

1 รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

2 ครั้งที่ 65-2/2565

3 เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2565

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.พนมชัย วีระยุทธศิลป์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร ทำหน้าที่ประธาน
- 11 2. นางมยุรี ยังกาลัง ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์
- 12 กรรมการและเลขานุการ

13 **(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting**

- 14 1. รศ.รัชพล สันติวรากร คณบดี
- 15 2. รศ.จิรนุช เสี่ยงมศักดิ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
- 16 3. ผศ.คมกฤช ปิติฤกษ์ รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์
- 17 และพัฒนาองค์กร
- 18 4. ผศ.ดวงกนก ธนังธีรพงษ์ **แทน**รองคณบดีฝ่ายวิชาการ
- 19 5. รศ.สมชาย ชวนอุดม หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร
- 20 6. รศ.ชนิษฐา คำวิลัยศักดิ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
- 21 7. ผศ.วีรพัฒน์ เศรษฐ์สมบูรณ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
- 22 8. ผศ.ประมินทร์ อาจฤทธิ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

23
24 **(3) ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น**

- 25 1. รศ.ณัฐพงษ์ อาริมิตร รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

26
27 **ผู้เข้าร่วมประชุม**

28 **(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์**

- 29 1. น.ส.อารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์ ผู้ช่วยเลขานุการ
- 30 2. นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ ผู้ช่วยเลขานุการ

1 (2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

- | | | | |
|----|-----------------|--------------|---|
| 2 | 1. ผศ.ภาณุพงษ์ | วันจันทิก | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี |
| 3 | 2. ผศ.กิตติพงษ์ | ลาลุน | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ |
| 4 | 3. รศ.กอปร | ศรีนาวิน | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา |
| 5 | 4. รศ.อาคม | แก้วระวัง | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า |
| 6 | 5. ผศ.สุขอังคณา | แกลงกัณฑ์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ |
| 7 | 6. รศ.สุรสิทธิ์ | ปิยะศิลป์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล |
| 8 | 7. ผศ.ธัญลักษณ์ | ราชภูร์ภักดี | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม |
| 9 | 8. รศ.สุธาสินี | เนรมิตตกพงศ์ | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี |
| 10 | 9. รศ.พิเชษฐ | เชี่ยวชาญกุล | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ |

11

12 **เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา**

13 รองคณบดีฝ่ายบริหาร ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า คณบดี (รองศาสตราจารย์รัชพล สันติวารกร)
14 ประธานคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้มอบหมายให้ตน ทำหน้าที่เป็นประธานการประชุม
15 เนื่องจาก คณบดีได้ติดภารกิจไม่สามารถเข้าร่วมประชุมในช่วงแรกได้ ทั้งนี้ หากคณบดีเสร็จสิ้นภารกิจแล้ว
16 จะเข้าร่วมประชุมและทำหน้าที่เป็นประธานต่อไป และเมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม
17 และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

18

19 **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

20 **1.1 คำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 339/2565 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประจำ**
21 **คณะวิศวกรรมศาสตร์**

22 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า มหาวิทยาลัยขอนแก่นได้ออกคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการประจำ
23 คณะวิศวกรรมศาสตร์เรียบร้อยแล้ว ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 339/2565 สั่ง ณ วันที่
24 12 มกราคม 2565 โดยลำดับที่ 1-2 และ 7 เป็นกรรมการโดยตำแหน่ง ส่วนลำดับที่ 3-6 เริ่มตั้งแต่วันที่
25 13 มกราคม 2565 ถึงวันที่ 12 มกราคม 2567 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร
26 ประกอบวาระการประชุม

27 **ที่ประชุมรับทราบ**

28

29

1 **1.2 คำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 422/2565 เรื่อง แต่งตั้งผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ**
2 **ศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์**

3 ประธานได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 2762/2564) ลงวันที่
4 29 ธันวาคม 2564 ได้จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ไปแล้วนั้น เพื่อให้การ
5 บริหารงานของศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
6 มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงได้แต่งตั้งผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม
7 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 422/2565 สั่ง ณ วันที่ 14 มกราคม 2565
8 ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2565 ถึงวันที่ 4 กรกฎาคม 2565 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ
9 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 **ที่ประชุมรับทราบ**

11
12 **1.3 รายงานผลตัวชี้วัด 48 ตัวชี้วัด ของคณะฯ (ฝ่ายวิจัยฯ 15 ตัวชี้วัด)**

13 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมว่า รายงานผลตัวชี้วัดตามแผน
14 ยุทธศาสตร์ จำนวน 48 ตัวชี้วัด ซึ่งเป็นตัวชี้วัดในความรับผิดชอบของฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ จำนวน
15 15 ตัวชี้วัด โดยในไตรมาสที่ 1 ระหว่างเดือนตุลาคม – ธันวาคม 2564 ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
16 มีความก้าวหน้ามากถึง 10 ตัวชี้วัด ทั้งนี้ มีตัวชี้วัดจำนวนหนึ่งได้ผ่านค่าเป้าหมายประจำปีเรียบร้อยแล้ว
17 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

18 **ที่ประชุมรับทราบ**

19
20 **1.4 รายงานการใช้จ่ายเงินกองทุนวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ รอบ 3 เดือน (ไตรมาสแรก)**

21 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์
22 ได้กำหนดงาน/โครงการภายใต้เงินกองทุนวิจัยนวัตกรรม และบริการวิชาการ จำนวนทั้งสิ้น 17 งาน/
23 โครงการ รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 11,000,000 บาท โดยดำเนินการเบิกจ่ายในไตรมาสที่ 1
24 (1 ตุลาคม 2564 – 18 มกราคม 2565) ทั้งสิ้นจำนวน 2,623,571 บาท คิดเป็นร้อยละ 23.85 ของกรอบ
25 งบประมาณเงินกองทุนวิจัยฯ ประจำปี 2565 และ คงเหลืออีกจำนวน 8,376,429 บาท จึงแจ้งที่ประชุม
26 เพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **ที่ประชุมรับทราบ**

1 **1.5 รายงานผลการดำเนินงานของวารสาร EASR**

2 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมถึงผลการดำเนินงานของวารสาร EASR
3 ทั้งชื่อเรื่องและผู้เขียนของการเผยแพร่วารสาร Engineering and Applied Science Research
4 Vol. 49 No. 3 ปี 2022 จำนวน 15 บทความ จำนวนบทความที่ตีพิมพ์และสถานะของวารสาร ปี 2021 – 2022
5 (บทความ Submit บทความอยู่ระหว่างการ Review บทความ Accept และรอตีพิมพ์ และบทความ Reject)
6 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

7 **ที่ประชุมรับทราบ**

8
9 **1.6 รายงานผลการดำเนินการ Proposal Development (post ENKKU-EGAT**
10 **Open House 2021)**

11 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่คณะฯ ร่วมกับการไฟฟ้า
12 ฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้ดำเนินการจัดงาน KKU – EGAT Open House ใน Theme :
13 2S with 2E (Smart & Sustainable Solution with Green Energy & Emerging Technology)
14 เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 2 ธันวาคม 2564 ณ ห้องสมุดฯ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในรูปแบบ On-site และ On-line
15 โดยจากการหารือภายในงานและที่ดำเนินงานเพิ่มเติม ผลปรากฏว่า มี Proposal Development
16 รวมจำนวนทั้งสิ้น 12 หัวข้อ ซึ่งคณะฯ เป็นเจ้าของหัวข้อร่วมกับฝ่ายปฏิบัติการภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
17 และโรงไฟฟ้าพลังน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 9 หัวข้อ โดยอีก 3 หัวข้อเป็นของคณะบริหารธุรกิจ
18 และการบัญชี จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

19 **ที่ประชุมรับทราบ**

20
21 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม**
22 **ครั้งที่ 64-1/2565 เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 13 มกราคม 2565**

23 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุม
24 64-1/2565 โดยไม่มีการแก้ไข

25
26 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

27 **3.1 สรุปวาระสืบเนื่อง**

28 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปวาระสืบเนื่อง จำนวน 3 เรื่อง ได้แก่

29 1) การใช้ประโยชน์/เผยแพร่ลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม (ศ.ปริญญา จินดาประเสริฐ)
30 จากวาระลานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

1 2) การแลกเปลี่ยนอาจารย์เพื่อการสอนและหรือวิจัยภายใน/ต่างประเทศ และการจัดทำ
2 ฐานข้อมูลผลงานวิจัยของคณะฯ เพื่อใช้สำหรับการอ้างอิง จากวารสารวิเคราะห์ผลการจัดลำดับ
3 The Times Higher Education World University Rankings by subject 2019 - 2021 :
4 Engineering & Technology

5 3) การวิเคราะห์ผลการพัฒนาภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
6 หลักสูตรนานาชาติ จากวารสาร (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การเตรียมความพร้อมด้าน
7 ภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา 2565
8 ซึ่งกำลังอยู่ระหว่างดำเนินการ โดยข้อที่ 1) ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงรายละเอียดเบื้องต้น
9 และจะนำเสนอรายละเอียดต่าง ๆ ในคราวประชุมถัดไป 2) รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ ได้แจ้ง
10 ที่ประชุมถึงรายละเอียดเบื้องต้นเช่นกัน และหากมีความก้าวหน้าจะรายงานให้ที่ประชุมทราบในลำดับ
11 ถัดไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

12 ที่ประชุมรับทราบ

14 3.2 ขออนุมัติหลักการปฏิบัติในการดำเนินการตามประกาศหลักเกณฑ์การพิจารณาความดี 15 ความชอบฯ บุคลากร สายวิชาการ ประจำปีรอบการประเมินที่ 1/2565 (ข้าราชการ)

16 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้แจ้งความเดิมครั้งที่แล้วว่า ในคราวประชุม
17 ครั้งที่ 64-1/2565 เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2565 ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กร ได้ขออนุมัติ
18 หลักการปฏิบัติเกี่ยวกับการดำเนินการตามประกาศหลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบ การประเมิน
19 สมรรถนะ ความรู้ความสามารถ และทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายวิชาการ
20 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการดำเนินการให้คะแนนงานที่ได้รับมอบหมายจากประธานอนุกรรมการบริหาร
21 กลุ่มวิชา ตามข้อ 8.4 (8.4.11) โดยประธานอนุกรรมการบริหารกลุ่มวิชาให้คะแนนประจำกลุ่มวิชาใน
22 หลักสูตร 0-20 คะแนน ให้ได้ไม่เกินร้อยละ 10 ของจำนวนคณาจารย์ทั้งหมดในกลุ่มวิชา ซึ่งที่ประชุม
23 พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ “..ให้ได้ไม่เกินร้อยละ 10 ของจำนวนคณาจารย์ทั้งหมดในกลุ่มวิชา”
24 ตามหลักการปฏิบัติเกี่ยวกับการดำเนินการตามประกาศหลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบ
25 การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถ และทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร
26 สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ตามที่เสนอ โดยให้คณะกรรมการกลั่นกรองผลการประเมินผลการ
27 ปฏิบัติราชการของบุคลากร สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศึกษาหาแนวทางการดำเนินการและสรุปผลการ
28 ดำเนินการดังกล่าว เสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์พิจารณาอีกครั้ง ซึ่งอาจ
29 ดำเนินการโดยวิธีเวียน และให้นำเสนอเป็นวาระสืบเนื่องในคราวประชุมถัดไป ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่าย
30 แผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป นั้น ในการนี้ ตามข้อ 8.4 (8.4.11) แห่งประกาศ

1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 93/2564) ลงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2564
2 เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบ การประเมินสมรรถนะ ความรู้ความสามารถ และทักษะที่
3 จำเป็นในการปฏิบัติงานสำหรับบุคลากร สายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประธานหลักสูตรหรือ
4 ประธานอนุกรรมการบริหารกลุ่มวิชาการมีสิทธิ์ให้คะแนนผู้ที่ได้รับมอบหมายงาน 0-20 คะแนน/คน
5 โดยให้ได้ไม่เกินร้อยละ 10 ของจำนวนคณาจารย์ทั้งหมดในหลักสูตรนั้น เพื่อให้การประเมินผลการปฏิบัติ
6 ราชการของบุคลากร รอบการประเมินที่ 1/2565 (ผลงานระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2564 ถึงวันที่
7 30 พฤศจิกายน 2564) เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามประกาศฯ และสอดคล้องกับองค์ประกอบของ
8 หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564) คณะกรรมการกลั่นกรองผลการประเมินผล
9 การปฏิบัติราชการของบุคลากร สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่
10 25 มกราคม 2565 มีมติดังนี้

- 11 1. แก้ไขข้อความตามข้อ 8.4 (8.4.11) วรรค 2 เป็น “...ข้อ 8.4.11 ให้ได้ไม่เกินร้อยละ 10
12 ของจำนวนคณาจารย์ทั้งหมดในหลักสูตร/กลุ่มวิชา”
 - 13 2. ในการคำนวณ 10% หากมีทศนิยมน้อยกว่า 0.6 ไม่นับเป็นจำนวน และทศนิยมเท่ากับ 0.6
14 ขึ้นไป ให้นับเท่ากับ 1
 - 15 3. คณบดีในฐานะประธานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา สามารถให้คะแนนอาจารย์ประจำ
16 หลักสูตรได้ ไม่เกินร้อยละ 10 ของจำนวนอาจารย์ทั้งหมดในหลักสูตร
 - 17 4. การนับรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ให้นับจากรายชื่อหลักสูตร
18 เล่มเดิมก่อนมีการรวบรวมหลักสูตร
- 19 ทั้งนี้ แนวปฏิบัติตามข้อ 1-4 เป็นแนวปฏิบัติสำหรับรอบการประเมินข้าราชการ รอบที่ 1/2565
20 (ผลงานระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2564 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2564) เท่านั้น ในรอบการประเมินถัดไป
21 ให้ฝ่ายแผนฯ ดำเนินการปรับปรุงประกาศเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ พิจารณา เพื่อให้เกิด
22 ความรอบคอบและชัดเจนต่อไป จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
23 การประชุม

24 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ดังนี้**

- 25 - กรณี “ข้อ 3. คณบดีในฐานะประธานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา สามารถให้คะแนน
26 อาจารย์ประจำหลักสูตรได้ ไม่เกินร้อยละ 10 ของจำนวนอาจารย์ทั้งหมดในหลักสูตร”
27 ให้ทบทวนว่าผู้ให้คะแนน โดยคณบดีในฐานะประธานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา และ
28 ข้อที่ 14 กำหนดให้คณบดีมีสิทธิ์ที่จะเพิ่มคะแนนในขั้นตอนสุดท้าย นั้น เป็นการให้คะแนน
29 ในฐานะคณบดีที่เข้าซ้อนกันหรือไม่ โดยให้นำไปประกอบการพิจารณาปรับปรุงประกาศ
30 หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบฯ บุคลากร สายวิชาการ ในรอบถัดไป

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบหลักการปฏิบัติในการดำเนินการตามประกาศ
2 หลักเกณฑ์การพิจารณาความดีความชอบฯ บุคลากร สายวิชาการ ประจำปีรอบการประเมินที่ 1/2565
3 (ข้าราชการ) (ผลงานระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2564 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2564) เท่านั้น โดยใน
4 รอบการประเมินถัดไปให้ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร ดำเนินการปรับปรุงประกาศเสนอที่
5 ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ พิจารณาอีกครั้ง ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผน
6 ยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

7
8 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา** - ไม่มี -

9
10 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

11 **5.1 เสนอชื่อกรรมการบริหารสถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์**
12 **แทนตำแหน่งที่ว่าง**

13 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ 3975/2563 ลงวันที่
14 7 พฤษภาคม 2563 ได้แต่งตั้งให้นายวาติส สีลาภัทร เป็นกรรมการประจำคณะกรรมการบริหารสถานจัดการ
15 และอนุรักษ์พลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ประเภทคณะกรรมการประจำส่วนงาน) ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2563
16 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2565 ในกรณีนี้ บุคคลดังกล่าวได้ครบวาระการดำรงตำแหน่งกรรมการประจำ
17 คณะวิศวกรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2565 รายละเอียดตามคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่
18 10347/2563 ลงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังนั้น
19 เพื่อให้เป็นไปตามข้อ 13 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วย หน่วยงานวิสาหกิจของส่วนงาน
20 พ.ศ. 2564 ในกรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งไม่ว่ากรณีใด ๆ ให้ดำเนินการแต่งตั้งกรรมการทดแทน
21 ตำแหน่งที่ว่างโดยเร็ว และให้กรรมการที่ได้รับแต่งตั้งอยู่ในตำแหน่งเพียงเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของผู้ที่ตนแทน
22 เว้นแต่วาระที่เหลืออยู่ไม่เกิน 90 วัน จะไม่ดำเนินการแต่งตั้งกรรมการในกรณีดังกล่าวก็ได้ ดังนั้น
23 สถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน จึงเสนอชื่อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประมินทร์ อัจฉฤทธิ์ (คณะกรรมการประจำ
24 ส่วนงาน) เป็นกรรมการบริหารสถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ แทนตำแหน่งที่ว่าง
25 โดยมีวาระการดำรงตำแหน่งตั้งแต่วันที่ 13 มกราคม 2565 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2565 จึงเสนอที่ประชุม
26 เพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประมินทร์ อัจฉฤทธิ์ (คณะกรรมการ
28 ประจำส่วนงาน) เป็นกรรมการบริหารสถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์
29 แทนตำแหน่งที่ว่าง โดยมีวาระการดำรงตำแหน่งตั้งแต่วันที่ 13 มกราคม 2565 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2565
30 ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

1 **5.2 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

2 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาเรียนครบ
3 หลักสูตร ประจำภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 จำนวน 4 คน และภาคการศึกษาปลาย
4 ปีการศึกษา 2564 จำนวน 1 คน โดยผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด และ
5 ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่
6 8-1/2565 เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2565 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

7 **ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564**

8 • หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

9 1. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 3 คน

10 2. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 1 คน

11 **ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2564**

12 • หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

13 1. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 1 คน

14 **รวมจำนวนทั้งสิ้น จำนวน 5 คน**

15 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

16 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา
17 จำนวน 5 คน ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

19 **5.3 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

20 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีอาจารย์ประจำวิชาได้ส่งผลการศึกษา
21 ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2564 จำนวน 1 รายวิชา คือ 196997 DISSERTATION
22 สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา
23 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 8-1/2565 เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2565 เรียบร้อยแล้ว
24 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

25 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน
26 1 รายวิชา คือ รายวิชา 196997 DISSERTATION ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการ
27 ดำเนินการต่อไป

1 **5.4 เทียบโอนรายวิชา ระดับบัณฑิตศึกษา**

2 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยในภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา
3 2564 ได้มีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษายื่นคำร้องขอเทียบโอน รายวิชาและค่าคะแนนของรายวิชาระดับ
4 บัณฑิตศึกษา จำนวน 2 คน โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คราวประชุมครั้งที่
5 8-1/2565 วันที่ 20 มกราคม 2565 ดังนี้

- 6 1. นายณัฐพงษ์ รื่นฤดีพันธ์ รหัสประจำตัว 647040030-5 นักศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ 1.1
7 กลุ่มวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ขอเทียบโอน 1 รายวิชา จำนวน 3 หน่วยกิต
8 2. นายสกุลชัย พรหมสร รหัสประจำตัว 645040119-5 นักศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก
9 แบบ ก 2 กลุ่มวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ ขอเทียบโอน 4 รายวิชา จำนวน 12
10 หน่วยกิต

11 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม
12 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 2 คน
13 ตามที่เสนอ และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

