

รายงานผลการปฏิบัติตามมติ
การประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๔/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๐

ระเบียบวาระ	มติสภามหาวิทยาลัย	ผู้ดำเนินการ
เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา ๔.๑ ความต้องการพนักงานราชการศักยภาพสูง ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๔	- เห็นชอบในหลักการ และมอบมหาวิทยาลัยไปดำเนินการปรับปรุงการมอบหมายงาน การรายงานผล และการประเมินผลการปฏิบัติงานให้เข้มข้นตามข้อเสนอแนะของกรรมการสภามหาวิทยาลัย	- กองบริหารงานบุคคล
๔.๒ อนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษาที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน ๓๙ ราย	- อนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษาที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน ๓๙ ราย โดยให้มีผลสำเร็จการศึกษาววันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๐	- สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๔.๓ ขอความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๕)	- ให้ความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๕)	- สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๔.๔ ขอความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๖)	- ให้ความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๖)	- สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๔.๕ ขอความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗)	- ให้ความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาวิชาชีพครู (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗)	- สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๔.๖ ขอความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๖)	- ให้ความเห็นชอบการเปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๖)	- สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

<p>๔.๗ ขอความเห็นชอบการปิดหลักสูตร ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๑)</p>	<p>- ให้ความเห็นชอบการปิดหลักสูตร ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๑)</p>	<p>- สำนักส่งเสริมวิชาการ และงานทะเบียน</p>
<p>๔.๘ ขอความเห็นชอบการหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐)</p>	<p>- ให้ความเห็นชอบการหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐)</p>	<p>- สำนักส่งเสริมวิชาการ และงานทะเบียน</p>
<p>๔.๙ ขอความเห็นชอบการหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม อุตสาหกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐)</p>	<p>- ให้ความเห็นชอบการหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐)</p>	<p>- สำนักส่งเสริมวิชาการ และงานทะเบียน</p>
<p>๔.๑๐ ขอความเห็นชอบการใช้หลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช ๒๕๕๖ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม และประเภทวิชา พาณิชยกรรม ของสำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา</p>	<p>- ให้ความเห็นชอบการใช้หลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช ๒๕๕๖ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม และ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ของสำนักงาน คณะกรรมการการอาชีวศึกษา</p>	<p>- สำนักส่งเสริมวิชาการ และงานทะเบียน</p>
<p>๔.๑๑ ร่างระเบียบมหาวิทยาลัยว่าด้วยการ จ่ายเงินค่าตอบแทนในการสอบวัดความรู้ ความสามารถสมรรถนะนักศึกษา พ.ศ.</p>	<p>- ให้ความเห็นชอบร่างระเบียบ มหาวิทยาลัยว่าด้วยการจ่ายเงิน ค่าตอบแทนในการสอบวัดความรู้ ความสามารถ สมรรถนะนักศึกษา พ.ศ. โดยกรรมการสภามหาวิทยาลัย ผู้ทรงคุณวุฒิให้ข้อเสนอแนะในการสอบวัด ความรู้ภาษาอังกฤษ ว่า ให้การสอบไป เทียบฐาน TOEIC และหากเป็นไปได้ นักศึกษาปี ๑ ทุกคนควรจะสอบ แทนที่จะ สอบในตอนปี ๔</p>	<p>- งานสภามหาวิทยาลัย</p>
<p>๔.๑๒ ร่างระเบียบมหาวิทยาลัยว่าด้วย การจ่ายเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย พ.ศ.</p>	<p>- อนุมัติร่างระเบียบมหาวิทยาลัยว่าด้วย การจ่ายเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย พ.ศ. โดยมอบสถาบันวิจัยและพัฒนา และ กองคลัง แก่ไขข้อความตามข้อเสนอแนะ</p>	<p>- สถาบันวิจัยและพัฒนา</p>