



กองกลาง สำนักงานอธิการบดี  
รับที่..... 202507  
วันที่..... 9 มี.ค. 2564  
เวลา..... 14.57 น.

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี กองบริการการศึกษา งานพัฒนาหลักสูตร โทร. ๘๓๐๖-๗, ๘๓๑๘

ที่ อว ๐๖๐๓.๐๑.๐๓(๒)/ ๙๐๗ วันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุมัติคราะห์ลงนามรายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการครั้งที่ ๓/๒๕๖๔

เรียน รองอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.วาริรัตน์ แก้วอุไร)

ตามที่ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ ในวันอังคารที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมสุพรรณกัลยา ๓ ชั้น ๓ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนเรศวร เสร็จสิ้นไปแล้ว นั้น

ในการนี้ กองบริการการศึกษา งานพัฒนาหลักสูตร ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เรียบร้อยแล้ว (รายละเอียดดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาลงนาม

(นางสาวจรรยาพร สุดสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา

(รองศาสตราจารย์ ดร.วาริรัตน์ แก้วอุไร)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

รายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ 3/2564

วันอังคารที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2564

เวลา 09.00 น.

ณ ห้องประชุมสุพรรณกัลยา 3 ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนเรศวร และประชุมผ่าน  
โปรแกรมไมโครซอฟทีม (Microsoft Teams)

รายนามกรรมการที่เข้าประชุม

- |   |               |
|---|---------------|
| 1. อธิการบดี<br>(ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.กาญจนา เจริญศิริ)  | ประธานกรรมการ |
| 2. กรรมการสภาวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิ<br>(ศาสตราจารย์ ดร.เรณูมาศ วิจิตรรัตนะ)...ผ่านโปรแกรมไมโครซอฟทีม    | กรรมการ       |
| 3. กรรมการสภาวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิ<br>(ศาสตราจารย์ ดร.ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช)...ผ่านโปรแกรมไมโครซอฟทีม    | กรรมการ       |
| 4. คณบดีคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีระศักดิ์ ฉายประสาท) | กรรมการ       |
| 5. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.ธีระชัย บงการณ)  | กรรมการ       |
| แทน...รองศาสตราจารย์ ดร.สัมฤทธิ์ ไม้พวง   |               |
| 6. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ แยมเม่น)                                       | กรรมการ       |
| 7. คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์<br>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สันต์ จันทร์สมศักดิ์)                          | กรรมการ       |
| 8. คณบดีคณะแพทยศาสตร์<br>(ศาสตราจารย์ นพ.ศิริเกษม ศิริลักษณ์)   | กรรมการ       |
| 9. คณบดีคณะเภสัชศาสตร์<br>(ศาสตราจารย์ ดร.ภญ.จารุภา วิโยชน์)  | กรรมการ       |
| 10. คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์<br>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรกาญจน์ ปานสุวรรณ)                                    | กรรมการ       |
| แทน...รองศาสตราจารย์ ดร.ชมนาด วรรณพรศิริ  |               |
| 11. คณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์<br>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพ. ดร.อนุพันธ์ สิทธิโชคชัยวุฒิ)                    | กรรมการ       |

- |     |   |         |
|-----|---|---------|
| 12. | คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.สุขกิจ ยะโสธรศรีกุล)   | กรรมการ |
| 13. | คณะบดีคณะสหเวชศาสตร์<br>(ดร.กิตติศักดิ์ แถวนาชม)<br>แทน...ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันทวัฒน์ อู่ดี   | กรรมการ |
| 14. | คณะบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.ณรงค์ศักดิ์ หนูสอน)  | กรรมการ |
| 15. | คณะบดีคณะนิติศาสตร์<br>(รองศาสตราจารย์จිරประภา มากกลิ่น)  | กรรมการ |
| 16. | คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์<br>(ดร.วศินรัฐ นวลศิริ)<br>แทน...รองศาสตราจารย์ ดร.ธัญญา สังขพันธานนท์   | กรรมการ |
| 17. | คณะบดีคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.วิชญานัน รัตนวิบูลย์สม)  | กรรมการ |
| 18. | คณะบดีคณะศึกษาศาสตร์<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.ปกรณัม ประจันบาน)  | กรรมการ |
| 19. | คณะบดีคณะสังคมศาสตร์<br>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อุดมพร ธีระวิริยะกุล)<br>แทน...ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภิสา ไวยูรเกียรติ                      | กรรมการ |
| 20. | คณะบดีบัณฑิตวิทยาลัย<br>(ศาสตราจารย์ ดร.ไพศาล มณีสว่าง)   | กรรมการ |
| 21. | ผู้อำนวยการวิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.ธวัช สุริวงษ์)<br>แทน... รองศาสตราจารย์ ดร.วัฒนพงษ์ รัชชวีเชียร | กรรมการ |
| 22. | คณะบดีคณะโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน<br>(ดร.โกศลรุ่ง พรอนันต์)<br>แทน... ศาสตราจารย์ ดร.จิรวัดน์ พิระสันต์                               | กรรมการ |
| 23. | ผู้อำนวยการวิทยาลัยเพื่อการค้นคว้าระดับปริญญา<br>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ฤทธิ์ มณีจิระปรากฏ)  | กรรมการ |
| 24. | ผู้อำนวยการวิทยาลัยนานาชาติ<br>(ดร.สุพิชญา มีสาด)   | กรรมการ |
| 25. | ประธานสภาอาจารย์<br>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนินทร์ อัมพรสถิต)   | กรรมการ |

- |  |                     |
|--|---------------------|
| 26. รองอธิการบดี<br>(รองศาสตราจารย์ ดร.วาริรัตน์ แก้วอุไร)     | กรรมการและเลขานุการ |
| 28. ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา<br>(นางสาวจรรยาพร สุดสวัสดิ์) | ผู้ช่วยเลขานุการ    |

### รายนามกรรมการผู้ไม่เข้าประชุม

1. กรรมการสภาวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.อำนวย ธิฐาพันธ์)
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.ยุทธพงศ์ พุทธิรักษา
3. ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี
4. ผู้อำนวยการกองบริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

### รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรเชษฐ์ กานต์ประชา
2. ผู้อำนวยการกองพัฒนาคุณภาพการศึกษา (ดร.จิระประภา ศรีปัดตา)
3. ผู้อำนวยการกองการวิจัยและนวัตกรรม (นางสาวปิวิภา ณ นคร ...แทน)
4. ผู้อำนวยการกองกิจการนิสิต (นางศิริวรรณ กมลพัฒนนะ)
5. ผู้อำนวยการกองพัฒนาภาษาและกิจการต่างประเทศ (นายจักรกฤษณ์ เฟื่องปรางค์)
6. นางสาวนภาพร อภิรัฐเมธีกุล
7. นางวาสนา พาใจดี
8. นายณรงค์ฤทธิ์ ยะตา
9. นางภัทริกา สิงห์สถิตย์
10. นางประดับเดือน ทองเชื้อเชิญ
11. นางสาวประไพรัตน์ ไวทยกุล
12. นางทับทิม เหล่ากอ
13. นางกฤติกา กระจ่างน้อย
14. นางสาวอรศิริ ภาณุไพศาล
15. นายยศวัฒน์ โชติรัตนศักดิ์
16. นางสาวทัศนีย์ กลมพุก
17. นายคำรณ สายโสภา
18. นางสาวนารีกานต์ ชาญณรงค์

เริ่มประชุม เวลา 09.00 น.

## ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

### ระเบียบวาระที่ 1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานที่ประชุมแจ้งเรื่อง ในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ ดังนี้

1. เปิดคลิปการบรรยายพิเศษ จาก ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.เอนก เหล่าธรรมทัศน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เกี่ยวกับ ก.พ.อ.กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีมติเห็นชอบการขอตำแหน่งวิชาการระดับ “ศ. , รศ. , ผศ.” สายวิทย์-สังคม ให้ใช้ผลงานวิชาการที่ไม่จำเป็นต้องตีพิมพ์อยู่ในวารสาร TCI พร้อมทั้ง “ศ.ดร.บวรศักดิ์ อุวรรณโณ” เป็นประธานในการพิจารณาเกณฑ์ในการกำหนดตำแหน่ง “ศ. , รศ. , ผศ.” โดยใช้ผลงานที่ทำให้แก่พื้นที่และชุมชน ผลงานศิลปะ แทนตำราหรืองานวิจัย ในการขอตำแหน่งวิชาการ ซึ่งได้นำจุดเด่นของเกณฑ์การขอตำแหน่งวิชาการ ปี พ.ศ.2560 และ พ.ศ.2563 มาจัดทำร่างเกณฑ์ฉบับใหม่เพื่อส่งเสริมและเปิดโอกาสให้ผู้ขอตำแหน่งวิชาการสามารถใช้ผลงานวิชาการที่มีความเหมาะสมและยืดหยุ่นมากขึ้น โดย ก.พ.อ. ได้เห็นชอบตามนโยบายของ รมว.อว.ในกรณีการใช้ผลงานวิจัยที่เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติเพื่อขอตำแหน่งวิชาการทั้งในสายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสายสังคมศาสตร์นั้น ผลงานวิชาการดังกล่าวไม่จำเป็นต้องตีพิมพ์อยู่ในวารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูลวารสาร TCI ไม่ว่าจะระดับใด แต่เปิดกว้างให้เป็นผลงานวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการใดๆ ก็ได้ที่มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับในวงวิชาการของสาขาวิชานั้นๆ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ซึ่งแตกต่างจากเกณฑ์การขอตำแหน่งวิชาการ ปี พ.ศ.2560 และ พ.ศ.2563 ที่ได้ระบุว่า ผลงานวิจัยต้องตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูลวารสาร TCI ในระดับ 1 หรือ 2 เท่านั้น นอกจากนี้เพื่อเป็นการส่งเสริมให้ผู้ขอตำแหน่งวิชาการ สร้างสรรผลงานวิชาการในหลายๆ รูปแบบที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศในด้านต่างๆ มากขึ้น โดยไม่จำกัดอยู่ในผลงานวิชาการในรูปแบบเดิมๆ เช่น ตำราหรืองานวิจัย ก.พ.อ. ที่มี รมว.อว.เป็นประธาน ได้เห็นชอบการแต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อพิจารณาเกณฑ์ในการกำหนดตำแหน่ง ศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่ไม่อาศัยงานตำราหรืองานวิจัย โดยมี ศ.ดร.บวรศักดิ์ อุวรรณโณ เป็นประธานอนุกรรมการฯ ทำหน้าที่พิจารณาเกณฑ์ในการกำหนดตำแหน่ง ศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่ไม่ใช่ตำราหรืองานวิจัย แต่ใช้ผลงานที่ทำให้แก่พื้นที่และชุมชน หรือใช้ผลงานในการนำหลักศาสนาและปรัชญามาขึ้นนำวิชาการหรือชีวิตในทางโลก หรือใช้ผลงานศิลปะหรืองานสร้างสรรค์มาแทน

2. ประธานนำเสนอ Presentation การพัฒนาการสอนเพื่อสร้างผู้เรียนให้มีความตระหนักในการช่วยเหลือสังคม การขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยการนำระเบียบ กฎ เกณฑ์ต่างๆ มาใช้ตามสถานการณ์ปัจจุบันแต่ต้องดูบริบทของประเทศเรา รายละเอียด ดังนี้

## Academic Council Meeting 2 March 2021

## Teaching To create learners with sense of contribution to society

- Increase learners in number with the concept of launching more credit bank programs
- Increase more graduate programs
- Increase more international programs

## Curriculum Reform

3 courses of 1 credit English	Distribute GE courses	Revise Study plan
Change to either seminar or wave or other language	To be registered every semester	To attract and be available to all learners

Upskilling activities → Teaching Staff

Orientation

Training and Workshop

Seminar and lectures

Reschedule and Time-table for Students' request

KPI is to reduce Traffic Jam and parking area available

## Investigation and Preparation

- Classrooms
- Technology
- Online more focused

## Questionnaire preparation

Change programs	Drop-out reduction	Leaving campus
-----------------	--------------------	----------------

**ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ  
ครั้งที่ 2/2564**

## 1. สรุปเรื่อง

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันอังคารที่ 2 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมสุพรรณกัลยา 3 ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนเรศวร นั้น งานพัฒนาหลักสูตร กองบริการการศึกษา ได้ดำเนินการจัดทำรายงานการประชุมดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จำนวน 59 หน้า

เสนอที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุม

## 2. มติที่ประชุม

รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันอังคารที่ 2 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมสุพรรณกัลยา 3 ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยไม่มีการแก้ไข

### ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

- ไม่มี -

### ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณาเชิงนโยบาย

- ไม่มี -

### ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณางานวิชาการประจำ

#### ระเบียบวาระที่ 5.1 การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร

ระเบียบวาระที่ 5.1.1 การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร-  
บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง  
พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม

#### 1. สรุปเรื่อง

ด้วยคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอหลักสูตรวิทยาศาสตร  
บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ซึ่งคณะกรรมการวิชาการ ในการประชุม  
ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2564 ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว

#### 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

##### 2.1 ชื่อหลักสูตร

ชื่อภาษาไทย	: หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร การเกษตร
ชื่อภาษาอังกฤษ	: Bachelor of Science Program in Agricultural Science
ชื่อปริญญาและสาขาวิชา	
ชื่อเต็ม	: วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตรการเกษตร) : Bachelor of Science (Agricultural Science)
ชื่อย่อ	: วท.บ. (วิทยาศาสตรการเกษตร) : B.S. (Agricultural Science)

## 2.2 จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

แผน 1 แบบสหกิจศึกษา

จำนวนไม่น้อยกว่า 135 หน่วยกิต

แผน 2 แบบ Wil (Work Integrated Learning) จำนวนไม่น้อยกว่า 135 หน่วยกิต

## 2.3 รูปแบบของหลักสูตร

### 1) รูปแบบ

หลักสูตรระดับ 2 (ปริญญาตรี) ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา

แห่งชาติ พ.ศ. 2552

### 2) ภาษาที่ใช้

ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

### 3) การรับเข้าศึกษา

รับนิสิตไทยและนิสิตต่างชาติ

## 2.4 โครงสร้างหลักสูตร

ลำดับ ที่	หมวดวิชา	เกณฑ์ ศธ. พ.ศ.2558	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564	
			แผน 1 (สหกิจศึกษา)	แผน 2 (WIL)
1	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า	30	30	30
	1.1 กลุ่มวิชาภาษา วิชาบังคับ			
	- กลุ่มภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า		3	3
	- กลุ่มภาษาไทย ไม่น้อยกว่า		3	3
	วิชาเลือก			
	โดยเลือกจากกลุ่มภาษาอังกฤษ กลุ่มภาษาไทย หรือกลุ่ม ภาษาต่างประเทศอื่นๆ ไม่น้อยกว่า		6	6
	1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ ไม่น้อยกว่า		6	6
	1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า		6	6
	1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า		6	6
	1.5 กลุ่มวิชาพลานามัย (บังคับไม่นับหน่วยกิต)		1	1



ลำดับ ที่	หมวดวิชา	เกณฑ์ ศธ. พ.ศ.2558	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564	
			แผน 1 (สหกิจศึกษา)	แผน 2 (WIL)
2	หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 2.1 วิชาพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 2.2 วิชาบังคับ 2.3 วิชาด้านวิทยาศาสตร์การเกษตร 2.4 วิชาเลือก 2.5 วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาตรี 2.6 การฝึกอบรบ หรือการฝึกงานในต่างประเทศ หรือสหกิจศึกษา 2.7 การฝึกงานวิชาชีพ (รายวิชาบังคับไม่นับหน่วยกิต) ไม่น้อยกว่า	72	99	99
3	หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6	6	6
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า		120	135	135

### 2.5 แผนการรับนิสิต

#### แผนการรับนิสิต และผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี

ชั้นปี	ปีการศึกษา				
	2564	2565	2566	2567	2568
ปีที่ 1	80	80	80	80	80
ปีที่ 2	-	80	80	80	80
ปีที่ 3	-	-	80	80	80
ปีที่ 4	-	-	-	80	80
รวม	80	160	240	320	320
จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	80	80

### 2.6 ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ.2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้ (6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
วิทยาศาสตรการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม

#### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาอนุมัติหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
วิทยาศาสตร์การเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ระเบียบวาระที่ 5.1.2 การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร-  
บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร  
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ของคณะเกษตรศาสตร์  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

#### 1. สรุปเรื่อง

ด้วยคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอหลักสูตรวิทยาศาสตร  
บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ซึ่งคณะกรรมการวิชาการ  
ในการประชุมครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2564 ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว

#### 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

##### 2.1 ชื่อหลักสูตร

ชื่อภาษาไทย	: หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร
ชื่อภาษาอังกฤษ	: Bachelor of Science Program in Food Science and Technology
ชื่อปริญญาและสาขาวิชา	
ชื่อเต็ม	: วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) : Bachelor of Science (Food Science and Technology)
ชื่อย่อ	: วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) : B.S. (Food Science and Technology)

##### 2.2 จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

แผน 1 แบบสหกิจศึกษา	จำนวนไม่น้อยกว่า 137 หน่วยกิต
แผน 2 แบบ Wil (Work Integrated Learning)	จำนวนไม่น้อยกว่า 137 หน่วยกิต

### 2.3 รูปแบบของหลักสูตร

#### 1) รูปแบบ

หลักสูตรระดับ 2 (ปริญญาตรี) ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา  
แห่งชาติ พ.ศ. 2552

#### 2) ภาษาที่ใช้

ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

#### 3) การรับเข้าศึกษา

รับนิสิตไทยและนิสิตต่างชาติ

### 2.4 โครงสร้างหลักสูตร

ลำดับ ที่	หมวดวิชา	เกณฑ์ ศธ. พ.ศ.2558	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564	
			แผน 1 (สหกิจศึกษา)	แผน 2 (WIL)
1	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า 1.1 กลุ่มวิชาภาษา วิชาบังคับ - กลุ่มภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า - กลุ่มภาษาไทย ไม่น้อยกว่า วิชาเลือก โดยเลือกจากกลุ่มภาษาอังกฤษ กลุ่มภาษาไทย หรือกลุ่ม ภาษาต่างประเทศอื่นๆ ไม่น้อยกว่า 1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 1.5 กลุ่มวิชาพลานามัย (บังคับไม่นับหน่วยกิต)	30	30	30
2	หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน 2.2 กลุ่มวิชาบังคับ 2.2.1 กลุ่มวิชาชีพ 2.2.2 กลุ่มการวิจัย 2.2.3 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม 2.2.4 กลุ่มบังคับไม่นับหน่วยกิต 2.3 กลุ่มวิชาเลือก	72	101	101
3	หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6	6	6
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า		120	137	137

## 2.5 แผนการรับนิสิต

### แผนการรับนิสิต และผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี

ชั้นปี	ปีการศึกษา				
	2564	2565	2566	2567	2568
ปีที่ 1	45	45	45	45	45
ปีที่ 2	-	45	45	45	45
ปีที่ 3	-	-	45	45	45
ปีที่ 4	-	-	-	45	45
รวม	45	90	135	180	180
จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	45	45

## 2.6 ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ.2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้ (6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาอนุมัติหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ระเบียบวาระที่ 5.1.3 การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร-  
มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564  
ของคณะสหเวชศาสตร์

### 1. สรุปเรื่อง

ด้วยคณะสหเวชศาสตร์ ขอเสนอหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ซึ่งคณะกรรมการวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 18 มกราคม

พ.ศ.2564 และคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในการประชุม ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2564 ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

### 2.1 ชื่อหลักสูตร

ชื่อภาษาไทย	: หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
ชื่อภาษาอังกฤษ	: Master of Science Program in Medical Technology
ชื่อปริญญาและสาขาวิชา	
ชื่อเต็ม	: วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคนิคการแพทย์) : Master of Science (Medical Technology)
ชื่อย่อ	: วท.ม. (เทคนิคการแพทย์) : M.S. (Medical Technology)

### 2.2 จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

### 2.3 รูปแบบของหลักสูตร

หลักสูตรระดับ 4 ปริญญาโท ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา  
แห่งชาติ พ.ศ. 2552

### 2.4 ภาษาที่ใช้

ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

### 2.5 โครงสร้างหลักสูตร

รายการ	เกณฑ์ ศธ. พ.ศ. 2558		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564	
	แผน ก แบบ ก 1	แผน ก แบบ ก 2	แผน ก แบบ ก 1	แผน ก แบบ ก 2
1.งานรายวิชา(Course Work) ไม่น้อยกว่า	-	12	-	24
1.1 วิชาบังคับ	-	-	-	18
1.2 วิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	-	-	6
2.วิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า	36	12	36	12
3.รายวิชาบังคับไม่นับหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า	-	-	5	5
หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า	36	36	36	36

## 2.6 แผนการรับนิสิต

## แผนการรับนิสิตและผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี

## แผน ก แบบ ก 1

นิสิต	ปีการศึกษา				
	2564	2565	2566	2567	2568
ชั้นปีที่ 1	5	5	5	5	5
ชั้นปีที่ 2	-	5	5	5	5
รวม	5	10	10	10	10
จำนวนผู้ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	5	5	5	5

## แผน ก แบบ ก 2

นิสิต	ปีการศึกษา				
	2564	2565	2566	2567	2568
ชั้นปีที่ 1	5	5	5	5	5
ชั้นปีที่ 2	-	5	5	5	5
รวม	5	10	10	10	10
จำนวนผู้ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	5	5	5	5

## 2.7 ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงนำเสนอเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ของคณะสหเวชศาสตร์

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาอนุมัติหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะสหเวชศาสตร์

**ระเบียบวาระที่ 5.2 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร  
และอาจารย์ประจำหลักสูตร (จำนวน 4 หลักสูตร)**

**ระเบียบวาระที่ 5.2.1 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร  
และอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต  
สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์**

### 1. สรุปเรื่อง

คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและ  
อาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะ  
วิทยาศาสตร์การแพทย์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

*เพิ่มอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย*

*นายวรศักดิ์ แก้วก่อง*

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก  
เพื่อให้การบริหารหลักสูตรของภาควิชาชีวเคมีเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

(2) คุณสมบัติของอาจารย์ที่ขอเปลี่ยนแปลง

2.1 นายวรศักดิ์ แก้วก่อง มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา  
พ.ศ. 2558

2.2 ไม่มีความซ้ำซ้อนของรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรกับหลักสูตรอื่น ตามระบบ  
ฐานข้อมูล TQF Management

2.3 ประวัติและผลงานทางวิชาการของ นายวรศักดิ์ แก้วก่อง เป็นไปตามแบบฟอร์มที่  
มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2016 – 2020) และ  
เป็นไปตามเกณฑ์ ก.พ.อ.

(3) จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา  
พ.ศ. 2558 ของกระทรวงศึกษาธิการ จำนวนอย่างน้อย 3 คน

### 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร  
ซึ่งกองบริการการศึกษา ได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(1) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัย

กำหนด

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2560 ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป ดังนี้

#### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับ ที่	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
1	นางธาทิพย์ บุญส่ง	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Biomedical Sciences) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) วท.บ. (ชีววิทยา)	1	นางธาทิพย์ บุญส่ง	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Biomedical Sciences) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) วท.บ. (ชีววิทยา)	คงเดิม
2	นายพันธุ์ชนะ สงวนเสริมศรี	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) สพ.บ. (สัตวแพทย์)	2	นายพันธุ์ชนะ สงวนเสริมศรี	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) สพ.บ. (สัตวแพทย์)	คงเดิม
3	นายอำนาจ เพชรรุ่งนภา	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (อนุพันธุศาสตร์และพันธุ วิศวกรรมศาสตร์) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	3	นายอำนาจ เพชรรุ่งนภา	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (อนุพันธุศาสตร์และ พันธุวิศวกรรมศาสตร์) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	คงเดิม
4	นายชยพล ศรีพินนาม	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	4	นายชยพล ศรีพินนาม	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	คงเดิม
5	นางสาวจรงค์ษ์ อรรถรัฐ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (ชีวเคมี) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	5	นางสาวจรงค์ษ์ อรรถรัฐ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (ชีวเคมี) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	คงเดิม
				6	นายวรศักดิ์ แก้วทอง	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (ชีวเคมีทางการแพทย์) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	เพื่อให้การบริหาร หลักสูตรของ ภาควิชาชีวเคมี เป็นไปด้วยความ เรียบร้อย



ระเบียบวาระที่ 5.2.2 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร  
และอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต  
สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

## 1. สรุปเรื่อง

คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและ  
อาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะ  
วิทยาศาสตร์การแพทย์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

เพิ่มอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย  
นายวรศักดิ์ แก้วก่อง

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก  
เพื่อให้การบริหารหลักสูตรของภาควิชาชีวเคมีเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

(2) คุณสมบัติของอาจารย์ที่ขอเปลี่ยนแปลง

2.1 นายวรศักดิ์ แก้วก่อง มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา  
พ.ศ. 2558

2.2 ไม่มีความซ้ำซ้อนของรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรกับหลักสูตรอื่น ตามระบบ  
ฐานข้อมูล TQF Management

2.3 ประวัติและผลงานทางวิชาการของ นายวรศักดิ์ แก้วก่อง เป็นไปตามแบบฟอร์มที่  
มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2016 – 2020) และเป็นไปตาม  
เกณฑ์ ก.พ.อ.

(3) จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.  
2558 ของกระทรวงศึกษาธิการ จำนวนอย่างน้อย 3 คน

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร  
ซึ่งกองบริการการศึกษา ได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(1) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2560 ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป ดังนี้

#### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับที่	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการเปลี่ยนแปลง
1	นางธารทิพย์ บุญส่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Biomedical Sciences) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) วท.บ. (ชีววิทยา)	1	นางธารทิพย์ บุญส่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Biomedical Sciences) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) วท.บ. (ชีววิทยา)	คงเดิม
2	นายพันธุชนะ สงวนเสริมศรี	รองศาสตราจารย์	วท.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) สพ.บ. (สัตวแพทย์)	2	นายพันธุชนะ สงวนเสริมศรี	รองศาสตราจารย์	วท.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) สพ.บ. (สัตวแพทย์)	คงเดิม
3	นายอำนาจ เพชรรุ่งนภา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (อณูพันธุศาสตร์และพันธุวิศวกรรมศาสตร์) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	3	นายอำนาจ เพชรรุ่งนภา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (อณูพันธุศาสตร์และพันธุวิศวกรรมศาสตร์) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	คงเดิม
4	นายชยพล ศรีพันนาม	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	4	นายชยพล ศรีพันนาม	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	คงเดิม
5	นางสาวจรงค์ อรรถรัฐ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ชีวเคมี) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	5	นางสาวจรงค์ อรรถรัฐ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ชีวเคมี) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	คงเดิม
				6	นายวรศักดิ์ แก้วก้อง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ชีวเคมีทางการแพทย์) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	เพื่อให้การบริหารหลักสูตรของภาควิชาชีวเคมีเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

ระเบียบวาระที่ 5.2.3 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและ  
อาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
ทัศนศิลป์ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปะ  
และการออกแบบ

## 1. สรุปเรื่อง

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปะและการออกแบบ ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์  
ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ ฉบับปี  
พ.ศ. 2560 ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

*เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 ราย*

จากเดิม 1. นายสมหมาย มาอ่อน	เป็น 1. นางสาวจตุพร เกิดพิบูลย์
2. นายสุรชาติ เกษประสิทธิ์	2. นายศรัณย์ โลหุตางกุล
3. นายลัคนา วงศ์สวัสดิ์	3. นายไกรสิงห์ สุดสงวน

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

1. มีเหตุผลในการเปลี่ยนแปลง เนื่องจากนายสมหมาย มาอ่อน นายลัคนา วงศ์สวัสดิ์ ทำผลงานทางวิชาการ และนายสุรชาติ เกษประสิทธิ์ ไปปฏิบัติราชการ ปฏิบัติงานเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการภายในประเทศ
2. นางสาวจตุพร เกิดพิบูลย์ นายศรัณย์ โลหุตางกุล และนายไกรสิงห์ สุดสงวน มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558
3. นางสาวจตุพร เกิดพิบูลย์ นายศรัณย์ โลหุตางกุล และนายไกรสิงห์ สุดสงวน ไม่มีความซ้ำซ้อนของรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรตามระบบฐานข้อมูล TQF Management
4. ประวัติและผลงานทางวิชาการของนางสาวจตุพร เกิดพิบูลย์ นายศรัณย์ โลหุตางกุล และนายไกรสิงห์ สุดสงวน เป็นไปตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนดโดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปี ย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2017-2021) และเป็นไปตามเกณฑ์ ก.พ.อ.
5. จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ.2558 จำนวนอย่างน้อย 5 คน

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ซึ่งกองบริการการศึกษา ได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว
2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. 2533  
มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปะและการออกแบบ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป ดังนี้

#### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับที่	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการเปลี่ยนแปลง
1	นายสมหมาย มาอ่อน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ศ.ม. (ประติมากรรม) ศ.บ. (ประติมากรรม)	1	นางสาวจตุพร เกิดพิบูลย์	อาจารย์	ศป.ด. (ศิลปะและการออกแบบ) M.F.A. (Graphics) ศ.บ. (ประยุกต์ศิลป์)	เนื่องจาก นายสมหมาย มาอ่อน ทำผลงานทางวิชาการ
2	นายสุรชาติ เกษประสิทธิ์	รองศาสตราจารย์	ศ.ม. (จิตรกรรม) ศ.บ. (จิตรกรรม)	2	นายศรัณย์ โลหุตางกูร	อาจารย์	ศ.ม. (ทัศนศิลป์) ศ.บ. (ทัศนศิลป์)	เนื่องจาก นายสุรชาติ เกษประสิทธิ์ ไปปฏิบัติราชการ ปฏิบัติงานเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการภายในประเทศ
3	นายอดิยศ สรรคบุรานุรักษ์	รองศาสตราจารย์	ศ.ม. (จิตรกรรม) ศ.บ. (จิตรกรรม)	3	นายอดิยศ สรรคบุรานุรักษ์	รองศาสตราจารย์	ศ.ม. (จิตรกรรม) ศ.บ. (จิตรกรรม)	คงเดิม
4	นายลัคนา วงศ์สวัสดิ์	อาจารย์	ศ.ม. (เครื่องปั้นดินเผา) ศ.บ. (เครื่องปั้นดินเผา)	4	นายไกรสิงห์ สุดสงวน	อาจารย์	ศ.ม. (จิตรกรรม) ศ.บ. (จิตรกรรม)	เนื่องจาก นายลัคนา วงศ์สวัสดิ์ ทำผลงานทางวิชาการ
5	นายรัฐติ สมบูรณ์เอนก	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ศ.ม. (ประติมากรรม) ศ.บ. (ประติมากรรม)	5	นายรัฐติ สมบูรณ์เอนก	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ศ.ม. (ประติมากรรม) ศ.บ. (ประติมากรรม)	คงเดิม

ระเบียบวาระที่ 5.2.4 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและ  
 อาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา  
 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ฉบับปี พ.ศ.2559  
 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## 1. สรุปเรื่อง

คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ฉบับปี พ.ศ. 2559 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

### 1) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

จากเดิม 1. นางวรรณพร คลังเพชร อุเอโนะ เป็น 1. นางสาวศศิวิมล จิตรกรกร

### 2) เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 ราย

1. นายพันธ์ณรงค์ จันทร์แสงศรี
2. นางสาวจิราภรณ์ สอดจิตร์
3. นายอาภรณ์ จรรย์รัตนศรี

### 3) ตัดอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย

1. นายบุญส่ง แสงอ่อน
2. นางศจี สุวรรณศรี

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

### (1) เหตุผลในการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เนื่องจาก

- นางวรรณพร คลังเพชร อุเอโนะ ลาออกตั้งแต่วันที่ 8 ก.ย.63

### (2) เหตุผลในการเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก

เพิ่มนายพันธ์ณรงค์ จันทร์แสงศรี นางสาวจิราภรณ์ สอดจิตร์ และนายอาภรณ์ จรรย์รัตนศรี

เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ให้กับนิสิต

### (3) เหตุผลในการตัดอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก

- นายบุญส่ง แสงอ่อน เกษียณอายุราชการ ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2560
- นางศจี สุวรรณศรี เกษียณอายุราชการ ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2561

### (4) คุณสมบัติของอาจารย์ที่ขอเปลี่ยนแปลง

4.1 นางสาวศศิวิมล จิตรากร นายพันธ์ณรงค์ จันท์แสงศรี นางสาวจิราภรณ์ สอดจิตร และ นายอาภรณ์ จรรย์รัตนศรี มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

4.2 ไม่มีความซ้ำซ้อนของรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรกับหลักสูตรอื่น ตามระบบ ฐานข้อมูล TQF Management

4.3 ประวัติและผลงานทางวิชาการของ นางสาวศศิวิมล จิตรากร นายพันธ์ณรงค์ จันท์แสงศรี นางสาวจิราภรณ์ สอดจิตร และนายอาภรณ์ จรรย์รัตนศรี เป็นไปตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุ ผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2016 – 2020) และเป็นไปตามเกณฑ์ ก.พ.อ.

(5) จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ของกระทรวงศึกษาธิการ จำนวนอย่างน้อย 3 คน

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ซึ่งกองบริการการศึกษา ได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ หบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ฉบับปี พ.ศ. 2559 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและ อาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป ดังนี้

### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับ ที่	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
1	นางเหรียญทอง สิงห์จามุสงค์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) B.App.Sc (Food Science and Technology) (Honor Class II A)	1	นางเหรียญทอง สิงห์จามุสงค์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) B.App.Sc (Food Science and Technology) (Honor Class II A)	คงเดิม
2	นางวรรณพร คลังเพชร อุเอะโนะ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Agricultural Science M.Sc. (Bioscience & Biotechnology) B.Sc. (Food Science & Technology)	2	นางสาวศศิวิมล จิตรวกร	อาจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science) M.S. (Post Harvest and Food Process Engineering) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	เนื่องจาก นางวรรณพร คลังเพชร อุเอะโนะ ลาออกตั้งแต่วันที่ 8 กันยายน 2563
3	นางสาวเสาวลักษณ์ รุ่งแจ้ง	อาจารย์	Ph.D. (Bio-Engineering) วศ.ม. (วิศวกรรมอาหาร) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	3	นางสาวเสาวลักษณ์ รุ่งแจ้ง	อาจารย์	Ph.D. (Bio-Engineering) วศ.ม. (วิศวกรรมอาหาร) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	คงเดิม

### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
1*	นางเหรียญทอง สิงห์จามุสงค์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) B.App.Sc (Food Science and Technology) (Honor Class II A)	1*	นางเหรียญทอง สิงห์จามุสงค์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) B.App.Sc (Food Science and Technology) (Honor Class II A)	คงเดิม
2*	นางวรรณพร คลังเพชร อุเอะโนะ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Agricultural Science M.Sc. (Bioscience & Biotechnology) B.Sc. (Food Science & Technology)	2*	นางสาวศศิวิมล จิตรวกร	อาจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science) M.S. (Post Harvest and Food Process Engineering) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	เนื่องจาก นางวรรณพร คลังเพชร อุเอะโนะ ลาออกตั้งแต่วันที่ 8 กันยายน 2563
3*	นางสาวเสาวลักษณ์ รุ่งแจ้ง	อาจารย์	Ph.D. (Bio-Engineering) วศ.ม. (วิศวกรรมอาหาร) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	3*	นางสาวเสาวลักษณ์ รุ่งแจ้ง	อาจารย์	Ph.D. (Bio-Engineering) วศ.ม. (วิศวกรรมอาหาร) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	คงเดิม
4	นางกมลวรรณ โรจน์สุนทรกิตติ	รอง ศาสตราจารย์	วท.ม. (จุลชีววิทยา อุตสาหกรรม) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	4	นางกมลวรรณ โรจน์สุนทรกิตติ	รอง ศาสตราจารย์	วท.ม. (จุลชีววิทยา อุตสาหกรรม) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	คงเดิม
5	นายธีรพร กงบังเกิด	รอง ศาสตราจารย์	Dr. Nat. Techn. (Agricultural Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์การ อาหาร) วท.บ. (ชีววิทยา)	5	นายธีรพร กงบังเกิด	รอง ศาสตราจารย์	Dr. Nat. Techn. (Agricultural Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์การ อาหาร) วท.บ. (ชีววิทยา)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
6	นางสาวศุภารัตน์ เจียมยั้งยีน	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) M.S. (Food Science and Technology) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	6	นางสาวศุภารัตน์ เจียมยั้งยีน	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) M.S. (Food Science and Technology) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	คงเดิม
7	นางสาวอัญชลิ ศรีจำเริญ	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D (Nutrition and Metabolism) Post graduate Diploma (Food and Nutrition Security) วท.ม. (โภชนศาสตร์) วท.บ. (พยาบาลและผดุง ครรภ์)	7	นางสาวอัญชลิ ศรีจำเริญ	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D (Nutrition and Metabolism) Post graduate Diploma (Food and Nutrition Security) วท.ม. (โภชนศาสตร์) วท.บ. (พยาบาลและผดุง ครรภ์)	คงเดิม
8	นางสาวชนิษฐา รุตรัตน์มงคล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) M.S. (Post Harvest and Food Process Engineering) วท.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร)	8	นางสาวชนิษฐา รุตรัตน์มงคล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) M.S. (Post Harvest and Food Process Engineering) วท.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร)	คงเดิม
9	นางสาวทิพวรรณ ทองสุข	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science and Technology) วท.บ. (พัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร)	9	นางสาวทิพวรรณ ทองสุข	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science and Technology) วท.บ. (พัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร)	คงเดิม
10	นายนิติพงศ์ จิตรีโกชน์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) วท.ม. (ผลิตภัณฑ์ประมง) วท.บ. (ประมง)	10	นายนิติพงศ์ จิตรีโกชน์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) วท.ม. (ผลิตภัณฑ์ประมง) วท.บ. (ประมง)	คงเดิม
11	นายบุญส่ง แสงอ่อน	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D (Food Science and Technology) วท.ม. (จุลชีววิทยา โท ชีวเคมี) กศ.บ. (ชีววิทยา โท เคมี)	11	-	-	-	เนื่องจาก นายบุญส่ง แสงอ่อน เกษียณอายุ ราชการ ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2560
12	นางสาวปริดา ธนสุกาญจน์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Agro-Industrial Product Development) บธ.ม. (การจัดการล่อจิสติกส์) วท.ม. (พัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	12	นางสาวปริดา ธนสุกาญจน์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Agro-Industrial Product Development) บธ.ม. (การจัดการล่อจิสติกส์) วท.ม. (พัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	คงเดิม
13	นางสาวปวีณา น้อยทัฬห	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การ อาหาร) วท.ม. (ผลิตภัณฑ์ประมง) คศ.บ. (ธุรกิจอาหาร) วท.บ. (ประมง)	13	นางสาวปวีณา น้อยทัฬห	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การ อาหาร) วท.ม. (ผลิตภัณฑ์ประมง) คศ.บ. (ธุรกิจอาหาร) วท.บ. (ประมง)	คงเดิม
14	นางปทุมศรีกา รัตนธวัชวงศ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) M.S. (Food Science and Technology) วท.บ. (พัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร)	14	นางปทุมศรีกา รัตนธวัชวงศ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science and Technology) M.S. (Food Science and Technology) วท.บ. (พัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร)	คงเดิม



ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
15	นางมณฑนา วีระวัฒนาการ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food and Nutrition for development) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	15	นางมณฑนา วีระวัฒนาการ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food and Nutrition for development) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	คงเดิม
16	นายวรสิทธิ์ โทจำปา	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (ชีวเคมีและชีวเคมี เทคโนโลยี)	16	นายวรสิทธิ์ โทจำปา	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (ชีวเคมีและชีวเคมี เทคโนโลยี)	คงเดิม
17	นางศจี สุวรรณศรี	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science) วท.ม. (เทคโนโลยีทาง อาหาร) วท.บ. (เคมี)	17	-	-	-	เนื่องจาก นางศจี สุวรรณศรี เกษียณอายุ ราชการ ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2561
18	นางสาวอรอินท์ ประไชโย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	18	นางสาวอรอินท์ ประไชโย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	คงเดิม
19	นายไอรส รักชาติ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) Post -Graduated (Food Processed Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีทาง อาหาร) วท.บ. (เคมี)	19	นายไอรส รักชาติ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) Post -Graduated (Food Processed Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีทาง อาหาร) วท.บ. (เคมี)	คงเดิม
20	นายเจษฎา วิชาพร	อาจารย์	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	20	นายเจษฎา วิชาพร	อาจารย์	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)	คงเดิม
21	นางสาวณัฐรา เพ็ญสุภา	อาจารย์	Ph.D. (Brewing sciences) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	21	นางสาวณัฐรา เพ็ญสุภา	อาจารย์	Ph.D. (Brewing sciences) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	คงเดิม
22	นางสาวศศิวิมล จิตรากร	อาจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science) M.S. (Post Harvest and Food Process Engineering) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	22	นางสาวศศิวิมล จิตรากร	อาจารย์	Ph.D. (Food Science) M.S. (Food Science) M.S. (Post Harvest andFood Process Engineering) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	คงเดิม
23	นางสาวสุกั๊ววรรณ เดชโยธิน	อาจารย์	Ph.D. (Packaging) วท.ม. (วิทยาศาสตร์การ อาหาร) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	23	นางสาวสุกั๊ววรรณ เดชโยธิน	อาจารย์	Ph.D. (Packaging) วท.ม. (วิทยาศาสตร์การ อาหาร) วท.บ. (เทคโนโลยีการ อาหาร)	คงเดิม
	-	-	-	24	นายพันณรงค์ จันทร์แสงศรี	รอง ศาสตราจารย์	วท.ม. (เทคโนโลยีทาง อาหาร) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	มีคุณสมบัติเป็นไป ตามเกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับ บัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558
	-	-	-	25	นางสาวจิราภรณ์ สอดจิตร์	รอง ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร) วท.ม. (เทคโนโลยีอาหาร) วท.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร)	มีคุณสมบัติเป็นไป ตามเกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับ บัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
				26	นายอภรณ์ จรรย์รัตนศรี	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

หมายเหตุ \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

### ระเบียบวาระที่ 5.3 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร (จำนวน 5 หลักสูตร)

#### ระเบียบวาระที่ 5.3.1 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์

#### 1. สรุปเรื่อง

คณะวิทยาศาสตร์ ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

#### 1) เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย

1. นายสัญญา เครือหงษ์
2. นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก นายสัญญา เครือหงษ์ ได้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก จาก University of Technology Sydney, Australia เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2562 และ นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต ได้รับบรรจุแต่งตั้งให้เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์สังกัดภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2562

(2) นายสัญญา เครือหงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

(3) ประวัติและผลงานทางวิชาการของนายสัญญา เครือหงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต เป็นไปตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2017 – 2021) และเป็นไปตามเกณฑ์ ก.พ.อ.

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ซึ่งกองบริการการศึกษา ได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ดังนี้

### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการเปลี่ยนแปลง
1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	คงเดิม
2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
*3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	*3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม
4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
*5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุต	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	*5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุต	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	คงเดิม
8	นายเทวิน ณะวงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (สถิติ)	8	นายเทวิน ณะวงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (สถิติ)	คงเดิม
9	นายธนธร พอค้า	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์)	9	นายธนธร พอค้า	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*10	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	*10	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*11	นางสาววันสุรีย์ มาศกรัม	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	*11	นางสาววันสุรีย์ มาศกรัม	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	คงเดิม
12	นางสุธาสินี จิตต่อนันต์	อาจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	12	นางสุธาสินี จิตต่อนันต์	อาจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยี สารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
13	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	13	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
14	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	14	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
				15	นายสัญญา เครือหงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer System) วท.ม. (เทคโนโลยี สารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายสัญญา เครือหงษ์ มีคุณสมบัติ เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558
				16	นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยี สารสนเทศ) วท.ม. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติ เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

หมายเหตุ \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

**ระเบียบวาระที่ 5.3.2 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร  
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์  
ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์**

**1. สรุปเรื่อง**

คณะวิทยาศาสตร์ ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

**1) เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย**

1. นายสัญญา เครือหงษ์
2. นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก นายสัญญา เครือหงษ์ ได้สำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาเอก จาก University of Technology Sydney, Australia เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2562 และ นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต ได้รับบรรจุแต่งตั้งให้เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์สังกัดภาควิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2562

(2) นายสัญญา เครือหงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

(3) ประวัติและผลงานทางวิชาการของนายสัญญา เครือหงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต เป็นไปตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2017 – 2021) และเป็นไปตามเกณฑ์ ก.พ.อ.

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ซึ่งกองบริการการศึกษาได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ดังนี้

### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการเปลี่ยนแปลง
1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	คงเดิม
2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ.ม. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ.ม. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
*3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	*3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	คงเดิม
*5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุต	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	*5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุต	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	คงเดิม
8	นายธนธร พ่อคำ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ต. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์)	8	นายธนธร พ่อคำ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ต. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*9	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	*9	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*10	นางสาววันสุรีย์ มาศกรัม	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering) M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	*10	นางสาววันสุรีย์ มาศกรัม	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering) M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	คงเดิม
11	นางสุชาลินี จิตตอนันต์	อาจารย์	วศ.ต. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	11	นางสุชาลินี จิตตอนันต์	อาจารย์	วศ.ต. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
12	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากุล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	12	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากุล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
13	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	13	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	คงเดิม
				14	นายสัญญา เครือหงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer System) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายสัญญา เครือหงษ์ มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558
				15	นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

หมายเหตุ \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

**ระเบียบวาระที่ 5.3.3 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร  
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์**

### 1. สรุปเรื่อง

คณะวิทยาศาสตร์ ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

**เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย**

1. นายสัญญา เครือหงษ์
2. นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก นายสัญญา เครือหงษ์ ได้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก จาก University of Technology Sydney, Australia เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2562 และ นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต ได้รับบรรจุแต่งตั้งให้เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์สังกัดภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2562

(2) นายสัญญา เครือหงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558



(3) ประวัติและผลงานทางวิชาการของนายสัญญา เครือหงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต เป็นไปตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2017 – 2021) และเป็นไปตามเกณฑ์ ก.พ.อ.

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ซึ่งกองบริการการศึกษาได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ดังนี้

### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการเปลี่ยนแปลง
*1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	*1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	คงเดิม
2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ.ม. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ.ม. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ศ. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ศ. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	คงเดิม
5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุต	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุต	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
*6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	*6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	*7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	คงเดิม
8	นายเหวิน ธนะวงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (สถิติ)	8	นายเหวิน ธนะวงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (สถิติ)	คงเดิม
9	นายธนธร พ้อคำ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	9	นายธนธร พ้อคำ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	คงเดิม
10	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	10	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
11	นางสาววันสุรีย์ มาศกรัณ	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering) M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	*11	นางสาววันสุรีย์ มาศกรัณ	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering) M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	คงเดิม
12	นางสุธาสินี จิตตอนันต์	อาจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยี สารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	12	นางสุธาสินี จิตตอนันต์	อาจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*13	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากุล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	*13	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากุล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
14	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	14	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
				15	นายสัญญา เครือหงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer System) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายสัญญา เครือหงษ์ มีคุณสมบัติ เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558
				16	นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.ม. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติ เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

หมายเหตุ \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

**ระเบียบวาระที่ 5.3.4 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร  
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์**

**1. สรุปเรื่อง**

คณะวิทยาศาสตร์ ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

**1) เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย**

1. นายสัญญา เครือหงษ์
2. นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก นายสัญญา เครือหงษ์ ได้สำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาเอก จาก University of Technology Sydney, Australia เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2562 และ นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต ได้รับบรรจุแต่งตั้งให้เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์สังกัดภาควิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2562

(2) นายสัญญา เครือหงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

(3) ประวัติและผลงานทางวิชาการของนายสัญญา เครือพงษ์ และนายณัฐพล คุ่มใหญ่โต เป็นไปตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2017 – 2021) และเป็นไปตามเกณฑ์ ก.พ.อ.

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ซึ่งกองบริการการศึกษาได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิทยาศาสตร์ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ดังนี้

### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการเปลี่ยนแปลง
*1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	*1	นายไกรศักดิ์ เกษร	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Electronic Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	คงเดิม
2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ.ม. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	2	นายประศาสตร์ บุญสนอง	รองศาสตราจารย์	พ.บ.ม. (สถิติประยุกต์ สาขาวิชาการวิจัยดำเนินงาน) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	3	นายเกรียงศักดิ์ เตมีย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม
4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	4	นางสาวจรัสศรี รุ่งรัตนอุบล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Parallel computers and computation) B.Eng. (Computing)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุด	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	5	นายจักรกฤษณ์ เสน่ห์ นมะหุด	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (คณิตศาสตร์)	คงเดิม
*6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	*6	นางสาวจันทร์จิรา พยัคฆ์เทศ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	*7	นางดวงเดือน อัครสุธีรกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) M.Sc. (Information Science) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	คงเดิม
8	นายธนธร พ่อคำ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์)	8	นายธนธร พ่อคำ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.ม. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
9	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	9	นายวินัย วงษ์ไทย	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer Science) M.Sc. (System Design for Internet Applications) M.Sc. (Computer Science) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
10	นางสาววันสุรีย์ มาศกรั้ม	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering) M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	10	นางสาววันสุรีย์ มาศกรั้ม	อาจารย์	Ph.D. (Electrical Engineering) M.Sc. (Electrical and Computer) B.Sc. (Engineering Electrical and Computer Engineering)	คงเดิม
11	นางสุธาสินี จิตต์อนันต์	อาจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยี สารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	11	นางสุธาสินี จิตต์ อนันต์	อาจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรม คอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
*12	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	*12	นางสาวอนงค์พร ไศลวรากล	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) วท.ม. (วิทยาศาสตร์ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	คงเดิม
13	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	13	Mr.Antony Harfield	อาจารย์	Ph.D. (Computer Science) B.Sc. (Computer Science)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
				14	นายสัญญา เครื่องงษ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Computer System) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายสัญญา เครื่องงษ์ มีคุณสมบัติ เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558
				15	นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.ม. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการ คอมพิวเตอร์)	เนื่องจาก นายณัฐพล คุ่มใหญ่โต มีคุณสมบัติ เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558

หมายเหตุ \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

**ระเบียบวาระที่ 5.3.5 การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร  
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี  
ฉบับปี พ.ศ.2562 ของวิทยาลัยเพื่อการค้นคว้าระดับรากฐาน**

### 1. สรุปเรื่อง

วิทยาลัยเพื่อการค้นคว้าระดับรากฐาน ขอเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร  
หลักสูตรปรัชญาดุษฎี สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี ฉบับปี พ.ศ. 2562 ของวิทยาลัยเพื่อการค้นคว้าระดับรากฐาน ตั้งแต่  
ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

#### 1) เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย

1. นางสาว พรรรัตน์ ศรีสวัสดิ์

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) มีเหตุผลในการเปลี่ยนแปลง เนื่องจากนางสาว พรรรัตน์ ศรีสวัสดิ์ มีคุณสมบัติเป็นไปตาม  
เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2558 เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นประธานที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ให้กับ  
นิสิตระดับปริญญาเอก

(2) นางสาวพรรรัตน์ ศรีสวัสดิ์ มีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา  
พ.ศ. 2558 ของกระทรวงศึกษาธิการ

(3) ประวัติและผลงานทางวิชาการของ นางสาวพรรรัตน์ ศรีสวัสดิ์ เป็นไปตามแบบฟอร์มที่  
มหาวิทยาลัยกำหนด โดยระบุผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี ค.ศ. 2016 – 2020) และเป็นไปตาม  
เกณฑ์ ก.พ.อ.

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. เอกสารประกอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ซึ่งกองบริการการศึกษา ได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

2. ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พ.ศ. 2533

มาตรา 14 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(6) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรปรัชญาดุษฎี สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี ฉบับปี พ.ศ. 2562 ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี ฉบับปี พ.ศ.2562 ของวิทยาลัยเพื่อการค้นคว้าระดับรากฐาน เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป ดังนี้

### ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการเปลี่ยนแปลง
1	นายเสกสรร สุขเสนา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ด. (ฟิสิกส์) วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	1	นายเสกสรร สุขเสนา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ด. (ฟิสิกส์) วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม
2	นายคัมภีร์ คำแหวน	รองศาสตราจารย์	Dr. rer. Nat., วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	2	นายคัมภีร์ คำแหวน	รองศาสตราจารย์	Dr. rer. Nat., วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม
3*	นายธีรภาพ ฉันทวัฒน์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	D.Phil. (Astrophysics) M.Phys. (First Class Hons.) (Physics)	3*	นายธีรภาพ ฉันทวัฒน์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	D.Phil. (Astrophysics) M.Phys. (First Class Hons.) (Physics)	คงเดิม
4*	นายพิทยุทธ วงศ์จันทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ฟิสิกส์) วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	4*	นายพิทยุทธ วงศ์จันทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ฟิสิกส์) วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม
5	นายพิเชฐ วณิชชาพงศ์เจริญ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Mathematical Sciences) M.Sci.(First Class Hons.) (Mathematical Sciences)	5	นายพิเชฐ วณิชชาพงศ์เจริญ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D. (Mathematical Sciences) M.Sci.(First Class Hons.) (Mathematical Sciences)	คงเดิม
6	นายสิขรินทร์ อยู่คง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D.(Mathematical Physics) M.Sc.(Mathematics) วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	6	นายสิขรินทร์ อยู่คง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D.(Mathematical Physics) M.Sc.(Mathematics) วท.ม. (ฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)	คงเดิม

ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (เดิม)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	ลำดับ ที่	อาจารย์ประจำ หลักสูตร (ใหม่)	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	เหตุผลในการ เปลี่ยนแปลง
7	Mr. Kumar Abhinav	อาจารย์	Ph.D. (Physics) M.Sc. (Physics) B.Sc. (Physics)	7	Mr. Kumar Abhinav	อาจารย์	Ph.D. (Physics) M.Sc. (Physics) B.Sc. (Physics)	คงเดิม
8*	Mr. Nandan Roy	อาจารย์	Ph.D.(Physical Sciences) M.Sci.(First Class Hons.) (Physics) B.Sci.(First Class Hons.) (Physics)	8*	Mr. Nandan Roy	อาจารย์	Ph.D.(Physical Sciences) M.Sci.(First Class Hons.) (Physics) B.Sci.(First Class Hons.) (Physics)	คงเดิม
9	Mr. Pradeep Bhadola	อาจารย์	Ph.D. (Physics) M.Sc. (Physics) B.Sc. (Physics)	9	Mr. Pradeep Bhadola	อาจารย์	Ph.D. (Physics) M.Sc. (Physics) B.Sc. (Physics)	คงเดิม
10	Mr. Chun-Hung Chen	อาจารย์	Ph.D. (Physics) M.Sc. (Physics) B.Sc. (Physics)	10	Mr. Chun-Hung Chen	อาจารย์	Ph.D. (Physics) M.Sc. (Physics) B.Sc. (Physics)	คงเดิม
11	-	-	-	11	นางสาวพรรัตน์ ศรีสวัสดิ์	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D. (Physics) M.Sc. (Nuclear Technology) B.Sc. (Physics)	เพื่อปฏิบัติหน้าที่ เป็น ผู้สอน เป็นกรรมการที่ ปรึกษาและกรรมการ วิทยานิพนธ์

หมายเหตุ \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

**ระเบียบวาระที่ 5.4** การพิจารณาขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาบังคับก่อน  
รายวิชา 154306 เกสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 1  
ในรายวิชา 154307 เกสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 2  
2(2-0-4) หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ.2561  
ของคณะทันตแพทยศาสตร์

### 1. สรุปเรื่อง

คณะทันตแพทยศาสตร์ ขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาบังคับก่อน  
รายวิชา 154306 เกสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 1 ในรายวิชา 154307 เกสัชวิทยาสำหรับทันต  
แพทยศาสตร์ 2 หน่วยกิต 2(2-0-4) หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ.2561 โดยเริ่มตั้งแต่  
ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เพื่อให้การบริหารจัดการหลักสูตรหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิตเป็นไปด้วยความ  
เรียบร้อย และมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ.2561 ได้มีการขอเพิ่มรายวิชา  
บังคับก่อน รายวิชา 154306 เกสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 1 ในรายวิชา 154307 เกสัชวิทยาสำหรับ  
ทันตแพทยศาสตร์ 2 หน่วยกิต 2(2-0-4) โดยเริ่มตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

(2) สาระในการปรับปรุงแก้ไข โดยเพิ่มรายวิชาบังคับก่อน รายวิชา 154306 เกสัชวิทยาสำหรับ  
ทันตแพทยศาสตร์ 1 ในรายวิชา 154307 เกสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 2 หน่วยกิต 2(2-0-4)



## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

รายวิชาเดิม			รายวิชาใหม่		สาระการ ปรับปรุง	
154307	เภสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 2 Pharmacology for Dentistry II  หลักการทั่วไปและกลไกการออกฤทธิ์ของยาแม่บท ในระดับโมเลกุล ระดับเซลล์ และระดับอวัยวะ ข้อควรระวัง และอาการไม่พึงประสงค์ของยาชา ยา ที่ใช้รักษาความเจ็บปวดและการอักเสบ ยาแก้ปวด คีระเซไมเกรน ยาแก้แพ้ ยาที่มีผลต่อระบบทางเดิน อาหาร ยาด้านแบคทีเรีย เชื้อรา ไวรัส และปรสิต สารเคมีที่ใช้ทำลายหรือยับยั้งการเจริญเติบโตของ จุลินทรีย์ ยาที่มีผลต่อระบบภูมิคุ้มกัน ยาด้านมะเร็ง ยาที่ใช้ในระบบทางเดินหายใจและยาที่มีผลต่อโลหิต	2(2-0-4)	154307	เภสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 2 Pharmacology for Dentistry II รายวิชาบังคับก่อน 154306 เภสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 1 Pharmacology for Dentistry I หลักการทั่วไปและกลไกการออกฤทธิ์ของยาแม่บท ในระดับโมเลกุล ระดับเซลล์ และระดับอวัยวะ ข้อควรระวัง และอาการไม่พึงประสงค์ของยาชา ยาที่ ใช้รักษาความเจ็บปวดและการอักเสบ ยาแก้ปวด คีระเซ ไมเกรน ยาแก้แพ้ ยาที่มีผลต่อระบบทางเดิน อาหาร ยาด้านแบคทีเรีย เชื้อรา ไวรัส และปรสิต สารเคมีที่ใช้ทำลายหรือยับยั้งการเจริญเติบโตของ จุลินทรีย์ ยาที่มีผลต่อระบบภูมิคุ้มกัน ยาด้านมะเร็ง ยาที่ใช้ในระบบทางเดินหายใจและยาที่มีผลต่อโลหิต	2(2-0-4)	เพิ่มรายวิชา บังคับก่อน
	General basic and mechanisms of actions of prototype drugs at molecular, cellular, and organ levels; precautions and adverse drug reactions of the following drugs: anesthetics, analgesics, anti-inflammatory drugs, opioid analgesics and antagonists, drugs used in migraine, antihistamines, drugs affecting gastrointestinal system, antibacterial agents, antifungal agents, antiviral agents, antiparasitic agents, antiseptics and disinfectants, drugs used for immunomodulations, antineoplastic agents, drugs used in asthma and common cold, and drug affecting blood system and blood products	2(2-0-4)		General basic and mechanisms of actions of prototype drugs at molecular, cellular, and organ levels; precautions and adverse drug reactions of the following drugs: anesthetics, analgesics, anti-inflammatory drugs, opioid analgesics and antagonists, drugs used in migraine, antihistamines, drugs affecting gastrointestinal system, antibacterial agents, antifungal agents, antiviral agents, antiparasitic agents, antiseptics and disinfectants, drugs used for immunomodulations, antineoplastic agents, drugs used in asthma and common cold, and drug affecting blood system and blood products		

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาเพิ่มรายวิชาบังคับก่อน รายวิชา 154306 เภสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 1 ในรายวิชา 154307 เภสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 2 หน่วยกิต 2(2-0-4) ในหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ. 2561 โดยเริ่มตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

#### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเพิ่มรายวิชาบังคับก่อน รายวิชา 154306 เกสัช  
วิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 1 ในรายวิชา 154307 เกสัชวิทยาสำหรับทันตแพทยศาสตร์ 2 (2(2-0-4) หลักสูตร  
ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ.2561 ของคณะทันตแพทยศาสตร์ โดยเริ่มใช้ตั้งแต่  
ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

**ระเบียบวาระที่ 5.5** การพิจารณาขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม  
จำนวน 5 รายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
วิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์

#### 1. สรุปเรื่อง

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 5 รายวิชา  
ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์  
โดยเริ่มใช้กับนิสิตรหัส 60 ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข เพื่อให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของหลักสูตร ในการผลิต  
บัณฑิตวิศวกรรมเครื่องกลให้ทันต่อเทคโนโลยีที่ทันสมัย โดยเพิ่มวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 5 รายวิชา ดังนี้

(1) 302471 พลังงานน้ำ 3(3-0-6)

Hydro energy

วิชาบังคับก่อน : 302234 กลศาสตร์ของของไหล

Prerequisite : 302234 Mechanics of Fluids

พื้นฐาน แนวคิดของพลังงานน้ำ กังหันน้ำ อุทกวิทยา สมการเกรเดียร์ของความดัน สมการการ  
ไหล สมการแรง สมการกำลัง สมการพลังงาน; กังหันน้ำชนิดต่างๆ ท่อทางออก ปรากฏการณ์คาวิตีชัน ความ  
คล้ายคลึงทางชลศาสตร์ ลักษณะพฤติกรรมของกังหันน้ำ; การอธิบายทางชลศาสตร์ของใบพัดของกังหันฟรานซิส  
กังหันคาปลาน กังหันเพลตัน และกังหันบังกี การออกแบบใบพัด การเขียนแบบและเทคโนโลยีการผลิต; การ  
ออกแบบห้องกังหัน และท่อทางเข้าของกังหัน เทคโนโลยีการผลิต; สำหรับโรงไฟฟ้าพลังงานน้ำขนาดเล็ก เครื่อง  
สูบน้ำที่ใช้เป็นกังหันน้ำ; อุปกรณ์พื้นฐานของโครงสร้างกังหันน้ำ อุปกรณ์ประกอบที่จำเป็นสำหรับท่อส่งน้ำและท่อ  
ทางออก; เน้นโรงไฟฟ้าพลังงานน้ำขนาดเล็กและโรงไฟฟ้าแบบสูบน้ำกลับ; ข้อพิจารณาทางเศรษฐศาสตร์และ  
สิ่งแวดล้อม

Basic concepts-hydropower, water turbines, Physics of hydrology, pressure  
gradient, flow, force, power, energy and flow equations; Various types of turbines, suction tube,

cavitation, hydraulic similarity, turbine characteristics; Hydraulic solutions of impeller of Francis, Kaplan, Pelton and Banki turbines, impeller design, drawing and manufacturing technology; Hydraulic design of turbine chamber and the intake pipe of turbines, manufacturing technology; Specifics for small water power plants, pumps used in the turbine operation; Basic equipment of water turbines structure, conduit and outflow facility with the necessary accessories; Specifics of small water power plants and pumped storage power plants; Economic, environmental considerations

(2) 302431 การควบคุมคุณภาพอากาศภายในอาคาร 3(3-0-6)  
Indoor Air Quality Control

วิชาบังคับก่อน : 302232 อุณหพลศาสตร์ 1

Prerequisite : 302232 Thermodynamic I

คุณภาพอากาศภายในอาคาร ประเภทของมลพิษในอากาศ ระบบระบายอากาศ ไฮโดรเมทริก การควบคุมคุณภาพอากาศภายในอาคารที่ใช้เครื่องปรับอากาศ การกรองและการทำความสะอาดอากาศ คุณภาพอากาศภายในที่พักอาศัย อาคารสำนักงาน และสถานบริการสุขภาพ วิธีและมาตรฐานสำหรับการประเมินคุณภาพอากาศภายในอาคาร ประสิทธิภาพการใช้พลังงานของระบบระบายอากาศกับคุณภาพอากาศภายในอาคาร ระบบกักเก็บความร้อนจากการระบายอากาศ

Indoor air quality (IAQ); types of pollutions; ventilation systems; psychometrics; IAQ control in air-conditioning, filtration and air cleaning; indoor air quality in residential, non-residential and healthcare buildings; methodologies and standards for IAQ assessment; energy efficiency and IAQ performance of ventilation systems and controls, heat recovery ventilation

(3) 302472 การประเมินวัฏจักรชีวิต 3(3-0-6)  
Life Cycle Assessment

วิชาบังคับก่อน : 302233 อุณหพลศาสตร์ 2 และ

302344 วิศวกรรมโรงจักรต้นกำลัง

Prerequisite : 302233 Thermodynamics II และ

302344 Power Plant Engineering

ประวัติของการประเมินวัฏจักรชีวิต หลักการประเมิน เป้าหมายและขอบเขต หน่วยหน้าที่ สมดุลมวลและพลังงาน การประมาณการปล่อยของเสีย บัญชีรายการสิ่งแวดล้อม กลุ่มผลกระทบ การแปลผลและรายงาน โปรแกรมการประเมินวัฏจักรชีวิต

History of life cycle assessment (LCA), Principles of LCA, goal and scope definition, Functional unit, mass and energy balance, pollutant emission estimation, life cycle inventory, life cycle impact assessment, Interpretation and Reporting, introduction to LCA software program

(4) 302473 เทคโนโลยีระบบสะสมพลังงาน

3(3-0-6)

**Energy Storage Technologies**

บทนำเกี่ยวกับระบบสะสมพลังงาน หลักการพื้นฐานของการเก็บสะสมพลังงานความร้อน ไฟฟ้า และพลังงานศักย์ เทคโนโลยีของระบบสะสมพลังงานในแบตเตอรี่ คาปาซิเตอร์ การอัดอากาศ ระบบสูบน้ำกลับ และล้อตุ้มกำลัง การกักเก็บไฮโดรเจนเป็นเชื้อเพลิงสำหรับเซลล์เชื้อเพลิง การประยุกต์ใช้งานในระบบพลังงาน

Introduction to energy storage; principles of storing thermal, electrical, and potential energies; energy storage technologies; batteries, capacitors, compressed air energy storage, pumped hydro and flywheel; hydrogen storage used as a fuel for fuel cells; applications to energy systems

(5) 302474 หม้อน้ำระดับอุตสาหกรรม

3(3-0-6)

**Industrial Boiler**

ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับหม้อน้ำ ประเภทหม้อน้ำ โครงสร้างและส่วนประกอบหม้อน้ำ อุปกรณ์ควบคุมและอุปกรณ์ความปลอดภัยของหม้อน้ำ น้ำที่ใช้สำหรับหม้อน้ำ เชื้อเพลิงและการเผาไหม้ การตรวจสอบหม้อน้ำตามมาตรฐาน ASME รวมถึงการตรวจสอบด้านความปลอดภัยและประสิทธิภาพของหม้อน้ำ กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับหม้อ

Basic knowledge of boiler, boiler type, boiler structure and safety equipment, boiler control, water for boiler, fuel and combustion in boiler, ASME boiler verified, Safety and efficiency boiler, law of boiler

**2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา**

เอกสารประกอบการขอเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 5 รายวิชาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งกองบริการการศึกษาได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

**3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา**

จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 5 รายวิชาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเริ่มใช้กับนิสิตรหัส 60 ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

#### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 5 รายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป ดังนี้

(1) 302471	พลังงานน้ำ Hydro energy	3(3-0-6)
(2) 302431	การควบคุมคุณภาพอากาศภายในอาคาร Indoor Air Quality Control	3(3-0-6)
(3) 302472	การประเมินวัฏจักรชีวิต Life Cycle Assessment	3(3-0-6)
(4) 302473	เทคโนโลยีระบบสะสมพลังงาน Energy Storage Technologies	3(3-0-6)
(5) 302474	หม้อน้ำระดับอุตสาหกรรม Industrial Boiler	3(3-0-6)

**ระเบียบวาระที่ 5.6** การพิจารณาขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาเลือกวิศวกรรม จำนวน 3 รายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์

#### 1. สรุปเรื่อง

คณะวิศวกรรมศาสตร์ขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 3 รายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเริ่มใช้กับนิสิตรหัส 60 ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

(1) เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข เพื่อให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของหลักสูตร ในการผลิตบัณฑิตวิศวกรรมเครื่องกลให้ทันต่อเทคโนโลยีที่ทันสมัย โดยเพิ่มวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 3 รายวิชา ดังนี้

(1) 302528	ท่อความร้อนสำหรับการใช้พลังงานหมุนเวียน Heat Pipes for Renewable Energy Applications	3(3-0-6)
------------	---	----------

บทนำเกี่ยวกับเทคโนโลยีท่อความร้อนและแหล่งพลังงานหมุนเวียนที่นำมาใช้ใหม่ได้ ทฤษฎีพื้นฐานของท่อความร้อน กรรมวิธีการผลิตและการทดสอบสมรรถนะการถ่ายเทความร้อน การออกแบบเครื่อง

แลกเปลี่ยนความร้อนแบบท่อความร้อน การประยุกต์ใช้ท่อความร้อนในระบบแสงอาทิตย์ ระบบสะสมพลังงาน การนำความร้อนสูญเสียกลับมาใช้ใหม่ และยานยนต์ไฟฟ้า

Introduction to heat pipe technology and renewable energy resources; basic theories of heat pipe; fabrication and performance test; heat pipe heat exchanger design; an application of heat pipe in solar system, energy storage, waste heat recovery, electric vehicle turbine operation; Basic equipment of water turbines structure, conduit and outflow facility with the necessary accessories; Specifics of small water power plants and pumped storage power plants; Economic, environmental considerations

(2) 302543 การประเมินวัฏจักรชีวิตสำหรับพลังงานทดแทน 3(3-0-6)

#### Life Cycle Assessment for Renewable Energy

ประวัติของการประเมินวัฏจักรชีวิตและประวัติในประเทศไทย การประเมินวัฏจักรชีวิตและISO 14000 หลักการของการประเมิน บัญชีรายการสิ่งแวดล้อม กลุ่มผลกระทบ การแปลผลและรายงาน โปรแกรมการประเมินวัฏจักรชีวิต กรณีศึกษาไบโอดีเซล การประเมินวัฏจักรชีวิตและคาร์บอนฟุตพริ้นท์ ฟุตพริ้นท์เชิงนิเวศ วอเตอร์ฟุตพริ้นท์

History of life cycle assessment (LCA) and LCA in Thailand , LCA and ISO 14000, Principles of LCA, life cycle inventory, life cycle impact assessment, Interpretation and Reporting, LCA software programs, LCA application, case study: biodiesel, LCA and carbon footprint, ecological footprint and water footprint

(3) 302549 ระบบปรับอากาศแบบยั่งยืน 3(3-0-6)

#### Sustainable Air-conditioning System

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบปรับอากาศ ประสิทธิภาพการใช้พลังงานในระบบปรับอากาศ แผนภูมิไซโครเมตริก; การระบายความร้อนแบบพาสซีฟ กลยุทธ์ในการปรับปรุงประสิทธิภาพ การระบายความร้อนและลดพลังงานในระบบปรับอากาศ ระบบทำความเย็นแบบระเหย ระบบวงล้อดูดความชื้น ป้อนความร้อน ระบบปรับอากาศพลังงานแสงอาทิตย์ กรณีศึกษา

Introduction to air-conditioning system; energy efficiency in air-conditioning system; psychrometric chart; passive cooling; strategies to improve thermal performance and reduce energy, evaporative system, desiccant wheel system, heat pump, solar air condition system; case study

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

เอกสารประกอบการขอเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 3 รายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ. 2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งกองบริการการศึกษาได้ตรวจสอบมาเรียบร้อยแล้ว

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาขอความเห็นชอบการเพิ่มรายวิชาเลือกทางวิศวกรรม จำนวน 3 รายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเริ่มใช้กับนิสิตรหัส 60 ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเพิ่มรายวิชาเลือกวิศวกรรม จำนวน 3 รายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป ดังนี้

(1) 302528	ท่อความร้อนสำหรับการใช้พลังงานหมุนเวียน Heat Pipes for Renewable Energy Applications	3(3-0-6)
(2) 302543	การประเมินวัฏจักรชีวิตสำหรับพลังงานทดแทน Life Cycle Assessment for Renewable Energy	3(3-0-6)
(3) 302549	ระบบปรับอากาศแบบยั่งยืน Sustainable Air-conditioning System	3(3-0-6)

**ระเบียบวาระที่ 5.7** การพิจารณาขอความเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงรหัสวิชา ชื่อรายวิชา และคำอธิบายวิชา รายวิชาเฉพาะด้าน ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน ฉบับปี พ.ศ.2563 ของคณะโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน

#### 1. สรุปเรื่อง

คณะโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน ขอความเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงรหัสวิชา ชื่อรายวิชา และคำอธิบายรายวิชา วิชาเฉพาะด้าน ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน ฉบับปี พ.ศ. 2563 เนื่องจากรหัสวิชา ชื่อรายวิชา และคำอธิบายรายวิชา ของวิชาเฉพาะด้านเป็นของคณะอื่น ดังนั้นเพื่อให้การบริหารจัดการหลักสูตรเรียบร้อย ทางคณะกรรมการบริหารจัดการหลักสูตรฯ จึงเห็นควรให้มีการปรับแก้ไขรหัสวิชา ชื่อรายวิชา และคำอธิบายรายวิชา วิชาเฉพาะด้าน ให้สามารถบริหารจัดการได้เองภายในคณะ โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

#### 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

##### 2.1 ขอเปลี่ยนแปลงรหัสวิชา ชื่อรายวิชา และคำอธิบายรายวิชา วิชาเฉพาะด้าน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน ฉบับปี พ.ศ. 2563  
รายวิชาที่ขอเปลี่ยน จำนวน 2 รายวิชา ได้แก่

1. จากเดิม รายวิชา 213130 หลักการตลาด  
Principles of Marketing  
เป็น รายวิชา 912112 หลักการตลาดสำหรับโลจิสติกส์  
Principles of Marketing for Logistics
2. จากเดิม รายวิชา 213201 การจัดการธุรกิจดิจิทัล  
Digital Business Management  
เป็น รายวิชา 912114 การจัดการธุรกิจดิจิทัลสำหรับโลจิสติกส์  
Digital Business Management for Logistics

## 2.2 ตารางเปรียบเทียบรายวิชา

เดิม	ใหม่	เหตุผล
<p>1 213130 หลักการตลาด Principles of Marketing 3(3-0-6) แนวคิดพื้นฐานและบทบาทหน้าที่ทางการตลาด สภาพแวดล้อมทางการตลาด ระบบข้อมูลทางการตลาด และการวิเคราะห์ตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค การกำหนด ตลาดเป้าหมาย การแบ่งส่วนตลาด การวางตำแหน่ง ผลิตภัณฑ์ทางการตลาด การจัดการเกี่ยวกับส่วนประสม ทางการตลาดและการตลาดเพื่อสังคม Basic concepts, functions and roles of marketing, marketing environment, marketing information, market analysis, consumer behavior, market segmentation, targeting and positioning strategies; marketing mix and CSR.</p>	<p>1 912112 หลักการตลาดสำหรับโลจิสติกส์ Principles of Marketing <u>for Logistics</u> 3(3-0-6) แนวคิดพื้นฐานและบทบาทหน้าที่ทางการตลาดที่ เกี่ยวข้องกับ โลจิสติกส์ สภาพแวดล้อมทางการตลาด ระบบข้อมูลทาง การตลาด และการวิเคราะห์ตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค การ กำหนดตลาดเป้าหมาย การแบ่งส่วนตลาด การวางตำแหน่ง ผลิตภัณฑ์ทางการตลาด การจัดการเกี่ยวกับส่วนประสม ทางการตลาดและการตลาดเพื่อสังคม Basic concepts, functions and roles of marketing <u>related to logistics</u>, marketing environment, marketing information, market analysis, consumer behavior, market segmentation, targeting and positioning strategies; marketing mix and CSR.</p>	<p>เพื่อให้รายวิชา เฉพาะด้านสามารถ บริหารจัดการได้ เองภายในคณะ</p>



เดิม	ใหม่	เหตุผล
<p>3 213201 การจัดการธุรกิจดิจิทัล Digital Business Management 3(2-2-5)</p> <p>แนวคิดเกี่ยวกับธุรกิจดิจิทัล ความหมาย ความสำคัญของธุรกิจดิจิทัล สิ่งแวดล้อมทางธุรกิจที่ส่งผลกระทบต่อ การวางแผนของผู้ประกอบการธุรกิจดิจิทัลการสร้าง เว็บไซต์ร้านค้าในยุคดิจิทัล การวางรากฐานข้อมูลเนื้อหา ของร้านค้า การหาแรงบันดาลใจในการเลือกสินค้า การ เตรียมสินค้าและลักษณะสินค้าหรือบริการที่เหมาะสม จากแหล่งสินค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศที่ตรงใจ ลูกค้า การเตรียมการและการเปิดร้านสำหรับธุรกิจ ดิจิทัล การบริหารต้นทุน การวิเคราะห์ปัญหาและสร้าง แนวทางแก้ไขทางธุรกิจ การเขียนโมเดลธุรกิจดิจิทัล การใช้เครื่องมือต่างๆ ในการติดต่อสื่อสารและการส่ง มอบอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>Principles of digital business, definition and importance of digital business management, business environment affecting the planning of the digital business, creating website in digital business, laying foundation of content; Finding inspiration in choosing the product; Preparing products or services from its domestic and foreign for customer need; preparations for opening the digital business, cost and revenue management, analyzing problem and creating solving procedures in business, digital business model writing, and how to use communication tools and delivering effectively.</p>	<p>3 912114 การจัดการธุรกิจดิจิทัลสำหรับโลจิสติกส์ Digital Business Management for Logistics 3(2-2-5)</p> <p>แนวคิดเกี่ยวกับธุรกิจดิจิทัลที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์ ความหมาย ความสำคัญของธุรกิจดิจิทัล สิ่งแวดล้อมทาง ธุรกิจที่ส่งผลกระทบต่อ การวางแผนของผู้ประกอบการ ธุรกิจดิจิทัลการสร้างเว็บไซต์ร้านค้าในยุคดิจิทัล การ วางรากฐานข้อมูลเนื้อหาของร้านค้า การหาแรงบันดาลใจ ในการเลือกสินค้า การเตรียมสินค้าและลักษณะสินค้าหรือ บริการที่เหมาะสมจากแหล่งสินค้าทั้งในประเทศและ ต่างประเทศที่ตรงใจลูกค้า การเตรียมการและการเปิดร้าน สำหรับธุรกิจดิจิทัล การบริหารต้นทุน การวิเคราะห์ปัญหา และสร้างแนวทางแก้ไขทางธุรกิจ การเขียนโมเดลธุรกิจ ดิจิทัล การใช้เครื่องมือต่างๆ ในการติดต่อสื่อสารและการส่ง มอบอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>Principles of digital business <u>related to logistics</u>, definition and importance of digital business management, business environment affecting the planning of the digital business, creating website in digital business, laying foundation of content; Finding inspiration in choosing the product; Preparing products or services from its domestic and foreign for customer need; preparations for opening the digital business, cost and revenue management, analyzing problem and creating solving procedures in business, digital business model writing, and how to use communication tools and delivering effectively.</p>	<p>เพื่อให้รายวิชา เฉพาะด้านสามารถ บริหารจัดการได้ เองภายในคณะ</p>

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรหัสวิชา ชื่อรายวิชา และคำอธิบายรายวิชา วิชาเฉพาะด้าน ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน ฉบับปี พ.ศ. 2563 ของคณะโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

#### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงรหัสวิชา ชื่อรายวิชา และคำอธิบายวิชา รายวิชาเฉพาะด้าน จำนวน 2 รายวิชา ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน ฉบ้บปี พ.ศ.2563 ของคณะโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป ดังนี้

- |  |          |
|--|----------|
| 1. จากเดิม รายวิชา 213130 หลักการตลาด                      | 3(3-0-6) |
| Principles of Marketing                                    |          |
| เป็น รายวิชา 912112 หลักการตลาดสำหรับโลจิสติกส์            | 3(3-0-6) |
| Principles of Marketing for Logistics                      |          |
| 2. จากเดิม รายวิชา 213201 การจัดการธุรกิจดิจิทัล           | 3(2-2-5) |
| Digital Business Management                                |          |
| เป็น รายวิชา 912114 การจัดการธุรกิจดิจิทัลสำหรับโลจิสติกส์ | 3(2-2-5) |
| Digital Business Management for Logistics                  |          |

ระเบียบวาระที่ 5.8 การพิจารณาขอความเห็นชอบการปรับรายวิชาบังคับด้านภาษา จำนวน 1 รายวิชา จากเดิม 205371 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(2-2-5) เป็น 205361 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(3-0-6) ในหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต ฉบ้บปี พ.ศ.2561 ของคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร

#### 1. สรุปเรื่อง

ด้วย คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร ขออนุมัติปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรเล็กน้อย หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต ฉบ้บปี พ.ศ. 2561 เนื่องจาก คณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรพิจารณาเห็นว่า ควรต้องปรับปรุง รายวิชาด้านภาษา ให้สอดคล้องกับหลักสูตรของคณะมนุษยศาสตร์โดยเปลี่ยนชื่อรายวิชา คำอธิบายรายวิชา ตามหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562

คณะกรรมการวิชาการได้ตรวจสอบแล้ว ดังนี้

การปรับปรุง รายวิชาด้านภาษา ให้สอดคล้องกับหลักสูตรของคณะมนุษยศาสตร์โดยเปลี่ยนชื่อ รายวิชา คำอธิบายรายวิชา ตามหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562 ของคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร โดยไม่กระทบต่อโครงสร้างหลักสูตร

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

แบบเสนอการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ. 2561 โดยขอปรับปรุงรายวิชาด้านภาษา จำนวน 1 จากเดิม 205371 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(2-2-5) เป็น 205361 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(3-0-6) ของคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการปรับปรุงรายวิชาด้านภาษา จำนวน 1 จากเดิม 205371 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(2-2-5) เป็น 205361 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(3-0-6) โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคเรียนต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการปรับรายวิชาบังคับด้านภาษา จำนวน 1 รายวิชา จากเดิม 205371 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(2-2-5) เป็น 205361 ภาษาอังกฤษธุรกิจ 3(3-0-6) ในหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ.2561 ของคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

ระเบียบวาระที่ 5.9 การพิจารณาการขอความเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงขอบรรจุหลักสูตรใหม่ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยนเรศวร จากเดิมฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560-2564) เป็นฉบับที่ 13 (พ.ศ.2565-2569) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม การเกษตร หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## 1. สรุปเรื่อง

ด้วยคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอความเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงการขอบรรจุหลักสูตรใหม่ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยนเรศวร จากเดิม ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560-2564) ซึ่งสภามหาวิทยาลัยนเรศวร ได้อนุมัติในการประชุมครั้งที่ 273(5/2563) เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน 2563 เรียบร้อยแล้ว เป็น ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2565-2569)

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

### 2.1 หลักสูตรไม่มีความซ้ำซ้อนของชื่อหลักสูตร/สาขาวิชา/ กับหลักสูตรอื่น

### 2.2 ความต้องการของตลาดแรงงานต่อหลักสูตร ดังนี้

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร พัฒนาจากหลักสูตรระดับปริญญาตรีปัจจุบันของภาควิชาอุตสาหกรรมเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คือ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ซึ่งเป็นหลักสูตรที่มุ่งเน้นการสร้างนักวิทยาศาสตร์การอาหารเพื่อเป็นบุคลากรในโรงงานอุตสาหกรรมเกษตรและแปรรูปอาหาร และการศึกษาต่อในระดับสูง เนื้อหาการเรียนจึงมุ่งเน้นการแสวงหาความรู้ด้านวิทยาศาสตร์เป็นหลัก โดยหลักสูตรประเภทเดียวกันนี้มีการเปิดการเรียนการสอนในกว่า 23 มหาวิทยาลัย ทำให้ตลาดแรงงานมีการแข่งขันสูง และตลาดแรงงานส่วนใหญ่ไม่ได้อยู่ในเขตภาคเหนือตอนล่าง ทำให้หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ยังไม่ตอบโจทย์การพัฒนาท้องถิ่นในการนำความรู้ออกไปช่วยพัฒนาชุมชน และการเกิดอาชีพใหม่ เช่น วิสาหกิจเริ่มต้น ซึ่งจะทำให้นิสิตได้กลับบ้านทำงานในชุมชน พัฒนาเศรษฐกิจในชุมชนส่งผลต่อการลดความเหลื่อมล้ำมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างยั่งยืน

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร จึงได้รับการพัฒนาขึ้น โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้มีความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยี เพื่อเป็นผู้พัฒนาและสร้างสรรค์เทคโนโลยีและนวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตรที่เหมาะสม อันจะก่อให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน อีกทั้งยังก่อให้เกิดการผลิตกำลังคนที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์โลก โดยเน้นการเรียนรู้จากการปฏิบัติหรือประสบการณ์ทำงานร่วมกับเอกชน และที่สำคัญคือได้บัณฑิตที่มีลักษณะพึงประสงค์ตามแผนการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม หรือ Thailand 4.0 อันได้แก่ มีความคิดสร้างสรรค์ (Creativity) และมีทักษะในการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง มีความรู้ทางเทคโนโลยีควบคู่กับการบริหารจัดการและการตลาด มีความสามารถในการจะเป็นผู้ประกอบการ Startups เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นของตัวเอง จุดเด่นของหลักสูตรคือเป็นหลักสูตรสหวิทยาการซึ่งนิสิตมีความรู้ในวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว การแปรรูปและเพิ่มมูลค่าผลิตผลเกษตร ตลอดจนการบริหารจัดการการผลิตและการตลาด เป็นหลักสูตรที่เน้นการฝึกปฏิบัติ (WIL 100%) เพื่อให้บัณฑิตมีทักษะในการปฏิบัติงานจริง โดยมีการปฏิบัติงานจริงในโรงงานต้นแบบ ตลอดจนโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร รวมทั้งฝึกปฏิบัติโดยตรงกับผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมที่เป็นเจ้าของกิจการ เพื่อให้บัณฑิตได้เรียนรู้ประสบการณ์ต่างๆ และทำโครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาผลิตภัณฑ์/กระบวนการแปรรูปโดยใช้วัตถุดิบในท้องถิ่นรวมถึงการพัฒนากลยุทธ์การตลาด การฝึกฝนกระบวนการคิดและการลงมือปฏิบัติจะทำให้บัณฑิตสามารถนำความรู้ออกไปแก้ปัญหาให้แก่ชุมชน มีความคิดริเริ่มสามารถสร้างสรรค์นวัตกรรมที่จำหน่ายได้เพื่อนำไปสู่เป้าหมายสูงสุดในการสร้างอาชีพในชุมชน

### 2.3 หลักสูตรมีเป้าหมายการรับนิสิต ดังนี้

เป้าหมายในการรับนิสิต ปีการศึกษาละ 30 คน โดยเริ่มรับนิสิตในปีการศึกษา 2565

2.4 หลักสูตรมีการประมาณการรายรับ – รายจ่าย ค่าธรรมเนียมการศึกษา จุดคุ้มทุน และมีการบริหารจัดการหลักสูตร ดังนี้

## 2.4.1 งบประมาณรายรับ

รายการรับ	ปีงบประมาณ				
	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าธรรมเนียมการศึกษา/ปีการศึกษา	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000
จำนวนนิสิต/ปีการศึกษา	30	60	90	120	120
รวม	960,000	1,920,000	2,880,000	3,840,000	3,840,000

## 2.4.2 งบประมาณรายจ่าย

รายการจ่าย	ปีงบประมาณ				
	2565	2566	2567	2568	2569
1. ค่าตอบแทน (10%)	96,000	192,000	288,000	384,000	384,000
1. ค่าใช้สอย (30%)	384,000	768,000	1,152,000	1,536,000	1,536,000
2. ค่าวัสดุ (30%)	384,000	768,000	1,152,000	1,536,000	1,536,000
3. ครุภัณฑ์ (10%)	96,000	192,000	288,000	384,000	384,000
รวม	960,000	1,920,000	2,880,000	3,840,000	3,840,000

## 3. จุดคุ้มทุน

จำนวนนิสิต 30 คน ในแต่ละปีของ 4 ปีการศึกษาแรก (ปีการศึกษา 2565-2569) จะทำให้รายรับเท่ากับรายจ่าย

การรับนิสิตตั้งแต่ปีการศึกษาที่ 5 (หลังเปิดหลักสูตรฯ) หรือตั้งแต่ปีการศึกษา 2570 เป็นต้นไป ก็จะทำให้รายรับสูงกว่ารายจ่าย เนื่องจากการจัดหาครุภัณฑ์ใหม่จะสิ้นสุดลง ณ ปีการศึกษา 2569 (หรือก่อนหน้านั้น)

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงนำเสนอเพื่อพิจารณาการขอความเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงการขอบรรจุหลักสูตรใหม่ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยนเรศวร จากเดิม ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560-2564) เป็น ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2565-2569) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม การเกษตร หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

เห็นชอบนำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติการเปลี่ยนแปลงขอบรรจุหลักสูตรใหม่ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยนเรศวร จากเดิมฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560-2564) เป็นฉบับที่ 13 (พ.ศ.2565 - 2569) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม การเกษตร หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ระเบียบวาระที่ 5.10 การพิจารณาขอความเห็นชอบอนุมัติ รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย  
ยังสุข เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
พัฒนาสังคม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560 ของคณะสังคมศาสตร์

### 1. สรุปเรื่อง

ตามที่ รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย ยังสุข ได้มีคำสั่งอยู่ภาควิชาสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์ ได้เกษียณอายุราชการ ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2563 เป็นต้นมา และมหาวิทยาลัยเจ้า รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย ยังสุข ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษเป็นอาจารย์ในมหาวิทยาลัย สังกัดกอง บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยเบิกจ่ายจากเงินงบประมาณรายได้ของกองบริการการศึกษา ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2564 โดยมอบหมายให้เป็นอาจารย์สอนในรายวิชาศึกษาทั่วไป นั้น

ในการนี้ ภาควิชาสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์ มีความประสงค์จะขอความ อนุเคราะห์ รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย ยังสุข เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560 ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 – 30 กันยายน 2564 ทั้งนี้ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565 ภาควิชา ได้ปรับ รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย ยังสุข ออกจากการเป็น อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ ประจำหลักสูตร

### 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ.2558
2. คำสั่งมหาวิทยาลัยนเรศวรที่ 4861/2563 เรื่อง จ้างรองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย ยังสุข ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษเป็นอาจารย์ในมหาวิทยาลัย

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงขอเสนอเพื่อโปรดพิจารณาการขอความเห็นอนุมัติ รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย ยังสุข เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560 ของ ภาควิชาสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 – 30 กันยายน 2564 เป็นต้นไป

### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

ไม่อนุมัติให้ รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย ยังสุข เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560 ของคณะ สังคมศาสตร์ เนื่องจากไม่เป็นไปตามเงื่อนไขในสัญญาจ้าง

## ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องที่ฝ่ายเลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

### ระเบียบวาระที่ 6.1 การรับทราบผลการปฏิบัติตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ 2/2564

#### 1. สรุปเรื่อง

สรุปผลการปฏิบัติตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันอังคารที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2564 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมสุพรรณกัลยา 3 ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนเรศวร จำนวน 16 เรื่อง ดังนี้

อยู่ระหว่างการนำเสนอสภามหาวิทยาลัย จำนวน 16 เรื่อง ดังนี้

1. การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์การเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
3. การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
4. การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
5. การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564 ของคณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
6. การพิจารณาการขอความเห็นชอบหลักสูตร หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการกีฬา หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ของคณะศึกษาศาสตร์
7. การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการดูแลและการจัดการสุขภาพผู้สูงอายุ ฦบปี พ.ศ.2564 ของคณะสาธารณสุขศาสตร์

8. การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน ฉบับปี พ.ศ.2563 ของคณะโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน

9. การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการและการท่องเที่ยวนานาชาติ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ.2561 ของวิทยาลัยนานาชาติ

10. การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ.2561 ของวิทยาลัยนานาชาติ

11. การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก ฉบับปี พ.ศ.2562 ของคณะสหเวชศาสตร์

12. การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล ฉบับปี พ.ศ.2562 ของคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

13. การพิจารณาการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ ฉบับปี พ.ศ.2560 ของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปะและการออกแบบ

14. การพิจารณาขอความเห็นชอบการบรรจุรายวิชา 001XXX การบัญชีเบื้องต้นสำหรับผู้ประกอบการ (Principles of Accounting for Entrepreneur) 3(2-2-5) ในรายวิชาศึกษาทั่วไป ของคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร

15. การพิจารณาขอความเห็นชอบการงดรับนิสิตและไม่จัดการเรียนการสอนในหลักสูตร การศึกษามหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนศึกษา หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562 ตั้งแต่ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไปของคณะศึกษาศาสตร์

16. การขอความเห็นชอบการปิดหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง (สนามควอนตัม ความโน้มถ่วงและจักรวาลวิทยา) ฉบับปี พ.ศ.2562 ของวิทยาลัยเพื่อการค้นคว้าระดับรากฐาน

เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

## 2. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

รับทราบผลการปฏิบัติตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ 2/2564 วันอังคารที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2564



ระเบียบวาระที่ 6.2 การรับทราบรายงานความคืบหน้าการติดตามหลักสูตรใหม่/หลักสูตรปรับปรุง ที่ส่ง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาการให้ความเห็นชอบหลักสูตรผ่านระบบ CHECO ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ของกองบริการการศึกษา

### 1. สรุปเรื่อง

กองบริการการศึกษา ขอรายงานความคืบหน้าการติดตามหลักสูตรใหม่/หลักสูตรปรับปรุง ที่ส่งให้ สป.อว. พิจารณาการให้ความเห็นชอบหลักสูตรผ่านระบบ CHECO ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ดังนี้

ระดับ	①	②	③	สถานการณ์หลักสูตรที่ส่งเข้าระบบ CHECO	
	จำนวนหลักสูตรของมหาวิทยาลัยที่ต้องกรอกผ่านระบบ CHECO	จำนวนหลักสูตรที่ยังไม่ได้ส่งผ่านระบบ CHECO	จำนวนหลักสูตรที่ส่งผ่านระบบ CHECO	④ จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการพิจารณาความสอดคล้อง	⑤ จำนวนหลักสูตรที่ยังไม่ได้รับการพิจารณาความสอดคล้อง
	②+③		④+⑤		
ปริญญาตรี	85	6	79	41	38
ประกาศนียบัตรบัณฑิต	-	-	-	-	-
ปริญญาโท	79	2	77	37	40
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง	1	-	1	-	1
ปริญญาเอก	53	2	51	28	23
รวม	218	10	208	106	102

ข้อมูล ณ วันที่ 7 มกราคม 2564

### หลักสูตรที่ยังไม่ได้ส่งผ่านระบบ CHECO จำนวน 10 หลักสูตร

ลำดับ	หลักสูตร	หมายเหตุ
ระดับปริญญาตรี จำนวน 6 หลักสูตร		
คณะศึกษาศาสตร์ จำนวน 6 หลักสูตร		
1	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562	อยู่ระหว่างคณะกรรมการกรอกข้อมูล
2	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562	อยู่ระหว่างคณะกรรมการกรอกข้อมูล
3	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาเคมี หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562	อยู่ระหว่างคณะกรรมการกรอกข้อมูล
4	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562	อยู่ระหว่างคณะกรรมการกรอกข้อมูล

5	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562	อยู่ระหว่างคณะดำเนินการ กรอกข้อมูล
6	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562	อยู่ระหว่างคณะดำเนินการ กรอกข้อมูล
<b>ระดับปริญญาโท จำนวน 2 หลักสูตร</b>		
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน 1 หลักสูตร</b>		
1	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและ การออกแบบ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560	อยู่ระหว่างคณะดำเนินการ กรอกข้อมูล
<b>คณะศึกษาศาสตร์ จำนวน 1 หลักสูตร</b>		
1	หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการกีฬา หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562	อยู่ระหว่างคณะดำเนินการ กรอกข้อมูล
<b>ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 หลักสูตร</b>		
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน 1 หลักสูตร</b>		
1	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะ และการออกแบบ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560	อยู่ระหว่างคณะดำเนินการ กรอกข้อมูล
<b>คณะสาธารณสุขศาสตร์ จำนวน 1 หลักสูตร</b>		
1	หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตร นานาชาติ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2562	ยังไม่สามารถกรอกอาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตรได้เนื่องจาก ต้องรอระบบ CHECO รับทราบ วท.บ.อนามัยสิ่งแวดล้อม

เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

## 2. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

รับทราบรายงานความคืบหน้าการติดตามหลักสูตรใหม่/หลักสูตรปรับปรุงที่ส่ง สำนักงาน  
ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาการให้ความเห็นชอบหลักสูตรผ่านระบบ  
CHECO ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ของกองบริการการศึกษา

ระเบียบวาระที่ 6.3 การรายงานผลการกำกับติดตามการประกันคุณภาพหลักสูตร ตัวบ่งชี้  
ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่  
กำหนดโดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย  
และนวัตกรรม ปีการศึกษา 2563 ประจำปีเดือนกุมภาพันธ์ 2564  
ของกองบริการการศึกษา

## 1. สรุปเรื่อง

กองบริการการศึกษา ขอรายงานผลการติดตามการประกันคุณภาพหลักสูตรผ่านระบบบริหาร  
จัดการหลักสูตร TQF เสนอคณะกรรมการวิชาการ สภาวิชาการ สภามหาวิทยาลัย ตามลำดับ ตามปฏิทินติดตาม  
การบริหารจัดการหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2563 และผลการบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐาน  
หลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2558 ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่  
กำหนดโดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา ระดับปริญญาตรี 5 ข้อ (ข้อ 1 , 2 , 3 , 4 , 10) ระดับ  
บัณฑิตศึกษา 10 ข้อ (ข้อ1-10) ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต และประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง 5 ข้อ (ข้อ 1 , 2  
, 3 , 4 , 10 )

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

รายงานผลการติดตามการประกันคุณภาพหลักสูตร ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตร  
ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ  
นวัตกรรม

## 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณา ดังนี้

1. การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตรเนื่องจาก  
อาจารย์ลาออก เกษียณอายุ ลาศึกษาต่อ ลาเพิ่มพูนความรู้ ฯลฯ มีผลให้จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรไม่  
เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2558 จำนวน 9 หลักสูตร ทั้งนี้มี 3 หลักสูตรอยู่  
ระหว่างกระบวนการดำเนินการขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร  
ซึ่งกระบวนการเปลี่ยนแปลงฯ จะต้องเสนอสภามหาวิทยาลัยให้มิมติภายใน 90 วัน นับจากวันที่อาจารย์  
ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ได้รับการอนุมัติจากมหาวิทยาลัยให้ลาออก เกษียณอายุราชการ  
ลาศึกษาต่อ ฯลฯ ดังนี้

### 1.1.1 คณะบริหารธุรกิจเศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร

- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกล  
ยุทธ์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560

### 1.1.2 คณะวิศวกรรมศาสตร์

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560

### 1.1.3 คณะวิทยาศาสตร์

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560

2. การรายงานการอัปเดต แผนการเรียนรู้ของรายวิชา (มคอ.3-4 เดิม) บนระบบ TQF ภาค การศึกษาด้าน/ภาคการศึกษาลาย ประจำปีการศึกษา 2563 ขณะนี้การรายงานแผนการเรียนรู้ของรายวิชา (มคอ. 3-4 เดิม) ภาคการศึกษาด้าน/ปลาย เกินกำหนดระยะเวลาการรายงานแล้วขอให้คณะ/วิทยาลัยที่ยังไม่ได้รายงาน เร่งดำเนินการ

3. การรายงานการอัปเดต ผลการเรียนรู้ของรายวิชา (มคอ.5-6 เดิม) บนระบบ TQF ภาค การศึกษาด้าน/ภาคการศึกษาลาย ประจำปีการศึกษา 2563 ขณะนี้การรายงานผลการเรียนรู้ของรายวิชา (มคอ. 5-6 เดิม) ภาคการศึกษาด้าน เกินกำหนดระยะเวลาการรายงานแล้วขอให้คณะ/วิทยาลัยที่ยังไม่ได้รายงาน เร่ง ดำเนินการ

4. การรายงานการอัปเดต มคอ.7(SAR.) บนระบบ TQF ประจำปีการศึกษา 2563 ขอให้คณะ ดำเนินการตามปฏิทินติดตามการบริหารจัดการหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2563

เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

## 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

รับทราบการรายงานผลการกำกับติดตามการประกันคุณภาพหลักสูตร ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ปีการศึกษา 2563 ประจำปีเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ของกองบริการการศึกษา

**ระเบียบวาระที่ 6.4 การรายงานการติดตามหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2564  
เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2564 ของกองบริการการศึกษา**

### 1. สรุปเรื่อง

ตามมติคณะกรรมการวิชาการ ครั้งที่ 6/2563 เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2563 มีมติมอบแต่ละคณะ เร่งดำเนินการจัดทำหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564 ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 กรกฎาคม 2563 นั้น

ในการนี้ กองบริการการศึกษา ขอรายงานการติดตามหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564 เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2564

## 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. ข้อมูลหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2564 เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2564 ดังนี้

1.1 หลักสูตรที่ครบวงรอบการปรับปรุงหลักสูตร พ.ศ. 2564 จำนวน 25 หลักสูตร

ตารางสรุปจำนวนหลักสูตรที่ครบวงรอบการปรับปรุงหลักสูตรให้แล้วเสร็จภายในเดือนมิถุนายน 2563

เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2564 จำนวน 25 หลักสูตร แยกตามคณะ

คณะ	ตรี	โท	เอก	รวม	หลักสูตรส่ง		(1) งาน พัฒนา หลักสูตร	(2) กก. วิชาการ	(3) กก.สภา วิชาการ	(4) กก.สภา มหา วิทยาลัย	หมายเหตุกระบวนการ หลักสูตรผ่านที่ประชุม
					ส่ง แล้ว	ยัง ไม่ได้ ส่ง					
คณะเกษตร ทรัพยากร	3	3	2	8	8	-	√	3	5		(1)+(2)+(3) จำนวน 8 หลักสูตร
คณะ วิทยาศาสตร์	2	2	1	5	5	-	√	√	√	5	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 5 หลักสูตร
คณะพยาบาล ศาสตร์	1			1	1	-	√	√	√	1	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 1 หลักสูตร
คณะสหเวช ศาสตร์	2	2	1	5	3	2	√	√	1	2	(1)+(2)+(3) จำนวน 1 หลักสูตร (1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 2 หลักสูตร ยังไม่ส่ง 2 หลักสูตร
คณะ บริหารธุรกิจ	1		1	2	2		√	√	√	2	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 2 หลักสูตร
คณะ ศึกษาศาสตร์			1	1	1	-	√	√	√	1	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 1 หลักสูตร
คณะ สังคมศาสตร์			1	1	1	-	√	√	√	1	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 1 หลักสูตร
บัณฑิต วิทยาลัย		1	1	2	อนุมัติไม่ปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต การจัดการระบบสุขภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2559 และอนุมัติปิดหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต การจัดการระบบสุขภาพ (หลักสูตร นานาชาติ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2559						
รวมทั้งหมด	9	8	8	25	21	2	0	3	6	12	

รายงานข้อมูลถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2564

## 1.2 หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2564 จำนวน 5 หลักสูตร

ตารางสรุปจำนวนหลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564 ที่ต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนเมษายน 2563

เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2564 จำนวน 5 หลักสูตร แยกตามคณะ

คณะ	ตรี	โท	เอก	รวม	หลักสูตรส่ง กบศ		(1)	(2)	(3)	(4)	หมายเหตุกระบวนการ หลักสูตรผ่านที่ประชุม
					ส่ง แล้ว	ยังไม่ได้ ส่ง	งาน พัฒนา หลักสูตร	กก. วิชาการ	กก.สภา วิชาการ	กก.สภา มหา วิทยาลัย	
คณะวิทยาศาสตร์	1			1	1	-	√	√	√	1	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 1 หลักสูตร
คณะสาธารณสุข ศาสตร์	1			1	1	-	√	√	√	1	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 1 หลักสูตร
คณะสหเวชศาสตร์	1			1	1		√	√	√	1	(1)+(2)+(3)+(4) จำนวน 1 หลักสูตร
บัณฑิตวิทยาลัย		1	1	2	2	-	-	-	-		ส่งกลับคณะแก้ไข
รวมทั้งหมด	3	1	1	5	5	0		0	0	3	

รายงานข้อมูลถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2564

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ทั้งนี้หลักสูตรปรับปรุงที่ยังอยู่กระบวนการคณะ จำนวน 2 หลักสูตร และหลักสูตรใหม่ จำนวน 2 หลักสูตร คือ

#### หลักสูตรปรับปรุง

#### 1. คณะสหเวชศาสตร์ จำนวน 2 หลักสูตร ได้แก่

- 1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์
- 1.2 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์

#### หลักสูตรใหม่

#### 1. บัณฑิตวิทยาลัย จำนวน 2 หลักสูตร(งานพัฒนาหลักสูตรส่งกลับคณะแก้ไข)

- 1.1 วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวเวช(หลักสูตรพหุวิทยาการ)
- 1.2 ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวเวช(หลักสูตรพหุวิทยาการ)

ฝ่ายเลขานุการ จึงเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณา ขอให้ที่ประชุมมีมติกำหนดวันให้ คณะ/หลักสูตร ที่ยังไม่ส่งหลักสูตรมายังกองบริการการศึกษา งานพัฒนาหลักสูตร เร่งดำเนินการจัดทำหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564 และส่งมายังกองบริการการศึกษา งานพัฒนาหลักสูตร

#### 4. มติที่ประชุม

รับทราบการรายงานการติดตามหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564 เพื่อใช้ใน  
ปีการศึกษา 2564 ของกองบริการการศึกษา

**ระเบียบวาระที่ 6.5** การรายงานการติดตามหลักสูตรที่ครบวงรอบการปรับปรุง พ.ศ.2564  
เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2565 และกรอบระยะเวลาในการนำเสนอ  
การปรับปรุงหลักสูตร ของกองบริการการศึกษา

##### 1. สรุปเรื่อง

กองบริการการศึกษา งานพัฒนาหลักสูตรขอแจ้งรายชื่อหลักสูตรที่จะต้องดำเนินการปรับปรุง  
หลักสูตรให้แล้วเสร็จในปีการศึกษา 2564 เพื่อใช้ในการจัดการเรียนการสอนในปีการศึกษา 2565 และขอกำหนด  
กรอบระยะเวลาการจัดทำหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ เพื่อให้การกำกับติดตามหลักสูตรเป็นไปด้วยความ  
เรียบร้อย ดังนี้

1. หลักสูตรปรับปรุง คณะ/วิทยาลัย ต้องส่งมายังงานพัฒนาหลักสูตรภายในเดือนมิถุนายน  
พ.ศ.2564
2. หลักสูตรใหม่ คณะ/วิทยาลัย ต้องส่งมายังงานพัฒนาหลักสูตรภายในเดือนเมษายน  
พ.ศ.2564

##### 2. ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา

1. ข้อมูลหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2565 เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2565 ดังนี้
  - 1.2 หลักสูตรที่ครบวงรอบการปรับปรุงหลักสูตร พ.ศ. 2565 จำนวน 104 หลักสูตร

ตารางสรุปจำนวนหลักสูตรที่ครบวงรอบการปรับปรุงหลักสูตรให้แล้วเสร็จภายในเดือนมิถุนายน 2564

เพื่อใช้ในปีการศึกษา 2565 จำนวน 104 หลักสูตร แยกตามคณะ

คณะ	ตรี	โท	เอก	รวม	หลักสูตรส่ง กบศ		(1) งาน พัฒนา หลักสูตร	(2) กก. วิชาการ	(3) กก.สภา วิชาการ	(4) กก.สภา มหา วิทยาลัย	หมายเหตุ กระบวนการ หลักสูตรผ่าน ที่ประชุม
					ส่ง แล้ว	ยังไม่ได้ ส่ง					
คณะเกษตรศาสตร์ฯ	3	3	3	9							
คณะวิทยาศาสตร์	6	7	7	20							
คณะวิศวกรรมศาสตร์	8	7	5	20							
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	3	2	2	7							
คณะโลจิสติกส์ฯ	0	0	1	1							
คณะพยาบาลศาสตร์	3	2	0	5							

คณะ	ตรี	โท	เอก	รวม	หลักสูตรส่ง กบศ		(1) งาน พัฒนา หลักสูตร	(2) กก. วิชาการ	(3) กก.สภา วิชาการ	(4) กก.สภา มหา วิทยาลัย	หมายเหตุ กระบวนการ หลักสูตรผ่าน ที่ประชุม
					ส่ง แล้ว	ยังไม่ได้ ส่ง					
คณะเภสัชศาสตร์	1	4	1	6							
คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์	2	4	4	10							
คณะสาธารณสุขศาสตร์	3	1	1	5							
คณะสหเวชศาสตร์	1	0	0	1							
คณะบริหารธุรกิจฯ	5	5	1	11							
คณะสังคมศาสตร์	4	0	1	5							
คณะศึกษาศาสตร์	0	2	2	4							
รวมทั้งหมด	39	37	28	104							

### 3. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณา ขอให้ที่ประชุมมีมติเห็นชอบกรอบระยะเวลาการจัดทำหลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ เพื่อให้การกำกับติดตามหลักสูตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และให้คณะ/วิทยาลัย ตรวจสอบรายชื่อหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565

เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

### 4. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

รับทราบการรายงานการติดตามหลักสูตรที่ครบวงจรการปรับปรุง พ.ศ.2564 เพื่อใช้ใน ปีการศึกษา 2565 และกรอบระยะเวลาในการนำเสนอการปรับปรุงหลักสูตร ของกองบริการการศึกษา โดยหลักสูตรใหม่ให้ทุกคณะดำเนินการจัดส่งให้งานพัฒนาหลักสูตร กองบริการการศึกษาภายในเดือนเมษายน พ.ศ.2564 และหลักสูตรปรับปรุงให้ดำเนินการจัดส่งภายในเดือนมิถุนายน พ.ศ.2564

**ระเบียบวาระที่ 6.6** การรับทราบประกาศที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เรื่อง แนวปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา สำหรับภาคเรียนการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2563 ของที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

### 1. สรุปเรื่อง

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ประกาศมาตรการและการเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ COVID-19 ฉบับที่ 10 โดยระบุให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงและเป็นไปตามมาตรการที่ สคบ.ประกาศกำหนด สำนักงานปลัดกระทรวงการ



อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงยกเลิกประกาศกระทรวงฯ ทั้ง 9 ฉบับ และกำหนดแนวทางการปฏิบัติ เพื่อให้สถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานภายในกระทรวงฯ พิจารณาให้สอดคล้องกับสถานการณ์

ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย จึงขอแจ้งประกาศที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เรื่อง แนวปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา สำหรับภาคเรียนการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2563 เพื่อทราบ ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

## 2. มติที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติ ดังนี้

รับทราบประกาศที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เรื่อง แนวปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา สำหรับภาคเรียนการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2563 ของที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

ระเบียบวาระที่ 7 เรื่อง อื่นๆ

- ไม่มี -

ปิดประชุม เวลา 12.00 น.



(นางทับทิม เหล่ากอ)

นักวิชาการศึกษานโยบายการ  
ผู้จัดรายงานการประชุม



(นางสาวจรรยาพร สุตสวาสดี)

ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา  
ผู้ช่วยเลขานุการ  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(นายณรงค์ฤทธิ์ ยะดา)

รักษาการในตำแหน่ง หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตร  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นายประจันต์ เมฆสุธีพิทักษ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี  
ผู้ช่วยเลขานุการ  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(รองศาสตราจารย์ ดร.วารินทร์ แก้วอุไร)

รองอธิการบดี

กรรมการและเลขานุการ