



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 คณะวิทยาศาสตร์

ฝ่ายวางแผนและพัฒนา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issues)

ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนานิสิตและบุคลากรไปสู่สังคมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนางานวิจัยสหสาขาวิชา และบูรณาการการวิจัยกับพันธกิจอื่น

ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความร่วมมือกับพันธมิตรในการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 สร้างระบบบริหารที่มีคุณภาพโดยใช้เครื่องมือทางการบริหารและเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสม

ยุทธศาสตร์ที่ 5 ส่งเสริมการทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะอย่างยั่งยืน



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1

พัฒนานิสิตและบุคลากรไปสู่สังคมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนานิสิตและบุคลากรไปสู่สังคมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

1.1 การบริหารและดำเนินงานของหลักสูตรเป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติและบัณฑิตมีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานคุณภาพทางวิชาการ

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

1.1.1 ร้อยละของจำนวนหลักสูตรที่มีผลการดำเนินงานตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
SCI 101	โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา	ร้อยละของหลักสูตรมีจำนวนผู้สมัครเข้าเรียนใน หลักสูตรเป็นไปตามแผนการรับนิสิต	ร้อยละ 25 ของ หลักสูตรทั้งหมด															50,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 102	โครงการพัฒนาหลักสูตรนานาชาติ/สองภาษา	มีการริเริ่มดำเนินงานนำร่อง เพื่อพัฒนาหลักสูตร นานาชาติหรือสองภาษาในเบื้องต้นอย่างน้อย 1 หลักสูตร	อย่างน้อย 1 หลักสูตร															30,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 103	โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อทำความเข้าใจ การประเมินคุณภาพหลักสูตร	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51															40,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
HOM 101	โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตร วท.บ. คหกรรมศาสตร์	1. จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมโครงการ มากที่สุด 2. ความพึงพอใจ 5 ด้านในระดับมากที่สุดถึงระดับ มากที่สุด 3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก 4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ 5) ความพึงพอใจโดยรวม	≥ 80 ≥ ร้อยละ 80 ≥ 3.51 ≥ 3.51															4,000	คณะกรรมการการบริหารจัดการ การคอมพิวเตอร์ ไรต์เทคโนโลยี และการประชาสัมพันธ์ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ			
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.		
		3. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจ	≥ 80																
		ในหลักสูตร วท.บ.คหกรรมศาสตร์ ในระดับมาก	≥ 3.51																
		ถึงมากที่สุด																	
HOM 102	โครงการรักษัคหกรรม	1. จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ 80														2,500	คณะกรรมการฝ่ายอาคาร สถานที่ และพลังงาน ภาควิชาคหกรรม	
		2. นิสิตและบุคลากรผู้เข้าร่วมโครงการรู้หลักการ	≥ ร้อยละ 80																
		5 ส.อย่างถูกต้องและนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์กับ ตนเองและองค์กรในระดับมากที่สุดถึงมากที่สุด	≥ 3.51																
HOM 103	กิจกรรมส่งเสริมออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ	1. จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมกิจกรรม	≥ ร้อยละ 80														5,000	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	
		2. นิสิตผู้เข้าร่วมกิจกรรมเข้าใจถึงประโยชน์ของ กิจกรรมว่ามีความสำคัญในการส่งเสริมสุขภาพ ให้แข็งแรงในระดับมากที่สุดถึงมากที่สุด	≥ ร้อยละ 80 ≥ 3.51																
HOM 104	กิจกรรมเผยแพร่โครงการวิจัย สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมกิจกรรม	≥ 80														-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ร่วมกับ คณะวิทยาศาสตร์	
HOM 105	กิจกรรมปฐมนิเทศและมอบตัวเป็นศิษย์ของ นิสิตชั้นปีที่ 1 ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2558	จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมกิจกรรม	≥ 80														-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ร่วมกับ คณะวิทยาศาสตร์	
HOM 106	กิจกรรมปัจฉิมนิเทศและกตัญญูตต่ออาจารย์ ปีการศึกษา 2557	จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมกิจกรรม	≥ 80														-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ร่วมกับ คณะวิทยาศาสตร์	
HOM 107	กิจกรรมทุนการศึกษานิสิต	จำนวนนิสิตที่ได้รับทุน	10 ทุน														30,000	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ			
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558													
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
CHE 101	โครงการพัฒนาประสิทธิภาพบุคลากร เพื่อนำไปสู่การพัฒนาหลักสูตร	1. จำนวนอาจารย์ภาควิชาเคมี 2. เมื่อสิ้นสุดโครงการฯ ผู้เข้ารับการอบรมฯ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 เห็นความสำคัญของ การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาในแต่ละ หลักสูตรและการพัฒนาประสิทธิภาพของตนเอง (ข้อมูลจากแบบประเมิน)	≥ ร้อยละ 80 ≥ ร้อยละ 80																9,160	งานวิชาการ ภาควิชาเคมี
BIO 101	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการผลการดำเนินงาน ของหลักสูตรของภาควิชาชีววิทยา	จำนวนหลักสูตรที่เป็นไปตามกรอบมาตรฐาน	≥ ร้อยละ 80																98,800	ภาควิชาชีววิทยา
BIO 102	โครงการปรับปรุงการจัดการเรียนการสอน รายวิชาชีววิทยาพื้นฐาน	จำนวนคณาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80																6,600	ภาควิชาชีววิทยา
PHY 101	โครงการพัฒนาปรับปรุงการจัดการเรียนการสอน กลยุทธ์การสอนหรือการประเมินผลการเรียนรู้	คะแนนความพึงพอใจของผู้ร่วมโครงการ (คะแนนเต็ม 5)	≥ 3.51																15,000	ประธานกรรมการและ เลขาธิการกรรมการบริหารทุกหลักสูตร
GEN 101	โครงการสร้างเสริมประสบการณ์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ลง ทะเบียนเรียนวิชา วทศ431และ วทศ482	≥ 95																22,500	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 102	โครงการพัฒนาการศึกษาในโรงเรียน ตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	1. ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ลง ทะเบียนเรียนวิชา วทศ431 และ วทศ482 2. ร้อยละของครูที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 95 ≥ 85																	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 103	โครงการสร้างเสริมจิตสาธารณะแก่นิสิต สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ	1. ผลการประเมินโดยนิสิตด้านทักษะ ความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ ต่อสังคมและองค์กรหรือเปี่ยมจิตสำนึกสาธารณะ 2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจาก นิสิตชั้นปีที่ 2 ทั้งหมด	≥ 3.51 ≥ 70																8,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ					
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558															
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.							
GEN 104	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านอณูยัติและ เครื่องประดับให้สอดคล้องกับความต้องการของ อุตสาหกรรม	1. จำนวนนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมการเรียนรู้ นอกห้องเรียน 2. จำนวนสถาบันที่เกิดการสร้างเครือข่ายทาง การบริการวิชาการและวิจัย	≥ 20 ≥ 4																		ภายนอก	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 105	โครงการบูรณาการการเรียนการสอนชีววิทยากับวิจัย และบริการวิชาการ	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ โดยผู้เข้าร่วมโครงการ 2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจาก นิสิตทั้งหมด 30 คน 3. จำนวนผลงานที่สามารถบูรณาพันธกิจ การเรียนการสอนงานวิจัย หรือบริการวิชาการ	≥ 3.51 ≥ 80 1																22,000		ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	
GEN 106	โครงการจัดการการเรียนรู้สำหรับนิสิตปัจจุบันและ ศิษย์เก่าภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ โดยผู้เข้าร่วมโครงการ 2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิต ทั้งหมด 100 คน	≥ 3.51 ≥ 80																3,000		ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	
GEN 107	ปัจฉิมนิเทศนิสิตหลักสูตร วท.บ. วัสดุศาสตร์ (อณูยัติและเครื่องประดับ)	1. คะแนนความพึงพอใจของนิสิตที่ได้รับความรู้ และประสบการณ์ก่อนการทำงานจริง 2. ร้อยละของจำนวนนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ จากนิสิตชั้นปีที่ 4 ทั้งหมด	≥ 3.51 ≥ 95																-		คณะวิทยาศาสตร์	

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนานิสิตและบุคลากรไปสู่สังคมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

1.2 หลักสูตรมีการใช้กระบวนการจัดการการเรียนการสอนที่ส่งเสริมทฤษฎีการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

1.2.1 จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมกระบวนการจัดการการเรียนการสอนตามทฤษฎีการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
SCI 101	โครงการต้นกล้าวิทยาศาสตร์	ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการมีการพัฒนา การทางวิชาการและวิจัยเพิ่มขึ้น	85															84,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 102	โครงการปรับพื้นฐานวิทย์ - คณิต - อังกฤษ สำหรับนิสิตใหม่	ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ	≥ 3.51															60,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 103	โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา	ร้อยละของหลักสูตรมีจำนวนผู้สมัครเข้าเรียน ในหลักสูตรเป็นไปตามแผนการรับจำนวนนิสิต	ร้อยละ 25															50,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 104	โครงการพัฒนาคณาจารย์ในเครือเทวงาม	ตัวแทนคณาจารย์รุ่นใหม่เข้าร่วมโครงการ	จำนวนอาจารย์เข้า ร่วมโครงการ อย่างน้อย 2 ท่าน/ปี															30,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 105	โครงการพัฒนาระบบอาจารย์ที่ปรึกษา และได้รับการพัฒนาด้านวิชาชีพ	ร้อยละของอาจารย์ที่ปรึกษาเข้าร่วมโครงการ	80															40,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 106	โครงการผลิตหนังสือเรียนและจัดทำคลังข้อสอบ สำหรับรายวิชาพื้นฐาน	1. ร้อยละของหนังสือเรียนรายวิชาพื้นฐาน ที่มีคุณภาพ 2. มีการริเริ่มจัดทำคลังข้อสอบรายวิชาพื้นฐาน	ร้อยละ 30															60,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 107	โครงการพัฒนาหลักสูตรนานาชาติ/สองภาษา	การริเริ่มดำเนินงานพัฒนาหลักสูตรในเบื้องต้น	อย่างน้อย 1 หลักสูตร															30,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 108	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มเติมศึกษาในบริบท ของมหาวิทยาลัย	ผลประเมินความพึงพอใจ	ระดับคะแนน ความพึงพอใจ ≥ 3.51															50,000	ผู้ช่วยคณบดี

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
SCI 109	โครงการนำเสนองานของนิสิต	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														288,200	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2557	ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ	80															
	โครงการสนับสนุนกิจกรรมชุมนุม	โครงการร่มใหญ่																
	คณะวิทยาศาสตร์																	
SCI 110	กิจกรรมของชุมนุมอัญมณีและเครื่องประดับ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 111	กิจกรรมของชุมนุมรถโรงเรียนและวิชาการ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 112	กิจกรรมของชุมนุมเชียร์ ดนตรี และการแสดง	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 113	กิจกรรมของชุมนุมสันตนาการ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 114	กิจกรรมของชุมนุมกีฬา	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 115	กิจกรรมของชุมนุมวิทยาศาสตร์การอาหาร	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	และโภชนาการ																	
SCI 116	กิจกรรมของชุมนุมประสานมิตรพิชิตโลกร้อน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 117	โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อทำความเข้าใจ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														40,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
	การประเมินคุณภาพหลักสูตร																	
MAT 101	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตหลักสูตรการศึกษา	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80														6,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
	มหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์และหลักสูตร	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51															
	การศึกษาคณะผู้บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์																	
	และหลักสูตรการศึกษาคณะผู้บัณฑิต																	
	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สำหรับนักเรียนในศตวรรษที่ 21																	
MAT 102	โครงการพัฒนาบุคลากรและนิสิตสู่การเรียนรู้	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														6,500	ภาควิชาคณิตศาสตร์
	ในศตวรรษที่ 21																	
MAT 103	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตหลักสูตรการศึกษา	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														2,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
	ด้านการทำโครงงานคณิตศาสตร์ในศตวรรษที่ 21																	

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
CHE 101	โครงการเสริมสร้างศักยภาพวิชาชีพครู	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80														25,000	งานพัฒนาศักยภาพนิสิต
		จำนวนศิษย์เก่าหลักสูตรการศึกษาบัณฑิตได้รับ	≥ ร้อยละ 30															ภาควิชาเคมี
		องค์ความรู้จากแหล่งเรียนรู้นอกห้องเรียนพัฒนา																
		ตนเองและเพิ่มพูนองค์ความรู้ตามวิชาชีพครู																
CHE 102	โครงการกีฬาระหว่างภาควิชาเคมี	1. นิสิตหลักสูตร วท.บ.และกศ.บ. ทุกชั้นปี	≥ ร้อยละ 80														155,000	งานพัฒนาศักยภาพนิสิต
		จำนวน 70 คน เข้าร่วมโครงการ																ภาควิชาเคมี
		2. นิสิตหลักสูตร วท.บ.และกศ.บ. ที่เข้าร่วม	≥ ร้อยละ 80															
		โครงการได้ร่วมทำกิจกรรมทางด้านกีฬาและ																
		นันทนาการทำให้มีความสนิสนิยมและรู้จักกับ																
		เพื่อนต่างสถาบันมากขึ้นและมีความประทับใจ																
		ในระดับดีขึ้น																
BIO 101	โครงการอบรมการประกันความปลอดภัยของอาหาร	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80														24,200	ภาควิชาชีววิทยา
	โดยระบบ HACCPและการจัดการระบบคุณภาพ GMP																	
BIO 102	โครงการศึกษาปฏิบัติการนอกสถานที่รายวิชานิเวศวิทยา	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต														103,500	ภาควิชาชีววิทยา
	(BI261 และ BI262) ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี -		ที่ลงทะเบียนเรียน															
	พระจอมเกล้าธนบุรี วิทยาเขตราชบุรีและ																	
	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าแม่น้ำภาชี จังหวัดราชบุรี																	
	(ภาคการศึกษา1/2557)																	
BIO 103	โครงการศึกษาปฏิบัติการนอกสถานที่รายวิชาชีววิทยา	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต														52,700	ภาควิชาชีววิทยา
	การอนุรักษ์รายวิชาสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังและ		ที่ลงทะเบียนเรียน															
	รายวิชาชีววิทยา ณ เกาะสีชัง อำเภอสีขี้ผึ้ง จังหวัดชลบุรี																	
BIO 104	โครงการศึกษาเห็ดราในป่าธรรมชาติ	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต														26,000	ภาควิชาชีววิทยา
			ที่ลงทะเบียนเรียน															
BIO 105	โครงการศึกษานอกสถานที่วิชาสัตววิทยา	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต														49,800	ภาควิชาชีววิทยา
			ที่ลงทะเบียนเรียน															

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
BIO 106	โครงการศึกษานอกสถานที่วิชาสัณฐานวิทยาของพืช วิชาเฟิร์นวิทยา	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต ที่ลงทะเบียนเรียน														29,720	ภาควิชาชีววิทยา
BIO 107	โครงการศึกษานอกสถานที่วิชาอนุกรมวิธานและ กายวิภาคศาสตร์ของพืช	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต ที่ลงทะเบียนเรียน														46,340	ภาควิชาชีววิทยา
BIO 108	โครงการทัศนศึกษาจุลชีววิทยาสิ่งแวดล้อมและ เทคโนโลยีการหมัก ครั้งที่ 1	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต ที่ลงทะเบียนเรียน														31,700	ภาควิชาชีววิทยา
BIO 109	โครงการทัศนศึกษาจุลชีววิทยาสิ่งแวดล้อมและ เทคโนโลยีการหมัก ครั้งที่ 2	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80 ของนิสิต ที่ลงทะเบียนเรียน														7,000	ภาควิชาชีววิทยา
GEN 101	โครงการสร้างเสริมประสบการณ์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ลง ทะเบียนเรียนวิชา วทศ431 และ วท482	≥ 95														22,500	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 102	โครงการพัฒนาการศึกษาในโรงเรียน ตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	1. ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ ลงทะเบียนเรียนวิชา วทศ431 และ วท482 2. ร้อยละของครูที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 95 ≥ 85														-	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 103	โครงการส่งเสริมทักษะการเรียนรู้นอกชั้นเรียน ด้านการเป็นเจ้าของกิจการเครื่องประดับ	1. ผลการประเมินโดยนิสิตด้านพัฒนาการ การเรียนรู้จากประสบการณ์ตรง 2. ผลการประเมินโดยนิสิตด้านการประยุกต์ ใช้ความรู้ทางทฤษฎีกับภาคปฏิบัติ 3. ผลการประเมินความพึงพอใจโดยรวม ของโครงการ	≥ 3.51 ≥ 3.51 ≥ 3.51														3,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 104	โครงการบูรณาการเรียนการสอนชีววิทยากับวิจัย และบริการวิชาการ	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ โดยผู้เข้าร่วมโครงการ 2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจาก นิสิตทั้งหมด 30 คน 3. จำนวนผลงานที่สามารถบูรณาการพันธกิจ การเรียนการสอน งานวิจัย หรือบริการวิชาการ	≥ 3.51 ≥ 80 1														22,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
GEN 105	โครงการแสดงผลงานทางวิทยาศาสตร์ของนิสิต	1. ร้อยละของจำนวนนิสิต/บุคลากรที่เข้า	≥ 90														-	คณะวิทยาศาสตร์
	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	ร่วมโครงการ																
		2. คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51															

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนานิสิตและบุคลากรไปสู่สังคมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

1.3 นิสิตและบุคลากรได้รับการพัฒนาสมรรถนะเฉพาะอย่างเต็มศักยภาพและยั่งยืน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

1.3.1 จำนวนโครงการเพื่อการพัฒนาสมรรถนะเฉพาะแก่นิสิต/บุคลากรอย่างยั่งยืน

1.3.2 ร้อยละของบัณฑิตที่มีงานทำหรือศึกษาต่อ

1.3.3 จำนวนนิสิต/บุคลากร ที่ได้รับรางวัล/การยกย่องในระดับชาติหรือนานาชาติ

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
	โครงการพัฒนาสมรรถนะเฉพาะของนิสิต อาจารย์ และบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่															40,000	ฝ่ายบริหาร
SCI 101	จัดทำรอบสมรรถนะบุคลากร และนิสิตคณะวิทยาศาสตร์	กรอบสมรรถนะของบุคลากรและนิสิต	1 ฉบับ														-	ฝ่ายบริหาร
SCI 102	จัดทำแผนพัฒนาบุคลากร	แผนพัฒนาบุคลากร	1 ฉบับ														-	ฝ่ายบริหาร
SCI 103	โครงการพัฒนานิสิต สควค. (เงินรับฝาก)	ผลประเมินความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ผู้ช่วยคณบดี (วิชาการ)
SCI 104	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาสมรรถนะของนิสิต และบุคลากร	ร้อยละบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา	≥ 75														-	ฝ่ายวิชาการ ฝ่ายบริหาร และฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 105	โครงการ "เตรียมความพร้อม ครู สควค. สู่วิชาการ ประสพการณ์"	ผลประเมินความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ผู้ช่วยคณบดี (วิชาการ)
SCI 106	โครงการพัฒนาบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์	ผลความพึงพอใจ	≥ 3.51														50,000	ฝ่ายบริหาร
SCI 107	โครงการต้นกล้าวิทยศาสตร์	ร้อยละของนิสิตที่มีพัฒนาการทาง วิชาการและวิจัย	ร้อยละ 85														84,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 108	โครงการพัฒนาระบบอาจารย์ที่ปรึกษา	ร้อยละของอาจารย์ที่ปรึกษาเข้าร่วม	ร้อยละ 80														40,000	ฝ่ายวิชาการ
		โครงการและได้รับการพัฒนาด้านวิชาชีพ																

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
SCI 109	ทุน ดี - Science	จำนวนทุนการศึกษา	14 ทุนการศึกษาต่อปี														420,000	ฝ่ายวิชาการ
SCI 110	โครงการทุนเรียนดี (งบประมาณเงินแผ่นดิน)	จำนวนกิจกรรมที่พัฒนานิสิต	2 กิจกรรมต่อปี														3,183,400	ฝ่ายวิชาการ
	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิต คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่															-	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 111	โครงการ Open House คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														24,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 112	โครงการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														48,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 113	สัมมนาสโมสรนิสิต	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	โครงการการจัดการความรู้เพื่อการพัฒนาบัณฑิตและบุคลากร	โครงการร่มใหญ่															60,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 114	กิจกรรม : การจัดการความรู้ด้านการเรียนการสอน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ฝ่ายประกัน/วิชาการ
SCI 115	กิจกรรม : การจัดการความรู้ด้านการวิจัย	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ฝ่ายประกัน/วิจัย
MAT 101	โครงการเข้าร่วมแข่งขันกีฬาเครือข่าย	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														20,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
MAT 102	โครงการกีฬาคณิตศาสตร์สัมพันธ์แห่งประเทศไทย (Union Games) ครั้งที่ 9	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														10,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
HOM 101	โครงการศึกษาดูงานวิชาชีพ หลักสูตร วท.บ. คหกรรมศาสตร์	1. จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80														35,000	คณะกรรมการการบริหาร
		2. ความพึงพอใจ 5	≥ ร้อยละ 80															หลักสูตรวท.บ.
		ด้านในระดับมากถึงระดับมากที่สุด																คหกรรมศาสตร์
		1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ																
		2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ																
		3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก																
		4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ																
		5) ความพึงพอใจโดยรวม																
		3. นิสิตได้รับความรู้และประสบการณ์	≥ ร้อยละ 80															
		ทางด้านวิชาชีพเพิ่ม																

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
HOM 102	โครงการส่งเสริมการฝึกปฏิบัติการทักษะวิชาชีพเพื่อการแข่งขัน	1. จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80														13,000	คณะกรรมการการบริหาร
		2. ความพึงพอใจ 5 ด้าน	≥ ร้อยละ 80															หลักสูตร วท.บ. คหกรรมศาสตร์
		ในระดับมากถึงระดับมากที่สุด																
		1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ																
		2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ																
		3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก																
		4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ																
		5) ความพึงพอใจโดยรวม																
		3. นิสิตได้รับความรู้และได้ฝึกทักษะ	≥ ร้อยละ 80															
		ทางด้านวิชาชีพ มากขึ้น																
CHE 101	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านวิชาชีพ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการนิสิตได้รับ	≥ ร้อยละ 80														6,500	งานพัฒนาศักยภาพนิสิต
		ความรู้ที่ดี เพื่อการปรับตัวในด้านต่าง ๆ																ภาควิชาเคมี
		และเรียนรู้การทำงานตามวิชาชีพงาน																
		ตามวิชาชีพในระดับดีขึ้นไป																
		2. นิสิตได้รับการพัฒนาศักยภาพ	≥ ร้อยละ 80															
		เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนเข้ารับ																
		การฝึกงานในระดับดีขึ้นไป																
CHE 102	โครงการเสริมสร้างศักยภาพวิชาชีพครู	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80														25,000	งานพัฒนาศักยภาพนิสิต
		2. จำนวนศิษย์เก่าหลักสูตรการศึกษาบัณฑิต	≥ ร้อยละ 30															ภาควิชาเคมี
		ได้รับองค์ความรู้จากแหล่งเรียนรู้นอก																
		ห้องเรียนพัฒนาตนเองและเพิ่มพูนองค์																
		ความรู้ตาม																

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
CHE 103	โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี	วิชาชีพครูนิสิตกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80														44,430	งานพัฒนาศักยภาพนิสิต
	และการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ	ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ในระดับดีขึ้น	≥ ร้อยละ 80															ภาควิชาเคมี
		ความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80															
		ในระดับดีขึ้น																
		ผู้เข้าร่วมโครงการได้ตระหนักถึงความปลอดภัย	≥ ร้อยละ 80															
		ได้ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและ																
		สามารถแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุใน																
		ระดับดีขึ้น																
BIO 101	โครงการจ้างนิสิตช่วยงาน (ปริญญาตรี)	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	3 คน														32,000	ภาควิชาชีววิทยา
BIO 102	โครงการโคลนนิ่งครั้งที่ 11	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	ไม่น้อยกว่า 35 คน														33,000	ภาควิชาชีววิทยา
BIO 103	โครงการกีฬาสามัคคีสัมพันธ์ที่ชีววิทยา	จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการ	ไม่น้อยกว่า 50 คน														16,000	ภาควิชาชีววิทยา
PHY 101	โครงการส่งเสริมพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านวิชาการบำเพ็ญ	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														50,000	อ.ดร. ทรงศักดิ์ พงษ์ศิริ
	ประโยชน์ต่อสังคมและบำรุงพระพุทธศาสนา	(คะแนนเต็ม 5)																อ.ดร. อารีญา เอี่ยมบุญ
	อนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม																	
PHY 102	โครงการฟุตบอลประเพณีฟิสิกส์สัมพันธ์ ประจำปี 2557	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														20,000	อ.ดร. สิริ สิรินิลกุล
		(คะแนนเต็ม 5)																อ.ดร.สมบูรณ์ คงเพชรศักดิ์
PHY 103	โครงการปฐมนิเทศนิสิตภาควิชาฟิสิกส์ ประจำปี 2558	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														10,000	หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์
		(คะแนนเต็ม 5)																อาจารย์ที่ปรึกษาชั้นปีที่ 1
PHY 104	โครงการปัจฉิมนิเทศภาควิชาฟิสิกส์	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														10,000	อ.ดร.วิชุดา บุญยรัตกลิน
	ประจำปีงบประมาณ 2557	(คะแนนเต็ม 5)																อ.ดร.ภูณิศรา สัมมนทกุล
																		อ.ดร.นพมณี ศุภนาม
																		อ. ดร.อารีญา เอี่ยมบุญ
PHY 105	โครงการปฏิสัมพันธ์ระหว่างคณาจารย์และศิษย์เก่า	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														10,000	ผศ.ดร.สุพจน์ มุศิริ
	ประจำปี 2557	(คะแนนเต็ม 5)																อ.ดร.อนุศิษฐ์ ทองนา
																		อ.ดร.ทรงศักดิ์ พงษ์ศิริ
																		อ.ดร.ปัทมาศ บินขจิตต์

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
PHY 106	โครงการจ้างนิสิตเป็นผู้ช่วยสอนรายวิชาบรรยายพื้นฐาน	คะแนนความพึงพอใจของนิสิตที่เป็นผู้ช่วยสอน	≥ 3.51														24,000	อ. มาโนชญ์ เสงฆ์วัฒนะ
		ต่อโครงการและคะแนนพึงพอใจของอาจารย์																
		ในโครงการต่อปฏิบัติงานของผู้ช่วยสอนและ																
		ต่อโครงการ (คะแนนเต็ม 5)																
PHY 107	โครงการจ้างนิสิตเป็นผู้ช่วยสอนวิชาปฏิบัติการฟิสิกส์พื้นฐาน	คะแนนความพึงพอใจของนิสิตที่เป็นผู้ช่วยสอน	≥ 3.51														60,000	ผู้ประสานวิชาปฏิบัติการ พื้นฐาน
	ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์	ต่อโครงการและคะแนนพึงพอใจของอาจารย์																
		ในโครงการต่อปฏิบัติงานของผู้ช่วยสอนและ																
		ต่อโครงการ (คะแนนเต็ม 5)																
PHY 108	โครงการส่งเสริมความเป็นครูและพัฒนาการเรียนการสอน	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														12,000	อ.ดร.อนุศิษฐ์ ทองนำ
	ประจำปีการศึกษา 2557	(คะแนนเต็ม 5)																
PHY 109	โครงการพัฒนาทางวิชาการหรือวิชาชีพสำหรับบุคลากร	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														12,000	ผศ.ดร.สุพจน์ มุศิริ อ.ดร.ภูนิศรา ลิ่มนทกุล
	ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มศว	(คะแนนเต็ม 5)																
GEN 101	โครงการสร้างเสริมประสบการณ์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ลง	≥ 95														22,500	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		ทะเบียนเรียนวิชา วทศ431 และ วท482																
GEN 102	โครงการพัฒนาการศึกษาในโรงเรียน ตามแนวพระราชดำริ	1. ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ลง	≥ 95														งบ บก.	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	ทะเบียนเรียนวิชาวทศ431 และ วท482															มศว	
		2. ร้อยละของครูที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 85															
GEN 103	โครงการบริการวิชาการและแสดงผลงานนิสิต	1. จำนวนครั้งที่นิสิตได้แสดงผลงานภายใน	2														36,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
	ในงาน Bangkok Gems and Jewelry Fairs	งานบางกอกเจมส์ภาคเรียนละ 1 ครั้ง																
		(ปีละ 2 ครั้ง)																
		2. ผลการประเมินการจัดแสดงผลงานนิสิต	≥ 3.51															
		ด้านศักยภาพวิชาการและ/หรือคุณภาพ																
		ผลงานที่จัดแสดง																
		3. ผลการประเมินโดยนิสิตด้านพัฒนาการ	≥ 3.51															
		การเรียนรู้จากประสบการณ์ตรง																

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ			
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.		
GEN 104	โครงการบูรณาการการเรียนการสอนชีววิทยากับวิจัยและบริการวิชาการ	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ โดยผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51															22,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ จากนิสิตทั้งหมด 3 คน	≥ 80																
		3. จำนวนผลงานที่สามารถบูรณาการพันธกิจ การเรียนการสอน งานวิจัย หรือบริการวิชาการ	1																
GEN 105	โครงการ Jewelry Season	ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ จากนิสิตชั้นปีที่ 3 ทั้งหมด	≥ 90															21,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 106	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตเพื่อเตรียมพร้อมนิสิต ในการทำงานร่วมกับผู้ประกอบการ	1. ร้อยละการตอบกลับของแบบประเมินผล รายงานการฝึกงานของนิสิต	100															5,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. ร้อยละของจำนวนนิสิตที่ผ่านการประเมิน การฝึกงานจากจำนวนนิสิตที่ฝึกงานทั้งหมด	≥ 70																
		3. ร้อยละการประเมินความพึงพอใจของ ผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 70																
GEN 107	กิจกรรมพัฒนาศักยภาพนิสิตและศิษย์เก่า ด้านการออกแบบ เครื่องประดับด้วยคอมพิวเตอร์ เพื่อตอบรับการเข้าสู่ ประชาคมอาเซียน	1. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรม จากนิสิตชั้นปีที่ 3 ทั้งหมด	≥ 90															-	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. จำนวนผลงานการออกแบบที่นิสิตส่ง เข้าประกวด	120																
GEN 108	โครงการปฏิบัติงานภาคสนามวิชาการระบบโลกศาสตร์	1. ร้อยละของอาจารย์ประจำโครงการและนิสิต ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไปที่เข้าร่วมโครงการ	100															25,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. ร้อยละที่ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ ทางด้านวิชาการเพิ่มขึ้น	30																
		3. ร้อยละที่ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ และประสบการณ์เพิ่มขึ้น	30																
		4. ร้อยละที่ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ ด้านอัตลักษณ์เพิ่มขึ้น	20																



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนางานวิจัยสหสาขาวิชา และบูรณาการการวิจัยกับพันธกิจอื่น

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนางานวิจัยสหสาขาวิชา และบูรณาการการวิจัยกับพันธกิจอื่น

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

2.1 เพิ่มจำนวนงานวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์บริสุทธิ์/วิทยาศาสตร์ประยุกต์/สหสาขาวิชา

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

2.1.1 จำนวนโครงการวิจัยที่อาจารย์เสนอขอรับทุนวิจัย

2.1.2 ร้อยละผลรวมถ่วงน้ำหนักของงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยทั้งหมด

2.1.3 ร้อยละโครงการวิจัยสหสาขาวิชาวิจัยต่อจำนวนโครงการวิจัยที่อาจารย์เสนอทุนวิจัย

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
SCI 201	โครงการขับเคลื่อนงานวิจัยสู่เวทีโลก	จำนวนคณาจารย์ นิสิตบุคลากรที่สนใจเข้าร่วม	100 คน														29,602	ฝ่ายวิจัย
SCI 202	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "ทรัพยากรท้องถิ่นกับการสร้างนวัตกรรม เพื่อการเรียนรู้สู่การตีพิมพ์ผลงานวิจัย"	จำนวนข้อเสนอโครงการวิจัย	3 โครงการ														เงินรับฝาก สสวท.	ผู้ช่วยคณบดี ฝ่ายวิชาการ
SCI 203	โครงการจัดทำวารสาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	จำนวนวารสารที่จัดทำต่อปี	2 ฉบับ														250,000	กองบรรณาธิการวารสาร
BIO 201	โครงการส่งเสริมบรรยากาศทางการวิจัย ครั้งที่ 3	จำนวนโครงการวิจัยที่อาจารย์เสนอขอรับทุนวิจัย	5 โครงการ														7,700	ภาควิชาชีววิทยา
GEN 201	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านอัญมณีและเครื่องประดับให้สอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรม	1. จำนวนนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมการเรียนรู้นอกห้องเรียน	≥ 20														ภายนอก	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. จำนวนสถาบันที่เกิดการสร้างเครือข่ายทางการบริการวิชาการและวิจัย	≥ 4															
		3. จำนวนโจทย์งานวิจัยที่มาจากความต้องการของชุมชน/สังคม	≥ 3															

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
GEN 202	โครงการบูรณาการการเรียนการสอนชีววิทยากับวิจัยและบริการวิชาการ	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ	≥ 3.51															22,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		โดยผู้เข้าร่วมโครงการ																	
		2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 80																
		จากนิสิตทั้งหมด 30 คน																	
		3. จำนวนผลงานที่สามารถบูรณาพันธกิจ	1																
		การเรียนการสอน งานวิจัย หรือบริการวิชาการ																	
GEN 203	โครงการพัฒนาศักยภาพคณาจารย์ สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ	ร้อยละของจำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 70															21,600	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		จากจำนวนอาจารย์ สาขาอัญมณีทั้งหมด																	

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนางานวิจัยสหสาขาวิชา และบูรณาการการวิจัยกับพันธกิจอื่น

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

2.2 ส่งเสริมให้มีการบูรณาการการวิจัยกับพันธกิจอื่น

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

2.2.1 ร้อยละงานวิจัยที่มีการบูรณาการกับพันธกิจอื่นต่อจำนวนผลงานวิจัยทั้งหมด

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
SCI 201	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "การผลิตงานวิจัยในชั้นเรียน คณะวิทยาศาสตร์ มศว"	จำนวนผลงานวิจัยในชั้นเรียน	3 งานวิจัย															เงินรับฝาก สสวท.	ผู้ช่วยคณบดี
SCI 202	โครงการขับเคลื่อนงานวิจัยสู่เวทีโลก	จำนวนคณาจารย์ นิสิต บุคลากรที่สนใจเข้าร่วม	100 คน															29,602	ฝ่ายวิจัย
SCI 203	โครงการจัดทำแผนการวิจัย คณะวิทยาศาสตร์	แผนการดำเนินงานวิจัย	1 แผน															10,000	ฝ่ายวิจัย
GEN 201	โครงการบูรณาการการเรียนการสอนชีววิทยากับวิจัย และบริการวิชาการ	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ โดยผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51															22,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ จากนิสิตทั้งหมด 30คน	≥ 80																
		3. จำนวนผลงานที่สามารถบูรณาพันธกิจ การเรียนการสอน งานวิจัย หรือบริการวิชาการ	1																
GEN 202	โครงการพัฒนาศักยภาพคณาจารย์ สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ	ร้อยละของจำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการ จากจำนวนอาจารย์ สาขาอัญมณีและเครื่องประดับทั้งหมด	≥ 70															21,600	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3

สร้างความร่วมมือกับพันธมิตรในการบริการวิชาการ
เพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมอย่างยั่งยืน

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความร่วมมือกับพันธมิตรในการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมอย่างยั่งยืน

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

3.1 สร้างความร่วมมือเพื่อนำองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ไปพัฒนาชุมชนและสังคม

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

3.1.1 จำนวนหน่วยงานที่สร้างความร่วมมือกับคณะวิทยาศาสตร์ในการบริการวิชาการแก่ชุมชนและสังคม

3.1.2 จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่เกิดจากการสร้างความร่วมมือในการบริการวิชาการแก่ชุมชนและสังคม

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
SCI 301	โครงการเปิดโลกวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาชุมชน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														150,000	ฝ่ายบริหาร (ผู้ช่วยคณบดี)
	จังหวัดสระแก้ว อย่างยั่งยืน	ร้อยละผู้เข้ารับบริการ	≥ 80															
SCI 302	โครงการแสดงผลงานทางคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														190,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	เทคโนโลยีของนิสิต คณะวิทยาศาสตร์																	
MAT 301	โครงการค่ายสู่ฝัน...วันอัจฉริยะ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														10,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
MAT 302	โครงการบริการวิชาการ Math Day Camp	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														10,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
MAT 303	โครงการบริการวิชาการเรื่องการใช้โปรแกรม C.a.R.และ Euler	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														21,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
	เพื่อการเรียนการสอนและวิจัย																	
HOM 301	โครงการบริการทางวิชาการ : โครงการอบรมเบเกอร์รี่ มศว	1. จำนวนร้อยละผู้เข้ารับการอบรม	≥ 80														-	คณะกรรมการบริการวิชาการ
		2. ความพึงพอใจ 5	> ร้อยละ 80															และจัดหารายได้ เพื่อพัฒนา
		ด้านในระดับมากถึงระดับมากที่สุด	≥ 3.51															ภาควิชาคหกรรมศาสตร์
		1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ																
		2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ																
		3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก																

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
		4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ																
		5) ความพึงพอใจโดยรวม																
		3. ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้ความเข้าใจและทักษะ	≥ ร้อยละ 80															
		ในการทำเบเกอร์รี่ในระดับปานกลางถึงมากที่สุด	≥ 3.51															
HOM 302	กิจกรรมเผยแพร่ความรู้ด้านโภชนาการและแปรรูปอาหาร	1. ร้อยละของผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจ	≥ 80															ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์
	เพื่อสุขภาพและเศรษฐกิจครัวเรือนภายใต้โครงการเปิดโลก	ในด้านโภชนาการในระดับมากถึงมากที่สุด	≥ 3.51															
	วิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาชุมชน จังหวัดสระแก้ว อย่างยั่งยืน																	
CHE 301	โครงการบริการวิชาการภาควิชาเคมี	จำนวนโครงการ	1 โครงการ														46,000	งานบริการวิชาการ ภาควิชาเคมี
PHY 301	โครงการฟิสิกส์สัญจร ครั้งที่ 12	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														80,000	อ. มาโนชญ์ เสงวัฒนะ
		(คะแนนเต็ม 5)																อ.ดร.ภูนิศรา ลิ่มนันทกุล
																		อ.ดร.โชคชัย พุทธรักษา
PHY 302	โครงการบริการวิชาการถ่ายทอดความรู้สู่สังคม	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														30,000	อ.ดร.ทรงศักดิ์ พงษ์ศิริญ
		(คะแนนเต็ม 5)																อ.ดร.เข้ม พุ่มสะอาด
																		อ.ดร.นพมณี ศุภนาม
																		อ.ดร.วิชุดา บุญยรัตกลิน
																		อ.ดร.อารียา เอี่ยมบุ๋
																		อ.ดร.อนุศิษฐ์ ทองนำ
																		อ.ดร.ปณิธาน วนากมล
																		อ.ดร.โชคชัย พุทธรักษา
																		นายโกวิท ผดุงกิจ
																		นายปริญญา เจาะล้ำลึก
																		นายธีระพงษ์ บุญล้อม
																		นางสาวณัชชานันท์ รัตนโกเศรษฐ์

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
																	นางกรรณพร วงษ์งาม
																	นางน้อย หาบ้านแท่น
																	นายธัญนพ นิลกำจร
																	นายวิวัฒน์ เครือวงศ์
																	นายเสริมสุข รัตเร่ง
GEN 301	โครงการสร้างเสริมประสบการณ์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ ลงทะเบียนเรียนวิชา วทศ431 และ วท482	≥ 95													22,500	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
GEN 302	โครงการพัฒนาการศึกษาในโรงเรียน ตามแนวพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	1. ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่ ลงทะเบียนเรียน วิชา วทศ431 และ วท482	≥ 95														ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. ร้อยละของครูที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 85														
GEN 303	โครงการมาตรฐานฝีมือแรงงาน	1. จำนวนบุคลากรที่มีประสบการณ์ด้านการจัดทำ วิธีทดสอบตามรูปแบบที่กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กำหนด 4 สาขา	≥ 5													กระทรวง แรงงาน	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. จำนวนสาขาอาชีพของร่างมาตรฐาน ฝีมือแรงงาน	4														
GEN 304	โครงการศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน	1. จำนวนการทดสอบต่อคนในการบริการวิชาการ ร่วมกับการเรียนการสอนเพื่อเข้ารับการทดสอบ มาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ	250													กระทรวง แรงงาน	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		2. จำนวนสาขาอาชีพที่นิสิตมีประสบการณ์ใน การทำการทดสอบตามรูปแบบที่กรมพัฒนา - ฝีมือแรงงานกำหนด	≥ 4														
		3. ร้อยละที่นิสิตมีโอกาสนในการได้ไปประกาศ - วิชาชีพ เพื่อก่อให้เกิดรายได้ในอนาคต	≥ 80														

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
GEN 305	โครงการบูรณาการการเรียนการสอนชีววิทยากับวิจัยและบริการวิชา	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ	≥ 3.51															22,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		โดยผู้เข้าร่วมโครงการ																	
		2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 80																
		จากนิสิตทั้งหมด 30 คน																	
		3. จำนวนผลงานที่สามารถบูรณาพันธกิจ	1																
		การเรียนการสอน งานวิจัย หรือบริการวิชาการ																	
GEN 306	โครงการ Jewelry Season	ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจาก	≥ 90															21,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		นิสิตชั้นปีที่ 3 ทั้งหมด																	

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความร่วมมือกับพันธมิตรในการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมอย่างยั่งยืน

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

3.2 บูรณาการงานวิจัยและการจัดการเรียนการสอนในการบริการวิชาการให้แก่ชุมชนและสังคมอย่างยั่งยืน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

3.2.1 จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการบูรณาการผลงานวิจัยและ/หรือการเรียนการสอนกับการบริการวิชาการ

3.2.2 จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่บริการวิชาการแก่ชุมชนและสังคม เพื่อพัฒนาก่อให้เกิดรายได้ /อาชีพเสริมที่เพิ่มขึ้น/พัฒนาการเรียนรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ			
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.		
SCI 301	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ"เสริมศึกษาในบริบทของมหาวิทยาลัย"	จำนวนมคอ. 3 ของรายวิชาที่ใช้ STEM เป็นส่วนหนึ่งของการจัดการเรียนการสอน	5 รายวิชา															50,000	ผู้ช่วยคณบดี
SCI 302	โครงการเปิดโลกวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาชุมชนจังหวัดสระแก้วอย่างยั่งยืน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51															150,000	ฝ่ายบริหาร/ผู้ช่วยคณบดี
SCI 303	โครงการเปิดโลกวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาชุมชนจังหวัดสระแก้วอย่างยั่งยืน	ผลความพึงพอใจ ร้อยละผู้เข้ารับบริการ	≥ 3.51 ≥ 80															150,000	ฝ่ายบริหาร/ผู้ช่วยคณบดี
	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิต คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่																-	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 304	โครงการ Open House คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51															24,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 305	โครงการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51															48,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 306	โครงการสัมมนาสโมสรนิสิต	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51															5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
	โครงการสนับสนุนกิจกรรมชุมนุม คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่														-	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 307	กิจกรรมของชุมนุมอัญมณีและเครื่องประดับ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 308	กิจกรรมของชุมนุมรศโรงเรียนและวิชาการ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 309	กิจกรรมของชุมนุมเชียร์ ดนตรี และการแสดง	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 310	กิจกรรมของชุมนุมสันตนาการ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 311	กิจกรรมของชุมนุมกีฬา	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 312	กิจกรรมของชุมนุมวิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 313	กิจกรรมของชุมนุมประสานมิตรพิชิตโลกร้อน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
HOM 301	โครงการเผยแพร่ความรู้สู่ชุมชน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	1. จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมโครงการ	≥ 80													18,000	คณะกรรมการบริการวิชาการ
		2. ความพึงพอใจ 5 ด้าน	≥ ร้อยละ 80														และจัดหารายได้ เพื่อพัฒนา
		ในระดับมากถึงระดับมากที่สุด	≥ 3.51														ภาควิชาคหกรรมศาสตร์
		1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ															
		2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ															
		3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก															
		4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ															
		5) ความพึงพอใจโดยรวม															
		3. นิสิตสามารถให้บริการความรู้ทางวิชาการแก่ชุมชน	≥ ร้อยละ 80														
		ในระดับมากถึงมากที่สุด	≥ 3.51														
		4. นิสิตเรียนรู้การทำงานเป็นกลุ่มและสามารถฝึกฝน	≥ ร้อยละ 80														
		ในความรู้วิชาชีพในระดับมากถึงมากที่สุด	≥ 3.51														
		5. นิสิตเกิดจิตสำนึกด้านความมีน้ำใจการเสียสละ	≥ ร้อยละ 80														
		เพื่อส่วนรวมและการช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาสในสังคม	≥ 3.51														

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ			
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.		
HOM 302	กิจกรรมเผยแพร่โครงการงานวิจัย สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมกิจกรรม	≥ 80															-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ร่วมกับ คณะวิทยาศาสตร์
HOM 303	กิจกรรมเผยแพร่ความรู้ด้านโภชนาการ และแปรรูปอาหาร	ร้อยละของผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจใน	≥ 80															-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ร่วมกับ คณะวิทยาศาสตร์
	เพื่อสุขภาพและเศรษฐกิจครัวเรือนภายใต้โครงการเปิดโลก	ด้านโภชนาการในระดับมากถึงมากที่สุด	≥ 3.51																
	วิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาชุมชน จังหวัดสระแก้ว อย่างยั่งยืน																		
CHE 301	โครงการบริการวิชาการภาควิชาเคมี	จำนวนโครงการ	1 โครงการ															46,000	งานบริการวิชาการ ภาควิชาเคมี
GEN 301	โครงการพัฒนาการศึกษาในโรงเรียน ตามแนวพระราชดำริ	1. ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการจากนิสิตที่	≥ 95																ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	ลงทะเบียนเรียนวิชา วทศ 431และ วท482																	
		2. ร้อยละของครูที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 85																
GEN 302	โครงการบูรณาการการเรียนการสอนชีววิทยากับวิจัย	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ	≥ 3.51															22,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
	และบริการวิชาการ	โดยผู้เข้าร่วมโครงการ																	
		2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 80																
		จากนิสิตทั้งหมด 30 คน																	
		3. จำนวนผลงานที่สามารถบูรณาการพันธกิจ	1																
		การเรียนการสอน งานวิจัย หรือบริการวิชาการ																	



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4

สร้างระบบบริหารที่มีคุณภาพโดยใช้เครื่องมือทางการบริหารและ
เทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสม

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 สร้างระบบบริหารที่มีคุณภาพโดยใช้เครื่องมือทางการบริหารและเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสม

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

4.1 เพิ่มประสิทธิภาพทางการบริหารด้วยเทคนิคการบริหารแนวใหม่

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

4.1.1. จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่เสริมสร้างการปฏิบัติงานของผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรด้วยการนำเครื่องมือทางการบริหารมาใช้

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
SCI 401	โครงการสัมมนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการ	≥ 80															2,666,040	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
SCI 402	โครงการประยุกต์ Lean mangement สู่อการพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	จำนวนชิ้นงานประจำที่ใช้หลักการ lean mangement เข้ามาจัดการบริหารจัดการ	อย่างน้อย 2 ชิ้นงานต่อปี															40,000	ผู้ช่วยคณบดี
SCI 403	โครงการพัฒนาบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาด้านวิชาชีพ	80															375,000	ฝ่ายบริหาร
	โครงการพัฒนาสมรรถนะเฉพาะของนิสิต อาจารย์ และบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่																40,000	ฝ่ายบริหาร
SCI 404	จัดทำกรอบสมรรถนะบุคลากรและนิสิต คณะวิทยาศาสตร์	กรอบสมรรถนะของบุคลากรและนิสิต	1 ฉบับ															-	ฝ่ายบริหาร
SCI 405	จัดทำแผนพัฒนาบุคลากร	แผนพัฒนาบุคลากร	1 ฉบับ															-	ฝ่ายบริหาร
SCI 406	โครงการพัฒนาบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์	ผลความพึงพอใจ	≥ 3.51															50,000	ฝ่ายบริหาร
	โครงการเรารักสิ่งแวดล้อม	โครงการร่มใหญ่																200,000	ฝ่ายบริหาร
SCI 407	โครงการปรับภูมิทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์ 3 ครั้ง	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51															-	ฝ่ายบริหาร
SCI 408	โครงการจัดการความรู้เรื่องการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	แนวปฏิบัติที่ดีด้านอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	1 เรื่อง															-	ฝ่ายบริหาร

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
	โครงการเสริมสร้างสมรรถนะด้านไอซีที	โครงการร่มใหญ่														-	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 409	โครงการฝึกอบรม	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													-	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 410	โครงการประยุกต์ระบบไอทีสู่การปฏิบัติงาน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													-	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 411	โครงการเสริมสร้างความพร้อมด้านบริการระบบไอทีและโทรศัพท์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													-	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 412	โครงการการพัฒนาและปรับปรุงเว็บไซต์ คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													70,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
	โครงการประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่														-	ฝ่ายประชาสัมพันธ์
SCI 413	กิจกรรม : จัดทำวิดีโอทัศน์ประชาสัมพันธ์คณะ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													-	ฝ่ายประชาสัมพันธ์
SCI 414	กิจกรรม : ติดตั้ง digital signage	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													400,000	ฝ่ายประชาสัมพันธ์
MAT 401	โครงการพัฒนาบุคลากรและนิสิตสู่การเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51													6,500	ภาควิชาคณิตศาสตร์
GES 401	กิจกรรมพัฒนาระบบบริหารจัดการของภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	จำนวนระบบการปรับปรุงการทำงานของภาควิชา	≥ 2													60,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป และคณะวิทยาศาสตร์

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 สร้างระบบบริหารที่มีคุณภาพโดยใช้เครื่องมือทางการบริหารและเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสม

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

4.2 เพื่อเสริมศักยภาพและทัศนคติของบุคลากรต่อการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศไปใช้

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

4.2.1 จำนวนงานที่บุคลากรนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาปรับกระบวนการใหม่

4.2.2 คะแนนประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการต่องานที่ปรับกระบวนการโดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้

4.2.3 ผลประเมินตนเองต่อการเห็นคุณค่าของเทคโนโลยีสารสนเทศในงานที่พัฒนา

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
	โครงการการจัดการความรู้เพื่อการพัฒนาบัณฑิตและบุคลากร	โครงการร่มใหญ่															60,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 401	กิจกรรม : การจัดการความรู้ด้านการเรียนการสอน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ฝ่ายประกัน/วิชาการ
SCI 402	กิจกรรม : การจัดการความรู้ด้านการวิจัย	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ฝ่ายประกัน/วิจัย
SCI 403	โครงการพัฒนาและปรับปรุงเว็บไซต์ คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														70,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
GEN 401	โครงการพัฒนาศักยภาพคณาจารย์ สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ	ร้อยละของจำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการจาก	≥ 70														21,600	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
		จำนวนอาจารย์ สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ																
		ทั้งหมด																



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5

ส่งเสริมการทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะอย่างยั่งยืน

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 ส่งเสริมการทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะอย่างยั่งยืน

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

5.1 เพื่อส่งเสริมให้นิสิตและบุคลากรเห็นคุณค่าในวัฒนธรรมและศิลปะ

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

5.1.1 ร้อยละของโครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมการทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะ

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558										
				ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
	โครงการส่งเสริมสุขภาพ คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่														250,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 501	โครงการกีฬา Science Game ครั้งที่ 15	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													50,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพกิจการนิสิต
SCI 502	โครงการกีฬาวีทยาศาสตร์สัมพันธ์แห่งประเทศไทย (อะตอมเกมส์) ครั้งที่ 24 ประจำปีการศึกษา 2557	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													200,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพกิจการนิสิต
	โครงการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	โครงการร่มใหญ่														70,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 503	โครงการรณรงค์ขอพรผู้ใหญ่ประจำปีการศึกษา 2557	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													-	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 504	โครงการวันเกษียณอายุราชการ ประจำปีการศึกษา 2557	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													5,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 505	โครงการแต่งกายด้วยผ้าไทยอย่างเหมาะสม ประจำปีการศึกษา 2557	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													20,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 506	โครงการถวายเทียนพรรษา ประจำปีการศึกษา 2558	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													6,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 507	โครงการต้อนรับนิสิตกลับบ้านคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2558	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													24,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 508	โครงการวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2558	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51													15,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
SCI 509	โครงการปัจฉิมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 4 คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														31,200	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 510	โครงการปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														80,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	ประจำปีการศึกษา 2558																	
SCI 511	โครงการไหว้ครู คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														56,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	ประจำปีการศึกษา 2558																	
OFF 501	โครงการงานวันขึ้นปีใหม่ ปี พ.ศ. 2558	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.52														37,200	สำนักงานคณบดี
HOM501	โครงการทำบุญภาควิชาคหกรรมศาสตร์	1. จำนวนร้อยละบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	≥ 80														5,000	คณะกรรมการฝ่ายเลขานุการ
	เนื่องในโอกาสขึ้นปีใหม่ไทย	2. ความพึงพอใจ 5 ด้าน	≥ ร้อยละ 80															ภาควิชาคหกรรมศาสตร์
		ในระดับมากที่สุดถึงระดับมากที่สุด	≥ 3.51															
		1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ																
		2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ																
		3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก																
		4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ																
		5) ความพึงพอใจโดยรวม																
		3. บุคลากรปัจจุบันกับบุคลากรที่เคยมี	≥ ร้อยละ 80															
		ความสัมพันธ์อันดีต่อกันในระดับมากที่สุดถึงมากที่สุด																
HOM502	กิจกรรมปฐมนิเทศและมอบตัวเป็นศิษย์ของนิสิตชั้นปีที่ 1	จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมกิจกรรม	≥ 80														-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ร่วมกับ
	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2558																	คณะวิทยาศาสตร์
HOM503	กิจกรรมปัจฉิมนิเทศและกตัญญูทเวทิตาต่ออาจารย์	จำนวนร้อยละนิสิตเข้าร่วมกิจกรรม	≥ 80														-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ร่วมกับ
	ปีการศึกษา 2557																	คณะวิทยาศาสตร์

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ		
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
CHE 501	โครงการให้วีรภาควิชาเคมี	1. ร้อยละนิสิตและบุคลากรของภาควิชา เข้าร่วมโครงการ	≥ 80														12,000	งานพัฒนาศักยภาพนิสิต ภาควิชาเคมี	
		2. ร้อยละนิสิตประทับใจที่ได้มีโอกาสแสดง ความกตัญญูทเวทีต่อครูอาจารย์ในระดับขึ้นไป	≥ 80																
		3. ร้อยละนิสิตประทับใจที่ได้อนุรักษ์ประเพณีและ สืบสานวัฒนธรรมอันดีงามของไทยในระดับขึ้นไป	≥ 80																
		4. ร้อยละนิสิตประทับใจที่ได้ทำกิจกรรมร่วมกัน เป็นการพัฒนาความคิดทางสังคมของนิสิต ในระดับขึ้นไป	≥ 80																
CHE 502	โครงการปัจฉิมนิเทศ	1. ร้อยละนิสิตกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ 2. ร้อยละนิสิตได้รับความรู้ที่ดีเพื่อการทำงานหรือ ศึกษาต่อในระดับขึ้นไป	≥ 80 ≥ 80														6,000	งานพัฒนาศักยภาพนิสิต ภาควิชาเคมี	
		3. ร้อยละนิสิตประทับใจที่ได้รับโอวาทจากหัวหน้า ภาควิชาอาจารย์ที่ปรึกษาและคณาจารย์ ในระดับขึ้นไป	≥ 80																
BIO 501	โครงการกตัญญูตาคนอาจารย์ภาควิชาชีววิทยา	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ไม่น้อยกว่า 100 คน														5,000	ภาควิชาชีววิทยา	
BIO 502	โครงการทำบุญประจำปีภาควิชาชีววิทยา	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ไม่น้อยกว่า 40 คน														15,400	ภาควิชาชีววิทยา	
PHY 501	โครงการส่งเสริมพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านวิชาการ บำเพ็ญประโยชน์ต่อสังคมและบำรุงพระพุทธศาสนา อนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม	คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ (คะแนนเต็ม 5)	≥ 3.51																
GEN 501	โครงการจัดการการเรียนรู้สำหรับนิสิตปัจจุบันและศิษย์เก่า ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจ โดยผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														3,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	
		2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการทั้งหมด 100 คน	≥ 80																
GEN 502	โครงการพัฒนาศักยภาพคณาจารย์ สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ	ร้อยละของจำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการจาก จำนวนอาจารย์ สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ ทั้งหมด	≥ 70														21,600	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 ส่งเสริมการทำงานบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะอย่างยั่งยืน

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

5.2 เพื่อส่งเสริมให้เกิดการบูรณาการวัฒนธรรมและศิลปะกับการเรียนการสอน/วิจัย/การบริการวิชาการ

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

5.2.1 จำนวนโครงการ/กิจกรรมบูรณาการการทำงานบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะกับการเรียนการสอน/วิจัย/บริการวิชาการ การบริการวิชาการ

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
SCI 501	โครงการรณรงค์สิ่งแวดลอม	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														200,000	ฝ่ายบริหาร
SCI 502	โครงการปฏิบัตินวัตกรรม คณะวิทยาศาสตร์ 3 ครั้ง	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ฝ่ายบริหาร
SCI 503	โครงการจัดการความรู้เรื่องการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	แนวปฏิบัติที่ดีด้านอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	1 เรื่อง														-	ฝ่ายบริหาร
	โครงการนิสิตรักษ์สิ่งแวดล้อม	โครงการร่มใหญ่															80,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 504	โครงการจิตอาสาพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2557	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														40,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 505	โครงการนิสิตร่วมใจรักษ์สิ่งแวดล้อมคณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														20,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	ประจำปีการศึกษา 2557																	
SCI 506	โครงการประดิษฐ์สิ่งของจากวัสดุเหลือใช้	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														20,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 507	โครงการปัจฉิมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 4 คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														31,200	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 508	โครงการต้อนรับนิสิตกับบ้านคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2558	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														24,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 509	โครงการปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														80,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
	ประจำปีการศึกษา 2558																	
SCI 510	โครงการไหว้ครู คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2558	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														56,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
	โครงการส่งเสริมสุขภาพ คณะวิทยาศาสตร์	โครงการร่มใหญ่														250,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 511	โครงการกีฬา Science Game ครั้งที่ 15	ผลความพึงพอใจ	≥ 3.51													50,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
SCI 512	โครงการกีฬาวิทยาศาสตร์สัมพันธ์แห่งประเทศไทย (อะตอมเกมส์) ครั้งที่ 24 ประจำปีการศึกษา 2557	ผลความพึงพอใจ	≥ 3.51													200,000	ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
HOM 501	โครงการสืบสานวัฒนธรรมไทย เรื่อง “ชิมขนม ชมดอกไม้”	1. จำนวนร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการ 2. ความพึงพอใจ 5 ด้าน ในระดับมากที่สุดถึงระดับมากที่สุด 1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ 2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ 3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก 4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ 5) ความพึงพอใจโดยรวม 3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ในเรื่อง ขนมไทยการจัดดอกไม้และ/หรือ ผ้าไทย ตลอดจน คุณค่าทางความงามที่เป็น เอกลักษณ์และวัฒนธรรมของชาติ	≥ 80 ≥ ร้อยละ 80 ≥ 3.51 ≥ ร้อยละ 80 ≥ 3.51													10,000	คณะกรรมการฝ่ายพัฒนานิสิต และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภาควิชาคหกรรมศาสตร์



ภารกิจอื่น ๆ

ด้านบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

ภารกิจด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

โครงการ/กิจกรรมที่ตอบ พันธกิจด้านบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

1) ภารกิจด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
SCI 601	โครงการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ปีการศึกษา 2557 ของคณะวิทยาศาสตร์	ผลการประเมิน	อยู่ในระดับดี														200,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 602	โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อทำความเข้าใจ การประเมินคุณภาพหลักสูตร	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														40,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ
SCI 603	โครงการจัดทำแผนกลยุทธ์ทางการเงิน คณะวิทยาศาสตร์ มศว	แผนกลยุทธ์ทางการเงิน	1 ฉบับ														10,000	ฝ่ายวางแผนและพัฒนา
SCI 604	โครงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ 5 ปี	แผนยุทธศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ฉบับใหม่	1 ฉบับ														30,000	ฝ่ายวางแผนและพัฒนา
OFF 601	โครงการประกันคุณภาพการศึกษาของสำนักงานคณบดี	คะแนนผลการประเมินประกันคุณภาพฯ	≥ 3.51														20,000	ฝ่ายประกันคุณภาพฯ สำนักงานคณบดี
OFF 602	โครงการประชุมสัมมนาบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2558	ร้อยละความพึงพอใจ	≥ 3.51														375,000	คณะวิทยาศาสตร์ สำนักงานคณบดี และทุกภาควิชา
MAT 601	โครงการศึกษาผลการประเมินคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2556	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														8,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
MAT 602	โครงการประชุมเพื่อจัดทำรายงาน การประเมินคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2557	จำนวนรายงานการประเมินที่สำเร็จ	7 หลักสูตร														26,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
MAT 603	โครงการประชาสัมพันธ์การจัดทำรายงาน การประเมินคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2557 ของภาควิชาคณิตศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														8,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ			
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.		
HOM 601	โครงการจัดทำและประชาพิจารณ์รายงาน การประเมินตนเอง (SAR) ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	1. จำนวนร้อยละบุคลากรเข้าร่วมโครงการ 2. ความพึงพอใจ 5	≥ 80 ≥ ร้อยละ 80															3,000	คณะกรรมการฝ่ายประกันคุณภาพ ฯ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์
	ประจำปีการศึกษา 2557	ด้านในระดับมากที่สุดถึงระดับมากที่สุด	≥ 3.51																
		1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ																	
		2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ																	
		3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก																	
		4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ																	
		5) ความพึงพอใจโดยรวม																	
		3. บุคลากรมีความเข้าใจในระบบประกัน คุณภาพการศึกษา	≥ ร้อยละ 80 ≥ 3.51																
HOM 602	โครงการจัดทำ “วารสารคหกรรมศาสตร์ มศว”	1. จำนวนหน่วยงานที่รับวารสาร	≥ 10 หน่วยงาน															1,000	คณะกรรมการการบริหารจัดการ คอมพิวเตอร์ ใสตทัศน์อุปกรณ์ และการประชาสัมพันธ์ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์
		2. จำนวนร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 80																
		3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ที่ได้รับจาก วารสารในเรื่องต่าง ๆ ในระดับมากที่สุด	≥ ร้อยละ 80 ≥ 3.51																
		4. เนื้อหาของวารสารสามารถปรับใช้ ประโยชน์ได้ระดับมากที่สุดถึงมากที่สุด	≥ ร้อยละ 80 ≥ 3.51																
CHE 601	โครงการจัดทำรายงานการประเมินตนเอง (SAR) ภาควิชาเคมี ปีการศึกษา 2557	1. ร้อยละความพึงพอใจในรายงาน การประเมินตนเองของภาควิชาเคมี	≥ 80															5,800	งานประกันคุณภาพฯ ภาควิชาเคมี
		ประจำปีการศึกษา 2557																	
		2. การส่งรายงานการประเมินตนเองให้ กรรมการตรวจประเมินล่วงหน้า	≥ 7 วัน																

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ			
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.		
CHE 602	โครงการเสริมสร้างการบริหารความเสี่ยงในองค์กร	บุคลากรภาควิชาเคมีมีความรู้เรื่องแนวทางปฏิบัติที่ดีในการบริหาร	≥ ร้อยละ 80															6,000	งานดำเนินการจัดทำควบคุมภายในภาควิชาเคมี
		ความเสี่ยงเพิ่มขึ้นมีการติดตามความเสี่ยงแบบมีส่วนร่วม	≥ 1 ครั้ง																
CHE 603	โครงการประเมินผลและพัฒนาการบริหารงานภายใต้แผนกลยุทธ์ของภาควิชาเคมีและสาขาปิโตรเคมี	1. บุคลากรของภาควิชาเข้าร่วมโครงการ	≥ ร้อยละ 80															100,000	งานประกันคุณภาพฯ ภาควิชาเคมี
		2. บุคลากรของภาควิชาได้ทราบผลสำเร็จ	≥ ร้อยละ 80																
		รายงานการประเมินตนเองของภาควิชาเคมี	ปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ ในการดำเนินงาน																
		ปีการศึกษา 2557	ในระดับดีขึ้นไป																
		3. บุคลากรมีส่วนร่วมการบริหารงานภาควิชา	≥ ร้อยละ 80																
			ในระดับดีขึ้นไป																
		4. รายงานการประเมินตนเองของภาควิชาเคมีได้ผ่านการประชาพิจารณ์	ร้อยละ 100																
CHE 604	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในของภาควิชาเคมี ปีการศึกษา 2557	ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภาควิชาเคมี	≥ 3.51															10,500	งานประกันคุณภาพฯ ภาควิชาเคมี
		ประจำปีการศึกษา 2557																	
BIO 601	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำรายงานการประเมินตนเอง	คะแนนการประเมินเฉลี่ยทุกหลักสูตร	2.5															35,000	ภาควิชาชีววิทยา
BIO 602	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในของภาควิชาชีววิทยา	คะแนนการประเมินเฉลี่ยทุกหลักสูตร	2.5															112,000	ภาควิชาชีววิทยา
GEN 601	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในของภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป ประจำปีการศึกษา 2557	ผลการประเมินประกันคุณภาพฯ	≥ 4.00															20,000	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป



ภารกิจอื่น ๆ

ด้านบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

ภารกิจด้านการบริหารและการจัดการ

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

โครงการ/กิจกรรมที่ตอบ พันธกิจด้าน บริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

2) ภารกิจด้านการบริหารและการจัดการ

รหัสโครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
SCI 601	การจัดประชุมคณบดีคณะวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 3.51														240,000	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
SCI 602	โครงการจัดสิ่งอำนวยความสะดวกให้แก่นิสิตคณาจารย์ และบุคลากร	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	≥ 3.51														-	ผู้ช่วยคณบดีคณะวิทยาศาสตร์
SCI 604	โครงการจัดทำแผนกลยุทธ์ทางการเงิน คณะวิทยาศาสตร์ มศว	แผนกลยุทธ์ทางการเงิน	1 ฉบับ														10,000	ฝ่ายวางแผนและพัฒนา
SCI 605	โครงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ 5 ปี	แผนยุทธศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ฉบับใหม่	1 ฉบับ														30,000	ฝ่ายวางแผนและพัฒนา
OFF 601	โครงการ Big cleaning day	ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการ	≥ 80														5,000	นางเบญจวรรณ ทองชื่น ต่ายสุวรรณ สำนักงานคณบดี
OFF 602	โครงการป้องกันอัคคีภัยและอพยพหนีไฟ	ร้อยละความพึงพอใจ	≥ 3.51														30,000	นายธรรมบุญ เหล้าคม สำนักงานคณบดี
MAT 601	โครงการปฏิบัติการ 5 ส ของภาควิชาคณิตศาสตร์ 'Big cleaning day'	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	> 3.51														9,000	ภาควิชาคณิตศาสตร์
HOM 601	โครงการวิเคราะห์ผลการดำเนินงานและปรับแผนกลยุทธ์ของภาควิชาคหกรรมศาสตร์	1. จำนวนร้อยละบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	≥ 80														2,000	คณะกรรมการดำเนินงานแผนยุทธศาสตร์
		2. ความพึงพอใจ 5 ด้าน	≥ ร้อยละ 80															ของภาควิชาคหกรรมศาสตร์
		ในระดับมากถึงระดับมากที่สุด	≥ 3.51															
		1) ด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการ																

รหัส โครงการ	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	
				พ.ศ. 2557			พ.ศ. 2558											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
		2) เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ																
		3) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก																
		4) ด้านคุณภาพของการให้บริการ																
		5) ความพึงพอใจโดยรวม																
		3. บุคลากรมีความเข้าใจในกระบวนการ	≥ ร้อยละ 80															
		จัดทำแผนกลยุทธ์	≥ 3.51															
		4. บุคลากรมีความเข้าใจในระบบประกัน	≥ ร้อยละ 80															
		คุณภาพการศึกษา	≥ 3.51															
HOM 602	กิจกรรมการจัดการองค์ความรู้	1. จำนวนองค์ความรู้ในรอบปีการศึกษา	≥ 1องค์ความรู้														-	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์
	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์																	
CHE 601	โครงการปรับปรุงคู่มือคุณภาพภาควิชาเคมี	ร้อยละบุคลากรภาควิชาเคมีมีความเข้าใจถึง	≥ 80														16,640	ภาควิชาเคมี
		โครงสร้างของภาควิชาเคมี																
CHE 602	โครงการการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับ	1. ร้อยละคณาจารย์เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ	≥ 80														57,800	งานวิจัย ภาควิชาเคมี
	การจัดการสารเคมีและของเสียในห้องปฏิบัติการ	นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาและผู้สนใจเข้าร่วม																
		การอบรม																
		2. ร้อยละผู้ที่เข้ารับการอบรมมีความรู้ในเรื่อง	≥ 80															
		วิธีการจัดแยกของเสียและการบำบัดของเสีย																
		บางอย่างได้เองในห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น																



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 ถนนสุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

โทร. 0-2649-5000 ต่อ 18407 เว็บไซต์ <http://science.swu.ac.th>