

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

ครั้งที่ 45-7/2564

วันพฤหัสบดีที่ 8 เมษายน 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. รศ.จิรนุช	เสงี่ยมศักดิ์	รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์	
4. ผศ.คมกฤช	ปิติฤกษ์	รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์ และพัฒนาองค์กร	
5. รศ.ณัฐพงษ์	อารีมิตร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	
6. นางมยุรี	ยงกำลัง	ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

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

ผู้เข้าร่วมประชุม

(1) ร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 ตึกเพียรวิจิตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

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

(2) ร่วมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Meeting

1. ผศ.ภาณุพงษ์	วันจันทิก	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
2. รศ.รัตมณี	นันทสาร	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร
3. ผศ.ดวงกนก	ธนังธีรพงษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ

1	4. ผศ.กิตติพงษ์	ลาคุณ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
2	5. รศ.เฉลิมชัย	พาวัฒนา	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
3	6. ผศ.สุขอังคณา	แกลงกันท์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
4	7. ผศ.ฉัญลักษณ์	ราชภักดิ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
5	8. รศ.สุธาสินี	เนรมิตตกพงศ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
6	9. รศ.พิเชษฐ	เชี่ยวชาญกุล	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
7	10. อ.ธนวุฒิ	ตันติโสภารักษ์	ที่ปรึกษางานวิจัย นวัตกรรม และวิเทศสัมพันธ์

8

9 **เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.**

10 เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว ประธานได้กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

11

12 **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

13 **1.1 หลักสูตร Engineering Leadership Program รุ่นที่ 1**

14 ประธานได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ร่วมกับสมาคมศิษย์เก่า
15 วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดทำหลักสูตร Engineering Leadership Program รุ่นที่ 1 โดย
16 มีวัตถุประสงค์ 1) สนับสนุนการพัฒนาความรู้และสร้างศักยภาพให้กับศิษย์เก่า คณะวิศวกรรมศาสตร์
17 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้มีความพร้อมในการเป็นผู้นำรุ่นใหม่ 2) เพื่อให้เข้าใจถึงหลักการสำคัญในการ
18 บริหารองค์กร และแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงด้านวิศวกรรมศาสตร์ 3) สร้างเสริมเครือข่ายศิษย์เก่า
19 วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นในกลุ่มผู้บริหารองค์กรทั้งในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
20 ค่าธรรมเนียมการอบรม 35,000 บาทต่อคน กลุ่มเป้าหมายคือ ศิษย์เก่าคณะวิชา ซึ่งเป็นผู้บริหารรุ่นใหม่
21 ในภาครัฐและภาคเอกชน เจ้าของกิจการ ศิษย์เก่าคณะวิชา ที่ให้ความสนใจในหลักสูตร จำนวน
22 40 คน ซึ่งมีกำหนดการจัดอบรมทั้งหมด 4 ครั้ง ในวันเสาร์ที่ 3, 10, 17, 31 กรกฎาคม 2564 โดยให้
23 นำเสนอผลงานและปิดการอบรม ในระหว่างวันเสาร์ที่ 7 และวันอาทิตย์ที่ 8 สิงหาคม 2564
24 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

25 **ที่ประชุมรับทราบ**

26

27 **1.2 สรุปผลการประเมินการสอน**

28 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า คณะฯ ได้สรุปผลการ
29 ประเมินการสอนเพื่อประกอบการขอตำแหน่งทางวิชาการของ อาจารย์จกฤษฎี จงอุดมการณ์ พนักงาน
30 มหาวิทยาลัยมีความประสงค์ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ในสาขาวิชา

1 วิศวกรรมไฟฟ้า และได้สรุปผลการประเมินการสอนเพื่อประกอบการขอตำแหน่งทางวิชาการของ
2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกษงา โพธิ์สม พนักงานมหาวิทยาลัยมีความประสงค์ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ
3 เป็นรองศาสตราจารย์ในสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร ซึ่งคณะกรรมการประเมินผลการสอนได้ส่งผลการ
4 ประเมินของบุคคลทั้งสองรายเรียบร้อยแล้ว โดยผลการประเมินเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่สถาบันกำหนด
5 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

6 **ที่ประชุมรับทราบ**

8 **1.3 ปฏิทินการดำเนินงานสหกิจศึกษา ปีการศึกษา 2564**

9 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ ได้ออกประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
10 มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ที่ 28/2564) เรื่อง ปฏิทินดำเนินงานรายวิชาสหกิจศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์
11 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีการศึกษา 2564 เพื่อกำหนดกรอบระยะเวลาการดำเนินงานและการ
12 จัดการเรียนการสอนรายวิชาสหกิจศึกษา ประจำปีการศึกษา 2554 ทั้งนี้ หากสถานประกอบการตอบรับ
13 ให้นักศึกษาเข้าฝึกงานได้ไม่ครบตามจำนวน คณะฯ จะดำเนินการจัดให้มีการฝึกงานภายในมหาวิทยาลัย
14 โดยจัดสรรให้แต่ละสาขาวิชามอบหมายภาระงานให้นักศึกษาต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดัง
15 รายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

16 **ที่ประชุมรับทราบ**

18 **1.4 ความก้าวหน้าการดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร 19 **ปรับปรุง พ.ศ. 2565)****

20 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ ครบกำหนดการปรับปรุงหลักสูตร
21 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) ฝ่ายวิชาการจึงได้รวบรวมสรุปความก้าวหน้า
22 การดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) จำนวนทั้งหมด
23 13 หลักสูตร จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

24 ประธานได้แจ้งที่ประชุมเพิ่มเติมว่า จากการสรุปความก้าวหน้าการดำเนินการปรับปรุง
25 หลักสูตรดังกล่าวข้างต้น พบว่า มีจำนวน 5 หลักสูตร ที่ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรล่าช้ากว่าหลักสูตรอื่น
26 จึงขอให้เร่งดำเนินการปรับปรุงหลักสูตร

27 **ที่ประชุมรับทราบ**

1 **1.5** **สรุปแบบสำรวจความพึงพอใจการดำเนินการสอบสัมภาษณ์รูปแบบออนไลน์ในการ**
2 **รับเข้าศึกษาต่อฯ ปีการศึกษา 2564 รอบที่ 1**

3 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยฝ่ายวิชาการได้ดำเนินการสอบสัมภาษณ์รูปแบบ
4 ออนไลน์ในการรับเข้าศึกษาต่อฯ ปีการศึกษา 2564 รอบที่ 1 และได้จัดทำแบบสำรวจความพึงพอใจใน
5 การดำเนินงานดังกล่าว ทั้งต่อผู้เข้าสอบและคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ โดยผลปรากฏว่า ทั้ง 2 กลุ่ม
6 มีความพึงใจในระดับมากค่อนข้างไปทางมากที่สุดในทุกข้อคำถาม และความเห็นส่วนใหญ่เห็นควรให้จัดสอบ
7 สัมภาษณ์รูปแบบออนไลน์ในการรับเข้าศึกษาต่อฯ ในรอบที่ 2 โควตา และรอบที่ 3 Admission ต่อไป
8 ทั้งนี้ จะหาแนวทางแก้ไขที่เกิดขึ้น เช่น ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์อยู่ในสถานที่เดียวกันทำให้รู้คำถามก่อนเข้า
9 สอบ สัญญาณเครือข่ายและอุปกรณ์ที่ใช้ในการสัมภาษณ์ออนไลน์ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ
10 ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

11 **ที่ประชุมรับทราบ**

13 **1.6** **ประกาศยกเลิก การจัดงานพิธีรดน้ำดำหัวขอพรผู้อาวุโส เนื่องในวันสงกรานต์**
14 **ประจำปี 2564**

15 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า ตามที่บุคลากรทางการแพทย์ของโรงพยาบาล
16 ศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่
17 มหาวิทยาลัยขอนแก่น คณะกรรมการดำเนินงานโครงการพิธีรดน้ำดำหัวและขอพรผู้อาวุโสฯ จึงได้
18 ประกาศยกเลิกการจัดงานงานพิธีรดน้ำดำหัวขอพรผู้อาวุโส คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
19 ในวันที่ 8 เมษายน 2564 จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

20 **ที่ประชุมรับทราบ**

22 **1.7** **EGAT-KKU Research Matching House**

23 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วยคณะฯ จะดำเนินการจัดงาน
24 EGAT-KKU Research Matching House เพื่อชี้แจงรายละเอียดถึงเป้าหมาย ความสามารถในการ
25 รองรับและสนับสนุนการวิจัย รวมถึงการเสนอโจทย์การวิจัยร่วมกันระหว่างคณะฯ และการไฟฟ้าฝ่าย
26 ผลิตแห่งประเทศไทย ในวันที่ 13 พฤษภาคม 2564 เวลา 09.00 - 16.30 น. ณ ห้องสมุดคณะ
27 วิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 50 ปี วิศวะรวมใจ โดยคาดว่าจะมีผู้เข้าร่วมภายในงาน (On-site) จำนวน 60 คน
28 ซึ่งยังไม่รวมกับการสัมมนาในรูปแบบออนไลน์ จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ และขอเรียนเชิญ
29 คณะกรรมการประจำคณะฯ และหัวหน้าสาขาวิชาทุกท่านเข้าร่วมงานดังกล่าวข้างต้น ดังรายละเอียด
30 ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

31 **ที่ประชุมรับทราบ**

1 **ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่**
2 **44-6/2564 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม 2564**

3 ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่
4 44-6/2564 โดยไม่มีการแก้ไข

5
6 **ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน**

7 **3.1 สรุปวาระสืบเนื่อง**

8 ประธานได้แจ้งที่ประชุมถึงสรุปวาระสืบเนื่อง จำนวน 6 เรื่อง ได้แก่

9 1) การใช้ประโยชน์/เผยแพร่ผลงานคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม (ศ.ปริญญา จินดาประเสริฐ)
10 จากวารสารคอนกรีตจากงานวิจัยและนวัตกรรม

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

14 3) ข้อเสนอการพัฒนาหรือปรับปรุง (Concept Note) เพื่อประกอบการเสนอขออนุมัติ
15 ปรับปรุงหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมสื่อดิจิทัล สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และสาขาวิชา
16 วิศวกรรมเคมี จากวาระปรับปรุงหลักสูตร (หลักสูตรปรับปรุงพ.ศ. 2565) ระดับปริญญาตรีสาขาวิชา
17 วิศวกรรมสื่อดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

18 4) การปรับปรุงหลังคาจากปัญหาการสะสมของใบไม้ อาคารปฏิบัติการสาขาวิชา
19 วิศวกรรมเครื่องกล และอาคารสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม EN 08 รวมทั้งการทำความสะอาดหลังคา

20 5) รายงานการใช้และเบิกจ่ายงบประมาณเงินรายได้ (รายเดือน) ซึ่งขอให้จำแนกตามรายรับ-
21 รายจ่ายแบบอินโฟกราฟิกส์ (Infographics) การจำแนกข้อมูลการขออนุมัติใช้และเบิกจ่ายงบประมาณ
22 ของแต่ละสาขาวิชา การแจกแจงเงินกองทุนหรือประมาณรายรับอื่นๆ และการเพิ่มผลรวมร้อยละตาม
23 แต่ละประเภทงบประมาณ

24 6) ปรับปรุงสายไฟหรือสายสัญญาณห้อยต่ำบริเวณหน้าอาคารปฏิบัติการสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
25 ซึ่งกำลังอยู่ระหว่างดำเนินการ โดยในหัวข้อที่ 4 - 6 รองคณบดีฝ่ายบริหารจะชี้แจงความ
26 คืบหน้าต่อที่ประชุม ในวาระที่ 3.2 - 3.4 ต่อไป จึงแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสาร
27 ประกอบวาระการประชุม

28 **ที่ประชุมรับทราบ**

29
30

1 **3.2 การปรับปรุงและการทำความสะอาดหลังคาจากปัญหาการสะสมของใบไม้**

2 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า จากประเด็นการปรับปรุงหลังคาจากปัญหาการสะสม
3 ของใบไม้ในคราวประชุมครั้งก่อน ฝ่ายบริหารจึงได้ดำเนินการสำรวจอาคารที่มีปัญหารวมถึงอาคารอื่น ๆ
4 เพิ่มเติม จึงขอชี้แจงรายละเอียดในการดำเนินงานและแนวทางแก้ไข ดังนี้

5 **อาคารปฏิบัติการสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล**

6 - ซ่อมแซมรางระบายน้ำ และติดตั้งบันไดสำหรับขึ้นไปทำความสะอาดได้ โดยงบประมาณ
7 เบื้องต้น จำนวน 200,000 บาท

8 - ทำความสะอาดใบไม้ที่อุดตันที่หลังคาและรางระบายน้ำฝน

9 - ป้องกันไม่ให้ใบไม้สะสมที่รางระบายน้ำฝน

10 - ตัดแต่งกิ่งต้นไม้ โดยประสานกับกองจัดการสาธารณสุขภิบาลฯ พลังงานและสิ่งแวดล้อม

11 **อาคารสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ EN 08**

12 - ทำความสะอาดหลังคา/ใบไม้ที่อุดตันช่องระบายน้ำฝน เมื่อวันที่ 3 - 4 เมษายน 2564

13 - ขยายช่องระบายน้ำฝน

14 - ทำระบบกันซึมพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก

15 - ก่อสร้างโครงหลังคาและผนังที่ชั้นหลังคา

16 - ตัดแต่งกิ่งต้นไม้ โดยประสานกับกองจัดการสาธารณสุขภิบาลฯ พลังงานและสิ่งแวดล้อม

17 **สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล อาคาร EN 07**

18 - ทำความสะอาดหลังคาจากการสะสมใบไม้ เมื่อวันที่ 3 - 4 เมษายน 2564

19 **สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี อาคาร EN 14**

20 - ทำความสะอาดหลังคาจากการสะสมใบไม้ เมื่อวันที่ 27 - 28 มีนาคม 2564

21 **สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม EN 13**

22 - ทำความสะอาดหลังคาจากการสะสมใบไม้ เมื่อวันที่ 20 - 21 มีนาคม 2564

23 ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตัดแต่งกิ่งในส่วนที่คณะฯ สามารถดำเนินการเองได้แล้วบางส่วน จึงแจ้งที่

24 ประชุมรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

25 **ที่ประชุมรับทราบ**

26

27 **3.3 รายงานการใช้และเบิกจ่ายงบประมาณเงินรายได้ ณ 31 มีนาคม 2564**

28 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า จากข้อเสนอแนะสำหรับการจัดทำรายงานการใช้
29 และเบิกจ่ายงบประมาณเงินรายได้ (รายเดือน) ในคราวประชุมครั้งก่อน อาทิ จำแนกตามรายรับ-รายจ่าย
30 แบบอินโฟกราฟิกส์ (Infographics) การจำแนกข้อมูลการขออนุมัติใช้และเบิกจ่ายงบประมาณของแต่ละ

1 สาขาวิชา การแจกแจงเงินกองทุนหรือประมาณรายรับอื่นๆ และการเพิ่มผลรวมร้อยละตามแต่ละ
2 ประเภทงบประมาณ ฝ่ายบริหารจึงได้ดำเนินการปรับใช้ในรายงานการใช้และเบิกจ่ายงบประมาณเงิน
3 รายได้ ณ 31 มีนาคม 2564 ตามข้อเสนอแนะดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงแจ้งที่ประชุมรับทราบรายงาน
4 การใช้และเบิกจ่ายงบประมาณเงินรายได้ ณ 31 มีนาคม 2564 และพิจารณารูปแบบรายงานตามที่ได้มี
5 การปรับปรุงแล้วนั้น ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

6 **ที่ประชุมรับทราบ และเห็นชอบรูปแบบรายงานตามที่ฝ่ายบริหารได้ดำเนินการปรับแก้**

8 **3.4 สายไฟหรือสายสัญญาณห้อยต่ำบริเวณหน้าอาคารปฏิบัติการสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา**

9 รองคณบดีฝ่ายบริหารได้แจ้งที่ประชุมว่า จากการตรวจสอบสายไฟหรือสายสัญญาณห้อยต่ำ
10 บริเวณหน้าอาคารปฏิบัติการสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ตามข้อชี้แจงของที่ประชุม พบว่า เป็นสายสัญญาณ
11 โดยฝ่ายบริหารได้ดำเนินการมัดรวมสายสัญญาณและตั้งเสาค้ำยันให้สายสัญญาณสูงขึ้น และจัดทำ
12 หนังสือแจ้งไปยังสำนักเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อขอความอนุเคราะห์ในการจัดระเบียบสายสัญญาณในพื้นที่
13 คณะฯ ทั้งหมดใหม่อีกครั้งหนึ่ง จึงแจ้งที่ประชุมรับทราบ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการ
14 ประชุม

15 **ที่ประชุมรับทราบ**

17 **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องค้างพิจารณา**

- ไม่มี -

19 **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

20 **5.1 พิจารณาคณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงาน ตำแหน่ง** 21 **เลขที่ 4004 นักวิชาการพัสดุ ปฏิบัติการ**

22 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้การกำหนด
23 คณสมบัติและเสนอชื่อคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงาน ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย
24 ตำแหน่งนักวิชาการพัสดุ ปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ 4004 จำนวน 1 อัตรา สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์
25 ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาคณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร และรายชื่อ
26 คณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงาน ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

27 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 28 - หากเป็นอัตรากำลังโดยใช้งบประมาณเงินรายได้ ขอให้คณะฯ พิจารณถึงความจำเป็นใน
29 การเปิดรับสมัครใหม่ และงบประมาณระยะยาวอย่างถี่ถ้วน

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบในหลักการ ทั้งคุณสมบัติและรายชื่อคณะกรรมการ
2 คัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงาน ตำแหน่งเลขที่ 4004 นักวิชาการพัสดุ ปฏิบัติการ โดยให้รองคณบดี
3 ฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร ศึกษาระเบียบ/ประกาศที่เกี่ยวข้องกับการปรับตำแหน่ง
4 บุคลากรสังกัดคณะฯ เข้าสู่ตำแหน่งดังกล่าวข้างต้นก่อนดำเนินการต่อไป

5
6 **5.2 การไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ระยะแรก ประจำปีการศึกษา 2564**

7 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วย
8 ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬารัตน์ เบญจปิยะพร อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล มีความประสงค์ขอ
9 ลาไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ระยะแรก ประจำปีการศึกษา 2564 มีกำหนด 1 ปี
10 โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 12 กรกฎาคม 2564 ถึงวันที่ 11 กรกฎาคม 2565 โดยผ่านความเห็นชอบจาก
11 สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล โดยวิธีเวียนครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่
12 ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

13 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ
14 ระยะแรก ประจำปีการศึกษา 2564 ราย ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬารัตน์ เบญจปิยะพร และให้
15 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กรดำเนินการต่อไป

16
17 **5.3 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

18 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้เรียน
19 ครบหลักสูตรและผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่สังกัด ประจำปีการศึกษาปลาย
20 ปีการศึกษา 2563 จำนวน 4 คน โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา
21 คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว โดยมี
22 รายละเอียดดังนี้

23 **• หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)**

24 1. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ แบบ 1.1 จำนวน 1 คน

25 **• หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)**

26 1. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 1 คน

27 2. สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม จำนวน 1 คน

28 และโลจิสติกส์ แผน ก แบบ ก 2 โครงการพิเศษ

29 3. สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน แผน ข โครงการพิเศษ จำนวน 1 คน

30 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา
2 จำนวน 4 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

3

4 **5.4 รับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา**

5 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยอาจารย์ประจำรายวิชา ระดับ
6 บัณฑิตศึกษาได้ส่งผลการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563 จำนวน 6 รายวิชา
7 โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยวิธีเวียนครั้งที่ 4/2564
8 เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดดังนี้

สาขาวิชา	ระดับปริญญาโท	ระดับปริญญาเอก
1. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	1	-
2. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	1	-
3. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	-	1
4. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	-	2
5. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและการผลิต	1	-
รวม	3	3

9 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

10 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 6
11 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

12

13 **5.5 นักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี**

14 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เรียน
15 ครบหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) และได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจากสาขาวิชาที่
16 สังกัดและงานการศึกษาและพัฒนาทักษะการเรียนรู้ ประจำปีการศึกษา 2563 ซึ่งผ่านความเห็นชอบจาก
17 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 27-4/2564 เมื่อวันที่ 1 เมษายน
18 2564 ให้นักศึกษาสำเร็จการศึกษา รวมจำนวน 6 คน ดังนี้

19 **ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563**

20 • สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ม.6) จำนวน 1 คน

21 **ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563**

22 • สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (โครงการพิเศษ) จำนวน 2 คน

23 • สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง จำนวน 1 คน

1	• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ ม.6) จำนวน	1	คน		
2	• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวน	1	คน	
3		รวมทั้งสิ้น	จำนวน	6	คน

4 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

5 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบนักศึกษาสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี
6 จำนวน 6 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

8 5.6 รับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี

9 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
10 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) กำหนดให้นักศึกษาที่เรียนแผนสหกิจศึกษา ต้อง
11 ผ่านการฝึกงานและลงทะเบียนรายวิชา EN 813 796 PRACTICAL TRAINING ในภาคการศึกษาพิเศษ
12 ก่อนเข้าฝึกสหกิจศึกษา แต่ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่
13 2019 (COVID-19) ทำให้นักศึกษาไม่สามารถเข้ารับการฝึกงานในภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2562
14 ได้ และนักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนและสอบผ่านการฝึกสหกิจศึกษาในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา
15 2563 แล้ว สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จึงทำหนังสือขออนุมัติให้นักศึกษา จำนวน 3 คน สามารถ
16 ฝึกงานและลงทะเบียนรายวิชา EN 813 796 PRACTICAL TRAINING ในภาคการศึกษาปลาย ปี
17 การศึกษา 2563 โดยฝึกงานด้วยรูปแบบ work from home บัดนี้ การฝึกงานได้เสร็จสิ้นแล้ว สาขาวิชา
18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ โดยความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร จึงขอส่งผลการศึกษาระดับ
19 ปริญญาตรี จำนวน 1 รายวิชาดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ
20 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 27-4/2564 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564 เรียบร้อยแล้ว จึง
21 เสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

22 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองผลการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน 1
23 รายวิชา และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

25 5.7 ขอปรับระดับคะแนนนักศึกษา

26 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยสาขาวิชาได้ดำเนินการตรวจสอบการ
27 ลงทะเบียนของนักศึกษา แล้วพบว่ามึนักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ไม่กำหนดไว้ในหลักสูตร กรณี
28 ลงทะเบียนเรียนรายวิชาในหมวดวิชาเลือกเสรีเกินกว่าที่หลักสูตรกำหนดและกรณีลงทะเบียนเรียน
29 รายวิชาเกินกว่าที่แผนสหกิจศึกษาของหลักสูตรกำหนด โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุม
30 คณะกรรมการบริหารหลักสูตร และที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาแล้ว จำนวน 26 คน ดังนี้

1 • กรณีลงทะเบียนเรียนรายวิชาในหมวดเลือกเสรีเกินกว่าที่หลักสูตรกำหนด คือ 9 หน่วยกิต
2 1. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ จำนวน 3 คน

3 2. สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (นานาชาติ) จำนวน 2 คน

4 • กรณีลงทะเบียนเรียนรายวิชาเกินกว่าที่แผนสหกิจศึกษาของหลักสูตรกำหนด

5 1. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 21 คน

6 ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่
7 27-4/2564 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสาร
8 ประกอบวาระการประชุม

9 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบปรับระดับคะแนนนักศึกษา จำนวน 26 คน และ
10 **ให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

11

12 5.8 การขอคืนสภาพนักศึกษา ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564

13 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยมีนักศึกษายื่นคำร้องขอคืนสภาพนักศึกษา ภาค
14 การศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 จำนวน 1 คน คือ นายโกเมธ สุทธิทักษ์ รหัสประจำตัว 573040599-4
15 เคยศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ้นสภาพเนื่องจาก ไม่ชำระ
16 ค่าธรรมเนียม เพื่อขึ้นหรือต่อทะเบียนภายในเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยงานการศึกษาและพัฒนา
17 ทักษะการเรียนรู้ได้ตรวจสอบและผ่านความเห็นชอบจากสาขาวิชาแล้ว ทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจาก
18 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุม ครั้งที่ 27-4/2564 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564
19 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

20 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขอคืนสภาพนักศึกษา ภาคการศึกษาต้น
21 **ปีการศึกษา 2564 จำนวน 1 คน และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป**

22

23 5.9 (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การเรียนปรับพื้นฐานด้านทักษะ 24 ภาษาอังกฤษ สำหรับผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์ภาษาอังกฤษในการรับเข้าศึกษา หลักสูตร 25 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา 2564

26 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ตามที่คณะฯ ได้กำหนดเกณฑ์คะแนน
27 ภาษาอังกฤษในการรับบุคคลเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ
28 ปีการศึกษา 2564 กรณีผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาไม่มีคะแนน หรือมีผลคะแนนภาษาอังกฤษที่ไม่เป็นไปตามเกณฑ์
29 ที่คณะฯ กำหนด จะต้องเข้ารับการอบรมนั้น งานการศึกษาและพัฒนาทักษะการเรียนรู้ร่วมกับสถาบัน
30 ภาษา จึงได้กำหนดแนวทางการปรับพื้นฐานด้านทักษะภาษาอังกฤษให้กับนักศึกษาใหม่ คือ กำหนดให้

1 นักศึกษาต้องเรียนและสอบผ่านรายวิชา 050 109 ENGLISH FOR PROFESSIONAL
2 COMMUNICATIONS ภายในภาคการศึกษาต้น ชั้นปีที่ 1 เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
3 และเกิดประโยชน์สูงสุดแก่นักศึกษา ฝ่ายวิชาการจึงได้จัดทำ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การ
4 เรียนปรับพื้นฐานด้านทักษะภาษาอังกฤษ สำหรับผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์ภาษาอังกฤษในการรับเข้าศึกษา
5 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา 2564 ซึ่งผ่านความเห็นชอบจาก
6 คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 27-4/2564 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564
7 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

8 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การ
9 เรียนปรับพื้นฐานด้านทักษะภาษาอังกฤษ สำหรับผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์ภาษาอังกฤษในการรับเข้าศึกษา
10 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิตหลักสูตรนานาชาติ ปีการศึกษา 2564 และให้รองคณบดีฝ่าย
11 วิชาการดำเนินการต่อไป

12 13 **5.10 ขออนุมัติปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับปริญญาตรี**

14 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
15 วิศวกรรมระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และปัญญาประดิษฐ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564) มีความประสงค์ขอ
16 ปรับปรุงแก้ไข หลักสูตร (ประเภทปรับปรุงเล็กน้อย) โดยได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการ
17 บริหารหลักสูตร ในคราวประชุม ครั้งที่ 3-2/2564 เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2564 และผ่านความเห็นชอบจาก
18 ที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 27-4/2564 เมื่อวันที่ 1
19 เมษายน 2564 เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

20 1. กรณีปรับแผนการศึกษารายวิชาศึกษาทั่วไป เพื่อให้การสอนถูกต้องตามข้อกำหนดชั้นปี
21 ของผู้เรียน

22 2. กรณีเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก อาจารย์คนที่
23 พนากานต์ ต้องปฏิบัติงานแทนอาจารย์ในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลที่ได้รับอนุมัติการไปปฏิบัติการเพื่อ
24 เพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ประจำปีการศึกษา 2564

25 จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

26 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (ประเภท
27 ปรับปรุงเล็กน้อย) ระดับปริญญาตรี และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

28
29
30

1 **5.11 ขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) ระดับปริญญาตรี**

2 รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้เสนอต่อที่ประชุมว่า สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการขออนุมัติ
3 ปรับปรุงหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตร
4 ปรับปรุง พ.ศ. 2565) เพื่อให้การปรับปรุงหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี
5 พ.ศ. 2558 ซึ่งกำหนดให้หลักสูตรต้องดำเนินการปรับปรุงทุกกรอบ 5 ปี นั้น ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่
6 ประชุมคณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในคราวประชุม ครั้งที่ 27-4/2564 เมื่อวันที่
7 1 เมษายน 2564 เรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระ
8 การประชุม

9 **มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการขออนุมัติปรับปรุงหลักสูตร (หลักสูตรปรับปรุง
10 พ.ศ. 2565) ระดับปริญญาตรี และให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการดำเนินการต่อไป

11
12 **ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องจรรยาบรรณและธรรมาภิบาล**

13 **6.1 แบบเสนอโครงการ/กิจกรรมตามนโยบายกำกับดูแลองค์กรที่ดี ปีงบประมาณ พ.ศ.**
14 **2564**

15 รองคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้แจ้งที่ประชุมว่า ด้วย
16 มหาวิทยาลัยขอนแก่นได้ขอให้คณะฯ เสนอโครงการ/กิจกรรมตามนโยบายกำกับดูแลองค์กรที่ดี
17 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาองค์กรได้ดำเนินการจัดส่งไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
18 แล้วนั้น จึงแจ้งที่ประชุมรับทราบถึงโครงการ/กิจกรรมตามนโยบายกำกับดูแลองค์กรที่ดี ปีงบประมาณ
19 พ.ศ. 2564 จำนวนรวมทั้งสิ้น 14 โครงการ ดังรายละเอียดตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

20 **ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้**

- 21 - นโยบายด้านที่ 3 นโยบายด้านองค์กร น่าจะเป็นโครงการที่จัดทำขึ้นในลักษณะการสื่อสาร
22 แบบสองทาง (Two way communication) เช่น EN Talk
23 - อาจใช้เฉพาะโครงการ Flagship ของคณะฯ จำนวน 6 โครงการ เท่านั้น ในปีงบประมาณ
24 ต่อ ๆ ไป หรือหากสามารถเปลี่ยนแปลงโครงการได้ก็ขอให้ดำเนินการ

25 **ที่ประชุมรับทราบ**

26
27 **ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และการพัฒนาระบบคุณภาพ - ไม่มี -**

28
29 **ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ - ไม่มี -**

30

1 เลิกประชุมเวลา 15.15 น.

2

3

4

5

6

7 นางสาวอารีย์วรรณ ละม้ายพันธ์

8 นายภาณุพงศ์ ต.ประเสริฐ

9 ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุม



(นางมยุรี ยงกำลัง)

กรรมการและเลขานุการที่ประชุมคณะฯ