

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

ครั้งที่ 29-15/2563

วันพฤหัสบดีที่ 6 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	สันติวรากร	คณบดี	ประธาน
2. ผศ.พนมชัย	วีระยุทธศิลป์	รองคณบดีฝ่ายบริหาร	
3. รศ.จิรนุช	เสงี่ยมศักดิ์	รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์	
4. ผศ.คมกฤษ	ปิติฤกษ์	รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ และพัฒนาองค์กร	
5. รศ.ณัฐพงษ์	อารีมิตร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	
6. รศ.สมโภชน์	สุดาจันทร์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	
7. นายทองปาน	สุนทรารักษ์	ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

1. รศ.เฉลิมชัย	พาวัฒนา	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	
----------------	---------	-----------------------------	--

(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น

1. รศ.ธนากร	วงศ์วัฒนาเสถียร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	
2. อ.วาธิส	ลีลาภัทร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	

ผู้เข้าร่วมประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ผศ.กิตติพงษ์	ลาลูน	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์	
2. ผศ.สุขอังคณา	แกลงกัณฑ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	
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 | แก้วระวัง | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า |
| 5 | 4. รศ.สมชาย | ชวนอุดม | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร |
| 6 | 5. รศ.สุรสิทธิ์ | ปิยะศิลป์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล |
| 7 | 6. รศ.พิเชษฐ | เชี่ยวชาญกุล | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ |

8

9 เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.

10 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

11

12 ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

13 1.1 เรื่องที่ได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม ครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่

14 1 กรกฎาคม 2563 และมติที่ยังไม่ได้รับการรับรอง

15 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานว่า ด้วยเรื่องที่ได้นำเสนอสภา

16 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการประชุม ครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2563 และมติที่ยัง

17 ไม่ได้รับการรับรอง มีวาระที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับคณะฯ จึงขอเรียนเชิญที่ประชุมศึกษาในรายละเอียด

18 ต่อไป ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

19 ที่ประชุมรับทราบ

20

21 1.2 (ร่าง) รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่

22 10/2563 เมื่อวันที่จันทร์ที่ 13 กรกฎาคม 2563 ณ ห้องประชุมสารสิน ชั้น 2 อาคาร

23 สิริคุณากร มหาวิทยาลัยขอนแก่น

24 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานว่า ด้วย (ร่าง) รายงานการประชุม

25 คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 10/2563 เมื่อวันที่จันทร์ที่ 13 กรกฎาคม 2563

26 มีวาระที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับคณะฯ จึงขอเรียนเชิญที่ประชุมศึกษาในรายละเอียดต่อไป

27 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

28 ที่ประชุมรับทราบ

29

1 **1.3 (ร่าง) รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่นวาระพิเศษ**
2 **เมื่อวันศุกร์ที่ 17 กรกฎาคม 2563**

3 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานว่า ด้วย (ร่าง) รายงานการประชุม
4 คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่นวาระพิเศษ เมื่อวันศุกร์ที่ 17 กรกฎาคม 2563 มีวาระที่
5 สำคัญและเกี่ยวข้องกับคณะฯ จึงขอเรียนเชิญที่ประชุมศึกษาในรายละเอียดต่อไป ดังรายละเอียดตาม
6 เอกสารประกอบวาระการประชุม

7 **ที่ประชุมรับทราบ**

8
9 **1.4 การเสนอชื่อศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อเข้ารับการคัดเลือกรางวัลศิษย์เก่า**
10 **ดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ ประจำปี พ.ศ. 2563**

11 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานว่า ด้วยสมาคมศิษย์เก่า
12 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้กำหนดให้มีการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่า
13 เกียรติยศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2563 เพื่อเป็นการเชิดชูเกียรติแก่ศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่น
14 ที่ปฏิบัติงาน ปฏิบัติหน้าที่ ปฏิบัติตนจนมีผลงานเป็นที่ประจักษ์มีประโยชน์ต่อชุมชน สังคมและ
15 ประเทศชาติ จึงได้ขอให้คณะฯ เสนอชื่อบุคลากรในสังกัดที่เป็นศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่น
16 ที่มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าเกียรติยศ ประจำปี
17 พ.ศ. 2563 ภายในวันศุกร์ที่ 28 สิงหาคม 2563 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบและพิจารณาเสนอรายชื่อ
18 ในคราวประชุมครั้งถัดไป ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