14
15 **5.5 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี**

16 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาได้เรียนครบหลักสูตรวิศวกรรม
17 ศาสตร์บัณฑิต (วศ.บ.) ประจำภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 จำนวน 6 คน โดยผ่านการ
18 ตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่นักศึกษาสังกัด และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ
19 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียน ครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2565 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- 20 1. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร จำนวน 1 คน
21 2. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 คน
22 3. สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม หลักสูตรนานาชาติ จำนวน 1 คน
23 4. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 1 คน
24 5. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 2 คน

25 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม
26 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี
27 จำนวน 6 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

28
29
30

1 **5.6 เปิดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565)**

2 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรในฐานะอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรได้
3 เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับนโยบายให้เปิดสอนหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
4 สาขาวิชาวิศวกรรมรถไฟความเร็วสูง (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565) จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยจะ
5 เปิดรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีของคณะฯ จากทุกหลักสูตร จำนวน 14 หลักสูตร ในชั้นปีที่ 3 ในภาค
6 การศึกษาปลาย ปการศึกษา 2564 โดยเป็นหลักสูตรเดียวของคณะฯ และในมหาวิทยาลัยขอนแก่น
7 ที่ได้รับปริญญามากกว่าหนึ่งปริญญา ซึ่งถือเป็นหลักสูตรนารอง แสดงให้เห็นถึงความสำคัญของการ
8 พัฒนาและผลักดันให้หลักสูตรอื่น ๆ มีลักษณะบูรณาการ และจะส่งเสริมการยกระดับคุณภาพการศึกษา
9 ให้เทียบเคียงมาตรฐานสากล เป็นที่ยอมรับของนานาชาติและตอบสนองต่อความต้องการของตลาด
10 สอดคล้องกับทิศทางอุตสาหกรรมโลก และประชาชาติมากยิ่งขึ้น ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจาก
11 ที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 36-1/2565 เมื่อวันที่
12 6 มกราคม 2565 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
13 การประชุม

14 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบเปิดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
15 วิศวกรรมรถไฟความเร็วสูง (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565) ตามที่เสนอ โดยมีข้อเสนอแนะให้ตรวจสอบ
16 รายละเอียด ในการดำเนินการ ดังต่อไปนี้อีกครั้ง

- 17 - การนับรายวิชาซ้อนทับระหว่างหลักสูตรเดิม (14 หลักสูตร) และหลักสูตรใหม่สำหรับการ
18 การออกปริญญามากกว่าหนึ่งปริญญา ทั้งนี้ ในบางสาขาวิชาอาจจะไม่สามารถเรียน
19 ครบหลักสูตรได้จากการนับรวมรายวิชาในลักษณะดังกล่าวข้างต้น
- 20 - การสนับสนุนค่าใช้จ่ายนักศึกษาสำหรับการศึกษา ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน ทั้งจาก
21 มหาวิทยาลัยขอนแก่นและแหล่งทุนภายนอก
- 22 - การเทียบรายวิชาเรียนจากสาธารณรัฐประชาชนจีน
- 23 - ตรวจสอบรายละเอียดในการระบุ/ปรากฏคำศัพท์ Rail และ Train
- 24 - ควรจัดหาอุปกรณ์สำหรับการเรียนการสอนเพื่อเตรียมความพร้อมก่อนไปเรียน ณ
25 สาธารณรัฐประชาชนจีน
- 26 - มหาวิทยาลัยควรลงทุนเกี่ยวกับห้องปฏิบัติการ
- 27 **ทั้งนี้** ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

28
29

1 **5.7 เสนอรายชื่อเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการบริหารศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม**
2 **คณะวิศวกรรมศาสตร์**

3 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่
4 มหาวิทยาลัยขอนแก่นได้อนุมัติให้จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
5 ตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 2762/2564) ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2564 แล้วนั้น เพื่อให้การ
6 บริหารศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย ตามข้อ 13
7 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยขอนแก่น ว่าด้วย หน่วยงานวิสาหกิจของส่วนงาน พ.ศ. 2564 จึงเสนอที่ประชุม
8 เพื่อพิจารณารายชื่อเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการบริหารศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม
9 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งผู้ดำรงตำแหน่งและผู้มีรายนามดังต่อไปนี้
11 เป็นคณะกรรมการบริหารศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ตามที่เสนอ
12 ประกอบด้วย

- | | | |
|----|--|-------------------------|
| 13 | 1. คณบดี | เป็นประธานกรรมการ |
| 14 | (หัวหน้าส่วนงาน) | |
| 15 | 2. รองอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรมและวิสาหกิจ | เป็นกรรมการ |
| 16 | (รองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมาย) | |
| 17 | 3. รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กร | เป็นกรรมการ |
| 18 | (คณะกรรมการประจำคณะ) | |
| 19 | 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีรวัฒน์ เศรษฐ์สมบูรณ์ | เป็นกรรมการ |
| 20 | (คณะกรรมการประจำคณะ) | |
| 21 | 5. รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา | เป็นกรรมการ |
| 22 | (ผู้ทรงคุณวุฒิ) | |
| 23 | 6. คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ | เป็นกรรมการ |
| 24 | (ผู้ทรงคุณวุฒิ) | |
| 25 | 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภาณุพงษ์ วันจันทิก | เป็นกรรมการ |
| 26 | (ผู้ทรงคุณวุฒิ) | |
| 27 | 8. ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม | เป็นกรรมการและเลขานุการ |
| 28 | (ผู้บริหารหน่วยงาน) | |
| 29 | ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรดำเนินการต่อไป | |

1 **5.8 การเสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็น**
2 **พนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง**
3 **3447 (รอบที่ 2)**

4 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่สาขาวิชา
5 วิศวกรรมโยธา ได้เสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานมหาวิทยาลัย
6 ประเภทวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง 3447 (รอบที่ 2) จำนวน 1 อัตรา แล้วนั้น เพื่อให้
7 การคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานมหาวิทยาลัยฯ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย จึงเสนอที่ประชุม
8 เพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

9 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ดังนี้**

10 - ให้ตรวจสอบประกาศเปิดรับสมัครฯ ทุกครั้งว่าเป็นไปตามที่คณะฯ แจ้งให้มหาวิทยาลัย
11 ดำเนินการหรือไม่

12 **มติ ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติให้แก้ไขเพิ่มเติม ดังนี้**

13 1. เพิ่มข้อ 1.9 เป็นดังนี้ “หากมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCI
14 (Science Citation Index) โดยเป็นชื่อแรก หรือ Corresponding author อย่างน้อย 1 เรื่อง โดยจะ
15 พิจารณาผลงานตีพิมพ์ที่อยู่ใน Quartile 1 หรือ Quartile 2 เป็นกรณีพิเศษ”

16 2. แก้ไขระยะเวลาเปิดรับสมัคร จากเดิม “จำนวน 3 เดือน” เปลี่ยนเป็น “จำนวน 2 เดือน”
17 และหลังจากแก้ไขแล้ว ที่ประชุมจึงมีมติเห็นชอบการเสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการ
18 คัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำ
19 ตำแหน่ง 3447 (รอบที่ 2) จำนวน 1 อัตรา ตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และ
20 พัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

21 **5.9 การเสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็น**
22 **พนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ เลขประจำตำแหน่ง**
23 **2915 (รอบที่ 4)**

24 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่สาขาวิชา
25 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ได้เสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงาน
26 มหาวิทยาลัย ประเภทวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ (ผู้ประกอบการดิจิทัล) เลขประจำตำแหน่ง 2915 (รอบที่ 4)
27 จำนวน 1 อัตรา สังกัดสำนักงานอธิการบดี ปฏิบัติงานที่สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ แล้วนั้น เพื่อให้
28 การคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานมหาวิทยาลัยฯ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย จึงเสนอที่ประชุม
29 เพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

30

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติให้แก้ไขเพิ่มเติม ดังนี้

2 1. ข้อ 1.4 ให้แก้ไขเพิ่มเติมเป็นดังนี้

3 “ข้อ 1.4 มีวุฒิใดวุฒิหนึ่ง ดังนี้

4 1.4.1 มีวุฒิปริญญาเอก ทางด้านสาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือ วิทยาการ
5 คอมพิวเตอร์ หรือ วิทยาการข้อมูล หรือ วิศวกรรมข้อมูล หรือ เทคโนโลยี
6 สารสนเทศ (จะต้องสำเร็จการศึกษาก่อนวันที่ปิดรับสมัคร)

7 1.4.2 หากมีวุฒิปริญญาโท ทางด้านสาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือวิทยาการ
8 คอมพิวเตอร์ (จะต้องสำเร็จการศึกษาก่อนวันที่ปิดรับสมัคร) จะได้รับอัตรา
9 เงินเดือน เดือนละ 24,500 บาท”

10 2. แก้ไขระยะเวลาเปิดรับสมัคร จากเดิม “จำนวน 3 เดือน” เปลี่ยนเป็น “จำนวน 2 เดือน”

11 และหลังจากแก้ไขแล้ว ที่ประชุมจึงมีมติเห็นชอบการเสนอคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการ
12 คัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์
13 (ผู้ประกอบการดิจิทัล) เลขประจำตำแหน่ง 2915 (รอบที่ 4) จำนวน 1 อัตรา สังกัดสำนักงาน
14 อธิการบดี ปฏิบัติงานที่สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ตามที่เสนอ โดยให้ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และ
15 พัฒนาองค์กร ตรวจสอบอัตราเงินเดือนและเงื่อนไขการเปิดรับสมัครฯ ในระดับปริญญาโทอีกครั้ง
16 ทั้งนี้ ให้รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนากิจการดำเนินการต่อไป

17
18 5.10 รับรองผลการประเมินผลการสอนผู้ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ
19 วาระลับ

20
21 **ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรรยาบรรณและธรรมาภิบาล - ไม่มี -**

22
23 **ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -**

24
25 **ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ**

26 **8.1 การปรับเปลี่ยนวิธีการดำเนินการสอบกลางภาค**

27 ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิวัฒน์ เศรษฐ์สมบูรณ์ ได้หารือที่ประชุมว่า ตามประกาศจังหวัดขอนแก่น
28 เรื่อง มาตรการ การเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ซึ่งได้
29 ยกเว้นการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565 เป็นต้นไป นั้น จึงขอหารือที่
30 ประชุมพิจารณาการจัดสอบกลางภาคแบบ On-site

1 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 2 - ขอรับการสนับสนุนความปลอดภัย (เสถียร) จากสำนักเทคโนโลยีดิจิทัล ทั้งระบบการ
3 ดำเนินการสอบและระบบสัญญาณอินเทอร์เน็ตในการจัดสอบออนไลน์ ทั้งนี้ อาจรวมถึง
4 ระบบสัญญาณอินเทอร์เน็ตจากเอกชนให้กับนักศึกษาที่ไม่มีความสามารถเข้าถึงระบบ
5 สัญญาณอินเทอร์เน็ตที่มีประสิทธิภาพสูง
6 - การจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการเรียนการสอนแบบ Online
7 - การปรับแก้โปรแกรม Zoom Meeting ให้สามารถบันทึกทุกหน้าจอได้พร้อมกันตลอดทั้ง
8 การสอบออนไลน์
9 - อาจารย์ที่สามารถดำเนินการจัดสอบ On-site ได้ ให้ขออนุมัติจัดสอบ On-site โดยเป็นไป
10 ตามประกาศของจังหวัด หรือคัดกรองผู้เข้าสอบจากระบบวีคชีนครบโดส หรือมีการตรวจ ATK
11 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า เนื่องจากผู้แทนจากฝ่ายวิชาการไม่อยู่ในห้องประชุม
12 จึงขอรับเรื่องไว้ในเบื้องต้น และจะแจ้งให้ฝ่ายวิชาการทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

13 **ที่ประชุมรับทราบ**

14
15 **เลิกประชุมเวลา 15.42 นาฬิกา**

16
17 

18 **(นางมยุรี ยงกำลัง)**

19 **กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ**

20
21 **นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์**

22 **นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ**

23 **ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม**