

รายงานการประชุม  
คณะกรรมการประจำคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์  
ครั้งที่ 13/2559  
วันพุธที่ 28 ธันวาคม 2559  
ณ ห้องประชุม 1201 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

---

**ผู้มาประชุม**

1. รองศาสตราจารย์ชูพงษ์	ทองคำสมุทร	คณบดี	ประธาน
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เข็มโชติ	ภูประเสริฐ	รองคณบดีฝ่ายบริหาร	
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรสวัสดิ์	พิริยะศรัทธา	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	
4. นายสัญญาชัย	สันติเวส	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา	
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นพดล	ตั้งสกุล	กรรมการประจำคณะจากผู้แทนหัวหน้าสาขาวิชา	
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทรงยศ	วีระทวีมาศ	กรรมการประจำคณะจากผู้ทรงคุณวุฒิ	
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธนสิทธิ์	จันทะรี	กรรมการประจำคณะจากผู้ทรงคุณวุฒิ	
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรณรงค์	ชาญณรงค์	กรรมการประจำคณะจากผู้ทรงคุณวุฒิ	
9. นางพรรณณี	จรดอน	ผู้รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานคณบดี	

**ผู้ไม่มาประชุม(ติดราชการ)**

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นพดล	ตั้งสกุล	กรรมการประจำคณะจากผู้แทนหัวหน้าสาขาวิชา
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทรงยศ	วีระทวีมาศ	กรรมการประจำคณะจากผู้ทรงคุณวุฒิ

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชำนาญ	บุญญาพุทธิพงศ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ
2. นายวรัฏฐ์	ลาชโรจน์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา
3. นายนรากร	พุทธโฆษ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร

**เริ่มประชุมเวลา** 13.30 น.

ประธานกล่าวเปิดประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้

**ระเบียบวาระที่ 1** รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 12/2559 เมื่อวันที่  
ตุลาคม 2559

**มติ** ที่ประชุมให้แก้ไข ดังนี้

หน้า 4 บรรทัดที่ 13 ให้แก้ไขคำว่า “ฝ่ายกายภาพ” เป็นคำว่า “งานบริหารงานทั่วไป”

หลังจากแก้ไขแล้ว ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมดังกล่าว

**ระเบียบวาระที่ 2** เรื่องสืบเนื่อง

**2.1** รายงานผลการดำเนินงาน และรายรับรายจ่ายจากการดำเนินงาน กองทุนสนับสนุนการวิจัยและบริการวิชาการ  
ปีงบประมาณ 2559

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ รายงานผลการดำเนินงาน และรายรับรายจ่ายจากการดำเนินงาน กองทุนสนับสนุนการวิจัยและบริการวิชาการ ปีงบประมาณ 2559 โดยสรุปได้ ดังนี้

- ยอดยกมา ปังบประมาณ 2558	3,778,795.86	บาท
- รวมรายรับ ระหว่างปังบประมาณ	4,066,288.85	บาท
- หักรายจ่าย ระหว่างปังบประมาณ	615,176.02	บาท
- ยอดเงินคงเหลือ (ยกไปปังบประมาณ 2560)	3,451,112.83	บาท

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

## 2.1 (ร่าง)ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้บริการห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ แจ้งว่า คณะกรรมการประจำคณะ ในคราวประชุมครั้งที่ 12/2559 เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2559 มีมติให้แก้ไขและเพิ่มเติมข้อความใน(ร่าง)ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้บริการห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต นั้น บัดนี้ ได้ดำเนินการแก้ไขและเพิ่มเติมตามมติดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบตามที่เสนอ ทั้งนี้ ให้มีการปรับแก้ไขเล็กน้อย ดังนี้

- หน้า 3 ข้อ 4.4.2.5 ให้ตัดคำว่า “ของ” ออก

## ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

### 3.1 รับรองผลการศึกษาระดับภาคต้น ปีการศึกษา 2559

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ เสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาให้การรับรองผลการศึกษานักศึกษาในรายวิชาของหลักสูตรต่างๆ ที่คณะเปิดสอน จำนวน 133 วิชา ประจำภาคต้น ปีการศึกษา 2559 ตามรายละเอียดซึ่งนำเสนอในที่ประชุม

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติให้การรับรองผลการศึกษาระดับภาคต้น ปีการศึกษา 2559 ตามที่เสนอ

### 3.2 รับรองผลการขอแก้ไขระดับคะแนน (เกรด) รายวิชา 807 115 Basic Computer for Industrial Design ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2558

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ แจ้งว่า ตามที่คณะกรรมการประจำคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2559 เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2559 มีมติรับรองระดับผลการเรียน (เกรด) ในรายวิชา 807 115 Basic Computer for Industrial Design ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2558 นั้น เนื่องจากอาจารย์ประจำวิชามีความผิดพลาดในการกรอกรายละเอียดคะแนนสะสมของนักศึกษาไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ จึงทำให้ ระดับคะแนน (เกรด) ในรายวิชา 807 115 Basic Computer for Industrial Design มีความผิดพลาด ดังนั้น เพื่อให้การคิดค่าคะแนน (เกรด) ในรายวิชาดังกล่าวเป็นไปด้วยความถูกต้องและเป็นไปตามเกณฑ์การคิดคะแนน อาจารย์ประจำรายวิชา จึงขอแก้ไขระดับคะแนน (เกรด) ของนักศึกษาในรายวิชาดังกล่าว

ที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 11/2559 เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2559 จึงมีมติให้ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการและดำเนินการประชุมคณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริง กรณีการขออนุมัติแก้ไขระดับคะแนน (เกรด) ในรายวิชา 807 115 Basic Computer for Industrial Design ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2558 คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงได้พิจารณาดำเนินการประชุมคณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริง กรณีการขออนุมัติแก้ไขระดับคะแนน (เกรด) ในรายวิชา 807 115 Basic Computer for Industrial Design ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2558 ร่วมกับอาจารย์ประจำรายวิชา เมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2559 พบว่าการให้ระดับคะแนน (เกรด) ในรายวิชาดังกล่าว อาจารย์ประจำวิชามีความผิดพลาดในการกรอกรายละเอียดคะแนนสะสมของนักศึกษา จำนวน 1 ราย ไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ ขาดการกรอกรายละเอียดในส่วนของคุณค่าคะแนนสอบปลายภาค โปรแกรม Excel ที่อาจารย์ประจำรายวิชาใช้ในการกรอกรายละเอียดคะแนนเก็บและตัดเกรด เป็นผลให้การกรอกรายละเอียดคะแนน (เกรด) ในระบบตัดเกรดของมหาวิทยาลัยขอนแก่นมีความคลาดเคลื่อน จึงทำให้ระดับคะแนน (เกรด) ในรายวิชา 807 115 Basic Computer for Industrial Design ผิดพลาด ดังนั้น

เพื่อให้การคิดค่าคะแนน (เกรด) ในรายวิชาดังกล่าวเป็นไปด้วยความถูกต้องและเป็นไปตามเกณฑ์การคิดคะแนน จึงเสนอที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบการแก้ไขระดับคะแนน (เกรด) สำหรับนักศึกษาในรายวิชาดังกล่าว จำนวน 1 ราย ดังนี้

ชื่อ - สกุล	รหัสประจำตัวนักศึกษา	เดิม	แก้ไขระดับคะแนน(เกรด)
นางสาวนิลปัทม์ ภูสมศรี	583200060-2	C	B <sup>+</sup>

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติให้ความเห็นชอบการแก้ไขระดับคะแนน(เกรด) นักศึกษารายดังกล่าวตามที่เสนอ

### 3.3 พนักงานมหาวิทยาลัยขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

รองคณบดีฝ่ายบริหาร แจ้งว่า นายพีรณิธิ อักษร พนักงานมหาวิทยาลัย เลขประจำตำแหน่ง 32 ดำรงตำแหน่ง อาจารย์ เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2548 ได้แจ้งความประสงค์ในการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งงานบริหารงานทั่วไป ได้ตรวจสอบความถูกต้องของคุณสมบัติและประเภผลงานทางวิชาการของผู้ขอ กำหนดตำแหน่งรายนี้แล้ว ปรากฏว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติและประเภผลงานเข้าข่ายที่สามารถจะขอ กำหนดตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ได้ และทางคณะได้ดำเนินการประเมินการสอนของบุคคลดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งเอกสารต่าง ๆ มาเพื่อ พิจารณา ดังนี้

1. แบบ ก.พ.อ. 03

2. ผลงานทางวิชาการ ประกอบด้วย

2.1 ผลงานวิจัย จำนวน 1 เรื่อง ได้แก่

2.1.1 อดุลย์ อักษร และ ชำนาญ บุญญาพุทธิพงศ์ (2550). การเปรียบเทียบการแอนตัวของสะพานคนเดินข้ามจากไม้ไผ่ ระหว่างสะพานที่สร้างขึ้นจริงกับโมเดลทางคอมพิวเตอร์. วารสารวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 ปี 2550 เลขหน้า 34-43. (อยู่ในฐานข้อมูล TCI)

2.1.2 พีรณิธิ อักษร (2560). การออกแบบระยะห่างเสาเพื่อประหยัดค่าก่อสร้างสำหรับที่พักอาศัยทั่วไป. วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร ปีที่ 25 ฉบับที่ 1 ประจำเดือน มกราคม - เมษายน 2560 (รอดีพิมพ์) (อยู่ในฐานข้อมูล TCI)

2.2 บทความทางวิชาการ จำนวน 1 เรื่อง ได้แก่

2.2.1 พีรณิธิ อักษร (2559). คานไม้อัดกาว สำหรับงานโครงสร้างไม้ช่วงยาวในประเทศไทย. วารสาร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ปีที่ 35 ฉบับที่ 4 กรกฎาคม - สิงหาคม ปี 2559 เลขหน้า 478-485 (อยู่ในฐานข้อมูล TCI)

โดยทั้งนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการคณะฯ ในคราวครั้งที่ 12/2559 เมื่อวันที่ 21 ธันวาคม 2559 แล้ว จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา และขอความเห็นชอบจากที่ประชุมในการพิจารณาเสนอชื่อกรรมการ ผู้ทรงคุณวุฒิจากรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิที่ ก.พ.อ. กำหนด จำนวนไม่น้อยกว่า 6 ชื่อ ในสาขาวิชาเดียวกัน หรือใกล้เคียงกัน (โดยวิธีลับ)

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบการเสนอขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการของบุคคลดังกล่าว และมีมติลับเสนอชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อพิจารณาผลงานทางวิชาการ จำนวน 6 รายชื่อ

### 3.4 ขออนุมัติเปิดรายวิชาเลือกในหลักสูตร (เปิดเพิ่มรายวิชาใหม่) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ รายวิชา 806 317 การออกแบบบ้าน 3 มิติด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ แจ้งว่า ด้วยหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ ขอเปิดรายวิชาหมวดวิชาชีพลูกเลือกเรียนในหลักสูตร (เปิดเพิ่มรายวิชาใหม่) โดยความเห็นชอบตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร

หลักสูตรฯ ในคราวประชุมครั้งที่ 9/2559 เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2559 และคณะกรรมการวิชาการประจำคณะ ในคราวประชุมครั้งที่ 11/2559 เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2559 จำนวน 1 รายวิชา รายละเอียด ดังนี้

รหัสวิชา : 806 317

ภาษาไทย : การออกแบบบ้าน 3 มิติด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์

ภาษาอังกฤษ : 3D home design with computer software

อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา : ผศ.ดร.ประพันธ์พงศ์ จงปติยัตต์

โดยมีรายละเอียดตาม แบบ มคอ. 3 ที่นำเสนอในที่ประชุม จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบให้เปิดรายวิชาเลือก(เปิดเพิ่มรายวิชาใหม่) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ รายวิชา 806 317 การออกแบบบ้าน 3 มิติด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ตามที่เสนอ

#### **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

##### **4.1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากฝ่ายต่างๆ**

###### **4.1.1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากฝ่ายวางแผนและพัฒนาคณะ**

1. แต่งตั้งผู้ทำหน้าที่ประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากรสายผู้สอน ด้านคุณภาพงาน ในภาระงานด้านการบริหาร รอบประเมิน 1/2560

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จะดำเนินการประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากรสายผู้สอน ในรอบประเมินที่ 1/2560 (ผลงานระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2559 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2559) และเพื่อให้การประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากรสายผู้สอน ด้านคุณภาพงาน ข้อ 4.1 ภาระงานทางด้านการบริหาร ของผู้ดำรงตำแหน่งบริหาร ได้แก่ คณบดี รองคณบดี ผู้ช่วยคณบดี และหัวหน้าสายวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ในรอบประเมินดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเป็นธรรม จึงเสนอชื่อแต่งตั้งผู้ทำหน้าที่ประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากรสายผู้สอน ประกอบด้วย

1. ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรทุกหลักสูตร
2. ผู้รักษาการแทน หัวหน้าสำนักงานคณบดี
3. หัวหน้างานทุกงาน
4. รองศาสตราจารย์กุลศรี ตั้งสกุล (ตัวแทนบุคลากรสายผู้สอน)
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สัการ ราชสีสุทธิ์ (ตัวแทนบุคลากรสายผู้สอน)
6. นายชวณะพล น่วมสวัสดิ์ (ตัวแทนบุคลากรสายผู้สอน)
7. นางสาวอรสา จุลมา (ตัวแทนบุคลากรสายสนับสนุน)
8. นางสาวหทัยรัตน์ วงศ์สุพรรณ (ตัวแทนบุคลากรสายสนับสนุน)
9. นางกชมาส ทินราช (ตัวแทนบุคลากรสายสนับสนุน)

2. การรายงานข้อตกลงการปฏิบัติราชการ รอบ 12 เดือน ประจำปีงบประมาณ 2559

มหาวิทยาลัย โดยสำนักงานประเมินประกันคุณภาพ ได้กำหนดให้คณะ/หน่วยงาน รายงานข้อตกลงการปฏิบัติราชการรูปแบบใหม่ ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2559 เป็นต้นไป จากเดิมรายงานเป็นรูปเล่ม ให้รายงานในรูปแบบออนไลน์ทางเว็บไซต์ <https://e-sar.kku.ac.th> ทั้งนี้ คณะ ได้บันทึกข้อมูลลงในโปรแกรมดังกล่าวครบทุกตัวชี้วัดแล้ว อย่างไรก็ตาม โปรแกรมดังกล่าว ไม่ได้คำนวณคะแนนเฉลี่ยผลการตรวจประเมินให้ ดังนั้น ฝ่ายวางแผนและพัฒนาคณะ จึงได้ทำการคำนวณเองในเบื้องต้น ได้คะแนนเฉลี่ยเท่ากับ 3.166 คะแนน (เต็ม 5) รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

###### **4.1.2 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากฝ่ายพัฒนานักศึกษา**

## 1. พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปี พ.ศ. 2559

### 1.1 งานพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปี พ.ศ. 2559

ตามที่มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้ทำหนังสือถึง ราชเลขาธิการ เพื่อขอให้นำความกราบบังคมทูลขอ พระราชทานเชิญพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เสด็จพระราชดำเนินมาพระราชทาน ปริญญาบัตร ประจำปี พ.ศ. 2559 โดยทางสำนักราชเลขาธิการได้ตอบหนังสือแจ้งให้มหาวิทยาลัยขอนแก่นทราบว่า ให้สมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ทรงประกอบพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จ การศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีการศึกษา 2558 ซึ่งทรงกำหนดจะเสด็จพระราชดำเนิน ในวันที่ 15 ธันวาคม 2559 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ประจำปี พ.ศ. 2559 จำนวน 109 คน ตามรายละเอียดดังนี้

ระดับปริญญาตรี จำนวน 109 คน แบ่งเป็น 2 สาขาวิชา ตามรายละเอียด ดังนี้

- สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน 59 คน
- สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม จำนวน 50 คน

โดยมีผู้เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรจริง จำนวน 104 คน

1.2 พระราชทานปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ปี พ.ศ. 2559 แก่ คุณนิธิ สถาปิตานนท์

1.3 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้ทูลเกล้าถวายของที่ระลึก เป็นภาพวาดสีน้ำ จำนวน 4 รูปภาพ โดย ผู้ทูลเกล้าถวายของที่ระลึก ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรณรงค์ ชาญนวงศ์

## 2. การจัดโครงการทบทวนความรู้สำหรับการสอบขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ

ตามมติที่ประชุมผู้บริหารคณะ เห็นสมควรให้มีการดำเนินงานทบทวนความรู้สำหรับการสอบขอรับ ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม (กส.) เพื่อตอบสนองแผนยุทธศาสตร์ของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2560 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อทบทวนเพิ่มเติมความรู้ในวิชาที่ใช้ในการสอบขอรับใบอนุญาต เป็นการเตรียม ความพร้อม แก่ศิษย์เก่า ศิษย์ปัจจุบัน และผู้สนใจ โดยได้กำหนดจัดกิจกรรมดังกล่าว ในวันที่ 17-18 ธันวาคม 2559 ณ ห้อง ประชุมใหญ่ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ โดยมีจำนวนผู้เข้าอบรม จำนวน 41 คน รวมเก็บค่าธรรมเนียมในการเข้ารับการอบรม จำนวนเงิน 22,900 บาท ตามรายละเอียดดังนี้

- ศิษย์เก่า จำนวน 33 ราย
- ศิษย์ปัจจุบัน จำนวน 2 คน
- บุคคลทั่วไป จำนวน 6 ราย

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

### 4.1.3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

#### 1. โครงการศึกษาดูงาน ณ สถาบันลำแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ตามที่มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยฝ่ายวิจัยและการถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้จัดทำข้อตกลงความร่วมมือกับ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เพื่อพัฒนาสถานีวิจัยแสงซินโครตรอนและสถานีวิจัยแสงซินโครตรอนย่านรังสีเอกซ์ (BL1.1) – ย่านรังสีอินฟราเรด(BL4.1b) รวมทั้งกิจกรรมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการวิจัย นั้น ฝ่ายวิจัยและการถ่ายทอด เทคโนโลยี จึงได้จัดโครงการศึกษาดูงาน ณ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ขึ้น จำนวน 3 รอบ ได้แก่ วันที่ 17, 25 พฤศจิกายน 2559 และวันที่ 23 ธันวาคม 2559

#### 2. ขยายเวลาการยื่นขอรับทุนวิจัยสถาบัน

ตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 1872/2559) เรื่อง รับสมัครบุคลากรเข้าร่วมโครงการวิจัย สถาบัน ประจำปี 2560 ซึ่งต้องผ่านความเห็นชอบของหน่วยงาน เพื่อขอรับทุนตามโครงการวิจัยสถาบัน มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ประจำปี 2560 ตั้งแต่วันที่ 21 พฤศจิกายน – 21 ธันวาคม 2559 นั้น ทั้งนี้ ได้มีการขยายเวลาการรับสมัครดังกล่าว จนถึงวันที่ 30 ธันวาคม 2559

### 3. ปรับปรุงความเชี่ยวชาญด้านภาษาอังกฤษของคณาจารย์

ตามที่ได้ออกให้แต่ละหลักสูตรดำเนินการจัดส่งข้อมูลและคำอธิบายของหลักสูตรเป็นภาษาอังกฤษ นั้น มีหลักสูตรที่จัดส่งข้อมูลในส่วนของหลักสูตรที่เป็นภาษาอังกฤษให้คณะทำงานฯ ได้แก่ หลักสูตรเทคโนโลยีอาคาร และหลักสูตรการออกแบบอุตสาหกรรม ทั้งในระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา ทั้งนี้ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำข้อมูลความเชี่ยวชาญของคณาจารย์แต่ละท่านเพื่อให้สถาบันในต่างประเทศสามารถติดต่อประสานงานตามความเชี่ยวชาญที่ระบุไว้ได้สะดวกและรวดเร็ว

### 4. โครงการเจรจาความร่วมมือทางวิชาการและลงนามข้อตกลงความร่วมมือกับมหาวิทยาลัย/สถาบันต่างประเทศ (MOU) ระหว่างมหาวิทยาลัยขอนแก่น กับ The Department of Architecture, Mandalay Technology University (MTU), The Republic of The Union of Myanmar

คณะกำหนดเดินทางร่วมลงนามเพื่อทำความข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ กับ The Department of Architecture, Mandalay Technology University (MTU), The Republic of The Union of Myanmar ภายใต้โครงการเจรจาความร่วมมือทางวิชาการและลงนามข้อตกลงความร่วมมือกับมหาวิทยาลัย/สถาบันต่างประเทศ (MOU) ระหว่างมหาวิทยาลัยขอนแก่น กับ The Department of Architecture, Mandalay Technology University (MTU), The Republic of The Union of Myanmar ในวันที่ 8 – 11 มกราคม 2560 โดยผู้ร่วมเดินทางประกอบด้วยผู้บริหารของคณะที่เกี่ยวข้อง และผู้แทนหลักสูตรในระดับบัณฑิตศึกษา ทั้งนี้ ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการได้จัดเตรียมข้อมูลและประเด็นแลกเปลี่ยนร่วมกัน เช่น การรับบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา การจัดทำวิจัยร่วมระหว่างสถาบัน การแลกเปลี่ยนบุคลากร และการเชิญร่วมการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานในการประชุมโฮมกูมิ ครั้งที่ 3 ในเดือน มิถุนายน 2560 เป็นต้น

### 5. โครงการจัดตั้งศูนย์วิจัยและบริการวิชาการด้านการออกแบบและสถาปัตยกรรม

ตามที่มหาวิทยาลัยมีนโยบายให้ผลักดันและสนับสนุนให้มีการจัดตั้งศูนย์วิจัยและบริการวิชาการฯ ของคณะ นั้น คณะฯ มีกำหนดการศึกษาดูงานและร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและขอรับทราบรายละเอียดของศูนย์วิจัยและบริการวิชาการของสถาบันการศึกษาอื่น เช่น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และมหาวิทยาลัยรังสิต ในเดือน มกราคม 2560 ทั้งนี้ จะรายงานผลการศึกษาดูงานดังกล่าวในการประชุมคณะกรรมการประจำ ครั้งถัดไป

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

#### 4.1.4 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากฝ่ายบริหาร

##### 1. ปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร AR 05

ดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซม โดยมีเนื้องาน ดังนี้

1. ปรับปรุงห้องชั้น 1 ทั้งหมด เปลี่ยนพื้น ประตู-หน้าต่าง ฝ้าเพดาน กั้นห้อง ต่อเติมห้องสโมสรมักศึกษา
2. ปรับปรุงห้องน้ำใหม่ทั้งหมด 3 ชั้น
3. ปรับปรุงชั้น 3 ทั้งหมด เปลี่ยนพื้น ประตู-หน้าต่าง ฝ้าเพดาน กั้นห้อง

โดยอาจส่งผลกระทบต่อการจัดการเรียนการสอนที่เกี่ยวข้องกับอาคาร AR 02 ทั้งนี้ ชั้น 1 ปรับเป็นห้องเขียนแบบแทนห้องเดิม และได้ย้ายห้องพักอาจารย์ ชั้น 2 ไปยังอาคาร AR 03 ชั้น 2 แทน และชั้น 3 เดิมไม่มีการเรียนการสอน ใช้เป็นห้องกิจกรรมบางโอกาสเท่านั้น

##### 2. ปรับปรุงอาคารอเนกประสงค์ (AR 07)

ดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมทั้งหมด 9 รายการ โดยมีเนื้องาน ดังนี้

1. งานรื้อถอนสกัดพื้นปูกระเบื้องภายในผนัง ประตู-หน้าต่าง ฝ้าภายในและภายนอกอาคาร ตาม

รูปแบบและรายการ

2. งานปรับปรุงตกแต่งพื้น ผนัง ฝ้าเพดานภายในภายนอก ประตู หน้าต่าง บันได ภายใน ภายนอก อาคาร ตามรูปแบบและรายการ
3. งานปรับปรุงรี้อถอนเปลี่ยนแผ่นเชิงชาย บันลม พร้อมโครงคร่ำไม้ของเดิม ครอบสัน ครอบข้าง ซ่อม ราน้ำฝนเหล็กทาสีกันสนิมใหม่
4. งานปรับปรุงปลายอกไก่ กรูแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์ หนา 10 มิลลิเมตร ทั้งสองข้างตามรูปแบบและ รายการ
5. งานปรับปรุงระบบไฟฟ้า เปลี่ยนสายไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้า ตามรูปแบบและรายการ
6. งานปรับปรุงชุดลอกสีเก่าและทาสีอาคารใหม่ทั้งหลัง ด้วยสีอะคริลิกแท้ 300% ตามรูปแบบและ รายการ
7. งานปรับปรุงซ่อมแซมกระเบื้อง ครอบข้าง ครอบสัน หลังคา ตามรูปแบบและรายการ
8. งานติดตั้งแผงบังแดดบานเกล็ดติดตายอลูมิเนียมผนังกระจกด้านทิศตะวันตก
9. งานปรับปรุงลานอเนกประสงค์ ด้านหน้า ด้านข้าง ทางเดินรอบอาคาร

โดยอาจส่งผลกระทบต่อส่วนห้องปฏิบัติงานราย อ.ธรรมวัฒน์ อินทจักร ทั้งนี้ ได้ย้ายห้องปฏิบัติไปยังห้อง Studio B1 แทน ทั้งนี้ ผู้รับเหมาจะเข้าดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมทั้ง 2 อาคาร ในวันที่ 15 มกราคม 2560

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

## **ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ**

### **5.1 พิจารณาเสนอรายชื่อเพื่อคัดสรรเป็นคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานและจริยธรรมทาง วิชาการ**

คณบดี แจ้งว่า ด้วยทางคณะ มีความประสงค์จะเสนอรายชื่อบุคลากรคณะผู้ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทาง วิชาการ ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ และสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ราย รองศาสตราจารย์ชูพงษ์ ทองคำสมุทร เพื่อเสนอ ต่อสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในการพิจารณาคัดสรรเป็นคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานและ จริยธรรม และจรรยาบรรณทางวิชาการ เนื่องจากมีคุณสมบัติเข้าข่ายตามที่กำหนด (ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ และสำเร็จ การศึกษาปริญญาเอก หรือศาสตราจารย์) จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ ก่อนนำเสนอกรรมการเจ้าหน้าที่ เพื่อ พิจารณาดำเนินการในขั้นตอนต่อไป รายละเอียดประวัติและผลงานของผู้ที่คณะประสงค์จะเสนอชื่อฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบ วาระการประชุม

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเสนอรายชื่อตามที่เสนอ

### **5.2 กำหนดการจัดกิจกรรมโครงการ “แบ่งฝัน-ปันรัก : เพื่อเด็ก ผู้พิการ และผู้สูงอายุ” ประจำปีงบประมาณ 2560 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น**

ผู้รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานคณบดี แจ้งว่า คณะฯ กำหนดโครงการ “แบ่งฝัน-ปันรัก : เพื่อเด็ก ผู้พิการ และ ผู้สูงอายุ” ประจำปีงบประมาณ 2560 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในวันพฤหัสบดีที่ 29 ธันวาคม 2559 ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และมีกิจกรรมมอบสิ่งของที่จำเป็น ณ บ้านแคนทอง บ้านพักคนชรา และโรงเรียนคนตาบอด จึงแจ้ง ที่ประชุมเพื่อทราบ

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุมเวลา 15.40 น.



(นางพรณี จรดอน)

กรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการประจำคณะ

นางสาววิไล โพธิ์เต็ม  
นางพรณี จรดอน  
ผู้จัดบันทึกการประชุม