19 **ที่ประชุมรับทราบ**

20
21 **1.5 ขั้นตอนการเข้าสู่ Google Calendar for NRIIS**

22 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดขั้นตอนการเข้าสู่
23 Google Calendar for NRIIS เริ่มต้นจากเว็บไซต์ของ งานวิจัย นวัตกรรมและวิเทศสัมพันธ์ จากพบแบนเนอร์
24 ปฏิทินทุน Google Calendar for NRIIS ของระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ
25 ด้านขวามือ และสามารถเพิ่มปฏิทินดังกล่าวเข้าไปในปฏิทินส่วนตัวได้ต่อไป ทั้งนี้ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
26 จะแจ้งให้คณาจารย์ทุกท่านได้รับทราบต่อไป ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **ที่ประชุมรับทราบ**

1.6 โครงการ Proposal Clinics

1 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้
2 ดำเนินการโครงการ Proposal Clinics ไปแล้วจำนวน 2 ครั้ง โดยครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2563
3 ในหัวข้อ “เขียนข้อเสนอโครงการอย่างไร เขียนให้ได้ เขียนให้โดน” ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์
4 กุลธิดา ท้วมสุข คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มาเป็นวิทยากร
5 บรรยาย และครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2563 ในหัวข้อ “การเขียนงบวิจัยให้สอดคล้องกับเกณฑ์
6 สำนักงบประมาณ” ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ธนากร วงศ์วัฒนาเสถียร ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย
7 และพัฒนาพลังงานทดแทน มหาวิทยาลัยขอนแก่น มาเป็นวิทยากรบรรยาย โดยมีผู้ให้ความสนใจและเข้า
8 ร่วมฟังเป็น คณาจารย์ นักศึกษา ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร และการถ่ายทอดสดผ่าน
9 โปรแกรม Zoom Meeting ร่วม 60 คน (จำนวนรวมทั้ง 2 ครั้ง) จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ
10 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

1.7 ประกาศผลการพิจารณา โครงการ EdPEx200 รุ่นที่ 7 โดย สำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

16 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานว่า ตามที่คณะฯ ได้เข้าร่วมโครงการพัฒนา
17 คุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ : EdPEx200 รุ่นที่ 7 พ.ศ. 2562 ของสำนักงานปลัดกระทรวงการ
18 อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม หรือ สป.อว. โดยคณะฯ ได้ผ่านการประเมินคุณภาพ
19 การศึกษาสู่ความเป็นเลิศ : EdPEx200 รุ่นที่ 7 พ.ศ. 2562 ร่วมกับหน่วยงานอื่นอีกจำนวน 3 หน่วยงาน
20 ดังนี้ 1) คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2) คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
21 และ 3) คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตาม
22 เอกสารประกอบวาระการประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

1.8 สรุปผลการประเมินการสอนรายบุคคล

26 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า คณะฯ ได้สรุปผลการ
27 ประเมินการสอนเพื่อประกอบการขอตำแหน่งทางวิชาการของผู้ช่วยศาสตราจารย์นรารัตน์ เรืองชัยจตุพร
28 พนักงานมหาวิทยาลัยมีความประสงค์ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ เป็นรองศาสตราจารย์ในสาขาวิชา
29 วิศวกรรมไฟฟ้า ซึ่งคณะกรรมการประเมินผลการสอนได้ส่งผลการประเมินเรียบร้อยแล้ว ผลการประเมิน
30 คืออยู่ในหลักเกณฑ์ที่สถาบันกำหนด จึงแจ้งให้ที่ประชุมเพื่อรับทราบ

1 **ที่ประชุมรับทราบ**

2
3 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่**
4 **28-14/2563 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 23 กรกฎาคม 2563**

5 **ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่**
6 **28-14/2563 โดยไม่มีการแก้ไข**

7
8 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

9 **3.1 สรุปลวาระสืบเนื่อง**

10 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมแทนประธานถึงสรุปลวาระสืบเนื่อง จำนวน 5 เรื่อง ได้แก่

- 11 1) แนวปฏิบัติและหลักเกณฑ์การคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อในรอบ Portfolio คณะฯ
12 2) ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม
13 3) การสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ประจำปี 2564
14 4) แนวปฏิบัติการเดินทางไปราชการเพื่อทดสอบวัสดุ
15 5) การเสนอชื่อศิษย์เก่าดีเด่น ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2563

16 โดยทั้ง 5 เรื่อง กำลังอยู่ระหว่างดำเนินการ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตาม

17 เอกสารประกอบวาระการประชุม

18 **ที่ประชุมรับทราบ**

19
20 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา**

- ไม่มี -

21
22 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

23 **5.1 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี**

24 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยนักศึกษาได้เรียนครบหลักสูตรวิศวกรรม
25 ศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ประจำปีการศึกษา 2562 ซึ่งผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด
26 และได้ผ่านการกลั่นกรองจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 7/2563
27 เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

1	ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562	
2	• สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวน 1 คน
3	• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ ม.6)	จำนวน 1 คน
4	• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (โครงการพิเศษ ม.6)	จำนวน 1 คน

5 **ภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2562**

6	• สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร กลุ่มวิชาชีวิวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ	จำนวน 1 คน
7	• สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวน 2 คน
8	• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ ม.6)	จำนวน 1 คน
9	• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวน 1 คน

10 **รวมจำนวนทั้งสิ้น 8 คน**

11 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

12 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี
13 จำนวน 8 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

15 **5.2 รับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี**

16 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษาใน
17 ภาคการศึกษาปลาย หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 3 รายวิชา และภาคการศึกษาพิเศษ
18 ในหลักสูตรวิศวกรรมสื่อดิจิทัล จำนวน 2 รายวิชา ประจำปีการศึกษา 2562 รวมจำนวนทั้งสิ้น
19 5 รายวิชา โดยผ่านความเห็นชอบจาก คณะกรรมการบริหารหลักสูตร และสาขาวิชา รวมทั้งผ่านความ
20 เห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่
21 29 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
22 วาระการประชุม

23 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี รวมจำนวน
24 **ทั้งสิ้น 5 รายวิชา** และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

26 **5.3 ขออนุมัติแก้ไขค่า I ระดับปริญญาตรี**

27 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำรายวิชา EN001200
28 Statics ได้ส่งผลการศึกษาแก้ไขค่า I ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 ของนักศึกษาจำนวน
29 179 คน เนื่องจาก ได้ดำเนินการสอบประเมินผล เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม 2563 เสร็จสิ้นแล้วนั้น

1 โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 7/2563
2 เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
3 ประกอบวาระการประชุม

4 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบแก้ไขค่า I ระดับปริญญาตรี รายวิชา EN001200**
5 **Statics และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

6 **5.4 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

7 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้เรียน
8 ครบหลักสูตรประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 จำนวน 7 คน ซึ่งได้ผ่านการตรวจสอบ ความ
9 ถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด และคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่
10 ที่ 14-7/2563 เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดดังนี้

11 • หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

- | | | |
|----|--|------------|
| 12 | 1. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา แผน ก แบบ ก 2 | จำนวน 1 คน |
| 13 | 2. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล แผน ก แบบ ก 2 | จำนวน 2 คน |
| 14 | 3. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม แผน ก แบบ ก 2 | จำนวน 1 คน |
| 15 | 4. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี แผน ก แบบ ก 2 | จำนวน 1 คน |

16 • หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)

- | | | |
|----|--------------------------------------|------------|
| 17 | 1. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ แบบ 1.1 | จำนวน 1 คน |
| 18 | 2. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล แบบ 1.1 | จำนวน 1 คน |

19 **รวมจำนวนทั้งสิ้น 7 คน**

20 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**
21 **จำนวน 7 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

22 **5.5 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

23 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา
24 ในภาคการศึกษาต้น ประจำปีการศึกษา 2563 สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 รายวิชา
25 โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และสาขาวิชา รวมทั้งผ่านความเห็นชอบจาก
26 คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 14-7/2563 เมื่อวันที่
27 30 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
28 วาระการประชุม

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน
2 1 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

3
4 **5.6 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง องค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ของคณะ**
5 **กรรมการบริหารหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา**

6 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายวิชาการได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง)
7 ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง องค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร
8 ระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรองรับการปรับปรุงหลักสูตร ระดับ
9 บัณฑิตศึกษา ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อให้การบริหารจัดการศึกษาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
10 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วย
11 การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
12 ประกอบวาระการประชุม

13 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
14 **องค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา และให้รอง**
15 **คณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

16
17 **5.7 ขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับบัณฑิตศึกษา**

18 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน
19 1 หลักสูตร มีความประสงค์ที่จะขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา (ประเภทปรับปรุง
20 เล็กน้อย) และเป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับ
21 บัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม
22 (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563) กรณีเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร ทั้งนี้ ได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุม
23 คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุม ครั้งที่ 14-7/2563 เมื่อวันที่
24 30 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
25 วาระการประชุม

26 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร (ประเภทปรับปรุง
27 เล็กน้อย) ระดับบัณฑิตศึกษา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

28
29

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรายชื่อบุคคลเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการ
ปรับปรุงหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5.10 การขอรับทุนสนับสนุนการแลกเปลี่ยนอาจารย์ชาวไทยไปสอนและหรือวิจัย ณ ต่างประเทศ (Thai Visiting Scholar) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 งวดเพิ่มเติม

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยอาจารย์รัฐบาล ชันธ์โพธิ์น้อย
ได้ขอรับทุนสนับสนุนการแลกเปลี่ยนอาจารย์ชาวไทยไปสอนและหรือวิจัย ณ ต่างประเทศ (Thai Visiting
Scholar) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 งวดเพิ่มเติม จำนวน 150,000 บาท จาก
มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนให้บุคคลดังกล่าวไปสอนและหรือวิจัย ณ The Institute
of Researchers on Catalysis and Environment สาธารณรัฐฝรั่งเศส ระหว่างวันที่ 19 ตุลาคม
ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2563 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
การประชุม

มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขอรับทุนสนับสนุนการแลกเปลี่ยนอาจารย์
ชาวไทยไปสอนและหรือวิจัย ณ ต่างประเทศ (Thai Visiting Scholar) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2563 งวดเพิ่มเติม ราย อาจารย์รัฐบาล ชันธ์โพธิ์น้อย และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
ดำเนินการต่อไป

5.11 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลการ ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาให้รางวัลการ
ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้ง
กองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัย
นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับ
นานาชาติ โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และ
บริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563
เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
2 หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ โดยให้เพิ่ม
3 ข้อความ ในข้อ 6.8 จาก “...การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (International Conference)
4 ที่มีการตรวจสอบจากผู้ทรงคุณวุฒิ...” เพิ่มเติมเป็น “...การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
5 (International Conference) ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศของก.พ.อ. ที่มีการตรวจสอบ
6 จากผู้ทรงคุณวุฒิ...” ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

7
8 **5.12 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัล
9 ผลงานวิจัยที่ได้รับสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร/ลิขสิทธิ์**

10 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาให้รางวัล
11 ผลงานวิจัยที่ได้รับสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร/ลิขสิทธิ์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การ
12 จัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัย
13 นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศ
14 คณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร/
15 ลิขสิทธิ์ โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และ
16 บริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563
17 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

18 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
19 หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร/ลิขสิทธิ์ และให้
20 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

21
22 **5.13 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัล
23 ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์ และการเผยแพร่ความรู้สู่สังคม**

24 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาการให้รางวัล
25 ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์ และการเผยแพร่ความรู้สู่สังคม เป็นไปด้วยความ
26 เรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น
27 (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและ
28 วิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัล
29 ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์ และการเผยแพร่ความรู้สู่สังคม โดยผ่าน

1 ความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ
2 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว
3 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

4 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง**
5 **หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์ และการเผยแพร่**
6 **ความรู้สู่สังคม และให้ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป**

7

8 **5.14 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัล**
9 **สนับสนุนการจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัย บริการวิชาการ และนวัตกรรม**

10 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาการให้รางวัล
11 สนับสนุนการจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัย บริการวิชาการ และนวัตกรรม เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
12 ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่
13 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและ
14 วิเทศสัมพันธ์ จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัล
15 สนับสนุนการจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัย บริการวิชาการ และนวัตกรรม โดยผ่านความเห็นชอบจาก
16 มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
17 ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อ
18 พิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

19 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง**
20 **หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลสนับสนุนการจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัย บริการวิชาการ และ**
21 **นวัตกรรม และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป**

22

23 **5.15 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลการ**
24 **อ้างอิงบทความ (Citation) ในฐานข้อมูล Scopus หรือ SCIE**

25 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาการให้รางวัล
26 การอ้างอิงบทความ (Citation) ในฐานข้อมูล Scopus หรือ SCIE เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตาม
27 วัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563)
28 เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
29 จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลการอ้างอิงบทความ

1 (Citation) ในฐานข้อมูล Scopus หรือ SCIE โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการ
2 บริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563
3 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
4 ประกอบวาระการประชุม

5 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
6 หลักเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัลการอ้างอิงบทความ (Citation) ในฐานข้อมูล Scopus หรือ SCIE
7 โดยให้แก้ไขข้อ 7.1 ลำดับที่สอง (7.1 ข้ำ) เป็นข้อ 7.2 และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
8 ดำเนินการต่อไป

9

10 **5.16 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุน**
11 **เพื่อเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการ**

12 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและจัดสรร
13 ทุนเพื่อเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตาม
14 วัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563)
15 เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
16 จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนเพื่อเข้าร่วมการ
17 นำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร
18 กองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุม ครั้งที่ 5/2563
19 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
20 ประกอบวาระการประชุม

21 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
22 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนเพื่อเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการ
23 และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

24

25 **5.17 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุน**
26 **วิจัยด้านวิชาวิศวกรรมโยธา**

27 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและจัดสรร
28 ทุนวิจัยด้านวิชาวิศวกรรมโยธา เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และ
29 สอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และ

1 บริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะ
2 วิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยด้านวิชาวิศวกรรมโยธา โดยผ่านความ
3 เห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะ
4 วิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่
5 ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

6 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
7 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยด้านวิชาวิศวกรรมโยธา และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและ
8 วิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

9

10 **5.18 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุน**
11 **วิจัยเพื่อส่งเสริมศักยภาพการผลิตบัณฑิตระดับปริญญาเอก**

12 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและจัดสรร
13 ทุนวิจัยเพื่อส่งเสริมศักยภาพการผลิตบัณฑิตระดับปริญญาเอก เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตาม
14 วัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563)
15 เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้
16 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยเพื่อส่งเสริม
17 ศักยภาพการผลิตบัณฑิตระดับปริญญาเอก โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร
18 กองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อ
19 วันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
20 ประกอบวาระการประชุม

21 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
22 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยเพื่อส่งเสริมศักยภาพการผลิตบัณฑิตระดับปริญญาเอก
23 และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

24

25 **5.19 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุน**
26 **สมทบโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอก**

27 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและ
28 จัดสรรทุนสมทบโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอก เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรง
29 ตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563)

1 เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
2 จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนสมทบ
3 โครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอก โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุม
4 คณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุม
5 ครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดัง
6 รายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

7 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
8 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนสมทบโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งทุน
9 ภายนอก และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

10

11 **5.20 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุน**
12 **กลุ่มวิจัย**

13 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและ
14 จัดสรรทุนกลุ่มวิจัย เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับ
15 ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ
16 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
17 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนกลุ่มวิจัย โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการ
18 บริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563
19 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
20 ประกอบวาระการประชุม

21 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
22 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนกลุ่มวิจัย และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
23 ดำเนินการต่อไป

24

25 **5.21 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุน**
26 **วิจัยสถาบัน**

27 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและจัดสรร
28 ทุนวิจัยสถาบัน เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับ
29 ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ

1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
2 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยสถาบัน โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการ
3 บริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563
4 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
5 ประกอบวาระการประชุม

6 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
7 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยสถาบัน และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
8 ดำเนินการต่อไป

9

10 **5.22 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุน**
11 **วิจัยที่มีความร่วมมือกับเครือข่ายความร่วมมือทั้งภายในและต่างประเทศที่มีข้อตกลง**
12 **ร่วมกับคณะหรือมหาวิทยาลัย**

13 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและ
14 จัดสรรทุนวิจัยที่มีความร่วมมือกับเครือข่ายความร่วมมือทั้งภายในและต่างประเทศที่มีข้อตกลงร่วมกับ
15 คณะหรือมหาวิทยาลัย เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้อง
16 กับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ
17 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
18 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยที่มีความร่วมมือกับเครือข่ายความร่วมมือทั้งภายในและ
19 ต่างประเทศที่มีข้อตกลงร่วมกับคณะหรือมหาวิทยาลัย โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุม
20 คณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุม
21 ครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา
22 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

23 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
24 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนวิจัยที่มีความร่วมมือกับเครือข่ายความร่วมมือทั้งภายในและ
25 ต่างประเทศที่มีข้อตกลงร่วมกับคณะหรือมหาวิทยาลัย และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
26 ดำเนินการต่อไป

27

28

1 **5.23 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรร**
2 **ทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ ดุษฎีนิพนธ์หรือการศึกษา**
3 **อิสระ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และทุนอุดหนุนการทำโครงการวิจัย**
4 **(Project) สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี**

5 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การพิจารณาและ
6 จัดสรรทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ ดุษฎีนิพนธ์หรือการศึกษาอิสระ
7 สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และทุนอุดหนุนการทำโครงการวิจัย (Project) สำหรับนักศึกษา
8 ระดับปริญญาตรี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตรงตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุน และสอดคล้องกับ
9 ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 854/2563) เรื่อง กองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ
10 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์จึงได้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
11 หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ ดุษฎีนิพนธ์หรือ
12 การศึกษาอิสระ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และทุนอุดหนุนการทำโครงการวิจัย (Project)
13 สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี โดยผ่านความเห็นชอบจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุน
14 วิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่
15 21 กรกฎาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
16 วาระการประชุม

17 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
18 **หลักเกณฑ์การพิจารณาและจัดสรรทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ ดุษฎีนิพนธ์**
19 **หรือการศึกษาอิสระ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และทุนอุดหนุนการทำโครงการวิจัย**
20 **(Project) สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ดำเนินการ**
21 **ต่อไป**

22
23 **5.24 พนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ได้รับเงินเดือนขั้นสูง ราย**
24 **ศาสตราจารย์อภิรัฐ ศิริธราธิวัตร**

25 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วย ศาสตราจารย์
26 อภิรัฐ ศิริธราธิวัตร พนักงานมหาวิทยาลัย ได้เสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอรับการพิจารณากำหนด
27 ตำแหน่งศาสตราจารย์ได้รับเงินเดือนขั้นสูง ในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (1113) โดยผ่านการกลั่นกรอง
28 จากที่ประชุมคณะกรรมการกลั่นกรองคุณสมบัติและผลงานทางวิชาการผู้เสนอขอ กำหนดตำแหน่งทาง

1 วิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว
2 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

3 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้พนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่ง
4 ศาสตราจารย์ได้รับเงินเดือนขั้นสูง ราย ศาสตราจารย์อภิรัฐ ศิริธราธิวัตร และให้รองคณบดีฝ่ายแผน
5 ยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป

6
7 **5.25 รายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาผลงานทางวิชาการ**
8 วาระลับ

9
10 **5.26 การจัดทำแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 - 2566**

11 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามหนังสือ ที่ อว
12 66020.1.3.2/ว 5531 ลงวันที่ 16 กรกฎาคม 2563 กองทรัพยากรบุคคลให้คณะวิศวกรรมศาสตร์
13 พิจารณาจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรเกี่ยวกับสาขาวิชาที่ผู้บังคับบัญชาสั่งหรืออนุญาตให้ลาไปศึกษา
14 ฝึกอบรม ดูงานหรือปฏิบัติการวิจัย เพื่อประกอบการพิจารณาเลื่อนเงินเดือนบุคลากร ประจำปี
15 งบประมาณ พ.ศ.2564 – 2566 นั้น ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กร ได้จัดทำแผนพัฒนาบุคลากร
16 ฯ สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
17 ประกอบวาระการประชุม

18 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปี
19 งบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2566 และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการ
20 ต่อไป

21
22 **5.27 พนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่งสูงขึ้น ราย นางสาวนิรมล ภูครองนาค**

23 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วย
24 นางสาวนิรมล ภูครองนาค ตำแหน่งนักจัดการงานทั่วไป ระดับปฏิบัติการ ขอกำหนดตำแหน่งสูงขึ้นเป็น
25 ระดับชำนาญการ โดยผ่านการตรวจสอบและกลั่นกรองจากที่ประชุมคณะกรรมการกลั่นกรองผลงานการ
26 ขอกำหนดตำแหน่งสูงขึ้นของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาและพนักงานมหาวิทยาลัย ในคราว
27 ประชุมครั้งที่ 4 เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียด
28 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

29

1 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้พนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่ง
2 สูงขึ้น ราย นางสาวนิรมล ภูครองนาค และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร
3 ดำเนินการต่อไป

5 5.28 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง แนวปฏิบัติสำหรับนักศึกษาระดับปริญญา
6 ตรี และอาจารย์ที่ปรึกษาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

7 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายพัฒนา
8 นักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ได้จัดทำ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง แนวปฏิบัติสำหรับ
9 นักศึกษาระดับปริญญาตรี และอาจารย์ที่ปรึกษาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
10 โดยมีการแก้ไขเพิ่มเติมจากสาขาวิชา เปลี่ยนเป็นหลักสูตรที่เปิดสอนในระดับปริญญาตรีเป็นสาระสำคัญ
11 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

12 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
13 แนวปฏิบัติสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และอาจารย์ที่ปรึกษาของคณะวิศวกรรมศาสตร์
14 มหาวิทยาลัยขอนแก่น และให้ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

16 5.29 ขอแก้ไขประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 40/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์การ
17 พิจารณาความดีความชอบของบุคลากร สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์

18 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่คณะฯ ได้ออก
19 ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่ 40/2563) ลงวันที่ 1 กรกฎาคม 2563 เรื่อง หลักเกณฑ์การ
20 พิจารณาความดีความชอบของบุคลากร สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ แล้วนั้น ในการนี้ ฝ่ายแผนฯ
21 ได้เสนอให้ย้ายข้อ 8.4.14 บรรณานุกรมวารสารนานาชาติที่อยู่ในฐาน Scopus หรือ SCIE ไปเป็นภาระ
22 งานด้านบริการวิชาการ (ข้อ 8.3) ได้จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
23 วาระการประชุม

24 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้แก้ไขประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับที่
25 40/2563) เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบของบุคลากร สายวิชาการ คณะ
26 วิศวกรรมศาสตร์ โดยให้ย้ายข้อ 8.4.14 บรรณานุกรมวารสารนานาชาติที่อยู่ในฐาน Scopus หรือ
27 SCIE ไปเป็นข้อ 8.3 ภาระงานด้านบริการวิชาการ นอกจากที่แก้ไขเพิ่มเติมดังกล่าวนี้ให้คงเดิมทุก
28 ประการ และให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

1 ผู้บริหารมหาวิทยาลัย และหรือความร่วมมือวิชาการในระดับมหาวิทยาลัย โดยมี รองศาสตราจารย์
2 นวรัตน์ วราอัศวปติ เจริญ รองอธิการบดีฝ่ายการต่างประเทศ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อาวุธ ยิ้มแต่
3 รองอธิการบดีฝ่ายโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เด่นพงษ์ สุดภักดี
4 รองอธิการบดีฝ่ายดิจิทัล เป็นผู้ให้การต้อนรับ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

5 ที่ประชุมรับทราบ

7 8.2 การประชุม พบปะ คณบดี ในกิจกรรม “คุยกับคณบดี”

8 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการประชุม พบปะ คณบดี
9 ในกิจกรรม "คุยกับคณบดี" ในวันที่ 13 สิงหาคม 2563 เวลา 12.00-13.00 น. โดยมีประเด็นสำคัญ
10 4 เรื่อง คือ 1. การประเมินผลการปฏิบัติงานประจำปี 2. การตั้งกองทุนส่งเสริมและพัฒนาบัณฑิต
11 เงินสำรองสะสมสาขาวิชา 3. OKR รายบุคคล 4. แนวทางการใช้งบประมาณเพื่อพัฒนาตนเอง จำนวน
12 30,000 บาท ทั้งนี้ ได้ประชาสัมพันธ์กิจกรรมดังกล่าวไปยังอีเมลของบุคลากร สายวิชาการ เรียบร้อยแล้ว
13 โดยผู้ที่สนใจสามารถเข้าร่วมประชุมได้ที่ ZOOM Meeting จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อทราบ และขอเรียนเชิญ
14 ทุกท่านเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว

15 ที่ประชุมรับทราบ

16
17 เลิกประชุม 16.05 น.

20 (นายทองปาน สุนทรารักษ์)

21 กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ

22 นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

23 นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

24 ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม