



แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

(ระหว่างเดือนตุลาคม 2562 - กันยายน 2563)

คณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



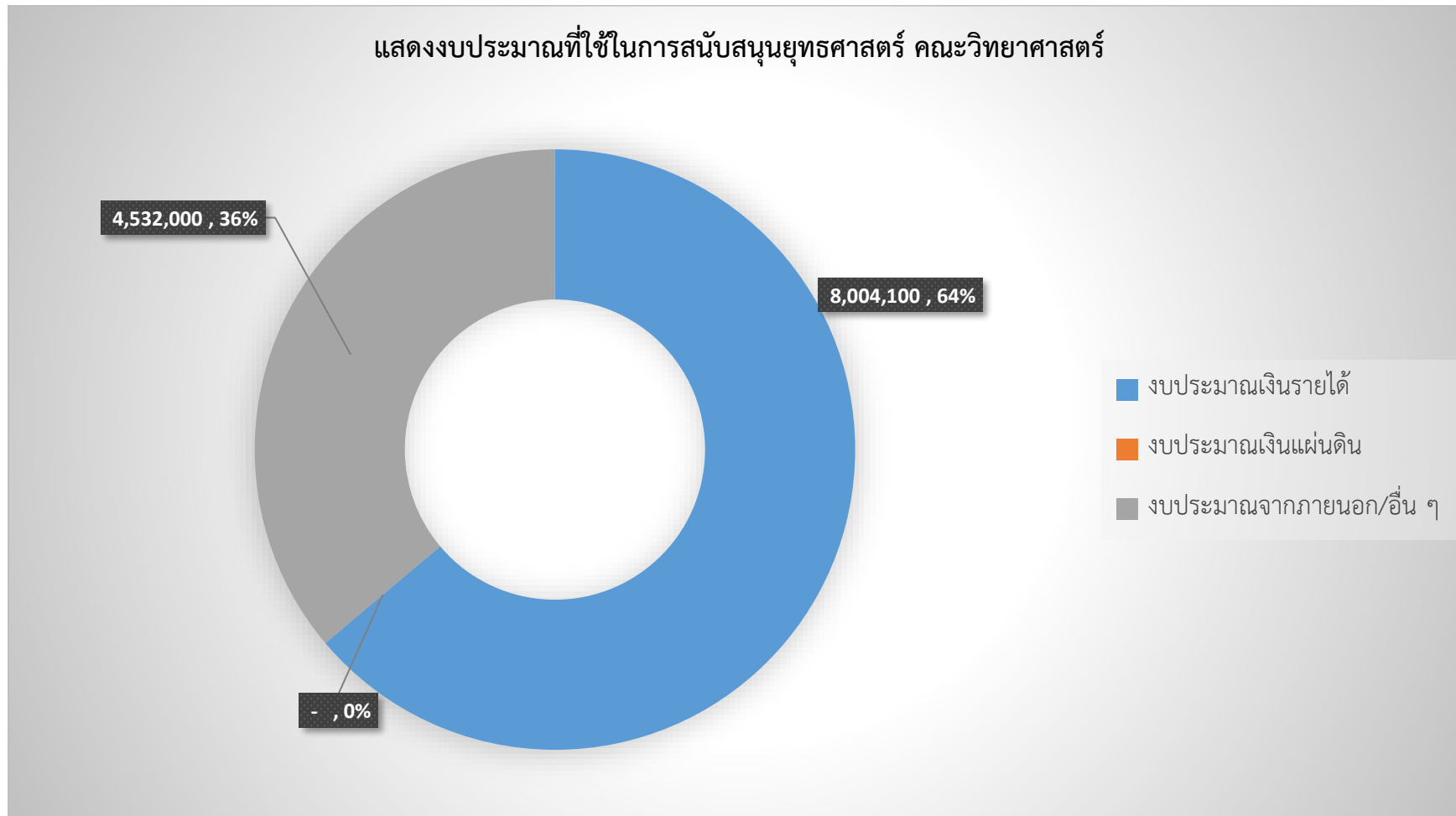
แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

(ระหว่างเดือนตุลาคม 2562 - กันยายน 2563)

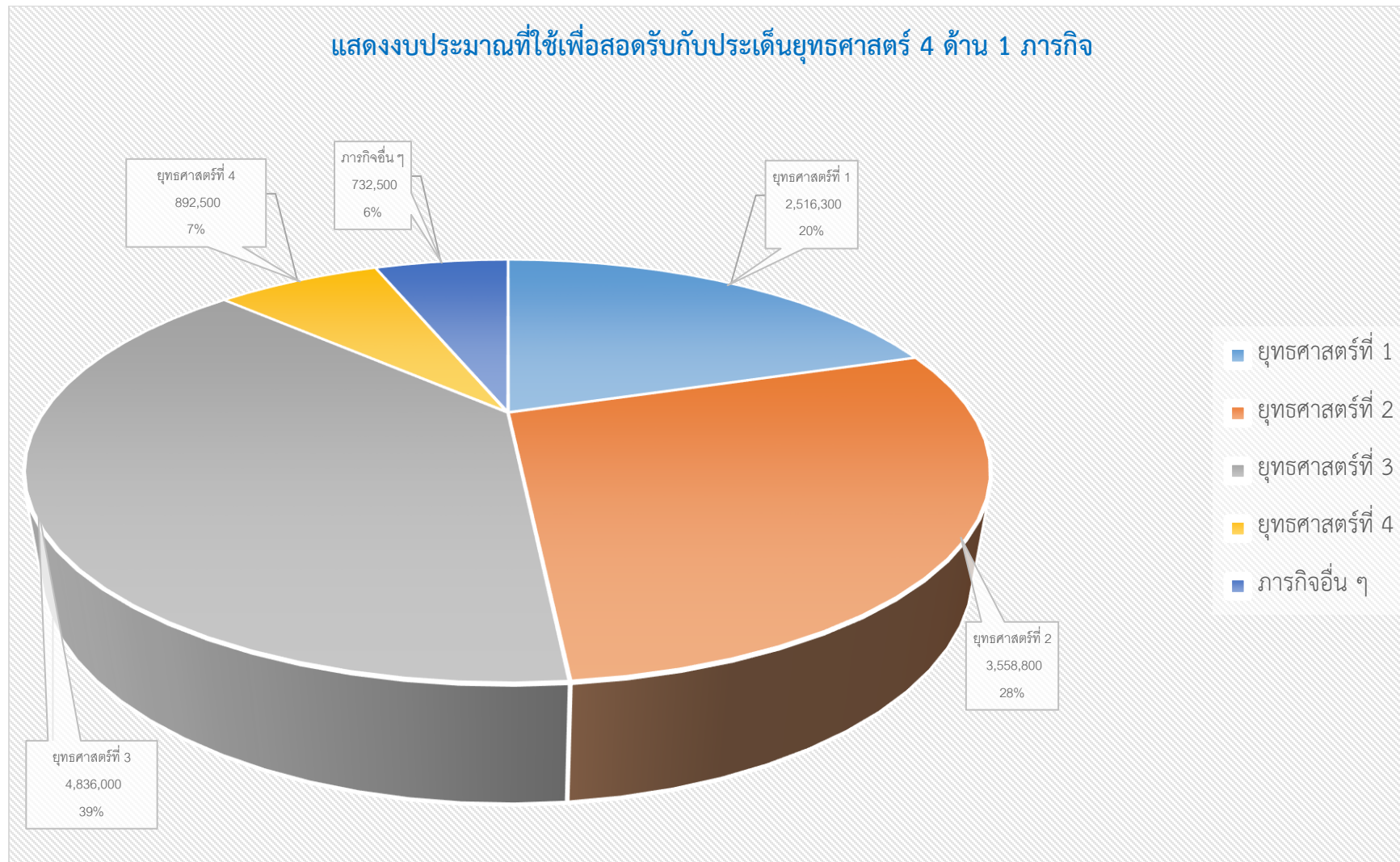
คณะวิทยาศาสตร์

งานนโยบายและแผน
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

งบประมาณที่ใช้ในการบริหารจัดการแผนปฏิบัติการ (Action Plan) คณะวิทยาศาสตร์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563



งบประมาณที่ใช้เพื่อบริหารจัดการและสนับสนุนในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 25693



แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

จำนวนกลยุทธ์ 11 กลยุทธ์ ตัวชี้วัด จำนวน 43 ตัวชี้วัด และจำนวนโครงการ/กิจกรรม **จำนวน 140 โครงการ**

โดยใช้งบประมาณในการบริหารจัดการโครงการ/กิจกรรมทั้งสิ้น **12,536,100.- บาท** ดังรายละเอียดนี้

ประเด็นยุทธศาสตร์	จำนวนกลยุทธ์ (11)	จำนวนตัวชี้วัด (43)	จำนวนโครงการ/ กิจกรรม	งบประมาณที่ใช้ (บาท)			หมายเหตุ
				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/อื่น ๆ	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 เสริมสร้างความเป็นผู้นำทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันไปสู่ระดับสากล	(3) 3	(14) 12	64	2,516,300	-	-	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างงานวิจัยที่เข้มแข็ง มีบูรณาการ สร้างนวัตกรรม มีศักยภาพในการต่อยอดเชิงพาณิชย์ เป็นที่ยอมรับในระดับสากล	(2) 2	(8) 5	16	3,558,800	-	-	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างงานบริการวิชาการ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และวิทยาศาสตร์ศึกษา ที่เป็นเลิศ	(2) 2	(3) 3	16	344,000	-	4,492,000	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 บริหารจัดการองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาลเพื่อนำไปสู่ความเป็นเลิศ	(4) 4	(18) 10	17	892,500	-	-	
ภารกิจอื่น ๆ แผนปฏิบัติการประจำ (Routine Action Plan)	-	-	27	692,500	-	40,000	
รวมทั้งสิ้น	11	30	140	8,004,100	-	4,532,000	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1

เสริมสร้างความเป็นผู้นำทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันไปสู่ระดับโลก

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่าเป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ										งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ	
DEP	Y	S	G	K	N					พ.ศ. 2562					พ.ศ. 2563					รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ			
										ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.						ส.ค.
STU	63	01	01	04	04	โครงการสนับสนุนกิจกรรม คณะวิทยาศาสตร์	1. นิสิตและบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80												35,000	-	-	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศึกษานิเทศ	
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																
MAT	63	01	01	01	01	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิต หลักสูตรการศึกษา มหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ และหลักสูตรการศึกษา ดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ด้านกลยุทธ์การจัดการ เรียนรู้คณิตศาสตร์ สำหรับนักเรียนในศตวรรษที่ 21	1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51												24,000	-	-	อ.ดร.รุ่งฟ้า จันทร์จากรุรณ์	
							2. นิสิตสามารถทำแบบฝึกหัดได้ถูกต้อง	ร้อยละ	80																
MAT	63	01	01	01	02	โครงการนำเสนอหัวข้อวิจัย (Pre-Proposal) สำหรับนิสิต ระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประจำปี การศึกษา 2562	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51												20,000	-	-	อ.ดร.รุ่งฟ้า จันทร์จากรุรณ์	
MAT	63	01	01	01	03	โครงการพัฒนานิสิต หลักสูตร วท.บ.คณิตศาสตร์ เพื่อเพิ่ม ทักษะการเขียนพิสูจน์เชิงคณิตศาสตร์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51												10,000	-	-	ผศ.ดร.พิศุทธวรรณ ศรีภิรมย์ สิรินิลกุล	
CHE	63	01	01	01	01	โครงการเสริมสร้างศักยภาพวิชาชีพครู	นิสิตได้รับความรู้ความสามารถตามหลักสูตร และมีทักษะการเรียนรู้ใน ศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	≥ 80												40,000	-	-	ผศ.ดร.ปิยรัตน์ ดรบัณฑิต	
CHE	63	01	01	01	02	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านวิชาชีพ	นิสิตได้รับความรู้ความสามารถตามหลักสูตร และมีทักษะการเรียนรู้ใน ศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	≥ 80												22,000	-	-	ผศ.ดร.แพน ทองเรือง	
CHE	63	01	01	01	03	โครงการจัดสอบวัดสมรรถนะของนิสิตหลักสูตรวิทยาศา ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปีการศึกษา 2562	นิสิตกลุ่มเดิมมีจำนวนร้อยละที่สอบผ่านระดับสมรรถนะของหลักสูตร เพิ่มขึ้น โดยเปรียบเทียบกับปีการศึกษาก่อนหน้า	ร้อยละ	≥ 50												15,500	-	-	อ.ดร.พรทิพย์ บุญศรี	
CHE	63	01	01	04	01	โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับ สารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ	1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้ตระหนักถึงความปลอดภัยในการทำงานที่ เกี่ยวข้องกับสารเคมีและสามารถแก้ไขปัญหาเบื้องต้นเมื่อเกิดอุบัติเหตุ และปฐมพยาบาลได้	ร้อยละ	≥ 80												34,800	-	-	อ.ดร.อนัญญา ไตรบำรุงสุข	
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ ความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ ในระดับดีขึ้น	ร้อยละ	≥ 80																
CHE	63	01	01	05	01	โครงการการเรียนรู้ด้วยตนเองเกี่ยวกับความปลอดภัยใน การใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์	1. ผู้ที่เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับระบบความปลอดภัยใน ห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥ 80												16,600	-	-	ภาควิชาเคมี	
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปใช้ ในการปฏิบัติตนใน ห้องปฏิบัติการอย่างเหมาะสม	เชิงคุณภาพ																	
CHE	63	01	01	06	01	โครงการบูรณาการข้ามศาสตร์เพื่อการสร้างนวัตกรรม/ สิ่งประดิษฐ์/งานวิจัย/งานสร้างสรรค์ ในศตวรรษที่ 21	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในการบูรณาการข้ามศาสตร์ เพื่อการสร้างนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ ใน ศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	≥ 80												59,700	-	-	อาจารย์ ดร.ชัชฎาภรณ์ พิณทอง	
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถสร้างผลงาน นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/ งานวิจัย/งานสร้างสรรค์	ชิ้น/ฉบับ	≥ 10																

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ					
DEP	Y	S	G	K	N					พ.ศ. 2562				พ.ศ. 2563							รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ							
										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	63	01	01	01	02	โครงการเสริมสร้างความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการ วิทยาศาสตร์หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิตสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ทั่วไป	1. นิสิตเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80														5,000	-	-	อ.ดร. บงกช บุญบุรพงศ์				
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																					
GEN	63	01	01	01	03	โครงการแสดงศักยภาพทางวิชาการของนิสิตหลักสูตร การศึกษาระดับบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50															12,000	-	-	รศ.ดร. น้ำฝน คูเจริญไพศาล			
							2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80																					
							3. นิสิตสามารถสร้างผลงานวิจัย นวัตกรรมสื่อการเรียนรู้ออนไลน์และมีทักษะ การนำเสนองาน	ร้อยละ	≥ 95																					
GEN	63	01	01	01	04	โครงการจัดการเรียนรู้ นิสิตปัจจุบันและศิษย์เก่าสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ทั่วไป	1. นิสิตเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															5,000	-	-	อาจารย์ ดร. บงกช บุญบุรพงศ์			
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																					
GEN	63	01	01	01	05	โครงการเตรียมความพร้อมนิสิตหลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	1. นิสิตเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															5,000	-	-	อาจารย์ ดร. บงกช บุญบุรพงศ์			
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																					
SMB	63	01	01	01	01	โครงการทัศนศึกษาสาขาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยสำหรับนิสิตปีที่ 3	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4														10,000	-	-	อ.ณัฐกานา สุวรรณาศรัย				
SMB	63	01	01	01	02	โครงการทัศนศึกษาสาขาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยสำหรับนิสิตปีที่ 4	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4														10,000	-	-	รศ.ดร.อรอนงค์ พริ้งศุลกะ				
SMB	63	01	01	01	03	โครงการการแข่งขันกีฬา-วิชาการจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 16	ได้รับรางวัลจากการแข่งขัน	รางวัล	≥ 3														40,000	-	-	อ.ณัฐกานา สุวรรณาศรัย				
SMB	63	01	01	01	04	โครงการอบรมมาตรฐานความปลอดภัยของอาหารโดย ระบบ The British Retail Consortium (BRC)	ผู้เข้าร่วมโครงการผ่านการอบรมและได้รับประกาศนียบัตร	ร้อยละ	≥ 90														25,000	-	-	ผศ.ดร. สุพุมารณ์ กระจำสั้งซ์				
CPS	63	01	01	04	01	โครงการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 : Oracle Academy	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80														1,000	-	-	ผศ.ศศิวิมล สุขพัฒน์				
							2. นิสิตสามารถสอบผ่านและได้รับประกาศนียบัตรของ Oracle	ร้อยละ	≥ 80																					
							3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.51																					
CPS	63	01	01	06	02	โครงการเตรียมความพร้อมและเสริมทักษะด้านวิชาการ คอมพิวเตอร์สำหรับนิสิตชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2562	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															45,200	-	-	อาจารย์ ดร.วิระ สยอั้ง			
							2. นิสิตสามารถพัฒนาทักษะในการเรียนรู้ด้านภาษาและการโปรแกรม คอมพิวเตอร์	ร้อยละ	≥ 70																					
							3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.51																					
CPS	63	01	01	05	03	โครงการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															30,000	-	-	ผศ.ดร.นุวิทย์ วิวัฒน์วัฒนา			
							2. จำนวนรายวิชาที่สามารถใช้สำหรับการเรียนการสอนออนไลน์	วิชา	≥ 2																					
CPS	63	01	01	03	04	โครงการเตรียมความพร้อมในการสอบวัดระดับสมรรถภาพ ภาษาอังกฤษ (SWU-SET)	1. นิสิตกลุ่มเป้าหมาย มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ SWU-SET เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	> 80														10,800	-	-	ผศ.ศศิวิมล สุขพัฒน์	(เพิ่ม) โยกงบา			
							2. นิสิตกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	> 80																					
																							1,735,400	-	-					

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

1.2 หลักสูตรมีขีดความสามารถในการแข่งขันตามความต้องการของตลาดแรงงาน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 1.2.1 ผลการประเมินคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ/ตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ที่คาดหวัง (Expected Learning Outcomes) ของหลักสูตรภาพรวมระดับปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก
- 1.2.2 ร้อยละของบัณฑิตที่ทำงานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ทำงานทำหรือประกอบอาชีพ/บัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจ)
- 1.2.3 ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานทำตรงสาขา
- 1.2.4 จำนวนหลักสูตรสหกิจศึกษาหรือหลักสูตร 2 ภาษา
- 1.2.5 ร้อยละหลักสูตรที่รับนิสิตได้ตามแผนรับนิสิตในระดับปริญญาตรี
- 1.2.6 ร้อยละหลักสูตรที่บริหารหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐาน AUNQA

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ										งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
										พ.ศ. 2562					พ.ศ. 2563					รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
DEP	Y	S	G	K	N	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.							
PLA	63	01	02	05	01	โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรแก่ครูและแนว วิทยาสาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ ความเข้าใจในหลักสูตรของคณะ วิทยาศาสตร์	ร้อยละ	≥ 80											50,000	-	-	1. รองคณบดีฝ่ายวางแผนฯ 2. นางสาวปราณี ประสงค์	
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50															
SAR	63	01	02	06	01	โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อพัฒนาระบบประกัน คุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตรตามเกณฑ์ AUN-QA	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ ความเข้าใจในการบริหารและพัฒนา หลักสูตรตามเกณฑ์คุณภาพ AUN-QA	ร้อยละ	≥80														ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ	
							กิจกรรมที่ 1 : โครงการ Writing SAR ตามเกณฑ์ AUN-QA	ร้อยละ	≥80											62,000	-	-		
							กิจกรรมที่ 2 : โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำผล การเรียนรู้ที่คาดหวัง (Expected Learning Outcome)	ร้อยละ	≥80											20,000	-	-		
MAT	63	01	02	02	01	โครงการศึกษาผลการประเมินคุณภาพการศึกษาประจำปี การศึกษา 2561 เพื่อพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงาน ของภาควิชา	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51											7,000	-	-	อาจารย์ ดร.จิตตินาด รัตนมุง	
MAT	63	01	02	02	02	โครงการประชุมเพื่อจัดทำรายงานการประเมินคุณภาพ การศึกษา ปีการศึกษา 2562	1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	เต็ม SAR											21,600			อาจารย์ ดร.จิตตินาด รัตนมุง	
							2. จำนวนรายงานประเมิน		6															
MAT	63	01	02	02	03	โครงการประชาสัมพันธ์การจัดทำรายงานการประเมิน คุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2562 ของภาควิชา คณิตศาสตร์	1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	เต็ม SAR											7,500			อาจารย์ ดร.จิตตินาด รัตนมุง	
							2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	80															
MAT	63	01	02	02	04	โครงการคณิตฯ พิษิตตลาดงาน	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51											8,000			ผศ.ดร.พิศุทธวรรณ ศรีภิรมย์ สิรินิลกุล	
HOM	63	01	02	02	01	กิจกรรมจัดทำหลักสูตรภาควิชาคหกรรมศาสตร์	จำนวนหลักสูตรมีการปรับปรุงให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ	หลักสูตร	≥ 1											10,000			อาจารย์ ดร. ชาติรส การะเวก	
HOM	63	01	02	02	02	กิจกรรมเผยแพร่โครงการวิจัยสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	จำนวนร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ	≥ 80														ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์	เพิ่ม
HOM	63	01	02	02	03	กิจกรรมปฎิบัตินิเทศและกตัญญูกตเวทีต้ออาจารย์	จำนวนร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ	≥ 80														ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์	

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่าเป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ			
DEP	Y	S	G	K	N					พ.ศ. 2562				พ.ศ. 2563								รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือแหล่งอื่น ๆ					
										ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.								
CPS	63	01	02	06	02	โครงการประกันคุณภาพการศึกษาภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประจำปีการศึกษา 2562	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															30,000	-	-	ผศ.ดร.วราภรณ์ วิทยานนท์		
							2. จัดทำแนวทางการบริหารหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐาน AUNQA	ร้อยละ	≥ 80																				
CPS	63	01	02	04	03	โครงการร่างหลักสูตร วศ.บ. วิศวกรรมข้อมูล	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															18,000	-	-	ผศ.ดร.จันตรี ผลประเสริฐ		
							2. ได้หลักสูตรวิศวกรรมข้อมูล (หลักสูตรใหม่) เป็นหลักสูตร 2 ภาษา	1	หลักสูตร																				
CPS	63	01	02	01	04	โครงการแข่งขันกีฬา-วิชาการ วิทยาการคอมพิวเตอร์ สัมพันธ์ปีการศึกษา 2562	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															40,000	-	-	อาจารย์ ดร.ศิริสรพ เหล่าหะเกียรติ		
							2. นิสิตได้พัฒนาทางวิชาการ สุขภาพ จริยธรรม การทำงานร่วมกับผู้อื่น	คะแนน	≥ 3.51																				
SCE	63	01	02	06	01	โครงการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	1. จำนวนหลักสูตรที่บริหารหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐาน AUNQA	หลักสูตร	2															7,500	-	-	ผศ.ดร.ชนินันท์ พงษ์ประมูล		
							2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการตาม	ร้อยละ	≥ 80																				
							3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 85																				
SCE	63	01	02	01	02	โครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพนิสิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	1. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															197,000	-	-	ผศ.ดร.ธีรพงษ์ แสงประดิษฐ์		
							2. ร้อยละของนิสิตที่มีการพัฒนาคุณลักษณะตามเป้าประสงค์ของโครงการ	ร้อยละ	≥ 80																				
SCE	63	01	02	06	03	โครงการปรับปรุงหลักสูตร กศม. และ กศ.ด. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	จำนวนหลักสูตรปรับปรุงแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด	หลักสูตร	2															20,000	-	-	ผศ.ดร.จรรยา ดาสา		
																							640,900	-	-				

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

1.3 นิสิตมีความเป็นผู้นำทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

1.3.1 ร้อยละงานวิจัยของบัณฑิตที่ตีพิมพ์/เผยแพร่ ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ (จำนวนบทความ/บัณฑิต)

1.3.2 จำนวนนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/งานสร้างสรรค์ ของนิสิตหรือบัณฑิตที่ได้รับรางวัลหรือทุนสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่าเป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ		
DEP	Y	S	G	K	N					พ.ศ. 2562				พ.ศ. 2563								รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือแหล่งอื่น ๆ				
										ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.							
STU	63	01	03	02	01	โครงการพัฒนาวิชาการ	1. จำนวนนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ ที่ได้รางวัล	ชิ้น	≥ 2															120,000	-	-	รองคณบดี ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต	
							2. รางวัลทางวิชาการ	รางวัล	≥ 2																			
CHE	63	01	03	02	01	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านวิชาชีพ	นิสิตได้รับความรู้ความสามารถตามหลักสูตร และมีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	≥ 80																		ผศ.ดร.แพน ทองเรือง	Supporter Project
PHY	63	01	03	01	01		โครงการเตรียมความพร้อมการนำเสนองานวิจัยสำหรับ นิสิตฟิสิกส์ เพื่อรองรับการเรียนรู้อื่นในศตวรรษที่ 21	ความพึงพอใจของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5														20,000	-	-	อ.ดร.ปิยพงศ์ ลิทธิสนธิ์	
																							140,000	-	-			

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2

สร้างงานวิจัยที่เข้มแข็ง มีบูรณาการ สร้างนวัตกรรม
มีศักยภาพในการต่อยอดเชิงพาณิชย์เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างงานวิจัยที่เข้มแข็ง มีบูรณาการ สร้างนวัตกรรม มีศักยภาพในการต่อยอดเชิงพาณิชย์ เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

2.1 ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับระดับสากล

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 2.1.1 ร้อยละของงานผลงานตีพิมพ์ของคณาจารย์ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่ ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. (ผลงานตีพิมพ์ต่อจำนวนบุคลากรสายวิชาการ)
- 2.1.2 จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/งานสร้างสรรค์ ของคณาจารย์ ที่ยื่นขอรับการคุ้มครองจากกรมทรัพย์สินทางปัญญา ประเภทผลงานอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตร
- 2.1.3 จำนวนรางวัลระดับชาติ/นานาชาติ ของคณาจารย์ จากผลงานวิจัย/นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/งานสร้างสรรค์
- 2.1.4 ร้อยละของผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ย้อนหลัง 5 ปี ต่อจำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์ที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติ ที่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ.

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ											งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
										พ.ศ. 2562					พ.ศ. 2563						รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
DEP	Y	S	G	K	N	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.								
RES	63	02	01	01	01	โครงการติดตามผลการดำเนินงานหน่วยวิจัยเพื่อพัฒนาสู่ ความเป็นศูนย์วิจัยเฉพาะทางคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	1. จำนวนผลงานการเผยแพร่ผลงานตีพิมพ์ในวารสาร ระดับนานาชาติ ที่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ. 2. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ชิ้น ระดับ	5 ≥ 3.5											30,000	-	-	1. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย		
RES	63	02	01	02	02	โครงการส่งเสริมบรรยากาศงานวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ (กิจกรรมย่อย 2)	1. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ 2. จำนวนผลงานที่ยื่นขอรับการคุ้มครองจากกรมทรัพย์สิน ทางปัญญา ประเภทผลงานอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตร	ระดับ ชิ้น	≥ 3.5 2											30,000			1. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย 2. นางสาวพรรณน หงษ์ทอง		
RES	63	02	01	02	03	โครงการจัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ มศว : ครั้งที่ 1 โครงการจัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ มศว ปีที่ 35 ฉบับที่ 2	จำนวนวารสารวิทยาศาสตร์ มศว ที่ได้รับการตีพิมพ์ต่อ ปีงบประมาณ	ฉบับ	1										110,000	-	-	1. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย 2. นางสาวพรรณน หงษ์ทอง			
RES	63	02	01	01	04	โครงการจัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ มศว : ครั้งที่ 2 โครงการจัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ มศว ปีที่ 36 ฉบับที่ 1	จำนวนวารสารวิทยาศาสตร์ มศว ที่ได้รับการตีพิมพ์ต่อ ปีงบประมาณ	ฉบับ	1										110,000	-	-	1. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย 2. นางสาวพรรณน หงษ์ทอง	งบเงินอุดหนุน		
MAT	63	02	01	01	01	โครงการส่งเสริมบรรยากาศทางวิชาการ เรื่อง “โปรแกรม LaTeX สำหรับเรียงพิมพ์บทความวิชาการภาษาไทยด้าน คณิตศาสตร์”	1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ 2. ผู้เข้าอบรมสามารถใช้โปรแกรมเรียงพิมพ์	คะแนน ร้อยละ	> 3.50 > 80											4,000	-	-	รองศาสตราจารย์ ดร.วราวุธ แซ่มณี		
CHE	63	02	01	02	01	โครงการบูรณาการข้ามศาสตร์เพื่อการสร้างนวัตกรรม/ สิ่งประดิษฐ์/งานวิจัย/งานสร้างสรรค์ ในศตวรรษที่ 21	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในการบูรณาการ ข้ามศาสตร์เพื่อการสร้างนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ในศตวรรษที่ 21 2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถสร้างผลงาน นวัตกรรม/ สิ่งประดิษฐ์/งานวิจัย/งานสร้างสรรค์	ร้อยละ ชิ้น/ฉบับ	≥ 80 ≥ 10													อาจารย์ ดร.ชัชฎาภรณ์ พิณทอง	Supporter Project		

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
DEP	Y	S	G	K	N					พ.ศ. 2562						พ.ศ. 2563						รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
										ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
RES	63	02	02	02	06	โครงการจัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ มศว : ครั้งที่ 1 โครงการจัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ มศว ปีที่ 35 ฉบับที่ 2	จำนวนวารสารวิทยาศาสตร์ มศว ที่ได้รับการตีพิมพ์ต่อปีงบประมาณ	ฉบับ	1												-	-	-	1. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย 2. นางสาวนพวรรณ หงษ์ทอง	Supporter Project	
RES	63	02	02	02	05	ประกาศขอรับทุนอุดหนุนวิจัยจากงบประมาณเงินรายได้คณะวิทยาศาสตร์	จำนวนโครงการที่ได้รับการอนุมัติสนับสนุน	โครงการ	≥ 20												3,042,300			1. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย 2. นางสาวนพวรรณ หงษ์ทอง	งบเงินอุดหนุน	
MAT	63	02	02	02	01	โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษาสำหรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประจำปีการศึกษา 2562	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.50												13,500	-	-	อาจารย์ ดร.รุ่งฟ้า จันทร์จารุภรณ์		
CHE	63	0	02	02	01	โครงการพัฒนาประสิทธิภาพในการจัดการห้องปฏิบัติการเคมี	1. ผู้ที่เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับระบบความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥ 80												60,000	-	-	(อาจารย์ ดร.ศิริขวัญ พลประทีป)		
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการสารเคมีในห้องปฏิบัติการ	ร้อยละ	≥ 80																	
PHY	63	02	02	01	01	โครงการพัฒนาพันธมิตรทางวิชาการพหุศาสตร์ระหว่างสถาบัน	ร้อยละของจำนวนโครงการวิจัยที่มีการบูรณาการมากกว่า 1 ศาสตร์	ร้อยละ	10												15,000			อาจารย์ ดร.สุรฉมิ วิจารณ์		
CPS	63	02	02	03	01	โครงการบริการวิชาการ Talk IT Talk Future by CompSCI	จำนวนโครงการงานวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก	โครงการ	≥ 2															ผศ.ศศิวิมล สุขพัฒน์	Supporter Project	
MSC	63	02	02	03	01	กิจกรรมศึกษาดูงานนอกสถานที่ เกี่ยวกับเทคโนโลยีวัสดุสำหรับนิสิต และบุคลากร ภาควิชาวัสดุศาสตร์	สถานที่ดูงาน	สถานที่	≥ 1												14,000	-	-	ผศ.ดร.ปณิธาน วานกมล		
MSC	63	02	02	03	02	โครงการสร้างแรงบันดาลใจ: นักวัสดุศาสตร์	จำนวนนิสิตวัสดุศาสตร์หลังเข้าร่วมโครงการ มีแรงบันดาลใจมากขึ้นที่ต้องการเป็นนักวัสดุศาสตร์ หลังเรียนจบ	ร้อยละ	≥ 75															อาจารย์สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	ไม่ใช้งบประมาณที่ขอไว้ 3,500 บาท	
												3,269,800			-	-										

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3

สร้างงานบริการวิชาการ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
และวิทยาศาสตร์ศึกษา ที่เป็นเลิศ

