

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์

สมัยสามัญ ครั้งที่ 6/2564

วันพุธที่ 21 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 – 17.00 น.

ผ่านระบบ Cisco Webex Meeting

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

- | | | |
|-----|--------------------------------|----|
| 1.1 | เรื่องแจ้งจากประธาน | 2 |
| 1.2 | เรื่องแจ้งจากกรรมการ | 3 |
| 1.3 | เรื่องแจ้งจากเลขานุการ | 6 |
| 1.4 | เรื่องแจ้งจากผู้เข้าร่วมประชุม | 13 |

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

- | | | |
|-----|--|----|
| 2.1 | เรื่อง ผลการพิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการ
ประจำคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 3 ฉบับ | 14 |
|-----|--|----|

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง - ไม่มี -

14

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องพิจารณา

- | | | |
|-----|---|----|
| 4.1 | เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 | 15 |
| 4.2 | เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 | 16 |
| 4.3 | เรื่อง พิจารณาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 | 17 |
| 4.4 | เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์
สิ่งแวดล้อม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 | 17 |
| 4.5 | เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี หลักสูตรปรับปรุง
พ.ศ. 2565 | 19 |

4.6	เรื่อง	รับรองผลงานทางวิชาการประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานทดลองปฏิบัติงาน สัญญา 2 ของ อาจารย์ ดร.อัคนี ผิวหอม	19
4.7	เรื่อง	รับรองผลงานทางวิชาการประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานทดลองปฏิบัติงาน (พนักงานประจำ) ของ อาจารย์ ดร.ปวีณา แก้วอุบล	19
4.8	เรื่อง	พิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการสอนเพื่อขอกำหนด ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ของ อาจารย์ ดร.อรสา นุ่นแก้ว	20
4.9	เรื่อง	พิจารณาการเสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอกำหนด ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวพร แซ่วัน	20
4.10	เรื่อง	พิจารณาการเสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอกำหนด ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สารภี ไชยรัตน์	21
4.11	เรื่อง	กำหนดการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ครั้งต่อไป	22
ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องนโยบาย - ไม่มี -			22
ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ			
6.1	เรื่อง	การนับภาระงานของนักวิทยาศาสตร์ในการตรวจรายงานปฏิบัติการ รายวิชาพื้นฐาน	23
6.2	เรื่อง	ผลการประชุมคณะทำงานศูนย์ประสานงานเฉพาะกิจในสถานการณ์ฉุกเฉิน วิทยาเขตพัทลุง	23

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์

สมัยสามัญ ครั้งที่ 6/2564

วันพุธที่ 21 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 - 17.00 น.

ผ่านระบบ Cisco Webex Meeting

ผู้เข้าประชุม

1. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ประธานกรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญา พันธุ์ฤทธิ์ดำ)
2. รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาศึกษาบุคคล กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ นิยะสม)
3. ผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ธวัช ชิตตระกูล)
4. ผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร แก้วอ่อน)
5. ผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประสงค์ เกษราธิคุณ)
6. ประธานสาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กรวิภา ก้องกุล)
7. ประธานสาขาวิชาเคมี กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรากร วิศพันธ์)
8. ประธานสาขาวิชาฟิสิกส์ กรรมการ
(อาจารย์ ดร.คมกริช โชคพระสมบัติ)
9. ประธานสาขาวิชาชีววิทยา กรรมการ
(อาจารย์ ดร.ปรียาลักษณ์ โคนหนองบัว)
10. ประธานสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพและสิ่งแวดล้อม กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์อานูช ศิริรัฐนิคม)
11. ประธานสาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพมาศ ปักเข็ม)
12. ประธานสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐาน กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นพดล ศุภระกาญจน์)
13. รองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนางาน กรรมการและเลขานุการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิสิทธิ์ บุญชุม)

- | | |
|--|------------------|
| 14. หัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์
(นายศักดิ์ชาย เรืองฤทธิ์) | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 15. นางพรสวรรค์ คงหนู | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย พัฒนานวัตกรรมและทักษะผู้ประกอบการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีรนาฏ คิตติ)
2. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสารสนเทศ สื่อสารองค์กร และกิจการนิสิต
(อาจารย์ ดร.คณิดา สีนใหม่)
3. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและจัดหารายได้
(อาจารย์ ดร.สุวิมล จุงจิตร)

เริ่มประชุมเวลา 12.00 น.

เมื่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครบองค์ประชุม ประธานในที่ประชุม กล่าวเปิดการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่างๆ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องแจ้งจากประธาน

ไม่มี

1.2 เรื่องแจ้งจากกรรมการ

1.2.1 เรื่องแจ้งจากรองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาองค์กร

1.2.1.1 เรื่อง รายงานการเบิกจ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ

พ.ศ. 2564 คณะวิทยาศาสตร์ และโครงการ วมว-ม.ทักษิณ ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม 1.2.1.1)

1.2.1.2 เรื่อง คำรับรองการปฏิบัติงาน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ปีการศึกษา 2563 (1 มิถุนายน 2563 - 31 พฤษภาคม 2564) รอบเดือนกรกฎาคม

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ มีการประชุมทบทวนแผนและตัวชี้วัดหมวด 7 ที่นำสู่วิสัยทัศน์ และมีการลงนามคำรับรองการปฏิบัติงาน คณะวิทยาศาสตร์ เมื่อวันที่ 21, 22 และ 25 ธันวาคม 2563 นั้น คณะฯ สรุปผลและติดตามการดำเนินงาน ตามคำรับรองการปฏิบัติงาน คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563 (1 มิถุนายน 2563-31 พฤษภาคม 2564) รอบเดือนกรกฎาคม ดังนี้

1. ตัวชี้วัดทั้งหมดจำนวน 46 ตัวชี้วัด

1.1 ตัวชี้วัดบรรลุค่าเป้าหมาย จำนวน 33 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 75.00

1.2 ตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุค่าเป้าหมาย จำนวน 11 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 25.00

หมายเหตุ : ใช้ตัวหาร 44 ตัวชี้วัด เนื่องจากรอผลประเมิน 2 ตัวชี้วัด

ประกอบด้วย

- 7.4ก-2 ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

- 7.4ก-3 ผลการประเมินหลักสูตรตามเกณฑ์ AUN QA

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม 1.2.1.2)

มติ รับทราบ

1.2.1.3 เรื่อง การประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร คณะ วิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563

ตามที่ มหาวิทยาลัยทักษิณ กำหนดให้มีการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตรตามเกณฑ์ AUN QA มหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีการศึกษา 2563 ในระหว่างวันที่ 28 มิถุนายน – 13 สิงหาคม 2564 นั้น

คณะวิทยาศาสตร์ ได้ดำเนินการจัดประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563 โดยการ Site Visit จำนวน 19 หลักสูตร ตั้งแต่วันที่ 29 มิถุนายน - 20 กรกฎาคม 2564 เรียบร้อยแล้ว

มติ รับทราบ

1.2.1.4 เรื่อง กำหนดเวลาการเบิกจ่ายเงิน การขอกันเงิน และการขยายการ กันเงินไว้เบิกเหลือมปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ด้วย ฝ่ายการคลังและทรัพย์สิน กำหนดเวลาการเบิกจ่ายเงิน การขอกันเงิน และการขยายการกันเงินไว้เบิกเหลือมปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 นั้น โดย คณะวิทยาศาสตร์ ได้แจ้งเวียนตามบันทึกข้อความที่ อว 8205.03.00/ว0240 ลงวันที่ 16 กรกฎาคม 2564 จึงขอให้ดำเนินการตามกำหนดระยะเวลาการส่งเอกสารเบิกจ่ายเงิน การขอกันและการขยายการกันเงินไว้เหลือมปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เพื่อให้ทันเวลาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดต่อไป เพื่อให้การบริหารจัดการในการเบิกจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

มติ รับทราบ

1.2.2 เรื่องแจ้งจากรองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล

1.2.2.1 สถานะการเสนอหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ต่อมหาวิทยาลัย

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ ได้ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรเพื่อให้พร้อมใช้ในปีการศึกษา

2565 จึงขอรายงานสถานะการเสนอหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565 ต่อฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัย ดังนี้

หลักสูตร	สมรรถนะหลัก	การปรับปรุง	ส่งวิชาการ
ระดับปริญญาตรี			
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	นวัตกรรมสังคม	ชะลอ	√
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี (บูรณาาร่วมกับ วท.บ.เคมีอุตสาหกรรม)	นวัตกรรมสังคม	ไม่ชะลอ	√
3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (บูรณาการร่วมกับ วท.บ.จุลชีววิทยา)	นวัตกรรมสังคม	ไม่ชะลอ	
4. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	ผู้ประกอบการ	ไม่ชะลอ	*
5. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	นวัตกรรมสังคม	ชะลอ	√
6. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	นวัตกรรมสังคม	ไม่ชะลอ	√
7. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ	ผู้ประกอบการ	ชะลอ	√
8. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	นวัตกรรมสังคม	ไม่ชะลอ	*
ระดับบัณฑิตศึกษา			
9. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	นวัตกรรมสังคม	ชะลอ	*
10. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	นวัตกรรมสังคม	ไม่ชะลอ	*
11. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	นวัตกรรมสังคม	ไม่ชะลอ	*
12. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา	นวัตกรรมสังคม	ขอใช้หลักสูตรเดิม (ยังคงเป็นไปตาม รอบระยะเวลาของ หลักสูตร)	
13. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	นวัตกรรมสังคม		
14. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	นวัตกรรมสังคม		

ข้อมูล ณ วันที่ 20 กรกฎาคม 2564

- หมายเหตุ**
1. ชะลอการปรับปรุงหลักสูตร (นำหลักสูตรเดิมมาปรับปรุงเล็กน้อย)
 2. ไม่ชะลอการปรับปรุงหลักสูตร (ปรับปรุงตามแนวทางหลักสูตรฐานสมรรถนะ)
 3. * เสนอเข้าพิจารณาในการประชุมครั้งนี้

มติ รับทราบ

1.2.3 เรื่องแจ้งจากผู้ทรงคุณวุฒิ

ไม่มี

1.2.4 เรื่องแจ้งจากประธานสาขาวิชา

ไม่มี

1.2.5 เรื่องแจ้งจากหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์

ไม่มี

1.3 เรื่องแจ้งจากเลขานุการ

1.3.1. การดำเนินการติดตามมติคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์

ฝ่ายเลขานุการ ขอรายงานการติดตาม/ผลการดำเนินงานตามมติการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อเสนอต่อที่ประชุมทราบ ดังนี้
การประชุมสมัยสามัญ ครั้งที่ 5/2564 เมื่อวันศุกร์ที่ 18 มิถุนายน 2564

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
เรื่อง การพิจารณาระดับชั้นประจำภาคเรียน ฤดูร้อน ปีการศึกษา 2563 มติ เห็นชอบ	ส่งระดับชั้นต่องานทะเบียนนิสิตฯ	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและ พัฒนาทรัพยากรบุคคล คุณพรสวรรค์ คงหนู
เรื่อง พิจารณาการปิดหลักสูตรวิทยาศาสตร มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ มติ เห็นชอบ	เสนอการขอปิดหลักสูตรไปยังฝ่ายวิชาการ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและ พัฒนาทรัพยากรบุคคล คุณพรสวรรค์ คงหนู
เรื่อง พิจารณาการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรประเด็น เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม อาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา มติ เห็นชอบ	เสนอ สมอ.08 การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรประเด็นเปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม อาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา ไปยังฝ่ายวิชาการ เพื่อดำเนินการในส่วนที่ เกี่ยวข้องต่อไป	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและ พัฒนาทรัพยากรบุคคล คุณพรสวรรค์ คงหนู
เรื่อง พิจารณาคณากรตัวอย่างด้านการบริการ วิชาการ ระดับส่วนงาน (คณะวิทยาศาสตร์) ประจำปี 2563 มติ เห็นชอบ เสนอ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรมล จันทร์ชาติ เป็นบุคลากรตัวอย่างด้านการบริการ วิชาการ ระดับส่วนงาน (คณะวิทยาศาสตร์) ประจำปี 2563	เสนอรายชื่อไปยังมหาวิทยาลัย เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการ วิชาการและจัดหารายได้ คุณอัจฉรา ชุนล็ก

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
เรื่อง เรื่อง พิจารณาการปิดหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (แบบมีเงื่อนไข) มติ เห็นชอบ	เสนอการขอปิดหลักสูตรไปยังฝ่ายวิชาการ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและ พัฒนาทรัพยากรบุคคล คุณพรสวรรค์ คงหนู

การประชุมสมัชชาวิสามัญ ครั้งที่ 1/2564 วันพุธที่ 7 กรกฎาคม 2564

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ		ผู้รับผิดชอบ
เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 มติ เห็นชอบ โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ	ข้อเสนอแนะ	ผลการปรับปรุง	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและ พัฒนาทรัพยากรบุคคล คุณพรสวรรค์ คงหนู
	1. ในหมวด 2 PLO2 ในแต่ละตารางไม่เหมือนกัน	ปรับแก้ตามข้อเสนอ (หน้า 12-46)	
	2. ตาราง 1.5 และ 1.7 ในหมวด 2 รายวิชาในตารางยังไม่เรียบร้อย	ปรับแก้ตามข้อเสนอ (หน้า 21-28 และ 39-47)	
	3. PLO4 ในการทำให้บรรลุสมรรถนะเกี่ยวกับนิติวิทยาศาสตร์รายวิชาที่มารองรับควรเพิ่มรายละเอียดว่าเกี่ยวข้องกับนิติวิทยาศาสตร์อย่างไร	ปรับแก้ตามข้อเสนอโดยรายวิชาชีวเคมีปรับคำอธิบายให้สื่อมากขึ้นว่าเกี่ยวข้องกับนิติวิทยาศาสตร์ และวิชาวิเคราะห์ด้วยเครื่องมือเพิ่มเติมเหตุผลในการปรับปรุงรายวิชาว่าเนื้อหาในรายวิชานี้บางส่วนนำไปใช้เกี่ยวกับนิติวิทยาศาสตร์ในการตรวจทางเคมี (Forensic Chemistry) (หน้า 160)	
	4. ควรเพิ่มเติมอาชีพที่ทำงานได้หลังจบการศึกษา	ปรับแก้ตามข้อเสนอ (หน้า 3)	
5. หลักสูตรมีรายวิชาเกี่ยวกับสารเสพติดที่ถูกกฎหมาย (กัญชา) ควรเพิ่มเติมรายวิชาเกี่ยวกับกระท่อม	ปรับแก้ตามข้อเสนอโดยเปลี่ยนรายวิชาเดิมจากวิชา 0204426 ความรู้พื้นฐานของกัญชา เป็นวิชาความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับกัญชา กัญชง และ		

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ		ผู้รับผิดชอบ												
		กระท่อม													
	6. ในปรัชญาหรือวัตถุประสงค์ของหลักสูตรของหลักสูตรควรเพิ่มเติมเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม	ปรับแก้ตามข้อเสนอโดยปรับวัตถุประสงค์ในข้อ 3. เป็น มีความสามารถในการจัดการสารเคมีอย่างปลอดภัย คำนึงถึงผลกระทบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม													
	7. ควรเพิ่มความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น	ปรับแก้ตามข้อเสนอ (หน้า 11)													
<p>เรื่อง พิจารณาหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 (ขะลอกการปรับปรุงหลักสูตร) จำนวน 3 หลักสูตร</p> <p>1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์</p> <p>2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์</p> <p>3. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ</p> <p>มติ เห็นชอบ โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ข้อเสนอแนะ</th> <th>ผลการปรับปรุง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์</td> </tr> <tr> <td>ควรทบทวนการเพิ่มรายวิชาเลือก เพื่อให้ทันสมัยมากขึ้น เช่น วิชาการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เบื้องต้น หรือ วิชาเทคโนโลยีระบบการจัดเก็บข้อมูล (Blockchain)</td> <td>คงเดิม ทั้งนี้ สำหรับข้อเสนอแนะดังกล่าว หลักสูตร ได้ดำเนินการ สำหรับ ร่าง หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566 โดยได้จัดให้มีกลุ่มรายวิชาการวิเคราะห์ข้อมูล และกลุ่มรายวิชาเทคโนโลยีใหม่ๆ ที่สัมพันธ์กับวิชาคณิตศาสตร์ไว้เรียบร้อยแล้ว</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์</td> </tr> <tr> <td>ทบทวนปรับลดจำนวนรับผู้เรียน จาก 40 คน เป็น 30 คน เพื่อให้สอดคล้องกับจำนวนรับจริง</td> <td>ปรับลดแผนการเรียนเป็น 30 คน</td> </tr> <tr> <td>ควรเพิ่มรายวิชาเลือกให้ทันสมัยมากขึ้น เช่น รายวิชาอินเทอร์เน็ตของทุกสิ่ง (IOT) หรือเลือกใช้รายวิชาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่เกี่ยวข้องกับวิทยาการหุ่นยนต์ (Robotics) เป็นวิชาเลือกในกลุ่มวิชาฟิสิกส์แสงและอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ปรับชื่อกลุ่มวิชาเลือกให้</td> <td>1. รายวิชาตามข้อเสนอแนะกำหนดให้เรียนบูรณาการ จึงขอให้นำไปพิจารณาในการจัดทำหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2566 2. เพิ่มรายวิชาเลือกที่ไม่กำหนดบูรณาการของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 1 รายวิชา 1001437</td> </tr> </tbody> </table>		ข้อเสนอแนะ	ผลการปรับปรุง	1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์		ควรทบทวนการเพิ่มรายวิชาเลือก เพื่อให้ทันสมัยมากขึ้น เช่น วิชาการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เบื้องต้น หรือ วิชาเทคโนโลยีระบบการจัดเก็บข้อมูล (Blockchain)	คงเดิม ทั้งนี้ สำหรับข้อเสนอแนะดังกล่าว หลักสูตร ได้ดำเนินการ สำหรับ ร่าง หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566 โดยได้จัดให้มีกลุ่มรายวิชาการวิเคราะห์ข้อมูล และกลุ่มรายวิชาเทคโนโลยีใหม่ๆ ที่สัมพันธ์กับวิชาคณิตศาสตร์ไว้เรียบร้อยแล้ว	2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์		ทบทวนปรับลดจำนวนรับผู้เรียน จาก 40 คน เป็น 30 คน เพื่อให้สอดคล้องกับจำนวนรับจริง	ปรับลดแผนการเรียนเป็น 30 คน	ควรเพิ่มรายวิชาเลือกให้ทันสมัยมากขึ้น เช่น รายวิชาอินเทอร์เน็ตของทุกสิ่ง (IOT) หรือเลือกใช้รายวิชาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่เกี่ยวข้องกับวิทยาการหุ่นยนต์ (Robotics) เป็นวิชาเลือกในกลุ่มวิชาฟิสิกส์แสงและอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ปรับชื่อกลุ่มวิชาเลือกให้	1. รายวิชาตามข้อเสนอแนะกำหนดให้เรียนบูรณาการ จึงขอให้นำไปพิจารณาในการจัดทำหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2566 2. เพิ่มรายวิชาเลือกที่ไม่กำหนดบูรณาการของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 1 รายวิชา 1001437	
ข้อเสนอแนะ	ผลการปรับปรุง														
1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์															
ควรทบทวนการเพิ่มรายวิชาเลือก เพื่อให้ทันสมัยมากขึ้น เช่น วิชาการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เบื้องต้น หรือ วิชาเทคโนโลยีระบบการจัดเก็บข้อมูล (Blockchain)	คงเดิม ทั้งนี้ สำหรับข้อเสนอแนะดังกล่าว หลักสูตร ได้ดำเนินการ สำหรับ ร่าง หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566 โดยได้จัดให้มีกลุ่มรายวิชาการวิเคราะห์ข้อมูล และกลุ่มรายวิชาเทคโนโลยีใหม่ๆ ที่สัมพันธ์กับวิชาคณิตศาสตร์ไว้เรียบร้อยแล้ว														
2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์															
ทบทวนปรับลดจำนวนรับผู้เรียน จาก 40 คน เป็น 30 คน เพื่อให้สอดคล้องกับจำนวนรับจริง	ปรับลดแผนการเรียนเป็น 30 คน														
ควรเพิ่มรายวิชาเลือกให้ทันสมัยมากขึ้น เช่น รายวิชาอินเทอร์เน็ตของทุกสิ่ง (IOT) หรือเลือกใช้รายวิชาของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่เกี่ยวข้องกับวิทยาการหุ่นยนต์ (Robotics) เป็นวิชาเลือกในกลุ่มวิชาฟิสิกส์แสงและอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ปรับชื่อกลุ่มวิชาเลือกให้	1. รายวิชาตามข้อเสนอแนะกำหนดให้เรียนบูรณาการ จึงขอให้นำไปพิจารณาในการจัดทำหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2566 2. เพิ่มรายวิชาเลือกที่ไม่กำหนดบูรณาการของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 1 รายวิชา 1001437														

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ		ผู้รับผิดชอบ
	เหมาะสม เพื่อให้เป็นนักฟิสิกส์ที่เชื่อมโยงกับวิศวกรได้ หรือเลือกใช้รายวิชาอื่นๆ ให้เหมาะสมกับหลักสูตร	การลากจูงด้วยไฟฟ้าและเทคโนโลยีขบวนรถไฟ	
	3. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ		
	ควรเพิ่มวิชาเลือกทางด้านการจัดการทรัพยากร หรือ เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรทางทะเล	ปรับเพิ่มวิชาเลือก วิทยาศาสตร์การประมงและ ทรัพยากรทางน้ำในชุมชน 3(0-3-6) โดยจะนำ ข้อเสนอแนะพิจารณาในการจัดทำหลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2566	
เรื่อง พิจารณาขอทบทุนการจัดทำหลักสูตร บูรณาการร่วมกันระหว่าง หลักสูตร วท.บ.(ซีวีวิทยา) และ วท.บ.(จุลชีวิทยา) มติ เห็นชอบการเสนอขอทบทุนการจัดทำ หลักสูตรบูรณาการ เพื่อให้ยังคงหลักสูตร วท.บ. (จุลชีวิทยา)	เสนอฝ่ายวิชาการ เพื่อเสนอเข้าคณะกรรมการนโยบายและการพัฒนามหาวิทยาลัยพิจารณาต่อไป		รองคณบดีฝ่ายวิชาการและ พัฒนาทรัพยากรบุคคล คุณพรสวรรค์ คงหนู

การประชุมสมัชชาวิสามัญ ครั้งที่ 2/2564 วันพุธที่ 14 กรกฎาคม 2564

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ		ผู้รับผิดชอบ	
<p>เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565</p> <p>มติ เห็นชอบ โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ</p>	ข้อเสนอแนะ	ผลการปรับปรุง		
	1. ทบทวนรายวิชาที่สนับสนุนอาชีพ ผู้ประกอบการอิสระ	หลักสูตรมีการเปิดรายวิชาที่สนับสนุนให้ผู้เรียนสามารถประกอบอาชีพอิสระ โดยจัดไว้ในหมวดวิชาเลือก อย่างไรก็ตาม สมรรถนะด้านการเป็นนักพัฒนาแอปพลิเคชันบนเว็บและบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ และการประยุกต์อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งเป็นสมรรถนะเฉพาะด้านที่ทำให้บัณฑิตสามารถประกอบอาชีพอิสระ ด้านการเป็น Freelance หรือสามารถเปิดสถานประกอบการของตนเองได้ หลักสูตรจึงได้ปรับเพิ่มสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการใน PLO3 และ PLO4		
	2. ข้อ 11.1(1) การตอบสนองนโยบายและยุทธศาสตร์ของชาติ เสนอให้ควรเพิ่มเติมข้อมูล 4. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม	ปรับเพิ่มเนื้อหาตามข้อเสนอแนะ		
	3. ปรับแก้คำภาษาอังกฤษ หมวดที่ 2 ข้อ 1.1 ประชญา	ดำเนินการปรับแก้ตามข้อเสนอแนะ		
	4. ทบทวนค่าใช้จ่ายของหลักสูตร เพื่อการปรับเพิ่มค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย	ปรับเพิ่มค่าใช้จ่ายภาคเรียนละ 1,000 บาท/คน เพื่อใช้ในการจัดสรรวัสดุ อุปกรณ์เพื่อการพัฒนาสมรรถนะเฉพาะทาง และค่าใช้จ่ายในการลงพื้นที่เพื่อการหาโจทย์วิจัยจากชุมชน		

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ		ผู้รับผิดชอบ
	5. ทบทวนจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตร ให้ปรับลดให้น้อยกว่า 140 หน่วยกิต	หลักสูตรปรับลดจำนวนหน่วยกิตรวมเป็น ไม่น้อยกว่า 135 หน่วยกิต โดยปรับรายวิชาบังคับเป็น รายวิชาเลือก 2 วิชา คือ วิชาปฏิบัติการ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ และ การสื่อสารของอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง และทำการ ปรับย้ายหมวดของทุกรายวิชาในทุกตำแหน่งที่ เกี่ยวข้อง	
	6. พิจารณาทบทวนหมวด 4 การพัฒนา คุณลักษณะพิเศษของนิสิต ในข้อ 2 เนื่องจากยังไม่ครอบคลุมคุณลักษณะพิเศษ	ปรับแก้ไขคุณลักษณะพิเศษ ข้อ 2 เป็น นิสิตมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษของ มหาวิทยาลัย เพื่อให้สอดคล้องกับกลยุทธ์หรือ กิจกรรมของ นิสิต และรายวิชา และได้เพิ่มเติม คุณลักษณะ ข้อ 3 ความสามารถในการสื่อสารในรูปแบบ ของการพูดเพื่อรับความต้องการของการพัฒนา ระบบจากลูกค้า เขียนข้อกำหนดของการพัฒนา ระบบ และเสนอประเด็นการพัฒนาระบบให้เป็นไป ตามประสบการณ์ของผู้ใช้	
	7. แบบเสนอหลักสูตร จุดเด่นของหลักสูตร ควรตัดออกข้อ 2 ออก เนื่องจากยังไม่แสดงสมรรถนะที่เป็นจุดเด่น ของ หลักสูตรที่ชัดเจน	ตัดออกตามข้อเสนอแนะ	

เรื่อง/ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ/มติ	ผลการดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
เรื่อง พิจารณาเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่ง คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยทักษิณ มติ เห็นชอบการเสนอชื่อ (ลับ)	เสนอรายชื่อไปยังประธานคณะกรรมการสรรหาฯ เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง	หัวหน้าสำนักงาน
เรื่อง พิจารณาเสนอชื่อคณะกรรมการสรรหา ประธานสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์พื้นฐาน คณะวิทยาศาสตร์ มติ เห็นชอบการเสนอชื่อเพื่อแต่งตั้งเป็น คณะกรรมการสรรหาฯ (ลับ)	เสนออธิการบดีลงนามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาประธาน	หัวหน้าสำนักงาน

มติ รับทราบ

1.4 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากผู้เข้าร่วมประชุม (ผู้ช่วยคณบดีคณะวิทยาศาสตร์)

1.4.1 เรื่องแจ้งจากผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย พัฒนานวัตกรรมและทักษะผู้ประกอบการ

1.4.1.1. เรื่อง รายงานรายได้ประเภททุนสนับสนุนเพื่อการวิจัย

(เงินรายได้ส่วนงาน)

ตามระเบียบคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สิน ว่าด้วยการบริหารจัดการทุนอุดหนุนการวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก ระบุการจัดสรรงบประมาณค่าบริหารจัดการทุนอุดหนุนการวิจัยที่ได้รับจากแหล่งทุน โดยหักค่าธรรมเนียมและแบ่งสัดส่วนระหว่างมหาวิทยาลัยและส่วนงานต้นสังกัด สำหรับส่วนงานงบประมาณจะอยู่ในหมวดรายการเงินรายได้ส่วนงาน โดยระยะเวลาตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2561 – 30 พฤษภาคม 2564 คณะวิทยาศาสตร์มีรายได้ประเภททุนสนับสนุนเพื่อการวิจัย (เงินรายได้ส่วนงาน) รวมทั้งสิ้นจำนวน 468,753.25 บาท

มติ รับทราบ

1.4.1.2. เรื่อง รายงานจำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ระดับนานาชาติ การตอบรับบทความวิจัยระดับนานาชาติ และการได้รับอนุสิทธิบัตร

ขอรายงานจำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ระดับนานาชาติ การตอบรับบทความวิจัยระดับนานาชาติ และการได้รับอนุสิทธิบัตร ระหว่างเดือนเมษายน - กรกฎาคม 2564 ดังนี้

สาขาวิชา	การตีพิมพ์บทความวิจัยระดับนานาชาติ	การตอบรับบทความวิจัยระดับนานาชาติ	อนุสิทธิบัตร
คณิตศาสตร์และสถิติ	-	1	-
เคมี	3	3	2
ชีววิทยา	4	-	2
ฟิสิกส์	1	1	-
คอมพิวเตอร์และสารสนเทศ	-	-	-
วิทยาศาสตร์ชีวภาพและสิ่งแวดล้อม	1	-	-
วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐาน	-	-	1
รวม	9	5	5

มติ รับทราบ

1.4.1.3. เรื่อง โครงการอบรม Train The Trainer “การจัดการเรียนการสอน เพื่อส่งเสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการ”

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์ มีนโยบายในการพัฒนาทักษะผู้ประกอบการให้กับนิสิตและบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อให้สอดคล้องกับทิศทางของมหาวิทยาลัยทักษิณ จึงกำหนดจัดโครงการอบรม Train The Trainer “การจัดการเรียนการสอนเพื่อส่งเสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการ” ในวันที่ 8 - 9 กรกฎาคม 2564 เวลา 09.00 – 16.00 น. ผ่านโปรแกรม Cisco Webex Meeting วิทยากรโดย คุณตรีชิต เมธรัตน์โชติ ผู้บริหารและผู้ร่วมก่อตั้ง Veget Deli ผักออร์แกนิก เดลิเวอรี่ แต่เนื่องจากวันที่ 8 กรกฎาคม 2564 มหาวิทยาลัยกำหนดให้บุคลากรเข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 (รอบที่ 1) คณะฯ จึงขอเลื่อนกำหนดการจัดโครงการฯ เป็นวันที่ 5-6 สิงหาคม 2564

มติ รับทราบ

1.4.2 เรื่อง แจ้งจากผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสารสนเทศ สื่อสารองค์กร และกิจการนิสิต

ไม่มี

1.4.3 เรื่อง แจ้งจากผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและจัดหารายได้

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่อง ผลการรับรองรายงานการประชุม

2.1 เรื่อง ผลการแจ้งเวียนพิจารณารับรองรายงานการประชุม

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์ กำหนดจัดประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 3 ครั้ง โดยอยู่ระหว่างการแจ้งเวียนพิจารณารับรองรายงานการประชุมนั้น ฝ่ายเลขานุการ ขอ อนุญาตแจ้งผลการพิจารณารับรองรายงานการประชุมให้ทราบอีกครั้ง

1. ประชุมสมัชชาสามัญ ครั้งที่ 5/2564 เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2564
2. ประชุมสมัชชาสามัญ ครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2564
3. ประชุมสมัชชาสามัญ ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2564

มติ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่อง สืบเนื่อง

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องพิจารณา

4.1 เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ซึ่งปรับปรุงจากหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

มติ เห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

ข้อสังเกตและเสนอแนะ

1. หน้า 9 ปรัชญา พิจารณาทบทวนควรมีคำว่า “เทคโนโลยีสารสนเทศ” ซึ่งเป็นคำสำคัญที่แสดงความชัดเจนของหลักสูตร
2. หน้า 10-11
 - ให้ระบุผลการเรียนรู้ (PLOs) เพียงด้านเดียว (Generic LO หรือ Specific LO)
 - ควรทบทวน PLOs ของหลักสูตรให้สามารถตอบสนองตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย ฐานสมรรถนะ (4) สมรรถนะและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 เน้นทักษะ เพื่อให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ รวมถึงพิจารณา (1) การสร้างนวัตกรรมสังคมให้สอดคล้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศ
3. ตรวจสอบ PLOs และ วัตถุประสงค์ของหลักสูตร เขียนให้สอดคล้องกับคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ ตาม มคอ.1
4. ตรวจสอบ PLOs ควรเรียงคำว่า “มี” ตามข้อเสนอแนะของผู้ทรงคุณวุฒิ
5. ทบทวนค่าใช้จ่ายของหลักสูตร ควรปรับเพิ่มค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย
6. หน้า 33 พิจารณาทบทวน YLOs ควรปรับสมรรถนะการวิเคราะห์ ในชั้นปีที่ 2 เป็นชั้นปีที่ 3
7. หน้า 41 วิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต ควรพิจารณาจัดเป็นกลุ่มรายวิชาให้อยู่ในโมดูลชุดวิชาตามวิชาเอกบังคับ

อื่นๆ

8. ระบบรองรับการเก็บสะสมหน่วยกิต (Credit Bank)
9. การดำเนินการจัดทำความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงานอื่น (MOU) ภายใต้อาณัติความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยและสถานประกอบการ

ทั้งนี้ สำหรับ ข้อ 8 ประธานในที่ประชุมรับไปหารือร่วมกับมหาวิทยาลัย และในส่วนข้อ 9 ขอให้ประสานการดำเนินการร่วมกับผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและจัดหารายได้

4.2 เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ซึ่งปรับปรุงจากหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง โดยเป็นหลักสูตรความร่วมมือระหว่างคณะวิทยาศาสตร์ร่วมกับคณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน และคณะอุตสาหกรรมเกษตรและชีวภาพ

มติ ให้หลักสูตรดำเนินการปรับแก้ไขตามข้อสังเกตและเสนอแนะให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน 2564 และนำเสนอคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนเสนอมหาวิทยาลัย

ข้อสังเกตและเสนอแนะ

มคอ.2

1. การปรับปรุงหลักสูตรยังคงมีการเปลี่ยนแปลงเล็กน้อย ควรปรับปรุงหลักสูตรให้ครอบคลุมตามฐานสมรรถนะที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้มากขึ้น ให้เห็นถึงความแตกต่างระหว่างหลักสูตรเดิมกับหลักสูตรใหม่ ทั้งนี้ หากหลักสูตรพิจารณาแล้วยังคงยืนยันแบบเดิม ให้ระบุแสดงเหตุผลการปรับเล็กน้อยให้ชัดเจน
2. ทบทวนการปรับปรุงหลักสูตร ระดับปริญญาโท กับ ระดับปริญญาเอก ต้องแสดงให้เห็นความแตกต่างกัน เช่น จุดเด่นของหลักสูตร สมรรถนะของผู้เรียน
3. หลักสูตรระดับปริญญาเอกควรเน้นความเป็นสากลให้มากขึ้น
4. ทบทวนวิธีการเขียน PLOs และ วัตถุประสงค์ของหลักสูตร ให้ชัดเจนครอบคลุมเป็นไปตามฐานสมรรถนะ
5. ตรวจสอบการกำหนด PLOs KSA ให้สอดคล้องกันทั้งเล่ม
6. หมวด 4 การพัฒนาคุณลักษณะพิเศษของนิสิต ควรทบทวนเนื่องจากยังไม่ครอบคลุมคุณลักษณะพิเศษที่เป็นจุดเด่นของหลักสูตร
7. ผู้รับผิดชอบหลักสูตรทั้ง 3 คน เป็นอาจารย์จากคณะวิทยาศาสตร์ ยังไม่มีอาจารย์จากคณะความร่วมมือ
8. ทบทวนรหัสวิชา ให้มีรหัสวิชาจากทั้ง 3 คณะ
9. ควรมีรายละเอียดการดำเนินการความร่วมมือของทั้ง 3 คณะ ให้สอดคล้องกับการเป็นหลักสูตรความร่วมมือในภาคผนวก

10. ควรเพิ่มวิชาที่มีลักษณะวิชา Synthetic biology หรือสอดแทรกเนื้อหาเพิ่มใน
คำอธิบายรายวิชาที่สอดคล้อง

แบบเสนอหลักสูตร

จุดเด่นของหลักสูตร ควรใช้คำที่สำคัญแสดงให้เห็นความชัดเจนของหลักสูตร เช่น
อาจารย์ประจำหลักสูตรควรเน้นองค์ความรู้ด้านใดด้านหนึ่ง การมีกิจกรรมเชิงรุก การมีความร่วมมือกับ
ชุมชน/ภาคอุตสาหกรรม วิทยานิพนธ์ที่ได้รับรางวัล ทู่นสนับสนุนต่างๆ

อื่นๆ

การนำเสนอหลักสูตร ควรสรุปจุดเด่นของหลักสูตร ความแตกต่างของระดับปริญญาโท
กับ ระดับปริญญาเอก และเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างหลักสูตรเดิม กับ หลักสูตรปรับปรุงใหม่ โดยใช้
PowerPoint หรือ Infographic เป็นสื่อแสดงความชัดเจนของหลักสูตรยิ่งขึ้น

4.3 เรื่อง พิจารณาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2565

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาหลักสูตรปรัชญาดุษฎี
บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ซึ่งปรับปรุงจากหลักสูตรปรัชญาดุษฎี
บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1 ปี
การศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง โดยเป็นหลักสูตร
ความร่วมมือระหว่างคณะวิทยาศาสตร์ร่วมกับคณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน และคณะอุตสาหกรรม
เกษตรและชีวภาพ

มติ ให้หลักสูตรดำเนินการปรับแก้ไขตามข้อสังเกตและเสนอแนะมติวาระที่ 4.2 และ
นำเสนอคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนเสนอมหาวิทยาลัย

4.4 เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตร
บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ซึ่งปรับปรุงจากหลักสูตรวิทยา
ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1
ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

มติ เห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หลักสูตร
ปรับปรุง พ.ศ. 2565 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน
ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

ข้อสังเกตและเสนอแนะ**มคอ.2**

1. ทบทวนจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตร ให้ปรับลดให้น้อยกว่า 140 หน่วยกิต
2. ควรมีวิชา การจำลองแบบทางสิ่งแวดล้อม Modeling ซึ่งเป็นเครื่องมือในการจัดการสิ่งแวดล้อม
3. ควรจัดรายวิชาเป็นชุดวิชาเพื่อสร้างความชำนาญให้ผู้เรียนเลือกเรียนตามความสนใจ อาจทำให้จำนวนหน่วยกิตลดลง และใช้เป็นหลักสูตรระยะสั้นต่อไป
4. หมวด 4 การพัฒนาคุณลักษณะพิเศษของนิสิต ในข้อ 2-3 ควรทบทวนเนื่องจากยังไม่ครอบคลุมคุณลักษณะพิเศษที่เป็นจุดเด่นแตกต่างจากที่อื่น และรายวิชาที่รองรับควรต้องเป็นวิชาบังคับ
5. หมวดที่ 2 ข้อ 1.2 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร ข้อ 3 ควรเขียนให้ชัดเจนสามารถสอบใบอนุญาตผู้ควบคุมได้
6. ตรวจสอบ PLOs และ วัตถุประสงค์ของหลักสูตร ควรเขียนให้ครอบคลุมมีคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ ตาม มคอ.1
7. ตารางที่ 1.3 ควรทบทวน PLOs ของหลักสูตรสามารถตอบสนองตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย ฐานสมรรถนะ (2) การผู้ประกอบการ ได้
8. หน้า 139 ตารางที่ 3.2 ขอให้ตรวจสอบ Mapping กับ TQF 5 ด้าน เนื่องจาก Sub PLO1B ควรแสดงความสัมพันธ์กับ TOF ด้านที่ 5
9. ตรวจสอบการเขียน KSA ของหลักสูตร ควรต้องใส่ข้อความที่เป็นผลการเรียนรู้เฉพาะสาขา Specific
10. ภาคผนวก ค ตารางเปรียบเทียบ ตรวจสอบให้ครบถ้วนทุกรายวิชา (รายวิชาทางด้านเคมียังไม่ครบถ้วน และตรวจสอบรหัสวิชาให้ถูกต้อง)

แบบเสนอหลักสูตร

11. ทบทวนการเขียน ข้อ 5.1 จุดเด่นของหลักสูตร ให้สอดคล้องกับ PLOs เนื่องจาก ข้อ (3) – (5) เป็นทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ยังไม่เป็นจุดเด่นที่เพียงพอ

4.5 เรื่อง พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี หลักสูตรปรับปรุง**พ.ศ. 2565**

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 (ปรับปรุงเล็กน้อย) ซึ่งปรับปรุงจากหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม วาระที่ 4.5)

มติ เห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 เพื่อเปิดสอนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป และจัดการเรียนสอน ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

ข้อสังเกตและเสนอแนะ

1. หน้า 7 ข้อ 1.3 วัตถุประสงค์หลักสูตร ข้อ 2 ควรเรียงคำว่า “มี”
2. หน้า 9 พิจารณาทบทวน YLOs ควรปรับให้มีความแตกต่างกับหลักสูตรระดับปริญญาตรี หรือปรับสมรรถนะการวิเคราะห์ ในชั้นปีที่ 2 เป็น ชั้นปีที่ 1

4.6 เรื่อง รับรองผลงานทางวิชาการประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานทดลองปฏิบัติงาน สัญญา 2 ของ อาจารย์ ดร.อัคนี ผิวหอม

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาผลงานทางวิชาการ บทความทางวิชาการ 1 เรื่อง เพื่อประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานทดลองปฏิบัติงาน สัญญา 2 ของ อาจารย์ ดร.อัคนี ผิวหอม สังกัดสาขาวิชาชีววิทยา (รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม วาระที่ 4.6)

มติ เห็นชอบรับรองผลงานทางวิชาการ บทความทางวิชาการ ของ อาจารย์ ดร.อัคนี ผิวหอม มีการเผยแพร่เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด และมีคุณภาพสามารถใช้ประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานทดลองปฏิบัติงาน สัญญา 2

4.7 เรื่อง รับรองผลงานทางวิชาการประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานทดลองปฏิบัติงาน (พนักงานประจำ) ของ อาจารย์ ดร.ปวีณา แก้วอุบล

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาผลงานทางวิชาการ เอกสารประกอบการสอน 1 เล่ม (0207321 สรีรวิทยาของพืช) และ บทความวิชาการ 1 เรื่อง เพื่อประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญา (พนักงานประจำ) ของ อาจารย์ ดร.ปวีณา แก้วอุบล สังกัดสาขาวิชาชีววิทยา

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม วาระที่ 4.7)

มติ เห็นชอบรับรองผลงานทางวิชาการ เอกสารประกอบการสอน และบทความทางวิชาการ ของ อาจารย์ ดร.ปวีณา แก้วอุบล มีการเผยแพร่เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด และมีคุณภาพสามารถใช้ประกอบการประเมินเพื่อต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานประจำ

ข้อเสนอแนะ ควรมีแนวปฏิบัติในการเสนอเอกสารประกอบการประเมินต่อสัญญาพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทวิชาการ (เอกสารประกอบการสอน หรือ เอกสารคำสอน).

4.8 เรื่อง พิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการสอนเพื่อขอกำหนดตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ของ อาจารย์ ดร.อรสา นุ่นแก้ว

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาแต่งตั้ง คณะกรรมการประเมินผลการสอนเพื่อขอกำหนดตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ของ อาจารย์ ดร.อรสา นุ่นแก้ว เพื่อขอกำหนดตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชา 0113 สถิติศาสตร์ โดยยื่นเอกสาร ประกอบการ สอนรายวิชา 0207311 ชีวสถิติ

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม วาระที่ 4.8)

ข้อเสนอแนะการเพิ่มจำนวนตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น

ประธานในที่ประชุม แจ้งข้อมูลการดำรงตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสาย คณาจารย์ ดังนี้ รองศาสตราจารย์ 3 คน (ร้อยละ 2.86) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ 54 คน (ร้อยละ 51.43) อาจารย์ 48 คน (ร้อยละ 45.71) จากการสำรวจมีเสนอแผนการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้นใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2568 โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ควรมีจำนวนผู้ได้รับตำแหน่งทางวิชาการ เพิ่มขึ้นจำนวนร้อยละ 10 โดยคณะฯ กำหนดจัดโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การขอตำแหน่งทางวิชาการที่ สูงขึ้นเพื่อสร้างแรงจูงใจ และขอให้แต่ละสาขาวิชาติดตาม/กำหนดวางแผนเพื่อเพิ่มจำนวนตำแหน่งทาง วิชาการที่สูงขึ้นต่อไป

มติ เห็นชอบการเสนอชื่อเพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการสอนเพื่อขอ กำหนดตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ของ อาจารย์ ดร.อรสา นุ่นแก้ว (ลับ)

4.9 เรื่อง พิจารณาการเสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอกำหนด ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวพร แซ่วัน

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาผลงานทางวิชาการ ตำรา ทฤษฎีกราฟ. (จำนวน 221 หน้า) เพื่อขอกำหนดตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิชา 0104 คณิตศาสตร์ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวพร แซ่วัน ตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการ พิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2563 ข้อ 5.2.3 วิธีที่ 1

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม วาระที่ 4.9)

มติ เห็นชอบรับรองผลงานทางวิชาการ ตำรา ทฤษฎีกราฟ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวพร แซ่วัน ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งผู้ดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. 2561 ส่วนที่ 1 ข้อ 7 ในประเด็น ข้อ 1 ,2, 3 ,4, 6 และ 7 ดังนี้

เรื่อง	ความสอดคล้อง
ข้อ 1 คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งของผู้ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ	เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.กำหนด
ข้อ 2 ผลการประเมินการสอน	มีความชำนาญพิเศษในการสอน
ข้อ 3 ผลงานทางวิชาการและการเผยแพร่ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด	เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.กำหนด
ข้อ 4 ผลงานทางวิชาการประเภทตำรา ไม่เคยจัดทำเป็นเอกสารประกอบการสอนหรือเอกสารคำสอนมาก่อน	เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.กำหนด
ข้อ 6 ผลการปฏิบัติงานตามมาตรฐานภาระงานขั้นต่ำย้อนหลัง 1 ปี ของผู้ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ	ผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาระงานขั้นต่ำ
ข้อ 7 จริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการของผู้ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ	จากการตรวจสอบเบื้องต้น ไม่พบประเด็นที่ขัดต่อประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2563

4.10 เรื่อง พิจารณาการเสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอ กำหนด ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สารภี ไชยรัตน์

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล เสนอพิจารณาผลงานทางวิชาการ ผลงานวิจัย จำนวน 3 เรื่อง และ ตำรา 1 เล่ม (พีชคณิตนามธรรม. จำนวน 146 หน้า) เพื่อขอ กำหนด ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิชา 0104 คณิตศาสตร์ อนุสาขาวิชา 010401 พีชคณิต ตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2563 ข้อ 5.2.3 วิธีที่ 1

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม วาระที่ 4.10)

มติ เห็นชอบรับรองผลงานทางวิชาการ จำนวน 4 รายการ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สารภี ไชยรัตน์ ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. 2561 ส่วนที่ 1 ข้อ 7 ในประเด็น ข้อ 1, 2, 3, 4, 6 และ 7 ดังนี้

เรื่อง	ความสอดคล้อง
ข้อ 1 คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งของผู้ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ	เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.กำหนด
ข้อ 2 ผลการประเมินการสอน	มีความชำนาญพิเศษในการสอน
ข้อ 3 ผลงานทางวิชาการและการเผยแพร่ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด	เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.กำหนด
ข้อ 4 ผลงานทางวิชาการประเภทตำรา ไม่เคยจัดทำเป็นเอกสารประกอบการ สอนหรือเอกสารคำสอนมาก่อน	เป็นไปตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.กำหนด
ข้อ 6 ผลการปฏิบัติงานตามมาตรฐานภาระงานขั้นต่ำย้อนหลัง 1 ปี ของผู้ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ	ผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาระงานขั้นต่ำ
ข้อ 7 จริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการของผู้ขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ	จากการตรวจสอบเบื้องต้น ไม่พบประเด็นที่ขัดต่อประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2563

4.11 เรื่อง กำหนดการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ครั้งต่อไป

ตามปฏิทินประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ กำหนดทุกวันพุธที่ 3 ของเดือน โดยในเดือนสิงหาคม 2564 ตรงกับวันพุธที่ 18 สิงหาคม 2564 แต่เนื่องจากวันดังกล่าวตรงกับสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ฝ่ายเลขานุการ จึงเสนอกำหนดการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ สมัยสามัญ ครั้งที่ 7/2564 ในวันพุธที่ 25 สิงหาคม 2564 เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป โดยจะแจ้งสถานที่ประชุมให้ทราบอีกครั้ง

มติ มอบฝ่ายเลขานุการสำรวจหาวันและเวลาที่ตรงกันของคณะกรรมการเพื่อกำหนดนัดหมายวันประชุมต่อไป

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องนโยบาย

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่น ๆ

6.1 การนับภาระงานของนักวิทยาศาสตร์ในการตรวจรายงานปฏิบัติการรายวิชาพื้นฐาน

ประธานสาขาวิชาฟิสิกส์ ขอหารือกรณีมอบหมายให้นักวิทยาศาสตร์ช่วยในการตรวจรายงานปฏิบัติการในรายวิชาพื้นฐานที่มีผู้เรียนจำนวนมากกว่า 100 คน ขึ้นไป เพื่อนำมานับเป็นภาระงานของนักวิทยาศาสตร์

ที่ประชุมร่วมให้ความเห็นการตรวจงานนับเป็นภาระงานสอนของคณาจารย์ ไม่สามารถนำมานับเป็นภาระงานของนักวิทยาศาสตร์ได้ ซึ่งเป็นไปตามประกาศคณะกรรมการนโยบายการบริหารทรัพยากรบุคคล เรื่อง มาตรฐานภาระงานขั้นต่ำของคณาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัย

มติ รับทราบ

6.2 ผลการประชุมคณะกรรมการศูนย์ประสานงานเฉพาะกิจในสถานการณ์ฉุกเฉิน วิทยา

เขตพัทลุง

ตามที่ หัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ เป็นผู้แทนในการเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการศูนย์ประสานงานเฉพาะกิจในสถานการณ์ฉุกเฉิน วิทยาเขตพัทลุง วันที่ 21 กรกฎาคม 2564 จึงขอรายงานผลการประชุม ดังนี้

1. การปฏิบัติงานของบุคลากร ขอให้เน้นย้ำยึดหลัก Work from Home เว้นแต่กรณีมีความจำเป็นอย่างยิ่งยวดในการเข้าพื้นที่วิทยาเขตพัทลุงเพื่อปฏิบัติงาน ให้หัวหน้าส่วนงานพิจารณาอนุญาตเป็นรายกรณีไป ทั้งนี้การเดินทางเข้า-ออก พื้นที่จังหวัดพัทลุง ให้เป็นไปตามประกาศจังหวัดพัทลุง เรื่อง มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ฉบับที่ 30)

2. การดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอนและการสอบ ประจำปีภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564

2.1 วิทยาเขตพัทลุง ให้มีการจัดการเรียนการสอนเป็นแบบออนไลน์ทุกรายวิชา จนถึงสิ้นภาคเรียนที่ 1 (สิ้นสุดวันที่ 24 ตุลาคม 2564) .

2.2 กรณีที่ไม่สามารถจัดการเรียนการสอนในรายวิชาปฏิบัติการ หรือวิชาบรรยาย ควบปฏิบัติการในครึ่งภาคเรียนหลังของภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564 ผู้สอนอาจนำรายวิชาบรรยายในแผนการเรียนของภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 มาจัดการเรียนการสอนให้นิสิตแทนรายวิชาที่มีชั่วโมงปฏิบัติการได้ โดยรายวิชาที่นำมาสอนแทนนั้นจะไม่สามารถจัดให้นิสิตลงทะเบียนได้ ซึ่งผู้สอนจะต้องจัดเก็บคะแนนด้วย ตนเองในโปรแกรมอื่น เช่น Microsoft Word หรือ Microsoft Excel และให้นำการเรียนการสอนส่วน ปฏิบัติการของภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564 ไปสอนในภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ทั้งนี้ รายวิชาใดที่ไม่สามารถประเมินผลในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564 ให้ผู้สอนประเมินด้วยสัญลักษณ์ I และมอบกลุ่ม ภารกิจทะเบียนนิสิตและบริการการศึกษา ฝ่ายบริหารวิทยาเขตพัทลุง เสนอขออนุมัติในหลักการเพื่อขอขยาย เวลาการขอแก้สัญลักษณ์ I จนถึงสิ้นภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ต่อที่ประชุมสภาวิชาการ

2.3 นิสิตหรือผู้วิจัยที่มีความจำเป็นอย่างยี่งวดต้องใช้ห้องปฏิบัติการให้ขออนุญาตใช้ห้องปฏิบัติการต่ออาจารย์ที่ปรึกษา และได้รับความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนงานวิชาการ และรายงานต่อรองอธิการบดีฝ่ายบริหารและกิจการนิสิต พัทลุง โดยต้องผ่านการคัดกรองและปฏิบัติตามหลักเกณฑ์หรือมาตรการการเข้าพื้นที่ที่วิทยาเขตกำหนดอย่างเคร่งครัด

มติ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่น ๆ

เลิกประชุม เวลา 17.00 น.



(นางพรสวรรค์ คงหนู)
เจ้าหน้าที่บริหารงาน
ผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้จัดรายงานการประชุม



(นายศักดิ์ชาย เรืองฤทธิ์)
หัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์
ผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิสิทธิ์ บุญชุม)
รองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาองค์กร
กรรมการและเลขานุการ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม