

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์
ครั้งที่ 59-21/2564
วันพฤหัสบดีที่ 28 ตุลาคม 2564
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. รศ.พนมชัย	วีระยุทธศิลป์	รองคณบดีฝ่ายบริหาร	
3. ผศ.คมกฤษ	ปิติฤกษ์	รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ และพัฒนาองค์กร	
4. รศ.ณัฐพงษ์	อารีมิตร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	
5. นางมยุรี	ยงกำลัง	ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

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

(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น

1. รศ.จิรนุช	เส็งยมศักดิ์	รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์	
--------------	--------------	-----------------------------------	--

ผู้เข้าร่วมประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

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

1 (2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

2	1. ผศ.ภาณุพงษ์	วันจันทิก	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
3	2. รศ.รัตมณี	นันทสาร	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร
4	3. ผศ.ดวงกนก	ธนังธีรพงษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ
5	4. ผศ.กิตติพงษ์	ลาลุน	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
6	5. รศ.เฉลิมชัย	พาวัฒนา	รักษาการแทนหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
7	6. ผศ.สุขอังคณา	แกลงกันท์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
8	7. รศ.สุรสิทธิ์	ปิยะศิลป์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
9	8. ผศ.ธัญลักษณ์	ราชภูร์ภักดี	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
10	9. รศ.สุชาสินี	เนรมิตตกพงศ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

11

12 เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา

13 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

14

15 ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

- ไม่มี -

16

17 ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่

18 58-20/2564 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 14 ตุลาคม 2564

19 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่

20 58-20/2564 โดยไม่มีการแก้ไข

21

22 ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน

23 3.1 สรุปรวาระสืบเนื่อง

24 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปรวาระสืบเนื่อง จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่

25 1) การใช้ประโยชน์/เผยแพร่ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม (ศ.ปริญญา จินดาประเสริฐ)

26 จากวารสารคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

27 2) การแลกเปลี่ยนอาจารย์เพื่อการสอนและหรือวิจัยภายใน/ต่างประเทศ และการจัดทำ

28 ฐานข้อมูลผลงานวิจัยของคณะฯ เพื่อใช้สำหรับการอ้างอิง จากวารสารวิเคราะห์ผลการ

1 จัดลำดับ The Times Higher Education World University Rankings by subject
2 2019 - 2021: Engineering & Technology
3 ซึ่งกำลังอยู่ระหว่างดำเนินการ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร
4 ประกอบวาระการประชุม
5 **ที่ประชุมรับทราบ**

7 **3.2 (ร่าง) กำหนดการสรรหาคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ และ**
8 **(ร่าง) กำหนดการสรรหาหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา**

9 ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ได้แจ้งที่ประชุมว่า เมื่อคราวประชุม
10 คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 58-20/2564 เมื่อวันที่
11 14 ตุลาคม 2564 ได้ขอให้ฝ่ายเลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ประสาน
12 กับผู้เกี่ยวข้องเพื่อตรวจสอบวันครบกำหนด และเพื่อจัดทำ (ร่าง) กำหนดการสรรหาคณะกรรมการ
13 ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์นำเสนอในครั้งต่อไปนั้น ในกรณีนี้ ฝ่ายเลขานุการที่ประชุมฯ ได้ดำเนินการ
14 ดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงแจ้งที่ประชุมเพิ่มเติมว่า การสรรหาคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์
15 คาดว่าจะเริ่มดำเนินการในวันที่ 18 พฤศจิกายน 2564 และสิ้นสุดในวันที่ 23 ธันวาคม 2564 ส่วนการ
16 สรรหาหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา คาดว่าจะเริ่มดำเนินการในวันที่ 9 พฤศจิกายน 2564 และสิ้นสุด
17 ในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2564

18 ประธานได้แจ้งที่ประชุมเพิ่มเติมว่า เมื่อเวลา 10.00 น. ได้ประชุมคณะกรรมการสรรหา
19 หัวหน้าสาขาวิชา เพื่อเตรียมการดำเนินงานดังกล่าว และมีการปรับแก้ (ร่าง) กำหนดการสรรหาหัวหน้า
20 สาขาเรียบร้อยแล้ว โดยจะเริ่มการสรรหาหัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ในวันที่ 9 พฤศจิกายน 2564
21 ด้วยวิธีออนไลน์ และสิ้นสุดในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2564 ยกเว้นมีผู้ประสงค์จะเข้าสู่กระบวนการ
22 มากกว่า 1 ราย จึงจะสิ้นสุดในวันที่ 17 พฤศจิกายน 2564 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียด
23 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

24 **ที่ประชุมรับทราบ**

25
26
27

1 **3.3 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบ**
2 **การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน**
3 **สำหรับบุคลากร สายวิชาการ**

4 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า หลังจากที่ย้ายแผน
5 ยุทธศาสตร์ฯ ได้จัดทำประชาพิจารณ์ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมิน
6 ความดีความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน
7 สำหรับบุคลากร สายวิชาการ และได้จัดทำตารางสรุปประเด็นข้อเสนอแนะจากสาขาวิชา (สรุปข้อมูล
8 วันที่ 20 ตุลาคม 2564) และได้จัดทำตารางสรุปประเด็นข้อเสนอแนะจากสาขาวิชา (สรุปข้อมูล
9 วันที่ 20 ตุลาคม 2564) แล้วนั้น ในการนี้ ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ฯ ได้ปรับแก้ (ร่าง) ประกาศ
10 คณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบการประเมินสมรรถนะ ความรู้
11 ความสามารถและทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายวิชาการ เรียบร้อยแล้ว
12 โดยตัวอักษรสีแดง เป็นการปรับแก้ ครั้งที่ 1 และตัวอักษรสีน้ำเงิน เป็นการปรับแก้ ครั้งที่ 2

13 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมเพิ่มเติมว่า การปรับแก้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
14 เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบการประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและ
15 ทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายวิชาการ ได้ปรับแก้ตามที่เสนอมา 2 ครั้งแล้ว
16 ตามความเหมาะสม จึงได้เสนอที่ประชุมพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

17 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
18 เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบการประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและ
19 ทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายวิชาการ โดยให้เพิ่มข้อความในบรรทัดสุดท้าย
20 ของข้อ 9.1 ดังนี้

21 **“และรายวิชาที่นำมาประเมินต้องมีผลการประเมินจากนักศึกษา”**

22 **ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป**

24 **3.4 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบ**
25 **การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน**
26 **สำหรับบุคลากร สายสนับสนุน**

27 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า หลังจากที่ย้ายแผน
28 ยุทธศาสตร์ฯ ได้จัดทำประชาพิจารณ์ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมิน
29 ความดีความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน

1 สำหรับบุคลากร สายสนับสนุน ในการนี้ ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ฯ ได้ปรับแก้ (ร่าง) ประกาศคณะ
2 วิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบการประเมินสมรรถนะ ความรู้
3 ความสามารถและทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายสนับสนุน เรียบร้อยแล้ว โดยตัว
4 อักษรสีแดง เป็นการปรับแก้ ครั้งที่ 1 และตัวอักษรสีน้ำเงิน เป็นการปรับแก้ ครั้งที่ 2 พร้อมกับเสนอต่อที่
5 ประชุมเพิ่มเติมว่า ข้อ 14.1.2.3 ได้แจ้งให้รองคณบดีแต่ละฝ่ายกำหนดสัดส่วนการประเมินความพึงพอใจ
6 จากผู้รับบริการ หรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

7 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมเพิ่มเติมว่า การปรับแก้ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
8 เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบการประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและทักษะ
9 ที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายสนับสนุน ได้ปรับแก้ตามความเหมาะสมเรียบร้อยแล้ว
10 จึงได้เสนอที่ประชุมพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

11 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง
12 หลักเกณฑ์การประเมินความดีความชอบการประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถและทักษะที่
13 จำเป็นในการปฏิบัติงาน สำหรับบุคลากร สายสนับสนุน โดยมีแก้ไขเพิ่มเติม ข้อ 14.1.2.3 ดังนี้

- 14 1. สัดส่วนร้อยละของผู้ประเมินทุกหน่วยงานที่มีผู้ประเมินเป็นนักศึกษา และ
15 ผู้รับบริการภายนอก ให้แก้ไขเป็นสัดส่วนร้อยละ 40-40-20 เปลี่ยนเป็น 45-45-10
- 16 2. ให้ยุบรวมคอลัมน์นักศึกษา และคอลัมน์ผู้รับบริการภายนอกเป็นคอลัมน์เดียวกัน
17 เป็นคอลัมน์นักศึกษา หรือผู้รับบริการภายนอก

18 ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนองค์กรดำเนินการต่อไป

20 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค่างพิจารณา** - ไม่มี -

22 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

23 5.1 ประมวลการรายรับรายจ่าย ปีงบประมาณ 2565 ของศูนย์ยุทธศาสตร์

24 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ จัดตั้งศูนย์ยุทธศาสตร์จำนวน 7 ศูนย์ เพื่อให้การ
25 ดำเนินงานของแต่ละศูนย์ ในปีงบประมาณ 2565 มีประสิทธิภาพเป็นไปด้วยความเรียบร้อย
26 คณะกรรมการบริการวิชาการ จึงได้รวบรวมข้อมูลประมาณการรายรับรายจ่าย ปีงบประมาณ 2565
27 ของศูนย์ยุทธศาสตร์ที่สังกัดคณะฯ เป็นเงินจำนวนทั้งสิ้น 17,638,162 บาท ซึ่งประมาณการรายรับรายจ่าย
28 เท่ากันเนื่องจากเป็นเงื่อนไขของการบริหารจัดการงบประมาณของผู้สนับสนุน/หน่วยงานประเภท

1 ศูนย์ยุทธศาสตร์ที่สังกัดคณะฯ จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
2 การประชุม

3 ประธานได้แจ้งที่ประชุมเพิ่มเติมถึงผลการดำเนินงานของศูนย์ยุทธศาสตร์จำนวน 7 ศูนย์
4 ประจำปีงบประมาณ 2564 โดยชี้แจงมีรายละเอียดโครงการ/กิจกรรมที่ได้ดำเนินการและงบประมาณ
5 รายรับ

6 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ดังนี้**

7 - การรายงานผลการดำเนินงานของศูนย์ยุทธศาสตร์ควรชี้แจงรายละเอียดงบประมาณ
8 รายจ่ายเพิ่มเติมด้วย

9 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบประมาณการรายรับรายจ่าย ปีงบประมาณ 2565
10 ของศูนย์ยุทธศาสตร์ และให้ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีดำเนินการต่อไป

11

12 5.2 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

13 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้เรียน
14 ครบหลักสูตรและผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา
15 2563 จำนวน 1 คน และภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 จำนวน 15 คน โดยผ่านความเห็นชอบ
16 จากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5-10/2564 เมื่อวันที่
17 21 ตุลาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดดังนี้

18 ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563

19 • หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

20 1. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า แผน ก แบบ ก 1 จำนวน 1 คน

21 ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564

22 • หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)

23 1. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร แบบ 1.1 จำนวน 1 คน

24 2. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ แบบ 1.1 จำนวน 1 คน

25 3. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม แบบ 1.1 จำนวน 2 คน

26 • หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

27 1. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 6 คน

28 2. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 1 คน

29 3. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 2 คน

1 4. สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม จำนวน 1 คน
2 และโลจิสติกส์แผน ก แบบ ก 2

3 5. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล แผน ก แบบ ก 1 จำนวน 1 คน

4 **รวมจำนวนทั้งสิ้น 16 คน**

5 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม
6 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา
7 จำนวน 16 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

9 5.3 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา

10 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา
11 ประจำภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 จำนวน 1 รายวิชา สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ซึ่งได้ผ่าน
12 ความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่
13 5-10/2564 เมื่อวันที่ 21 ตุลาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม
14 เอกสารประกอบวาระการประชุม

15 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน
16 1 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

18 5.4 พิจารณารับบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา กรณีรับเข้าตลอดปี

19 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีบุคคลความประสงค์จะขอเข้าศึกษาใน
20 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2564 ในระดับปริญญาโท จำนวน 2 คน ทั้งนี้
21 ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต คราวประชุมครั้งที่
22 5-5/2564 วันที่ 21 ตุลาคม 2564 และคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา วิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุม
23 ครั้งที่ 5-10/2564 เมื่อวันที่ 21 ตุลาคม 2564 มีรายละเอียดดังนี้

- 24 1. นางสาวณิศจรา ศรีแก้ว หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต กลุ่มวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
25 แผน ก แบบ ก 2 ภาคปกติ
- 26 2. นางสาวประภัสสร ภูณารีย์หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต กลุ่มวิชาวิศวกรรมการ
27 จัดการ อุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ แผน ก แบบ ก 2 ภาคปกติ

28 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา กรณี
2 **รับเข้าตลอดปี** จำนวน 2 คน ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

4 **5.5 เทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนน ระดับบัณฑิตศึกษา**

5 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยภาคการศึกษาต้น ปการศึกษา 2564 ได้มี
6 นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษายื่นคำร้องขอเทียบโอนรายวิชา และค่าคะแนนของรายวิชาระดับ
7 บัณฑิตศึกษา จำนวน 1 คน คือ นายเกียรติศักดิ์ ภาจำปา รหัสประจำตัว 647040023-2 นักศึกษาระดับ
8 ปริญญาเอก แบบ 1.1 กลุ่มวิชาวิศวกรรมพลังงาน ขอเทียบโอน 1 รายวิชา จำนวน 3 หน่วยกิต ซึ่งเป็น
9 ตามหลักเกณฑ์การพิจารณาการเทียบโอนรายวิชา และค่าคะแนน ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่
10 ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 5-10/2564 เมื่อวันที่
11 21 ตุลาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบ
12 วาระการประชุม

13 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเทียบโอนรายวิชาและค่าคะแนน ระดับ
14 **บัณฑิตศึกษา** จำนวน 1 คน คือ นายเกียรติศักดิ์ ภาจำปา 1 รายวิชา จำนวน 3 หน่วยกิต และ
15 ให้ รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

17 **5.6 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษ** 18 **ก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา** 19 **2565**

20 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษ
21 ก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา 2565 เป็นไปด้วย
22 ความเรียบร้อย ฝ่ายวิชาการจึงได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การเตรียม
23 ความพร้อมด้านภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ
24 ปีการศึกษา 2565 โดยยึดหลักผลคะแนนการทดสอบภาษาอังกฤษในระดับเดียวกับการรับนักศึกษาเข้าปี
25 การศึกษา 2564 อีกทั้งยังเป็นไปตามหลักเกณฑ์เดิมเนื่องจากหลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้นได้มีการ
26 การประกาศใช้มาเป็นระยะเวลา 1 ภาคการศึกษา จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม
27 เอกสารประกอบวาระการประชุม

1 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
2 เรื่อง การเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
3 หลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา 2565 และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

5 **5.7 ผลการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์**
6 **จำนวน 2 อัตรา**

7 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามประกาศ
8 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1364/2564 ลงวันที่ 2 กรกฎาคม 2564 รับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้า
9 ปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ปฏิบัติงานที่
10 สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หลักสูตรนานาชาติ) เลขประจำตำแหน่ง 2690 จำนวน 1 อัตรา ประกอบ
11 กับคำสั่งคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 420/2564 ลงวันที่ 25 มิถุนายน 2564
12 ได้แต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือกฯ แล้วนั้น บัดนี้ คณะกรรมการคัดเลือกฯ ได้ดำเนินการสอบคัดเลือก
13 เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 21 ตุลาคม 2664 ผลปรากฏว่า นายศรัณย์ ไพศาลศรีสมสุข เป็นผู้ผ่านการ
14 คัดเลือกในตำแหน่งดังกล่าว และตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1244/2564 ลงวันที่
15 17 มิถุนายน 2564 รับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยให้เงินรายได้
16 ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดสำนักงานอธิการบดี (ปฏิบัติงาน ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์) เลขประจำตำแหน่ง
17 2915 จำนวน 1 อัตรา ประกอบกับคำสั่งคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 415/2564
18 ลงวันที่ 16 มิถุนายน 2564 ได้แต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือกฯ แล้วนั้น ผลปรากฏว่า ผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก
19 ขาดสอบ ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตามประกาศคณะกรรมการบริหารงาน
20 บุคคลประจำมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1/2561 เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการสรรหาและคัดเลือกบุคคล
21 เข้าปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ข้อ 10.3.5 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตาม
22 เอกสารประกอบวาระการประชุม

23 มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบผลการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงาน
24 มหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ปฏิบัติงานที่สาขาวิชาวิศวกรรม
25 คอมพิวเตอร์ หลักสูตรนานาชาติ) เลขประจำตำแหน่ง 2690 โดยมีนายศรัณย์ ไพศาลศรีสมสุข
26 เป็น ผู้ผ่านการคัดเลือก และผลการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย โดยใช้
27 เงินรายได้ ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดสำนักงานอธิการบดี (ปฏิบัติงาน ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์)
28 เลขประจำตำแหน่ง 2915 ผลปรากฏว่า ผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกขาดสอบ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผน
29 ยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

1 ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -

2

3 ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ - ไม่มี -

4

5 ปิดประชุมเวลา 14.34 นาฬิกา

6

7



(นางมยุรี ยงกำลัง)

8

กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ

9

10 นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

11 นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

12 ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม

13