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และวิทยาศาสตร์ศึกษาที่เป็นเลิศ

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

3.1 สร้างรายได้จากการบริการวิชาการ

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

3.1.1 รายได้ที่ได้จากการบริการวิชาการ (ล้านบาท)

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ													งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ			
										พ.ศ. 2562					พ.ศ. 2563								รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ					
DEP	Y	S	G	K	N	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	63	03	01	01	01	โครงการบริการทางวิชาการ : โครงการอบรมแบบเกอริ มศว	1. จำนวนร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ	≥ 80																หัวหน้าภาควิชาคหกรรมศาสตร์	เป็นโครงการเก็บ ค่าลงทะเบียน				
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ 5 ด้าน ในระดับมากที่สุดถึงระดับมากที่สุด	ร้อยละ	≥ 80																					
							3. ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้ ความเข้าใจและทักษะในการทำเบเกอริ ในระดับปานกลางถึงมากที่สุด	ร้อยละ	≥ 80																		-	-	-	
CHE	63	03	01	01	01	โครงการบริการวิชาการ การพัฒนานักเรียนระดับมัธยมศึกษาเพื่อเพิ่มพูนประสบการณ์ในการทำปฏิบัติการเคมีมากขึ้น โดยมีคะแนนเฉลี่ยเพิ่มขึ้น	นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในวิชาเคมีมากขึ้น โดยมีคะแนนเฉลี่ยเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥ 80															อาจารย์ ดร.ศุภกาญจน์ รัตนกร	เพิ่ม					
SCE	63	03	01	01	01	โครงการขยายผลการใช้หลักสูตร STEM ² เรื่องพลังงานไฟฟ้าในประเทศไทย	จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบจัดเก็บรายได้		≥ 1												-	-	2,776,000	ผศ.ดร.จรรยา ดาสา						
SCE	63	03	01	01	02	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการสเต็มศึกษาและวิทยาการคำนวณ	ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 85													-	-	1,116,000	ผศ.ดร.จรรยา ดาสา					
																					-	-	3,892,000							

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4

บริหารจัดการองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล
เพื่อนำไปสู่ความเป็นเลิศ

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วย นับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ				
										พ.ศ. 2562			พ.ศ. 2563									รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ						
DEP	Y	S	G	K	N	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.													
OFF	63	04	01	04	03	โครงการประชุมคณาจารย์และบุคลากรประจำปี คณะ วิทยาศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับทราบถึงผลการดำเนินงานในรอบปีที่ ผ่านมา และวิสัยทัศน์ พันธกิจ ภารกิจเพื่อพัฒนาคณะ วิทยาศาสตร์ร่วมกัน	ร้อยละ	≥ 80															25,000	-	-	งานนโยบายและแผน 1. นายสัญญา พาลุน 2. นางชลรดา สารทสมัย 3. นางสาวมณฑวรรณ ช่อชมเกษม 4. นายเกียรติศักดิ์ ภูตะมี 5. นางสาวปราณี ประสงค์ 6. นายปวีรรัต ปธานราชฎร์	งเงินอุดหนุน		
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการได้สื่อสาร สอบถาม แสดงความคิดเห็น หรือข้อเสนอแนะต่อคณะผู้บริหารและได้รับทราบการชี้แจงจาก ทางคณะผู้บริหาร	ร้อยละ	≥ 80																					
							3. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความพึงพอใจ	คะแนน	2.5																					
																								237,500	-	-				

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

4.2 บุคลากรมีความภาคภูมิใจต่อองค์กร มีความสามัคคีและสามารถทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ อย่างมีความสุข

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 4.2.1 ร้อยละการคงอยู่ของบุคลากร
 4.2.2 ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพตามสายงาน
 4.2.3 จำนวนกระบวนการ การปฏิบัติงานที่ได้รับการพัฒนา
 4.2.4 จำนวนเรื่องร้องเรียน
 4.2.5 ร้อยละของบุคลากรที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วย นับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ				
										พ.ศ. 2562			พ.ศ. 2563									รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ						
DEP	Y	S	G	K	N	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.													
SAR	63	04	02	03	01	โครงการพัฒนาระบบประกันคุณภาพการศึกษา คณะ วิทยาศาสตร์ ตามเกณฑ์ EdPEx กิจกรรมที่ 1: พัฒนา ระบบประกันคุณภาพการศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ตาม เกณฑ์ EdPEx	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้และความเข้าใจเกณฑ์คุณภาพ การศึกษาเพื่อการดำเนินการเป็นเลิศ (EdPEx)	ร้อยละ	≥ 80																				ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ	Supporter Project
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อ การดำเนินการเป็นเลิศ (EdPEx) ไปพัฒนาและบริหารจัดการ เพื่อให้ผลลัพธ์ดีขึ้นตามเป้าหมายที่คณะกำหนด	ร้อยละ	≥ 80																					
OFF	63	04	02	02	01	โครงการพัฒนาบุคลากร	บุคลากรตามกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนา	ร้อยละ	≥ 80															150,000	-	-	งานบริหารและธุรการ 1. นางสาวเนียง วงษ์งาม 2. นางสาวกุสุมา สุขใหม่	งเงินอุดหนุน		
OFF	63	04	02	01	02	โครงการเสริมสร้างความผูกพันของบุคลากร คณะ วิทยาศาสตร์	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4.00															60,000	-	-	งานคลังและพัสดุ 1. นายอิทธิพล โปธิ์ทองคำ	งเงินอุดหนุน		

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วย นับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
										พ.ศ. 2562			พ.ศ. 2563									รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
DEP	Y	S	G	K	N	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ	ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)				หมายเหตุ	
CHE	63	04	02	03	01	โครงการประเมินผลเพื่อพัฒนาการบริหารงาน ของภาควิชาเคมีและสาขาที่จัดการรายงานการประเมินตนเองของภาควิชาเคมี ปีการศึกษา 2562	1. บุคลากรของภาควิชาได้ทราบผลสำเร็จ ปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ ในการดำเนินงานในระดับดีขึ้น	ร้อยละ	≥ 80										186,000	-	-	อ.ดร.ประเสริฐ พัฒนาประทีป				
							2. บุคลากรมีส่วนร่วมการบริหารงานภาควิชาในระดับดีขึ้น	ร้อยละ	≥ 80																	
							3. รายงานการประเมินตนเองของภาควิชาเคมีได้ผ่านการพิจารณาพิจารณา	ร้อยละ	≥ 80																	
BIO	63	04	02	01	01	โครงการทำบุญสัตว์ทดลองภาควิชาชีววิทยาประจำปี	1. บุคลากรมีความสุข และมีความผูกพันต่อองค์กรในระดับมากขึ้น	ร้อยละ	> 70										6,000	-	-	อาจารย์ณัฐรินทร์ วงศ์ธรรมวานิช				
							2. จำนวนคณาจารย์และบุคลากรร่วมโครงการ	ร้อยละ	> 80																	
							3. ความพึงพอใจของผู้ร่วมโครงการ	ร้อยละ	> 80																	
PHY	63	04	02	01	01	โครงการฟุตบอลประเพณีที่น้องฟิสิกส์	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5									15,000	-	-	ผศ.ดร.สิริ สิริสินกุล					
SCE	63	04	02	02	01	โครงการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ศึกษาระดับนานาชาติ (ISET2020)	จำนวนหน่วยงานที่เข้าร่วมโครงการ	จำนวน	5									80,000	-	-	ผศ.ดร.จรรยา ดาสา					
																		497,000	-	-						

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

4.3 พัฒนาระบบปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพและเกิดความคล่องตัว

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

4.3.1 ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการในการให้บริการ

4.3.2 จำนวนกระบวนการ การปฏิบัติงานที่ได้รับการพัฒนา

4.3.3 จำนวนองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบสนองต่อการกิจหลักของคณะ

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วย นับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
										พ.ศ. 2562			พ.ศ. 2563									รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
DEP	Y	S	G	K	N	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ	ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)				หมายเหตุ	
MAT	62	04	04	03	01	โครงการปฏิบัติการ 5ส ของภาควิชาคณิตศาสตร์ "Big Cleaning Day"	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51									5,100	-	-	ภาควิชาคณิตศาสตร์					
																		5,100	-	-						

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

4.4 เสริมสร้างภาพลักษณ์ขององค์กร

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- 4.4.1 จำนวนโครงการบริการวิชาการที่ได้รับการว่าจ้างหรือการสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก
- 4.4.2 อัตราส่วนของจำนวนรับต่อจำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาในระดับ ป.ตรี (ร้อยละ)
- 4.4.3 จำนวนโครงการที่คณะวิทยาศาสตร์เป็นผู้แทนดำเนินการหรือเป็นเจ้าภาพร่วม ของ สกอ./กระทรวง/สมาคมวิทย์/สสวท./สอวน. หรือเครือข่ายระดับประเทศ
- 4.4.4 จำนวนข้อร้องเรียนด้านจริยธรรม
- 4.4.5 จำนวนกิจกรรมที่ศิษย์เก่ามีส่วนร่วม
- 4.4.6 จำนวนของบุคลากรที่ได้รับรางวัลหรือการยกย่องเชิดชูเกียรติ หรือสร้างชื่อเสียงให้กับคณะวิทยาศาสตร์

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วย นับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
										พ.ศ. 2562				พ.ศ. 2563								รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
DEP	Y	S	G	K	N	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.									
OFF	63	04	04	06	01	โครงการวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์	1. จำนวนบุคลากรผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80										80,000	-	-				งานบริการการศึกษา 1. นางสาวยุภาวดี โคษา	งบเงินอุดหนุน
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4.00																	
MAT	63	04	04	04	01	โครงการคณิตศาสตร์งามสง่า สานคุณค่าวัฒนธรรมไทย	1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51										6,900	-	-				ผศ.ดร.พิศุทธวรรณ ศรีภิรมย์ สิรินิลกุล	
							2. บุคลากรแต่งผ้าไทย	ร้อยละ	100																	
BIO	62	04	04	02	01	โครงการกีฬาสามสัมพันธ์น้องพี่ชีววิทยา	1. นิสิตมีความสุข และมีความผูกพันกับภาควิชาในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	> 70										16,000	-	-				อาจารย์ณัฐรินทร์ วงศ์ธรรมวานิช	
							2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	> 80																	
							3. ความพึงพอใจของผู้ร่วมโครงการ	ร้อยละ	> 80																	
PHY	63	04	04	05	01	โครงการเส้นทางอาชีพสำหรับนักฟิสิกส์ เรื่องเล่าจากพี่เก่า รุ่นน้องใหม่	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5										50,000	-	-				อ.ดร.สุรุฒิ วิจารณ์	
																			152,900	-	-					

ภารกิจอื่น ๆ

แผนปฏิบัติการประจำ (Routine Action Plan)

แผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ภารกิจอื่น ๆ

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์

5. แผนปฏิบัติการประจำปี (Routine Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่าเป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
										พ.ศ. 2562						พ.ศ. 2563						รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
DEP	Y	S	G	K	N	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.									
STU	63	05	01	01	01	โครงการปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562	1. นิสิตและบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80											30,000	-	-	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต			
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																	
STU	63	05	01	01	02	โครงการไหว้ครู คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563	1. นิสิตและบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80											52,000			รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต			
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																	
							3. ศิษย์เก่าเข้าร่วมโครงการ	คน	≥ 3																	
STU	63	05	01	01	03	โครงการปัจฉิมนิเทศนิสิตปี 4 คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562	1. นิสิตและบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80											30,000	-	-	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต			
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																	
							3. ศิษย์เก่าเข้าร่วมโครงการ	คน	≥ 3																	
STU	63	05	01	01	04	โครงการทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะ	1. นิสิตและบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80											6,000	-	-	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต			
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																	
STU	63	05	01	01	05	โครงการรื้อถอนรับนิสิตใหม่และค่ายเสริมสร้างอัตลักษณ์นิสิต	1. นิสิตและบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80											340,000	-	-	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต			
							2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50																	
SAR	63	05	01	01	01	โครงการพัฒนาระบบประกันคุณภาพการศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ตามเกณฑ์ EdPEx																				
							กิจกรรมที่ 2 : โครงการจัดทำรายงานการประเมินตนเอง	รายงานการประเมินตนเองฉบับร่าง	เล่ม	1											37,500	-	-	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ		
							กิจกรรมที่ 3 : ประชาพิจารณ์รายงานการประเมินตนเองฉบับร่าง	ร้อยละของจำนวนผู้เข้าร่วมประชาพิจารณ์ต่อจำนวนบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์	ร้อยละ	70											32,500	-	-	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ		
							กิจกรรมที่ 4 : รับการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน	รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน	เล่ม	1											17,500	-	-	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ		
OFF	63	05	01	01	01	โครงการวันเกษียณอายุราชการ คณะวิทยาศาสตร์	1. จำนวนบุคลากรผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80											-	-	40,000	งานคลังและพัสดุ	สวัสดิการ		
							2. ความผูกพันต่อคณะวิทยาศาสตร์	ร้อยละ	≥ 80															1. นายอิทธิพล โปธิทองคำ		
							3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80															2. นางสาวพินิตา เต่ากระโทก		
MAT	62	05	01	01	01	โครงการเข้าร่วมแข่งขันกีฬาฟอร์แทรน ครั้งที่ 41	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51											2,000	-	-	อาจารย์กาญจนา พานิชการ			

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ
										พ.ศ. 2562				พ.ศ. 2563								รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ		
										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	63	05	01	01	01	กิจกรรมทำความสะอาด ปรับปรุงสภาพแวดล้อมในการเรียนและการทำงาน (5ส)	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความตระหนักถึงความสำคัญของกิจกรรม 5ส ในระดับมากที่สุด	ร้อยละ	≥ 80															อาจารย์ ดร.ศิริพันธ์ แก่นทอง	ไม่ใช้งบประมาณ	
HOM	63	05	01	01	02	กิจกรรมส่งเสริมให้นิสิตเล่นกีฬาเพื่อสุขภาพที่ดี	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความตระหนักถึงประโยชน์ในการออกกำลังกาย ในระดับมากที่สุด	ร้อยละ	≥ 80															อาจารย์ ดร.จิตติโสภา เถลียวศักดิ์	ไม่ใช้งบประมาณ	
HOM	63	05	01	01	03	โครงการทำบุญภาคีวิชาคหกรรมศาสตร์ เนื่องในโอกาสขึ้นปีใหม่ไทย	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ 5 ด้าน ในระดับมากที่สุด	ร้อยละ	≥ 80															ผศ.ดร.รศพร เจริญจริยธรรม	ไม่ใช้งบประมาณ	
HOM	63	05	01	01	04	โครงการสืบสานวัฒนธรรมไทย เรื่อง "ชิมขนม ชมดอกไม้ไทย"	จำนวนรายวิชาที่บูรณาการร่วมกับการทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะ	จำนวน	≥ 1										10,000	-	-			อาจารย์ ดร.ชาติรส ภาวะเวก	งบรายจ่ายอื่น	
HOM	63	05	01	01	05	โครงการจัดทำและประชาสัมพันธ์รายงานการประเมินตนเอง (SAR) ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562	บุคลากรมีความเข้าใจในระบบประกันคุณภาพการศึกษา	ร้อยละ	≥ 80															ผศ.ดร.วัลย์กร นิตยพัฒน์	งบดำเนินงาน	
HOM	63	05	01	01	06	โครงการรับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562	1. จำนวนร้อยละบุคลากรเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80										10,000	-	-			อาจารย์ ดร.ชาติรส ภาวะเวก	งบดำเนินงาน	
							2. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ 5 ด้าน ในระดับมากที่สุดถึงระดับมากที่สุด	ร้อยละ	≥ 80																	
HOM	62	05	01	01	07	โครงการวิเคราะห์ผลการดำเนินงานและปรับแผนกลยุทธ์ของภาควิชาคหกรรมศาสตร์	บุคลากรมีความเข้าใจในการปรับแผนกลยุทธ์และแผนปฏิบัติการประจำปี	ร้อยละ	≥ 80															ผศ.ดร.วัลย์กร นิตยพัฒน์	งบดำเนินงาน	
CHE	63	05	01	01	01	โครงการเตรียมความพร้อมจากนิสิตสู่บัณฑิตเคมี	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80															รศ.ดร.รัชก ทองนำ		
CHE	63	05	01	01	02	โครงการพิธีไหว้ครูภาควิชาเคมี	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในการจัดโครงการ ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80															ผศ.ดร.สุชานัน ดอนพุดชา		
CHE	63	05	01	01	03	โครงการพบนิสิตใหม่	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในการจัดโครงการ ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80															ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพล อภิรติกุล		
BIO	62	05	01	01	01	กิจกรรมปีใหม่ภาควิชา	1. จำนวนบุคลากรเข้าร่วม	ร้อยละ	75															อาจารย์มนตรี มณีภาค		
							2. บุคลากรมีความผูกพันกับภาควิชา ในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	70																	
BIO	62	05	01	01	02	กิจกรรมปัจฉิมนิเทศภาควิชา	1. จำนวนนิสิตเข้าร่วม	ร้อยละ	75															อาจารย์ณัฐรินทร์ วงศ์ธรรมวานิช		
							2. นิสิตมีความผูกพันกับภาควิชาในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	70																	
BIO	62	05	01	01	03	กิจกรรมไหว้ครูภาควิชา	1. จำนวนนิสิตเข้าร่วม	ร้อยละ	75															อาจารย์ณัฐรินทร์ วงศ์ธรรมวานิช		
							2. นิสิตมีความผูกพันกับภาควิชาในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	70																	
BIO	62	05	01	01	04	กิจกรรมมุทิตาจิตเกษียณอายุราชการ	1. จำนวนบุคลากรเข้าร่วม	ร้อยละ	75															อาจารย์มนตรี มณีภาค		
							2. บุคลากรมีความผูกพันกับภาควิชา ในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	70																	
PHY	63	05	01	01	01	โครงการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายในของภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562	จำนวนหลักสูตรที่ประเมิน	หลักสูตร	3										25,000	-	-			อาจารย์ ดร.สุรวุฒิ วิจารณ์		

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ตัวชี้วัดของโครงการ (3)	หน่วยนับ (4)	ค่า เป้าหมาย (5)	ระยะเวลาปีงบประมาณ												งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ				
DEP	Y	S	G	K	N					พ.ศ. 2562						พ.ศ. 2563						รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ						
										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	63	05	01	01	08	โครงการจ้างนิสิตเป็นผู้ช่วยสอนวิชาปฏิบัติการฟิสิกส์ ปีการศึกษา 2562	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	> 3.5																80,000	-	-	อาจารย์สุพิชญ์ เขมมณี		
MSC	62	05	01	01	01	โครงการประกันคุณภาพการศึกษา หลักสูตร วท.บ. และ วท.ม. วัสดุศาสตร์	รายงานการประเมินตนเอง	เล่ม	2																20,000	-	-	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปณิธาน วนากมล		
MSC	62	05	01	01	02	โครงการ Tidy Desk Happy Work	ร้อยละของบุคลากรของภาควิชาวัสดุศาสตร์หลังเข้าร่วมโครงการมีความสุขในการทำงานมากขึ้น	ร้อยละ	≥75																				อาจารย์สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
MSC	62	05	01	01	03	โครงการสวมใส่ผ้าไทย ทำบุญปีใหม่ ภาควิชาวัสดุศาสตร์	ผลประเมินความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการของนิสิตและบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	≥ ดี																				อาจารย์สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
																									692,500	-	40,000			



งานนโยบายและแผน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
๑๑๔ ถนนสุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐
เว็บไซต์ : <http://science.swu.ac.th>