4 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิชาการร่วมกับบริษัท Mitsubishi Corporation จำกัด โดยมีข้อกำหนด
5 สำคัญที่จะต้องดำเนินการ เช่น การส่งมอบรถจักรยานยนต์ไฟฟ้า จำนวน 12 คัน สถานีชาร์จแบตเตอรี่
6 แบบ Swap จำนวน 3 สถานี บริจาคเงิน จำนวน 2 ล้านบาทให้กับคณะฯ เป็นค่าใช้จ่ายตามเอกสารแนบ
7 (Annex) เท่านั้น โดยคณะฯ ต้องส่งรายงานการติดตามการใช้ประโยชน์ (Usage Monitoring Report)
8 ปีละครั้งจนถึงปี 2565 และส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Complete Report) หลังจบโครงการ จึงเสนอที่
9 ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิชาการ
11 ร่วมกับบริษัท Mitsubishi Corporation จำกัด และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
12 ดำเนินการต่อไป

13
14 **5.3 ขออนุมัติรับบุคคลเข้าศึกษากรณีตลอดปี ระดับบัณฑิตศึกษา**

15 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีบุคคลแจ้งความประสงค์ขอเข้าศึกษา
16 กรณีตลอดปี ระดับบัณฑิตศึกษา ในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 จำนวน 1 คน คือ นาย
17 นครินทร์ หันจรัส ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา แผน ก แบบ ก 2
18 โดยมี รศ.ดร.วิชุดา เสถียรนาม รับเป็นอาจารย์ที่ปรึกษา ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหาร
19 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา คราวประชุมครั้งที่ 3/2563 วันที่ 4
20 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
21 การประชุม

22 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับบุคคลเข้าศึกษากรณีตลอดปี ระดับ
23 บัณฑิตศึกษา จำนวน 1 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

24
25 **5.4 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

26 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้เรียน
27 ครบหลักสูตรประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 จำนวน 5 คน ซึ่งได้ผ่านการตรวจสอบความ
28 ถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด และคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเวียนครั้งที่
29 6/2563 เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดดังนี้

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

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

1. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม แผนก ก แบบ ก 2 จำนวน 5 คน

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 5 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.5 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา ในภาคการศึกษาต้น ประจำปีการศึกษา 2563 สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 1 รายวิชา โดยผ่าน ความเห็นชอบจากคณะกรรมการ บริหารหลักสูตร และสาขาวิชา รวมทั้งผ่านความเห็นชอบจาก คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเวียนครั้งที่ 6/2563 เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 1 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.6 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยนักศึกษาได้เรียนครบหลักสูตรวิศวกรรม ศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ประจำปีการศึกษา 2562 ซึ่งผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด และได้ผ่านการกลั่นกรองจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 19-8/2563 เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562

- สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร กลุ่มวิชาชีวะวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร จำนวน 2 คน
- สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 1 คน
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 3 คน
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 2 คน
- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (โครงการพิเศษ ม.6) จำนวน 2 คน
- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ ม.6) จำนวน 1 คน

รวมจำนวน 11 คน

ภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2562

1	• สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร กลุ่มวิชาชีวะวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	จำนวน 2 คน
2	• สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวน 2 คน
3	• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวน 1 คน
4	• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	จำนวน 5 คน
5	• สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	จำนวน 1 คน
6	• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวน 2 คน
7	• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (โครงการพิเศษ)	จำนวน 3 คน
8	• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง	จำนวน 3 คน
9	• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวน 2 คน
10	• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	จำนวน 2 คน
11		รวมจำนวน 23 คน
12		รวมจำนวนทั้งสิ้น 34 คน

13 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม
14 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี
15 จำนวน 34 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

17 5.7 ขอคืนสภาพนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563

18 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยในภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563
19 มีนักศึกษายื่นคำร้องขอคืนสภาพนักศึกษา จำนวน 2 คน โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการ
20 วิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 19-8/2563 เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2563 เรียบร้อย
21 แล้ว ดังรายชื่อต่อไปนี้

- 22 1. นางสาวธมลวรรณ สีใส รหัสประจำตัว 623040681-4 เคยศึกษาในสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
23 หลักสูตรนานาชาติ พันสภาพเนื่องจากลาออก เมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2563
- 24 2. นายคราวุฒิ นามบุญ รหัสประจำตัว 613040659-9 เคยศึกษาในสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
25 โครงการพิเศษ พันสภาพเนื่องจาก ไม่ชำระค่าธรรมเนียมเพื่อขึ้นหรือต่อทะเบียนภายในเวลาที่
26 มหาวิทยาลัยกำหนด เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2562

27 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม
28 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นการขอคืนสภาพนักศึกษา ระดับปริญญาตรี
29 ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 จำนวน 2 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

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

5.8 ขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับปริญญาตรี

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยสาขาวิชามีความประสงค์ขอปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) กรณีเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร โดยได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 19-8/2563 เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ วิชาเอกวิศวกรรมการผลิตและวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 7 สิงหาคม 2563

2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ ในคราวประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม 2563

3. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร โดยผ่านความเห็นชอบจาก คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 7/2563 วันที่ 28 กรกฎาคม 2563

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับปริญญาตรี จำนวน 3 หลักสูตร และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.9 นักศึกษาขอย้ายหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2563

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับปริญญาตรี ได้ยื่นหนังสือขอร้องเรียนในการขอย้ายหลักสูตรต่อคณบดีเพื่อให้พิจารณารับนักศึกษาได้ไม่เกินร้อยละ 10 ตามแผนการรับ ประจำปีการศึกษา 2563 จำนวน 1 คน และคณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล ได้พิจารณาโดยวิธีเวียนครั้งที่ 12/2563 เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2563 มีมติเห็นชอบการขอย้ายเข้า จำนวน 1 คน และได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ

1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 19-8/2563 เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว
2 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

3 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาขอย้ายหลักสูตร ระดับปริญญาตรี
4 **ประจำภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 จำนวน 1 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการ**
5 **ต่อไป**

6
7 **5.10 ขออนุมัติปรับระดับคะแนน กรณีนักศึกษาได้รับอนุมัติย้ายหลักสูตร**

8 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมเกษตร ได้รับ
9 อนุมัติให้ย้ายหลักสูตรเรียนหลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563
10 สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ได้ดำเนินการตรวจสอบผลการศึกษาแล้วปรากฏว่านักศึกษาลงทะเบียน
11 เรียนรายวิชาที่ไม่กำหนดไว้ในหลักสูตร จำนวน 1 คน คือ นายเกริกกรวิชญ์ อินทะสร้อย รหัสประจำตัว
12 613040779-1 ดังนั้น เพื่อให้ถูกต้องตามหลักสูตร สาขาวิชาใครขอปรับระดับคะแนนในรายวิชานอก
13 หลักสูตร จำนวน 10 รายวิชา ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ
14 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 19-8/2563 เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว
15 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

16 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติปรับระดับคะแนน กรณีนักศึกษาได้รับอนุมัติย้ายหลักสูตร
17 **จำนวน 1 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

18
19 **5.11 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์และขั้นตอนการฝึกงานของ**
20 **นักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น**

21 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างการบริหารงาน
22 ของคณะฯ และการเพิ่มเติมระบบการเลือกสถานที่ฝึกงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ (Engineering
23 Student Internship System: ENSIS) ในกระบวนการฝึกงานของนักศึกษา ฝ่ายวิชาการจึงได้จัดทำ
24 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์และขั้นตอนการฝึกงานของนักศึกษา
25 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อให้การดำเนินงานในรายวิชาการฝึกงานของนักศึกษา
26 ดำเนินไปได้อย่างถูกต้อง มีประสิทธิภาพต่อนักศึกษาและคณะฯ จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา
27 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
หลักเกณฑ์และขั้นตอนการฝึกงานของนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ
ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.12 การเสนอชื่อผู้สมควรได้รับปริญญาเกียรตินิยมดีและรางวัลพระธาตุนมทองคำ ประจำปี พ.ศ. 2563

วาระลับ

5.13 แบบการก่อสร้างโรงอาหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่)

รองคณบดีฝ่ายบริหารได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยการดำเนินงานออกแบบการก่อสร้าง
โรงอาหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่) ในลักษณะ 2 ชั้น มีมูลค่าในการก่อสร้างเพิ่มมากขึ้น เพื่อเป็น
การกำหนดงบประมาณค่าก่อสร้างให้เป็นไปตามกรอบงบประมาณ จึงขอเสนอรายละเอียดแบบการ
ก่อสร้างโรงอาหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่) อีกครั้ง ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการ
ประชุม

รองศาสตราจารย์ยี่งสวัสดิ์ ไชยะกุล ตัวแทนคณะผู้ออกแบบการก่อสร้างโรงอาหารคณะ
วิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่) ได้เข้าชี้แจงรายละเอียดต่อที่ประชุมถึงแบบการก่อสร้างโรงอาหารคณะ
วิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่) รวมจำนวน 3 รูปแบบ คือ 1) พื้นที่ใช้งาน 2,200 ตร.ม. งบประมาณ จำนวน
42 ล้านบาทเศษ 2) พื้นที่ใช้งาน 1,450 ตร.ม. งบประมาณ จำนวน 28 ล้านบาทเศษ และ 3) พื้นที่ใช้งาน
2,050 ตร.ม. งบประมาณ จำนวน 30 ล้านบาทเศษ โดยงบประมาณต่อตารางเมตรในรูปแบบที่ 3 จะมีความ
คุ้มค่าที่สุดมากที่สุด คือประมาณ 14,700 บาทต่อตารางเมตร ดังรายละเอียดตามสารสนเทศประกอบ
วาระการประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบในหลักการแบบการก่อสร้างโรงอาหารคณะ
วิศวกรรมศาสตร์ (คาเฟ่) ในรูปแบบที่ 3 คือ มีพื้นที่ใช้งาน 2,050 ตร.ม. งบประมาณ จำนวน 30
ล้านบาทเศษ โดยมีข้อเสนอแนะให้ลดทอนงบประมาณในส่วนของงานสถาปัตยกรรมลงอีก ทั้งนี้ ให้
รองคณบดีฝ่ายบริหารดำเนินการและนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราว
ประชุมครั้งถัดไป

5.14 สรุปรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิกรรมการกองทุนส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์

1 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่มหาวิทยาลัยขอนแก่นได้ออกประกาศ
2 มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 1508/2563) เรื่อง กองทุนส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ
3 คณะวิศวกรรมศาสตร์ แล้วนั้น ในการนี้ ฝ่ายวิชาการ ได้แจ้งให้คณะกรรมการประจำคณะ
4 วิศวกรรมศาสตร์ เสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวนไม่เกิน 4 คน ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการกองทุน
5 ตามข้อ 7 แห่งประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง กองทุนส่งเสริมการผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ
6 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยฝ่ายวิชาการได้รวบรวมและสรุปรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิกรรมการกองทุนส่งเสริม
7 การผลิตบัณฑิตและพัฒนาวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา
8 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

9 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งบุคคลดังต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการ
10 กองทุน (ประเภทผู้ทรงคุณวุฒิ) และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

- 11 1. ลำดับที่ 8 รองศาสตราจารย์เมธี บุญพิเชฐวงศ์
- 12 2. ลำดับที่ 9 รองศาสตราจารย์กานดา สายแก้ว
- 13 3. ลำดับที่ 10 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชนกนันท์ สุขกำเนิด
- 14 4. ลำดับที่ 11 ผู้ช่วยศาสตราจารย์กิตติพงษ์ ลาลูน

15 5.15 รับบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา กรณีพิเศษและรับเข้าศึกษาตลอดปี

16 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีบุคคลแจ้งความประสงค์จะขอเข้าศึกษา
17 ในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการ
18 บัณฑิตศึกษาประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ รอบเวียนครั้งที่ 7/2563 วันที่ 17 สิงหาคม 2563
19 รายละเอียดดังนี้

20 กรณีรับเข้าศึกษากรณีพิเศษ ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 คน

- 21 1. นายศรัณยู บริรัตน์ฤทธิ์ หลักสูตรปรัชญาดุขฎฐิบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า แบบ 1.1
- 22 2. นายยุทธนา เดชกุมาร หลักสูตรปรัชญาดุขฎฐิบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า แบบ 1.1

23 กรณีรับเข้าศึกษาตลอดปี ระดับปริญญาเอก จำนวน 1 คน ระดับปริญญาโท จำนวน 4 คน

- 24 1. นายชาติรี เป็นตามวา หลักสูตรปรัชญาดุขฎฐิบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม แบบ 1.1
- 25 2. นายชลวุฒิ กมลเลิศ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม

26 แผน ก แบบ ก 2 โครงการพิเศษ

- 27 3. นายชนะชัย บุญเพิ่ม หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม

28 แผน ก แบบ ก 2 โครงการพิเศษ

1 4. นายวีระ วีระกุล หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม แผน ก
2 แบบ ก 2 โครงการพิเศษ

3 5. นายณัฐพากย์ นิธิยานันท์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม
4 นวัตกรรม แผน ก แบบ ก 2 โครงการพิเศษ

5 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

6 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้รับบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา
7 กรณีรับเข้าศึกษากรณีพิเศษ ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 คน กรณีรับเข้าศึกษาตลอดปี ระดับ
8 ปริญญาเอก จำนวน 1 คน ระดับปริญญาโท จำนวน 4 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการ
9 ต่อไป

10

11 5.16 นโยบายและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์

12 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่คณะอนุกรรมการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัย
13 ห้องปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ประชุมหารือร่วมกัน เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2563 ณ ห้อง
14 ประชุมสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เพื่อสรุปผลการดำเนินงานที่ผ่านมา และพิจารณา (ร่าง) ประกาศ
15 คณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการคณะ
16 วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ (ร่าง) คำสั่งคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงาน
17 ด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อนำไปสู่การ
18 ยกระดับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในองค์ประกอบความปลอดภัยที่ 1 ด้าน
19 การบริหารระบบการจัดการความปลอดภัย ซึ่งจะต้องมีการออกนโยบายด้านความปลอดภัย และกำหนด
20 โครงสร้างการบริหารจัดการความปลอดภัยห้องปฏิบัติการภายในคณะฯ จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา
21 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

22 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนโยบายและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัย
23 ห้องปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์ รวมทั้ง (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง นโยบาย
24 และแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ
25 (ร่าง) คำสั่งคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการคณะ
26 วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทั้งนี้ ให้ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอด
27 เทคโนโลยีดำเนินการต่อไป

28

1 ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -

2

3 ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ - ไม่มี -

4

5 เลิกประชุม 15.53 น.

6

7

8 (นายทองปาน สุนทรารักษ์)

9 กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ

10

11 นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

12 นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

13 ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม