



นโยบาย/ตัวบ่งชี้(KPI)ของคณะ	ค่านำหนัก(ร้อยละ)	ค่าเป้าหมาย	คณะครูศาสตร์อุตสาหกรรม	คณะเทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	คณะบริหารธุรกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ <sup>4</sup>	คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะศิลปศาสตร์	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอ <sup>4</sup>	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ <sup>4</sup>
<b>1. ปรัชญา ปณิธาน วัตถุประสงค์ และแผนดำเนินงาน</b>	6										
1.1 มีการกำหนดปรัชญาหรือปณิธานตลอด จนมีกระบวนการพัฒนาหลักสูตร แผนดำเนินงานและมีการกำหนดตัวบ่งชี้เพื่อวัดความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนให้ครบทุกภารกิจ (สกอ. 1.1)	2	6 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.2 ร้อยละของการบรรลุเป้าหมายตามตัวบ่งชี้ของการปฏิบัติงานที่กำหนด (สกอ. 1.2)	2	ร้อยละ 82	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.3 มีการกำหนดแผนกลยุทธ์ที่เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ(ระดับ) (สมศ. 5.3)	2	4ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>2. การเรียนการสอน</b>	38										
2.1 มีระบบและกลไกในการพัฒนาและบริหารหลักสูตร (สกอ. 2.1)	2	6 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.2 มีกระบวนการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ (สกอ. 2.2)	2	6 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.3 มีโครงการหรือกิจกรรมที่สนับสนุนการพัฒนาหลักสูตรและการเรียน การสอนซึ่งบุคลากร องค์กร และชุมชนภายนอกมีส่วนร่วม (สกอ. 2.3)	2	5 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.4 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่ากับจำนวนอาจารย์ประจำ (ร้อยละของเกณฑ์ปกติ) (สกอ. 2.4) (สมศ. 6.2)	2	ร้อยละ 7	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.5 สัดส่วนของอาจารย์ประจำที่มีวุฒิปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก หรือเทียบเท่าต่ออาจารย์ประจำ (สกอ. 2.5)(สมศ. 6.3)(กพร.50 ตัวที่ 16 )	2	ป.เอก ร้อยละ 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.6 สัดส่วนของอาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (สกอ. 2.6)(สมศ. 6.4)	2	ศ.+รศ.+ ผศ.ร้อยละ 29	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.7 มีกระบวนการส่งเสริมการปฏิบัติตามจรรยาบรรณวิชาชีพของคณาจารย์ (Professional Ethics) (สกอ. 2.7) (สมศ. 6.5)	2	4 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.8 มีระบบและกลไกสนับสนุนให้อาจารย์ประจำทำการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียน การสอน(สกอ. 2.8)	2	4 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.9 ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำและการประกอบอาชีพ อีกระยะภายใน 1 ปี (สกอ. 2.9)(สมศ. 1.1)(ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.1.1)	2	ร้อยละ 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.10 ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้รับเงินเดือนเริ่มต้นเป็นไปตาม เกณฑ์ (สกอ. 2.10) (สมศ. 1.3)	2	ร้อยละ 60	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



นโยบาย/ตัวบ่งชี้(KPI)ของคณะ	ค่าน้ำหนัก(ร้อยละ)	ค่าเป้าหมาย	คณะครูศสตร์อุตสาหกรรม	คณะเทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์	คณะเทคโนโลยีสื่อมวลชน	คณะบริหารธุรกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะศิลปศาสตร์	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
2.11 ระดับความพึงพอใจของนายจ้าง ผู้ประกอบการและผู้ใช้บัณฑิต(สกอ. 2.11) (สมศ. 1.4) (กพร.50 ตัวที่ 4.1.3 )	2	ระดับ 3.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.12 ร้อยละของนักศึกษาปัจจุบันและศิษย์เก่าที่สำเร็จการศึกษาในรอบ 5 ปีที่ผ่านมาที่ได้รับการประกาศเกียรติคุณยกย่องในด้านวิชาการวิชาชีพ คุณธรรม จริยธรรม กีฬา สุขภาพ ศิลปและวัฒนธรรมและด้านสิ่งแวดล้อมในระดับชาติหรือนานาชาติ (สกอ. 2.12)	2	ร้อยละ 0.025	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.13 ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้ทำงานตรงสาขาที่สำเร็จการศึกษา (สมศ. 1.2) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.1.2)	2	ร้อยละ 55	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.14 จำนวนนักศึกษา หรือศิษย์เก่า ที่ได้รับการประกาศเกียรติคุณยกย่องในด้านวิชาการ วิชาชีพคุณธรรม จริยธรรม หรือรางวัลทางวิชาการหรือด้านอื่นที่เกี่ยวข้องกับ คุณภาพบัณฑิตในระดับชาติ หรือระดับนานาชาติในรอบ3ปี ที่ผ่านมา (คน)(สมศ.1.5) (กพร.50 ตัวที่ 4.1.4)	2	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.15 จำนวนวิทยานิพนธ์และงานวิชาการของนักศึกษาที่ได้รับรางวัลในระดับชาติหรือระดับนานาชาติภายในรอบ 3 ปีที่ผ่านมา (ชิ้นงาน) (สมศ. 1.6)	2	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.16 ร้อยละของหลักสูตรที่ได้ มาตรฐานต่อหลักสูตรทั้งหมด (สมศ. 6.1) (กพร.50 ตัวที่ 22)	2	ร้อยละ 88	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.17 ระดับประสิทธิภาพของกระบวนการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ โดยเฉพาะการเรียนรู้จากการปฏิบัติและประสบการณ์จริง (ข้อ)(สมศ. 6.6) (กพร.50 ตัวที่ 23 )	2	4 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.18 ระดับความพึงพอใจของนักศึกษาต่อคุณภาพการสอนของอาจารย์และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ (ระดับ)(สมศ. 6.7)	2	ระดับ 3.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.19 ระดับความสำเร็จของการปฏิบัติตามจรรยาบรรณวิชาชีพคณาจารย์ของสถาบันอุดมศึกษา(ก.พ.ร.50 ตัวที่ 8 )	2	4 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>3. กิจกรรมการพัฒนานักศึกษา</b>	3										
3.1 มีการจัดบริการแก่นักศึกษาและศิษย์เก่า(สกอ. 3.1)	1	7 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.2 มีการส่งเสริมกิจกรรมนักศึกษาที่ครบถ้วนและสอดคล้องกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ (สกอ. 3.2)	1	4 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



นโยบาย/ตัวบ่งชี้(KPI)ของคณะ	ค่าน้ำหนัก(ร้อยละ)	ค่าเป้าหมาย	คณะครูสตร้อุตสาหกรรม	คณะเทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	คณะบริหารธุรกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะศิลปศาสตร์	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
3.3 ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม/ โครงการพัฒนานักศึกษา (สมศ.6.8)	1	ร้อยละ 60	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>4. การวิจัย</b>	<b>7</b>										
4.1 มีการพัฒนาระบบและกลไกในการสนับสนุนการผลิตงานวิจัยและงานสร้างสรรค์(สกอ.4.1)	1	5 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.1 มีระบบบริหารจัดการความรู้จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ (สกอ. 4.2)	1	5 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.2 เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ภายในสถาบันต่อจำนวนอาจารย์ประจำ(บาท) (สกอ. 4.3) (สมศ. 2.2) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.2.2)	1	10,000 บาท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.3 เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ภายนอกสถาบันต่อจำนวนอาจารย์ประจำ(บาท)(สกอ. 4.3) (สมศ. 2.3) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.2.2)	1	10,000 บาท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.4 ร้อยละของงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาหรืออนุสิทธิบัตรหรือนำไปใช้ประโยชน์ทั้งในระดับชาติหรือในระดับนานาชาติต่อจำนวนอาจารย์ประจำ (สกอ. 4.4)(สมศ. 2.1)(ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.2.1 และ 4.2.5)	1	ร้อยละ 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.6 ร้อยละของอาจารย์ประจำได้รับทุนทำวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในสถาบันต่อจำนวน อาจารย์ประจำ(สมศ. 2.4) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.2.3)	1	ร้อยละ 20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.7 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ได้รับทุนทำวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายนอกสถาบันต่อจำนวนอาจารย์ประจำ(สมศ. 2.5) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.2.3)	1	ร้อยละ 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>5. การบริการวิชาการแก่สังคม</b>	<b>10</b>										
5.1 มีระบบและกลไกในการบริการทางวิชาการแก่สังคมตามเป้าหมายของสถาบัน (สกอ. 5.1)	1	7 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.2 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่มีส่วนร่วมในการให้บริการทางวิชาการแก่สังคมเป็นที่ปรึกษาเป็นกรรมการวิทยานิพนธ์ภายนอกสถาบัน เป็นกรรมการวิชาการกรรมการวิชาชีพในระดับชาติหรือระดับนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ (สกอ. 5.2) (สมศ. 3.2) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.3.3)	1	ร้อยละ 15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



## นโยบาย/ตัวบ่งชี้(KPI)ของคณะ

	ค่านำหนัก(ร้อยละ)	ค่าเป้าหมาย	คณะครูสาสตร์อุตสาหกรรม	คณะเทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	คณะบริหารธุรกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะศิลปศาสตร์	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
5.3 ร้อยละของกิจกรรมหรือโครงการบริการวิชาการและวิชาชีพที่ตอบสนองความต้องการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคม ชุมชน ประเทศชาติและนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ(สกอ. 5.3) (สมศ. 3.1) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.3.1)	1	ร้อยละ 20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.4 ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการวิชาการแก่สังคม (สกอ. 5.4) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 6)	1	ร้อยละ 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.5 **จำนวนแหล่งให้บริการวิชาการและวิชาชีพที่ได้รับการยอมรับในระดับชาติหรือระดับ นานาชาติ (จำนวนศูนย์เครือข่าย) (สกอ. 5.5) (สมศ. 3.5)(ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.3.5)	1	5 แหล่ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.6 มีการนำความรู้และประสบการณ์จากการบริการวิชาการและวิชาชีพมาใช้ในการพัฒนาการเรียน การสอนและการวิจัย(โครงการ/กิจกรรม) (สมศ. 3.3)	1	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.7 **ค่าใช้จ่าย และมูลค่าของสถาบันในการบริการวิชาการและวิชาชีพเพื่อสังคมต่ออาจารย์ ประจำ (บาทต่อคน) (สมศ.3.4)	1	3,000 บาท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.8 **รายรับของสถาบันในการบริการวิชาการและวิชาชีพในนามสถาบันต่ออาจารย์ประจำ (บาท) (สมศ. 3.6)	1	9,000 บาท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.9 **ระดับความสำเร็จในการให้บริการวิชาการและวิชาชีพตามพันธกิจของสถาบัน (ระดับ)(สมศ. 3.7) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.3.5)	1	4 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.10 จำนวนชั่วโมงเฉลี่ยที่อาจารย์ประจำให้บริการวิชาการและวิชาชีพที่ตอบสนองความต้องการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคม ชุมชน ประเทศชาติหรือนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.3.2)	1	42 ชม/คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>6. การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม</b>	4										
6.1 มีระบบและกลไกในการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (สกอ. 6.1)	1	6 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.2 ร้อยละของกิจกรรมในการอนุรักษ์ พัฒนา และ สร้างเสริมเอกลักษณ์ ศิลปะและวัฒนธรรมต่อจำนวนนักศึกษา (สมศ. 4.1) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.4.1)	1	ร้อยละ 1.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.3 ร้อยละของค่าใช้จ่ายและมูลค่าที่ใช้ในการอนุรักษ์ พัฒนาและสร้างเสริมเอกลักษณ์ ศิลปะและวัฒนธรรมต้องบดำเนินการ (สมศ. 4.2) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.4.3)	1	ร้อยละ 0.9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



นโยบาย/ตัวบ่งชี้(KPI)ของคณะ	ค่านำหนัก(ร้อยละ)	คำเป้าหมาย	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	คณะเทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	คณะบริหารธุรกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะศิลปศาสตร์	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
6.4 ร้อยละเฉลี่ยของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการหรือ กิจกรรมในการอนุรักษ์ พัฒนาและสร้างเสริมเอกลักษณ์ ศิลปะ และวัฒนธรรมต่อจำนวน นักศึกษาทั้งหมด (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 4.4.2)	1	ร้อยละ 19	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>7. การบริหารและการจัดการ</b>	15										
7.1 สภาสถาบันใช้หลักธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการและสามารถ ผลักดันสถาบันให้แข่งขันได้ในระดับสากล(สกอ. 7.1)	1	5 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.2 ภาวะผู้นำของผู้บริหารทุกระดับของสถาบัน (สกอ. 7.2)	1	3ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.3 มีการพัฒนาสถาบันสู่องค์กรเรียนรู้โดยอาศัยผลการประเมินจากภายใน และภายนอกเพื่อ สนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์ (ระดับ) (สกอ. 7.3) (สมศ. 5.2) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 20)	1	4 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.4 มีระบบและกลไกในการบริหารทรัพยากรบุคคลเพื่อพัฒนา และสร้าง รักรักษาไว้ให้บุคลากรมี คุณภาพและประสิทธิภาพ (สกอ. 7.4)	1	5 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.4 สักยภาพของระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหาร การเรียนการสอน และการ วิจัย (ระดับ)(สกอ. 7.5)(สมศ. 5.5)	1	3 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.6 ระดับความสำเร็จในการเปิดโอกาสให้บุคคลภายนอกเข้ามามีส่วนร่วมใน การแสดงความคิดเห็น ร่วมติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการเพื่อ พัฒนาสถาบันอุดมศึกษา (สกอ. 7.6)(ก.พ.ร.50 ตัวที่ 14)	1	3 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.7 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ได้รับรางวัลผลงานทางวิชาการหรือวิชาชีพ ในระดับชาติหรือนานาชาติ (สกอ. 7.7)	1	ร้อยละ 1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.8 มีการนำระบบบริหารความเสี่ยงมาใช้ในกระบวนการบริหารการศึกษา (สกอ. 7.8)	1	4ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.9 ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดตัวบ่งชี้และเป้าหมายของระดับองค์กร ผู้ระดับบุคคล(สกอ. 7.9)	1	8 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.10 ระดับคุณภาพของสภาสถาบัน/ กรรมการบริหารสถาบัน/ กรรมการ ประจำคณะ/ กลุ่ม สาขา(ข้อ) (สมศ. 5.1)(ก.พ.ร.50 ตัวที่ 13)	1	7 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



## นโยบาย/ตัวบ่งชี้(KPI)ของคณะ

	ค่าน้ำหนัก(ร้อยละ)	ค่าเป้าหมาย	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	คณะเทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	คณะบริหารธุรกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะศิลปศาสตร์	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
7.11 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่เข้าร่วมประชุม วิชาการ และ/หรือนำเสนอ ผลงานวิชาการทั้งใน ประเทศและต่างประเทศ(สมศ. 5.9)	1	ร้อยละ 20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.12 ร้อยละของบุคลากรประจำสายสนับสนุนที่ได้รับการพัฒนาความรู้ หรือ ทักษะวิชาชีพทั้งใน ประเทศและต่างประเทศ (สมศ. 5.11)	1	ร้อยละ 65	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.13 ระดับคุณภาพของการพัฒนาบุคลากรของสถาบันอุดมศึกษา (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 15)	1	ร้อยละ 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.14 ระดับคุณภาพของการบริหารจัดการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศของ มหาวิทยาลัย (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 17)	1	5 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.15 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบฐานข้อมูลอุดมศึกษาด้านนักศึกษา บุคลากร และหลักสูตร (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 18)	1	3 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>8. การเงินและงบประมาณ</b>	<b>11</b>										
8.1 มีระบบและกลไกในการจัดสรรการวิเคราะห์ค่าใช้จ่ายการตรวจสอบ การเงิน และ งบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพ (สกอ. 8.1)	1	7 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.2 มีการใช้ทรัพยากรภายในและภายนอกสถาบันร่วมกัน(สกอ. 8.2) (สมศ. 5.4)	1	4ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.3 สิ้นทรัพย์อาคารต่อจำนวนนักศึกษา (บาทต่อคน) (สมศ. 5.6)	1	65,000 บาท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.4 ค่าใช้จ่ายทั้งหมดต่อจำนวนนักศึกษา(ร้อยละของเกณฑ์ปกติ) (สมศ. 5.7)	1	ร้อยละ ± 5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.5 ร้อยละของเงินเหลือจ่ายสุทธิต้องบังคับการ(ร้อยละของงบดำเนินการ) (สมศ. 5.8)	1	ร้อยละ 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.6 งบประมาณสำหรับการพัฒนาอาจารย์ทั้งในประเทศและต่างประเทศต่อ อาจารย์ประจำ(บาทต่อคน) (สมศ. 5.10)	1	10,000 บาท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.7 ค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่ใช้ในระบบห้องสมุด คอมพิวเตอร์ และศูนย์ สารสนเทศต่อนักศึกษา(บาทต่อคน) (สมศ. 6.9) (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 19)	1	4,000 บาท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.8 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของอัตราการเบิกจ่ายเงิน งบประมาณ รายจ่ายลงทุน (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 9)	1	7 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.9 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของ มหาวิทยาลัย(ก.พ.ร.50 ตัวที่ 10)	1	3 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.10 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการลดรอบระยะเวลา ของขั้นตอนการปฏิบัติราชการ (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 11)	1	3 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.11 ระดับความสำเร็จของการจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิต (ก.พ.ร.50 ตัวที่ 12)	1	4ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



นโยบาย/ตัวบ่งชี้(KPI)ของคณะ	ค่านำหนัก(ร้อยคะแนน)	ค่าเป้าหมาย	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	คณะบริหารธุรกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะศิลปศาสตร์	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
<b>9. ระบบและกลไกการประกันคุณภาพ</b>	6										
9.1 มีระบบและกลไกการประกันคุณภาพภายในที่เป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการบริหารการศึกษาที่ก่อให้เกิดการพัฒนาการศึกษาอย่างต่อเนื่อง (สกอ. 9.1)(สมศ. 7.1)	2	4 ข้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9.2 มีระบบและกลไกการให้ความรู้ และทักษะด้านการประกันคุณภาพแก่นักศึกษา (สกอ. 9.2)	2	6 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9.3 ระดับความสำเร็จของการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน(สกอ. 9.3) (สมศ. 7.2)(กพร.50 ตัวที่ 7)	2	5 ระดับ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\*มีส่วนร่วม/สนับสนุน

\*\*ตัวบ่งชี้เฉพาะ

.....  
(นายเรงศักดิ์ มานะสุนทร)  
คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์บุญรา ศรีอริยะชัย)  
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิมลพรรณ อภาเวช)  
คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

.....  
(นางวราพันธ์ มุ่งวิชา)  
คณบดีคณะบริหารธุรกิจ

.....  
(นางสุรพร กิตติสารวันโธ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วัลลภ ภูผา)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ว่าที่ร้อยตรีวัชร โพธิ์สรณ์)  
คณบดีคณะศิลปศาสตร์

.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภูวพิศ เอกคาแสง)  
คณบดีคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น

.....  
(นางวัชร บุญเจริญ)  
คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