

สรุปมติที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.ว.ช.) ครั้งที่ 9/2566 วันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2566

วาระ	เรื่อง	อธิการบดี เสนอสภา มก.	ก.บ.ม.	ส่งคืน หน่วยงาน ที่เสนอ	นำเข้า ก.ว.ช. ใหม่	มติที่ประชุม
วาระที่ 1	เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 8/2566					
1.1	การรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.ว.ช.) ครั้งที่ 8/2566 วันจันทร์ที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2566					เห็นชอบการรับรองรายงานการประชุม คณะกรรมการวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.ว.ช.) ครั้งที่ 8/2566 โดยไม่มีข้อแก้ไข
วาระที่ 2	เรื่องแจ้งเพื่อทราบ					
2.1	<p>มติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในการประชุม ครั้งที่ 7/2566 เมื่อวันที่วันจันทร์ที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2566</p> <p>2.1.1 การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คณะวนศาสตร์ ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2564 2. คณะสังคมศาสตร์ ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต ฉบับปี พ.ศ. 2563 3. คณะเกษตร กำแพงแสน ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2564 <p>2.1.2 การเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 9 หลักสูตร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คณะประมง ขอเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ฉบับปี พ.ศ. 2565 2) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2562 3) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2562 2. คณะวิทยาศาสตร์ ขอเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2564 3. คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 หลักสูตร ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ฉบับปี พ.ศ. 2564 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ ฉบับปี 2565 4. คณะศึกษาศาสตร์ ขอเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 หลักสูตร ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา ฉบับปี พ.ศ. 2564 2) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา ฉบับปี พ.ศ. 2565 5. คณะเกษตร กำแพงแสน ขอเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการจัดการทางดิน ฉบับปี พ.ศ. 2565 					รับทราบ

วาระ	เรื่อง	อธิการบดี เสนอสภา มก.	ก.บ.ม.	ส่งคืน หน่วยงาน ที่เสนอ	นำเข้า ก.ว.ช. ใหม่	มติที่ประชุม
2.1 (ต่อ)	<p>2.1.3 การเปิดรายวิชาใหม่ของคณะเศรษฐศาสตร์ จำนวน 2 วิชา ดังนี้</p> <p>- 01123362 เศรษฐศาสตร์ปศุสัตว์และการจัดการ 3(3-0-6) หน่วยกิต</p> <p>- 01123442 การออกแบบและนวัตกรรมไมเคิลจอร์จิกเกษตรและอาหาร 3(3-0-6) หน่วยกิต</p> <p>2.1.4 การเพิ่มรายวิชาเฉพาะเลือกของคณะสัตวแพทยศาสตร์ ในหลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562 จำนวน 8 รายวิชา ดังนี้</p> <p>- 01530562 ระบาดวิทยาทางชีวโมเลกุลพื้นฐานในสัตวแพทยสาธารณสุข 3(2-3-6) หน่วยกิต</p> <p>- 01530564 การออกแบบและวิเคราะห์การทดลองทางสัตวแพทย์ 3(2-2-5) หน่วยกิต</p> <p>- 01530576 สวัสดิภาพสัตว์ทดลอง 2(2-0-4) หน่วยกิต</p> <p>- 01530577 ความปลอดภัยของอาหารและการตรวจประเมินทางสัตวแพทย์ 2(2-0-4) หน่วยกิต</p> <p>- 01530578 ความปลอดภัยทางชีวภาพในงานวิจัยและบริการทางสัตวแพทย์ 2(2-0-4) หน่วยกิต</p> <p>- 01530678 คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางเวชศาสตร์ป้องกันทางสัตวแพทย์ 2(0-4-2) หน่วยกิต</p> <p>- 01530679 คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางความปลอดภัยของอาหารและการตรวจประเมินทางสัตวแพทย์ 2(0-4-2) หน่วยกิต</p> <p>- 01530682 คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางอาชีวอนามัยและความปลอดภัยสำหรับสัตวแพทย์ 4(0-8-4) หน่วยกิต</p> <p>2.1.5 การปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08) ที่ไม่กระทบโครงสร้างหลักสูตร จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้</p> <p>1. คณะวนศาสตร์ ขอปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08) จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพป่าไม้ ฉบับปี พ.ศ. 2564</p> <p>2. คณะวิทยาศาสตร์ ขอปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08) จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลชีวการแพทย์ ฉบับปี พ.ศ. 2563</p> <p>3. คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08) จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ฉบับปี พ.ศ. 2565</p> <p>4. คณะมนุษยศาสตร์ ขอปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08) จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว ฉบับปี พ.ศ. 2564</p> <p>2.1.6 การบรรจุหลักสูตรไว้ในแผนด้านการอุดมศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนของประเทศ (พ.ศ. 2564 – 2570) ของคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (นานาชาติ)</p> <p>2.1.7 การอนุมัติโครงการภาคพิเศษของคณะศึกษาศาสตร์ จำนวน 1 โครงการ คือ โครงการหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา (ภาคพิเศษ)</p> <p>2.1.8 การเปลี่ยนชื่อโครงการภาคพิเศษของคณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 1 โครงการ คือ จากเดิม โครงการหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร ภาคพิเศษ เป็น โครงการหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร ภาคพิเศษ</p>					รับทราบ

วาระ	เรื่อง	อธิการบดี เสนอสภา มก.	ก.บ.ม.	ส่งคืน หน่วยงาน ที่เสนอ	นำเข้า ก.ว.ช. ใหม่	มติที่ประชุม																																			
2.1 (ต่อ)	2.1.9 การรับทราบการอนุมัติปิดโครงการหลักสูตรนานาชาติของคณะสัตวแพทยศาสตร์ จำนวน 1 โครงการ คือ โครงการหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพทาง สัตวแพทย์ (หลักสูตรนานาชาติ)					รับทราบ																																			
	2.1.10 การอนุมัติปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาตรีและระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2565 ครั้งที่ 9 จำนวน 6,643 ราย																																								
	2.1.11 การเปิดชุดวิชาใหม่ จำนวน 1 ชุดวิชา ของโครงการจัดตั้งวิทยาลัยนานาชาติ คือ ชุดวิชา ชีววิทยาสังเคราะห์เพื่ออุตสาหกรรม จำนวน 14 (3-9-11) หน่วยกิต เพื่อเป็นรายวิชาบริการสำหรับคลัง หน่วยกิต โดยมีรายวิชาในชุดวิชา จำนวน 4 รายวิชา ดังนี้ 1. รายวิชาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566 สังกัดคณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 2 รายวิชา คือ - 01051472 นวัตกรรมและโอกาสทางธุรกิจทางเทคโนโลยีชีวภาพ 3(3-0-6) หน่วยกิต - 01051499 โครงการทางเทคโนโลยีชีวภาพ 3(0-9-5) หน่วยกิต 2. รายวิชาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี (นานาชาติ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562 สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 2 รายวิชา คือ - 01444492 ปฏิบัติการวิจัยวิทยาการข้อมูลทางชีววิทยาและชีวสารสนเทศ I 5 หน่วยกิต - 01444499 โครงการด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี 3 หน่วยกิต																																								
	2.1.12 การเพิ่มรายวิชาในโครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพวิชาชีพ ระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 11 รายวิชา ดังนี้																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>รหัสรายวิชา</th> <th>ชื่อวิชา</th> <th>จำนวนหน่วยกิต</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01074511</td> <td>เคมีและจุลชีววิทยาของเครื่องดื่ม</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074521</td> <td>เทคโนโลยีเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ขั้นสูง</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074522</td> <td>เทคโนโลยีเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ขั้นสูง</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074523</td> <td>ปฏิบัติการในอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม</td> <td>1(0-3-2)</td> </tr> <tr> <td>01074524</td> <td>การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074531</td> <td>วิศวกรรมตามสุขลักษณะสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074541</td> <td>การตลาดมุ่งเป้าและกลยุทธ์ราคาสำหรับธุรกิจเครื่องดื่ม</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074542</td> <td>การจัดการโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074543</td> <td>การวางแผนและควบคุมการผลิตสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> <tr> <td>01074551</td> <td>กฎหมายและข้อกำหนดอาหารสำหรับผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม</td> <td>1(1-0-2)</td> </tr> <tr> <td>01074552</td> <td>การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพสำหรับเครื่องดื่ม</td> <td>2(2-0-4)</td> </tr> </tbody> </table>	รหัสรายวิชา	ชื่อวิชา	จำนวนหน่วยกิต	01074511	เคมีและจุลชีววิทยาของเครื่องดื่ม	2(2-0-4)	01074521	เทคโนโลยีเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ขั้นสูง	2(2-0-4)	01074522	เทคโนโลยีเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ขั้นสูง	2(2-0-4)	01074523	ปฏิบัติการในอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	1(0-3-2)	01074524	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม	2(2-0-4)	01074531	วิศวกรรมตามสุขลักษณะสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	2(2-0-4)	01074541	การตลาดมุ่งเป้าและกลยุทธ์ราคาสำหรับธุรกิจเครื่องดื่ม	2(2-0-4)	01074542	การจัดการโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	2(2-0-4)	01074543	การวางแผนและควบคุมการผลิตสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	2(2-0-4)	01074551	กฎหมายและข้อกำหนดอาหารสำหรับผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม	1(1-0-2)	01074552	การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพสำหรับเครื่องดื่ม	2(2-0-4)				
รหัสรายวิชา	ชื่อวิชา	จำนวนหน่วยกิต																																							
01074511	เคมีและจุลชีววิทยาของเครื่องดื่ม	2(2-0-4)																																							
01074521	เทคโนโลยีเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ขั้นสูง	2(2-0-4)																																							
01074522	เทคโนโลยีเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ขั้นสูง	2(2-0-4)																																							
01074523	ปฏิบัติการในอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	1(0-3-2)																																							
01074524	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม	2(2-0-4)																																							
01074531	วิศวกรรมตามสุขลักษณะสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	2(2-0-4)																																							
01074541	การตลาดมุ่งเป้าและกลยุทธ์ราคาสำหรับธุรกิจเครื่องดื่ม	2(2-0-4)																																							
01074542	การจัดการโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	2(2-0-4)																																							
01074543	การวางแผนและควบคุมการผลิตสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	2(2-0-4)																																							
01074551	กฎหมายและข้อกำหนดอาหารสำหรับผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม	1(1-0-2)																																							
01074552	การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพสำหรับเครื่องดื่ม	2(2-0-4)																																							
2.2	รายงานสรุปจำนวนนิสิตเข้าศึกษา และนิสิตรายงานตัว ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2562 – 2566 - บัณฑิตวิทยาลัย ได้รายงานสรุปภาพรวมค่าเฉลี่ยนิสิตรับเข้าใหม่ในรอบ 3 ปี - บัณฑิตวิทยาลัย ได้จัดทำแพลตฟอร์มการเรียนรู้ในรูปแบบบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (E-courseware) เป็นรูปแบบของการถ่ายทอดเนื้อหาจากรายวิชาระดับบัณฑิตศึกษา ภายใต้โครงการ GSPP					รับทราบ และมีข้อเสนอนะเพิ่มเติม																																			

วาระ	เรื่อง	อธิการบดี เสนอสภา มก.	ก.บ.ม.	ส่งคืน หน่วยงาน ที่เสนอ	นำเข้า ก.ว.ช. ใหม่	มติที่ประชุม
วาระที่ 3 เรื่องเพื่อพิจารณา						
3.1	<p>การขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา ฉบับปี พ.ศ. 2562 (หลักสูตรใช้ร่วมกับคณะศึกษาศาสตร์) คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล ฉบับปี พ.ศ. 2565 คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ ฉบับปี พ.ศ. 2565 	✓				มีมติเห็นชอบ การขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร
3.2	<p>การขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย ฉบับปี พ.ศ. 2565 คณะเกษตร กำแพงแสน ขอเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ขอเพิ่มเติมและยกเลิกอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ฉบับปี พ.ศ. 2565 	✓				มีมติเห็นชอบ การขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร
3.3	<p>การขออนุมัติเปิดหลักสูตรใหม่ สังกัดคณะสาธารณสุขศาสตร์ จำนวน 2 หลักสูตร</p> <ol style="list-style-type: none"> หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว (หลักสูตรพหุวิทยาการ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2567 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว (หลักสูตรพหุวิทยาการ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2567 	✓		✓ (คณะ สาธารณสุข ศาสตร์)		<p>มีมติเห็นชอบ การขออนุมัติเปิดหลักสูตรใหม่ สังกัดคณะสาธารณสุขศาสตร์ จำนวน 2 หลักสูตร</p> <p>โดยมีข้อสังเกต</p> <ol style="list-style-type: none"> ควรมีการวิเคราะห์ต้นทุนและคุณค่าในการผลิตบัณฑิต แผนการรับที่กำหนดจำนวนรับนิสิต 1 คน/ปี ซึ่งมีจำนวนน้อยมากและอาจทำให้ลดความน่าสนใจในการสมัครเข้าศึกษาของกลุ่มเป้าหมายลดลง
3.4	<p>การขออนุมัติบรรจุหลักสูตรในแผนด้านการอุดมศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนของประเทศ (พ.ศ. 2564-2570)</p> <p>โครงการจัดตั้งวิทยาลัยนานาชาติ ขอเสนอหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา สังเคราะห์ (หลักสูตรนานาชาติ) ในแผนด้านการอุดมศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนของประเทศ (พ.ศ. 2564-2570)</p>	✓		✓ (โครงการจัดตั้ง วิทยาลัย นานาชาติ)		<p>มีมติเห็นชอบ การขออนุมัติบรรจุหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา สังเคราะห์ (หลักสูตรนานาชาติ) ในแผนด้านการอุดมศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนของประเทศ (พ.ศ. 2564-2570)</p> <p>โดยมีข้อเสนอแนะ</p> <ol style="list-style-type: none"> การจัดทำเล่มหลักสูตรโดยขอให้พิจารณาปรับชื่อหลักสูตร/สาขาวิชาให้ตรงกับกลุ่มเป้าหมายและมีความชัดเจนมากขึ้น เช่น สาขาวิชาชีววิทยาสังเคราะห์เพื่ออุตสาหกรรม ขอให้เน้นการประชาสัมพันธ์ข้อมูลหลักสูตรดังกล่าว เพื่อให้การรับนิสิตเข้าศึกษาบรรลุตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ ขอให้จัดทำข้อมูลประกอบการเสนอพิจารณาเพิ่มเติม โดยเพิ่มเอกสารอ้างอิงที่เกี่ยวข้องกับองค์ความรู้ด้าน Synthetic Biology หรือ SynBio เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนในบทสรุปสำหรับผู้บริหารและเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาต่อไป

วาระ	เรื่อง	อธิการบดี เสนอสภา มก.	ก.บ.ม.	ส่งคืน หน่วยงาน ที่เสนอ	นำเข้า ก.ว.ช. ใหม่	มติที่ประชุม																																		
3.5	การขออนุมัติเปิดรายวิชาใหม่ จำนวน 1 วิชา และปรับปรุงรายวิชา จำนวน 1 วิชา 1. คณะมนุษยศาสตร์ ขอเปิดรายวิชาใหม่ จำนวน 1 วิชา คือ - วิชา 01372315 ภาษาของเครื่องหมายและสัญลักษณ์ 3(3-0-6) หน่วยกิต 2. คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ขอปรับปรุงรายวิชา จำนวน 1 วิชา ได้แก่ - วิชา 02731262 คณิตศาสตร์ธุรกิจ 3(3-0-6) หน่วยกิต	✓				มีมติเห็นชอบ การขออนุมัติเปิดรายวิชาใหม่ จำนวน 1 วิชา และปรับปรุงรายวิชา จำนวน 1 วิชา																																		
3.6	การขอใช้รายวิชาข้าม จำนวน 6 วิชา 1. คณะอุตสาหกรรมบริการ ขอใช้รายวิชาข้าม โดยเป็นรายวิชาในสังกัดคณะมนุษยศาสตร์ เพื่อไปเปิดสอนที่วิทยาเขตกำแพงแสน จำนวน 3 วิชา คือ - วิชา 01350102 เล่าเรื่องด้วยภาพ 3(3-0-6) หน่วยกิต - วิชา 01390103 การท่องเที่ยวเพื่อความผาสุก 3(3-0-6) หน่วยกิต - วิชา 01390104 การพัฒนาบุคลิกภาพ 3(3-0-6) หน่วยกิต เพื่อการเป็นผู้ประกอบการสมัยใหม่ 2. คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา ขอใช้รายวิชาข้าม โดยเป็นรายวิชา ในสังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อไปเปิดสอนที่วิทยาเขตศรีราชา จำนวน 3 วิชา คือ - วิชา 01204213 ทฤษฎีการคำนวณ 3(3-0-6) หน่วยกิต - วิชา 01204411 การคำนวณเชิงควอนตัม 3(3-0-6) หน่วยกิต - วิชา 01204466 การเรียนรู้เชิงลึก 3(3-0-6) หน่วยกิต	✓				มีมติเห็นชอบ การขอใช้รายวิชาข้าม จำนวน 6 วิชา																																		
3.7	การขอเพิ่มรายวิชาเฉพาะเลือกในหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร <table border="1"> <thead> <tr> <th>หน่วยงาน</th> <th>หลักสูตร</th> <th>รหัสวิชา</th> <th>ชื่อวิชา</th> <th>หน่วยกิต</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">คณะ วิศวกรรมศาสตร์</td> <td>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต</td> <td>01204411</td> <td>การคำนวณเชิงควอนตัม</td> <td>3(3-0-6)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 (เพิ่ม 3 วิชา)</td> <td>01204466</td> <td>การเรียนรู้เชิงลึก</td> <td>3(3-0-6)</td> </tr> <tr> <td>01204467</td> <td>ศาสตร์หุ่นยนต์เบื้องต้น</td> <td>3(3-0-6)</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">คณะ วิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา (จำนวน 2 หลักสูตร)</td> <td>1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต</td> <td>01204213</td> <td>ทฤษฎีการคำนวณ</td> <td>3(3-0-6)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560</td> <td>01204411</td> <td>การคำนวณเชิงควอนตัม</td> <td>3(3-0-6)</td> </tr> <tr> <td>01204466</td> <td>การเรียนรู้เชิงลึก</td> <td>3(3-0-6)</td> </tr> <tr> <td>2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศศาสตร์ฉบับปี พ.ศ. 2565 (เพิ่ม 3 วิชา)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	หน่วยงาน	หลักสูตร	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	คณะ วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	01204411	การคำนวณเชิงควอนตัม	3(3-0-6)	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 (เพิ่ม 3 วิชา)	01204466	การเรียนรู้เชิงลึก	3(3-0-6)	01204467	ศาสตร์หุ่นยนต์เบื้องต้น	3(3-0-6)	คณะ วิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา (จำนวน 2 หลักสูตร)	1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	01204213	ทฤษฎีการคำนวณ	3(3-0-6)	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560	01204411	การคำนวณเชิงควอนตัม	3(3-0-6)	01204466	การเรียนรู้เชิงลึก	3(3-0-6)	2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศศาสตร์ฉบับปี พ.ศ. 2565 (เพิ่ม 3 วิชา)					✓				มีมติเห็นชอบ การขอเพิ่มรายวิชาเฉพาะเลือกในหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร
หน่วยงาน	หลักสูตร	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต																																				
คณะ วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	01204411	การคำนวณเชิงควอนตัม	3(3-0-6)																																				
	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560 (เพิ่ม 3 วิชา)	01204466	การเรียนรู้เชิงลึก	3(3-0-6)																																				
		01204467	ศาสตร์หุ่นยนต์เบื้องต้น	3(3-0-6)																																				
คณะ วิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา (จำนวน 2 หลักสูตร)	1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	01204213	ทฤษฎีการคำนวณ	3(3-0-6)																																				
	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560	01204411	การคำนวณเชิงควอนตัม	3(3-0-6)																																				
		01204466	การเรียนรู้เชิงลึก	3(3-0-6)																																				
2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศศาสตร์ฉบับปี พ.ศ. 2565 (เพิ่ม 3 วิชา)																																								
3.8	การขอปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08) ที่ไม่กระทบโครงสร้างหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร คณะมนุษยศาสตร์ ขอปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อยที่ไม่กระทบโครงสร้างหลักสูตร (สมอ.08) หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก ฉบับปี พ.ศ. 2566 เพื่อปรับผลลัพธ์การ เรียนรู้ระดับหลักสูตรให้ครอบคลุมทั้งแผนวิชาการ (แผน 1) และแผนวิชาชีพ (แผน 2)	✓				มีมติเห็นชอบ การขอปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อยที่ไม่กระทบโครงสร้างหลักสูตร (สมอ.08) หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก ฉบับปี พ.ศ. 2566																																		

วาระ	เรื่อง	อธิการบดี เสนอสภา มก.	ก.บ.ม.	ส่งคืน หน่วยงาน ที่เสนอ	นำเข้า ก.ว.ช. ใหม่	มติที่ประชุม
3.9	การขออนุมัติรายชื่อผู้สำเร็จการศึกษา รายชื่อผู้สำเร็จการศึกษา จำนวนทั้งสิ้น 2,504 คน ดังนี้ 1. ระดับบัณฑิตศึกษา รุ่นที่ 11,12 และ 13 ปีการศึกษา 2565 จำนวน 926 คน จำแนกเป็น - ระดับปริญญาเอก จำนวน 106 คน - ระดับปริญญาโท จำนวน 820 คน 2. ระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี ภาคต้น ภาคปลาย และภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10) จำนวน 1,578 คน	✓				มีมติเห็นชอบ รายชื่อผู้สำเร็จการศึกษา จำนวนทั้งสิ้น 2,504 คน
วาระที่ 4 ประเด็นนโยบายเชิงรุกด้านวิชาการของมหาวิทยาลัย						
4.1	แนวทางการจัดทำนโยบายเชิงรุกของคณะกรรมการ คณะกรรมการวิชาการ มก. ได้เสนอข้อคิดเห็นที่เกี่ยวข้องกับนโยบายเชิงรุก 1. การนำองค์ความรู้ความสามารถที่มหาวิทยาลัยมีมาต่อยอดพัฒนาผลงาน เพื่อก่อให้เกิดผลประโยชน์ต่อภาคสาธารณะชนโดยรอบวิทยาเขต 2. โครงการต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยกำลังดำเนินการอยู่นั้นควรมีฐานข้อมูลจัดเก็บผลงานต่าง ๆ สำหรับการติดตามความก้าวหน้า เพื่อให้ทราบว่าขณะนั้นมหาวิทยาลัยมีความก้าวหน้าด้านใด และทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสังคม 3. นโยบายเชิงรุกต่าง ๆ ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต ควรคำนึงถึงผลลัพธ์ที่จะเกิดขึ้นกับนิสิต บุคลากรสายวิชาการ/สายสนับสนุน องค์กรภายในมหาวิทยาลัย และชุมชนใกล้เคียงมหาวิทยาลัย/สาธารณชน ควรได้รับประโยชน์จากนโยบายต่าง ๆ นี้					
4.2	โครงการคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สัญจร ประจำปีงบประมาณ 2567 แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่าอธิการบดีได้พิจารณาให้ความเห็นชอบอนุมัติตามที่เสนอเรียบร้อยแล้ว ในการนี้ จึงขอเสนอกำหนดการเดินทางไปยังวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร เดินทางวันพฤหัสบดีที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ถึงวันศุกร์ที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2566			✓ (มอบฝ่าย เลขานุการ ก.ว.ช.)		มีมติเห็นชอบ เดินทางไปยังวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ระหว่างวันพฤหัสบดีที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ถึงวันศุกร์ที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2566 และมอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ จัดเตรียมโครงการและประสานงานกับทางวิทยาเขตเฉลิม พระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ต่อไป
วาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ						
5.1	โครงการสัมมนาเพื่อพัฒนาสหกิจศึกษา : การจัดการศึกษาที่มุ่งเน้นผลลัพธ์การเรียนรู้เชิงบูรณาการ กับการทำงานในสถานประกอบการ (CWIE) กำหนดจัดโครงการสัมมนาเพื่อพัฒนาสหกิจศึกษา : การจัดการศึกษาที่มุ่งเน้นผลลัพธ์การเรียนรู้เชิง บูรณาการกับการทำงานในสถานประกอบการ (CWIE) ให้กับผู้บริหาร อาจารย์ และบุคลากรของ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวันอังคารที่ 5 กันยายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบออนไลน์ผ่านทางโปรแกรม ZOOM					รับทราบ