

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยี

ครั้งที่ 5/2559

วันที่ 19 พฤษภาคม 2559

ณ ห้องประชุมคณะเทคโนโลยี

5 ผู้มาประชุม

- | | | | |
|-------|-----------------------------|--|---------------------|
| 1. | นายพรเทพ ถนนแก้ว | คณบดีคณะเทคโนโลยี | ประธานกรรมการ |
| 2. | นางสาวปริยกุล กลั่นฤทธิ์ | รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ | กรรมการ |
| 3. | นายธัญญา จันทร์ประสพชัย | รักษาการแทนหัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต | กรรมการ |
| | | ผู้แทนหัวหน้าสาขาวิชา | |
| 10 4. | นางสาวอารยา เซาว์เรืองฤทธิ์ | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| 5. | นายสมคิด พลดี | หัวหน้าสำนักงานคณบดี คณะเทคโนโลยี | กรรมการและเลขานุการ |

ผู้ไม่มาประชุม

- | | | | |
|----|-------------------------|----------------------------|----------|
| 1. | นายณัฐวิโรจน์ ศิลารัตน์ | รองคณบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ | ไปราชการ |
|----|-------------------------|----------------------------|----------|

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | | | |
|-------|------------------------|---|--|
| 15 1. | นางสาวกรกช ฮามสุโพธิ์ | ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ | |
| 2. | นางอลิศรา เรืองแสง | หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ | |
| 3. | นางพรจิต ภัคดีศรีพันธ์ | บุคลากร ชำนาญการ | |

เริ่มประชุม: เวลา 13.45 น.

ประธานกล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังต่อไปนี้

- 20 ระเบียบวาระที่ 1 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 4/2559 เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2559 โดยไม่มีการแก้ไข

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องสืบเนื่อง

2.1 การประเมินการสอนของรองศาสตราจารย์ศรัญญา พรหมโคตร

- 25 ประธาน แจ้งที่ประชุมทราบสืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ 4/2559 เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2559 คณะฯ ได้แจ้งผลการประเมินการสอนของรองศาสตราจารย์ศรัญญา พรหมโคตร และข้อเสนอแนะให้ชี้แจงเพิ่มเติม ตามหนังสือที่ ศธ 0514.16.1.1.2/957 ลงวันที่ 3 พฤษภาคม 2559 นั้น รองศาสตราจารย์ศรัญญา พรหมโคตร ได้แจ้งว่าขอยกเลิกการประเมินการสอนในรายวิชา 694350 Geochemistry โดยไม่ประสงค์จะชี้แจงเพิ่มเติมตามหนังสือที่ ศธ 0514.16.1.1.2/957 ลงวันที่ 3 พฤษภาคม 2559 ดังนั้น คณะฯ จึงจะได้ดำเนินการในขั้นตอนต่อไป โดยเรียนเชิญคณาจารย์ผู้ที่มีคุณสมบัติเพื่อแต่งตั้ง
- 30 คณะอนุกรรมการประเมินการสอนของรองศาสตราจารย์ศรัญญา พรหมโคตร ในรายวิชา 694255 นาโนเทคโนโลยีขั้นแนะนำ จึงเสนอที่ประชุมพิจารณาการแต่งตั้งกรรมการเพื่อประเมินผลการสอน
- ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบในหลักการ โดยให้เสนอชื่อเพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการสอน ดังนี้

1. กรรมการภายในคณะ ประกอบด้วย

35 คณาจารย์ในสาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี

1. รองศาสตราจารย์เพียงตา สาตรักษ์ และสำรอง คือ รองศาสตราจารย์รุ่งเรือง เลิศศิริวรกุล และรองศาสตราจารย์ เกรียงศักดิ์ ศรีสุข ตามลำดับ

คณาจารย์สาขาอื่นภายในคณะเทคโนโลยี

1. ศาสตราจารย์อลิศรา เรืองแสง สังกัดภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

/2. กรรมการภายนอกคณะ ...

2. **กรรมการภายนอกคณะ** รองศาสตราจารย์วิทยา อมรกิจบำรุง สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ และสำรอง คือ รองศาสตราจารย์เอกพรรณ สวัสดิ์ชิตัง สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์

และให้คณะฯ ดำเนินการทาบตามบุคคลข้างต้นเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะอนุกรรมการประเมินผลการสอนต่อไป และเห็นชอบให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการเพื่อพิจารณาให้ข้อเสนอแนะ/ข้อมูล ก่อนเสนอเอกสารต่อคณะอนุกรรมการเพื่อประเมินผลการสอน

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

3.1 **ปฏิทินการเสนอขออนุมัติหลักสูตร (ปรับปรุง)**

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ได้แจ้งที่ประชุมทราบว่า ฝ่ายวิชาการ โดยงานบริการการศึกษาได้แจ้งปฏิทินการเสนอขออนุมัติหลักสูตร (ปรับปรุง) สำหรับหลักสูตรที่ครบรอบการปรับปรุงในปีการศึกษา 2559 และต้องเริ่มใช้หลักสูตรปรับปรุงใหม่ในปีการศึกษา 2560 เพื่อให้ภาควิชาฯ ได้ดำเนินการตามปฏิทิน ดังนี้ คือ

ระดับปริญญาตรี

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี
3. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร
4. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต

ระดับปริญญาโท

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

ระดับปริญญาเอก

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

ดังรายละเอียด จึงแจ้งที่ประชุมทราบ

ที่ประชุมรับทราบ

3.2 **โครงการคุณธรรมในกิจกรรมการจัดการความรู้โครงการคุณธรรม Service Learning**

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ได้แจ้งที่ประชุมทราบและเชิญชวนให้คณาจารย์ นักศึกษา สังกัดคณะเทคโนโลยี เข้าร่วมฟังการนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการคุณธรรม ในกิจกรรมการจัดการความรู้โครงการคุณธรรม Service Learning ซึ่งจัดโดยสำนักนวัตกรรมการเรียนการสอน ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2559 เวลา 09.30-14.30 น. ณ ห้องอบรม ชั้น 6 สำนักนวัตกรรมการเรียนการสอน อาคารศูนย์สารสนเทศ และได้ประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกันแล้ว จึงแจ้งที่ประชุมทราบ

ที่ประชุมรับทราบ

3.3 **หลักการพิจารณาคุณสมบัติผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน**

ประธานฯ แจ้งที่ประชุมทราบ ถึงสำนักงานอาหารและยาได้กำหนดหลักเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน (Process Authority) ให้มีความชัดเจนและมีความสอดคล้องไปในทิศทางเดียวกัน อีกทั้งมีฐานข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานกำกับดูแลมาตรฐานของสถานที่ผลิต ดังรายละเอียด จึงแจ้งที่ประชุมทราบ

ที่ประชุมรับทราบ

3.4 การจัดกิจกรรมของฝ่ายพัฒนานักศึกษาระหว่างเดือนมีนาคม-เมษายน 2559

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ ได้แจ้งที่ประชุมทราบถึงผลการดำเนินงานกิจกรรมโครงการของฝ่ายพัฒนานักศึกษาระหว่างเดือนมีนาคม 2559 ถึงเดือนเมษายน 2559 ดังรายละเอียด จึงแจ้งที่ประชุมทราบ

5 ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4.1 ขอแก้ค่าคะแนน I วิชา 667892 Food Technology Seminar II

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ นำเสนอที่ประชุมทราบ และพิจารณาว่า งานบริการการศึกษาได้รับผลการศึกษจากภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร เพื่อขออนุมัติรับรองผลการศึกษา (แก้ 10 เกรด I) ในรายวิชา 667892 Food Technology Seminar II ของนางสาวหทัยภัทร สร้อยอุดม ประจำภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2558 โดยได้ค่าคะแนนจาก I เป็น A ดังรายละเอียด จึงเสนอที่ประชุมพิจารณา ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบและรับรอง

4.2 การรับรองผลการศึกษา ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2558

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ นำเสนอที่ประชุมทราบ และพิจารณาว่า งานบริการการศึกษาได้รับผลการศึกษจากภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร เพื่อขออนุมัติรับรองผลการศึกษา ใน 15 รายวิชา 667899 วิทยานิพนธ์ ของนางสาวหทัยภัทร สร้อยอุดม ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2558 ได้เกรด S จำนวน 1 หน่วยกิต ดังรายละเอียด จึงเสนอที่ประชุมพิจารณา ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบและรับรอง

4.3 รับรองผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2558

20 หัวหน้าสำนักงานคณบดี คณะเทคโนโลยี นำเสนอว่า มีผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2558 และงานบริการการศึกษาได้ตรวจสอบค่าคะแนน และเกณฑ์การจบการศึกษาครบถ้วนแล้ว จึงเสนอที่ประชุมพิจารณา ดังนี้

ระดับปริญญาโท

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

- 25
1. นางสาวภัทรานิษฐ์ สันจันดา คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.68
 2. นางสาวชุตินา กวนชา คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.48

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร

1. นายธนศิษฐ์ ภัทรปิยประสิทธิ์ คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.31
2. นางสาวกฤติยาณี จันทร์หนู คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.26

30 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี

1. นายฤทธิกุล มูลอำมาตย์ คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.91
2. นางสาวจิรภาพรรณ หิรัญเกิด คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.87

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

- 35
1. นายสุนันท์ นวลเพ็ง คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.81

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร

1. นายวิทวัส ไตรรัตน์ภิกุล คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.88
2. นางสาวศรีสา ทวีแสง คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.81

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบและรับรอง

4.4 การปรับโครงสร้างและระบบการบริหาร

ประธาน แจ้งที่ประชุมทราบและนำเสนอเกี่ยวกับการปรับโครงสร้างภายในคณะเทคโนโลยีและการบริหารงาน เพื่อเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยขอนแก่นว่าด้วยการจัดตั้ง การรวม และการยุบเลิกส่วนงาน และการแบ่งหน่วยงาน หน่วยงานย่อยของส่วนงาน มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ.2559 ที่ให้ดำเนินการปรับโครงสร้างและแบ่งหน่วยงานตามข้อบังคับภายในสองปี นับจากวันที่ข้อบังคับใช้บังคับ (วันที่ 6 เมษายน 2559) โดยนำเสนอรูปแบบการปรับโครงสร้างบริหารด้านวิชาการ 3 รูปแบบ พอสรุปได้ คือ

การปรับโครงสร้าง

รูปแบบที่ 1

- จัดการศึกษา โดยภาควิชาเดิม ทั้ง 3 ภาควิชา เปลี่ยนเป็นสาขาวิชา และมีหัวหน้าสาขาวิชาเป็นผู้บริหารสูงสุดในสาขาวิชา และยังคงสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต โดยมีรักษาการหัวหน้าสาขาวิชา เป็นผู้บริหารสูงสุดในสาขาวิชา

รูปแบบที่ 2

- จัดการศึกษาโดย เปลี่ยนเป็นสาขาวิชาทั้งสามสาขาวิชา และมีหัวหน้าสาขาวิชาเป็นผู้บริหารสูงสุดในสาขาวิชา และยุบรวมสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต เข้ากับสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร หรือสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

รูปแบบที่ 3

- จัดการศึกษาโดยจัดตั้งเป็นสาขาอุตสาหกรรมเกษตร ซึ่งมีสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต รวมอยู่ภายใต้สาขาอุตสาหกรรมเกษตร
- จัดตั้งสาขาเทคโนโลยีธรณีอีกหนึ่งสาขา โดยมีหัวหน้าสาขาวิชาเป็นผู้บริหารสูงสุด

รูปแบบการบริหารจัดการ

- หัวหน้าสาขาวิชาทำหน้าที่บริหารงานวิชาการของสาขาวิชา (หลักสูตร)
- คณาจารย์ทุกท่านสังกัดโดยตรงที่คณะ (ไม่ได้สังกัดที่สาขาวิชา) คณะมีอำนาจมอบหมายให้คณาจารย์ไปปฏิบัติงานในสาขาวิชาต่างๆ ได้
- การประเมินผลการปฏิบัติราชการในอนาคตจะต้องดำเนินการโดยส่วนกลาง
- มีโอกาสในการใช้บุคลากรสายวิชาการร่วมกัน (ร่วมสอนในรายวิชาที่มีเนื้อหาใกล้เคียง หรือสอดคล้องกับความเชี่ยวชาญของบุคคลนั้นๆ)
- มีโอกาสในการทำงานวิจัยหรือบริการวิชาการร่วมกันมากขึ้น(งานวิจัยหรือบริการวิชาการแบบบูรณาการ)

รูปแบบการปรับโครงสร้างสนับสนุนการบริหาร

การปรับโครงสร้าง

รูปแบบที่ 1 การบริหารแบบรวมศูนย์โดยแบ่งกลุ่มงาน ออกเป็น 5 กลุ่ม คือ

1. กลุ่มงานบริหารและธุรการ มี 5 งานในสังกัด คือ งานสารบรรณ/งานการเจ้าหน้าที่/งานอาคารสถานที่/งานประชาสัมพันธ์/งานเลขานุการผู้บริหาร
2. กลุ่มงานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพการศึกษา มี 3 งานในสังกัด คือ งานบริการการศึกษา/งานพัฒนานักศึกษา/งานโสตและทัศนูปกรณ์
3. กลุ่มงานนโยบายและแผนและประกันคุณภาพ มี 3 งานในสังกัด คือ งานนโยบายและแผน/งานระบบสารสนเทศ/งานประกันคุณภาพ
4. กลุ่มงานบริการวิชาการและวิจัยและงานวิเทศสัมพันธ์ มี 3 งานในสังกัด คือ งานบริการวิชาการและวิจัย/งานวิเทศสัมพันธ์/งานตรวจวิเคราะห์และทดสอบ

/5. กลุ่มงานการเงิน งานคลัง ...

5. กลุ่มงานการเงิน งานคลังและพัสดุ มี 2 งานในสังกัด คืองานการเงินและบัญชี/งานพัสดุและครุภัณฑ์

รูปแบบที่ 2 การบริหารแบบรวมศูนย์โดยแบ่งกลุ่มงานออกเป็น 4 กลุ่ม คือ

1. กลุ่มงานสนับสนุนบริหารทั่วไป มี 4 งานในสังกัด คือ งานสารบรรณ/งานอาคารสถานที่/งานประชาสัมพันธ์/งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการและวิจัย มี 5 งานในสังกัด คือ งานบริการการศึกษา/งานบริการวิชาการและวิจัย/งานวิเทศสัมพันธ์/งานโสตทัศนูปกรณ์/งานพัฒนานักศึกษา
3. กลุ่มงานแผนและประกันคุณภาพ มี 4 งานในสังกัด คือ งานนโยบายและแผน/งานประกันคุณภาพการศึกษา/งานการเงินและพัสดุ/งานการเจ้าหน้าที่
4. กลุ่มงานวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและห้องปฏิบัติการ มี 5 งานในสังกัด คือ งานสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร/งานสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ/งานสาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี/งานสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต/งานหน่วยวิเคราะห์และทดสอบ

รูปแบบที่ 3 การบริหารงานแบบรวมศูนย์โดยแบ่งกลุ่มงานออกเป็น 3 กลุ่ม คือ

1. กลุ่มงานสนับสนุนบริหารงาน มี 7 งานในสังกัด คือ งานบริหารและธุรการ/งานการเจ้าหน้าที่/งานนโยบายและแผน/งานการเงินและพัสดุ/งานอาคารสถานที่/งานประชาสัมพันธ์/งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ มี 6 งานในสังกัด คือ งานบริการการศึกษา/งานบริการวิชาการและวิจัย/งานประกันคุณภาพการศึกษา/งานวิเทศสัมพันธ์/งานโสตทัศนูปกรณ์/งานพัฒนานักศึกษา
3. กลุ่มงานวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและห้องปฏิบัติการ มี 5 งานในสังกัด คือ งานสาขาเทคโนโลยีการอาหาร/สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ/สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี/สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต/หน่วยงานวิเคราะห์และทดสอบ
4. กลุ่มภารกิจเฉพาะ ประกอบด้วยศูนย์เฉพาะทาง 4 ศูนย์ฯ คือ ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง/กลุ่มวิจัยเฉพาะทาง/กลุ่มศูนย์เครื่องมือวิจัยกลาง/กลุ่มศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมฯ

การบริหารจัดการ

- บริหารงบประมาณโดยส่วนกลาง(งบประมาณเกี่ยวกับการเรียนการสอนให้สาขาวิชาทำแผนหรือโครงการเพื่อขอของบประมาณจากคณะ ส่วนงบประมาณด้านอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวกับกาเรียนการสอนโดยตรง คณะเป็นผู้บริหารจัดการ เช่น งบประมาณในการพัฒนาบุคลากร การจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ การจ้างเหมา การซ่อมแซมครุภัณฑ์ เป็นต้น
- ปรับลดขั้นตอนในการปฏิบัติงานในบางส่วนงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เช่น งานการเงิน งานคลังและพัสดุ

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบในหลักการ และให้คณะกรรมการประจำคณะนำไปพิจารณา และจะนัดประชุมเฉพาะเรื่องการปรับโครงสร้างอีกครั้งภายใน 2 สัปดาห์

4.5 ประกาศหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติในการขอกำหนดเป็นอาจารย์ที่มีภาระงานเน้นการวิจัย

ประธาน แจ้งที่ประชุมทราบและนำเสนอเพื่อพิจารณาร่างประกาศคณะเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่/2559) เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติในการขอกำหนดเป็นอาจารย์ที่มีภาระงานเน้นการวิจัย จึงเสนอที่ประชุมพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะ ทบทวนภาระงานทั้ง 6 ด้าน ซึ่งส่งผลกระทบต่อการเรียนการสอน กรอบเวลา ฯลฯ

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบในหลักการ และให้คณะกรรมการประจำคณะนำไปพิจารณาและแจ้งผลการพิจารณาภายใน 1 สัปดาห์

4.6 ประกาศการให้ทุนส่งเสริมการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะเทคโนโลยี

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ แจ้งที่ประชุมทราบและนำเสนอเพื่อพิจารณาร่างประกาศคณะเทคโนโลยี (ฉบับที่/2559) เรื่องทุนส่งเสริมการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะเทคโนโลยี

- 5 ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบในหลักการ และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังนี้
1. สนับสนุนให้ทุนสาขาวิชาละ 2 ทุน โดยแบ่งเป็นภาคการศึกษาต้น หรือภาคการศึกษาปลาย
 2. ข้อ 8.2 เงื่อนไขของผู้รับทุน ต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25
 3. หากอยู่ระหว่างลาพักการเรียนไม่สามารถขอรับทุนนี้ได้ และระยะเวลาไม่เกินเวลาของหลักสูตร
 - 10 4. การทำสัญญารับทุน ให้เป็นไปตามประกาศคณะเทคโนโลยี ในแต่ละภาคการศึกษา

4.7 ขอลดหย่อนค่าธรรมเนียมวิจัยระดับปริญญาเอกของนายพีระพงษ์ วงษ์ทหาร

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ นำเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาการขออนุมัติลดหย่อนค่าธรรมเนียมวิจัยระดับปริญญาเอกของนายพีระพงษ์ วงษ์ทหาร นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร รหัส 587160006-7 โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัมพร แซ่เอียว เป็นอาจารย์ที่
15 ปริญญา ต้องชำระค่าธรรมเนียมการวิจัย เป็นจำนวน 80,000 บาท ต่อภาคการศึกษา จึงขออนุมัติลดหย่อนค่าธรรมเนียมการวิจัย เป็น 20,000 บาท ต่อภาคการศึกษา โดยครอบคลุมตลอดหลักสูตร 3 ปี รวม 6 ภาคการศึกษา เป็นเงิน 120,000 บาท ซึ่งงบประมาณดังกล่าวครอบคลุมค่าใช้จ่ายในการวิจัย โดยภาควิชาไม่ต้องรับภาระส่วนเกินใดๆ ดังรายละเอียด จึงเสนอที่ประชุมพิจารณา

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบในหลักการให้ลดหย่อนค่าธรรมเนียมได้ตามที่ขอ
20 ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 ถึงภาคการศึกษาที่ 1/2559 และให้นำประกาศคณะเทคโนโลยี (ฉบับที่ 10/2549) เรื่อง การเก็บค่าธรรมเนียมการวิจัยตามหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา มาปรับปรุงแก้ไขใหม่ให้สอดคล้องกับมติที่ประชุม โดยนำเข้าพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะต่อไป

4.8 การคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นของสาขาวิชา ประจำคณะเทคโนโลยี

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ นำเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาว่า
25 ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ คราวประชุมครั้งที่ 11/2558 เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2558 เห็นชอบในหลักการให้มีรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นของสาขาวิชา ประจำคณะเทคโนโลยี สาขาวิชาละ 1 คน โดยพิจารณาจากผู้ได้รับการเสนอชื่อจากสาขาวิชาเพื่อพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2558 นั้น คณะกรรมการคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่น ประจำคณะเทคโนโลยี ได้ประชุมพิจารณาคัดเลือกเรียบร้อยแล้ว ผลการพิจารณาคัดเลือกประกอบด้วย

30 สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ นางปิยะวดี สราภิรมย์
สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี นางปนัดดา ภูเจริญศิลป์
สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร นางชนิษฐา ลีละนนทชาติ
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต นางมัลลิกา ผลดี

ดังรายละเอียด จึงเสนอที่ประชุมพิจารณา

- 35
- 1) ขอความเห็นชอบรายชื่อศิษย์เก่าดีเด่นของสาขาวิชา ประจำคณะเทคโนโลยี
 - 2) ขอความเห็นชอบการมอบโล่ผู้ได้รับการคัดเลือก ในวันไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2559
 - 3) แนวทางปฏิบัติการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปี 2559

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบในหลักการ โดยมีแนวปฏิบัติปฏิบัติการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปี 2559 เหมือนเดิมทุกประการ

4.9 การช่วยเหลือนักศึกษาที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากบ้านถูกไฟไหม้

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ นำเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาการช่วยเหลือเบื้องต้นสำหรับนักศึกษา คือ นายวีรชาติ เติบกายา นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาเทคโนโลยี 5 ธรณี ที่บ้านถูกเพลิงไหม้ทั้งหลังพร้อมทรัพย์สินเสียหายทั้งหมด เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2559 เวลา ประมาณ 21.00 น. ณ บ้านเลขที่ 183 หมู่ 16 บ้านเตือ ตำบลหมากแข้ง อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัด 5 อุดรธานี ดังรายละเอียด จึงเสนอที่ประชุมพิจารณา

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้ใช้เงินกองทุนศิษย์เก่าคณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อช่วยเหลือสนับสนุนเป็นทุนการศึกษานายวีรชาติ เติบกายา เป็นเงิน 12,000 บาท (หนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน) โดยแบ่งจ่ายเป็นงวดรายเดือนๆ ละ 4,000 บาท (สี่พันบาทถ้วน)

10 ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 แจ้งข้อเสนอแนะจากสภาพนักงานมหาวิทยาลัย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์อารยา เชาวเรืองฤทธิ์ ผู้ทรงคุณวุฒิ แจ้งที่ประชุมทราบเกี่ยวกับ ข้อเสนอแนะตัวคุณเงินเดือนพนักงานมหาวิทยาลัยที่เปลี่ยนสถานภาพจากข้าราชการและลูกจ้างประจำ 15 ดังรายละเอียด จึงแจ้งที่ประชุมทราบ

ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุมเวลา 17.15 น.

(นายสมคิด พลดี)

หัวหน้าสำนักงานคณบดี คณะเทคโนโลยี

กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการประจำคณะ

20 นางพรจิต ภัคดีศรีพันธ์

ผู้จัดรายงานการประชุม