



**รายงานติดตามผลการ
ดำเนินงานแผนยุทธศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. 2565
(รอบ 12 เดือน)**

งานนโยบายและแผน สำนักงานคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
แผนยุทธศาสตร์ ปิงบประมาณ พ.ศ. 2562 - 2566	1
วิสัยทัศน์ (Vision)	1
พันธกิจ (Mission)	1
ค่านิยม (Core value) : SCI	1
วัฒนธรรม (Culture)	1
สมรรถนะหลัก (Core Competency)	1
ความได้เปรียบเชิงกลยุทธ์ (Strategic Advantage)	2
โอกาสเชิงกลยุทธ์ (SOp)	2
สรุปผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์	3
สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ	4
รายงานติดตามผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์	5
ยุทธศาสตร์ที่ 1 ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ	5
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)	5
เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)	5
ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 1 และค่าเป้าหมาย	5
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัยสู่ระดับสากล	7
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)	7
เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)	7
ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 2 และค่าเป้าหมาย	7
ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เป็นเลิศ	8
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)	8
เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)	8

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 3 และค่าเป้าหมาย	8
ยุทธศาสตร์ ที่ 4 บริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล	9
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)	9
เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)	9
ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 4 และค่าเป้าหมาย	9
รายงานติดตามแผนปฏิบัติการ	11
แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 1	11
แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 2	15
แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 3	17
แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 4	19

แผนยุทธศาสตร์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 - 2566

(ฉบับปรับปรุงเดือนกรกฎาคม 2564)

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

วิสัยทัศน์ (Vision)

เป็นคณะวิทยาศาสตร์ที่มุ่งผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ สร้างสรรค์งานวิจัยในระดับสากล และนวัตกรรมที่สร้างคุณค่าให้แก่สังคม

พันธกิจ (Mission)

1. ผลิตบัณฑิตที่มีศักยภาพทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. พัฒนางานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสู่สากล และนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์
3. บูรณาการองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อสร้างคุณค่าให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
4. บริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

ค่านิยม (Core value) : SCI

- S**haring การแบ่งปัน ร่วมมือร่วมใจระหว่างบุคลากร รวมทั้งให้ความร่วมมือกับองค์กร
- C**aring การเอาใจใส่ ดูแลให้คำปรึกษาที่ดีแก่นิสิตและระหว่างบุคลากรด้วยกัน การให้ความสำคัญต่อการมีความรับผิดชอบต่อสังคม
- I**ntegrating การบูรณาการทรัพยากรที่มีอยู่เพื่อให้เกิดการพัฒนา หรือทำให้ดีขึ้นเช่น การบูรณาการเรียน การการสอน งานวิจัยและบริการวิชาการ การบูรณาการข้ามศาสตร์

วัฒนธรรม (Culture)

ร่วมมือร่วมใจ ทำงานบนพื้นฐานของเหตุผล

สมรรถนะหลัก (Core Competency)

- CC1: การผลิตบัณฑิตทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- CC2: การพัฒนางานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานเชิงลึกในระดับสากล
- CC3: การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาสังคม

ความท้าทายเชิงกลยุทธ์ (Strategic Challenge)

- SC1 การพัฒนาหลักสูตรให้มีความทันสมัย และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน
- SC2 การเพิ่มผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ และการสร้างนวัตกรรม/งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์
- SC3 การให้บริการวิชาการเพื่อสร้างคุณค่าแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและการเสริมสร้างภาพลักษณ์ของคณะ
- SC4 การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจสำหรับการบริหาร (MIS)

ความได้เปรียบเชิงกลยุทธ์ (Strategic Advantage)

- SA1 ความเชี่ยวชาญของบุคลากรด้านวิชาการและวิจัยที่มีความหลากหลาย
- SA2 การมีเครือข่ายความร่วมมือด้านวิจัยและบริการวิชาการ

โอกาสเชิงกลยุทธ์ (SOp)

- SOp1 การพัฒนาหลักสูตร Upskil/Reskill ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและด้าน IT
- SOp2 การบูรณาการองค์ความรู้เพื่อสร้างนวัตกรรม

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

(ระหว่างเดือนตุลาคม 2564 - กันยายน 2565)

ประเด็นยุทธศาสตร์	จำนวน ตัวชี้วัด	ผลการ ดำเนินงาน	ร้อยละผลการ ดำเนินงาน	หมายเหตุ
1. ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ	10	8	80.00	ไม่บรรลุ 2 ตัวชี้วัด
2. การวิจัยสู่ระดับสากล	7	5	71.43	ไม่บรรลุ 2 ตัวชี้วัด
3. สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เป็นเลิศ	7	6	85.71	ไม่บรรลุ 1 ตัวชี้วัด
4. บริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล	12	10	83.33	ไม่บรรลุ 2 ตัวชี้วัด
รวมผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดทั้งสิ้น	36	29	80.56	ไม่บรรลุ 7 ตัวชี้วัด

ผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ได้กำหนดค่าเป้าหมายไว้ที่ 36 ตัวชี้วัด และมีการดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายจำนวน พบว่ามี 29 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 80.56 โดยมีผลการดำเนินงานบรรลุมากที่สุด คือ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เป็นเลิศ คิดเป็นร้อยละ 85.71 ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 บริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล คิดเป็นร้อยละ 83.33 ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ คิดเป็นร้อยละ 80.00 และประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัยสู่ระดับสากล คิดเป็นร้อยละ 71.43 ตามลำดับ

ทั้งนี้ ในส่วนตัวชี้วัดที่ยังอยู่ระหว่างการดำเนินงาน ซึ่งประสบปัญหาในเรื่องของสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงหรือไม่ดำเนินการได้เนื่องจากผลกระทบจากการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด 19 (COVID-19) จึงส่งผลต่อการดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผนตัวชี้วัดและเป้าหมายที่กำหนดไว้

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ระหว่างเดือนตุลาคม 2564 - กันยายน 2565)

ประเด็นยุทธศาสตร์	จำนวน ตัวชี้วัด	ผลการ ดำเนินงาน	ร้อยละผลการ ดำเนินงาน	หมายเหตุ
1. ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ	21	17	80.95	ไม่บรรลุจำนวน 4 ตัวชี้วัด
2. การวิจัยสู่ระดับสากล	7	6	85.71	ไม่บรรลุจำนวน 1 ตัวชี้วัด
3. สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีที่เป็นเลิศ	8	8	100	
4. บริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตาม หลักธรรมาภิบาล	17	12	70.59	ไม่บรรลุจำนวน 5 ตัวชี้วัด
รวมผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดทั้งสิ้น	53	43	81.13	ไม่บรรลุจำนวน 10 ตัวชี้วัด

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการตามยุทธศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (รอบ 12 เดือน) ได้กำหนดค่าเป้าหมายไว้ที่ 53 ตัวชี้วัด พบว่ามีผลการดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายจำนวน 43 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 83.02) ทั้งนี้มีจำนวนตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุตามแผนที่กำหนดไว้จำนวน 10 ตัวชี้วัด (รายละเอียดดังหน้าที่ 11 - 24)

รายงานติดตามผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)

ผลิตภัณฑ์ที่มีความเป็นเลิศและพัฒนาหลักสูตรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)

1. ผลิตภัณฑ์มีคุณภาพและมีศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. หลักสูตรมีขีดความสามารถในการแข่งขันตามความต้องการของตลาดแรงงาน

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 1 และค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายปีงบประมาณ			หมายเหตุ
		พ.ศ. 2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ	
ร้อยละนิสิตที่มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษระดับ B1 หรือสูงกว่า	ร้อยละ	≥40	100	บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยไม่ได้จัดสอบวัดสมรรถภาพทางภาษาแต่จัดให้เรียนรายวิชา SWU300 และนิสิตชั้นปีที่ 4 คณะวิทยาศาสตร์ได้ลงเรียนรายวิชาและสอบผ่าน
จำนวนหลักสูตรที่ผ่านการประเมินตามเกณฑ์ มาตรฐาน AUNQA ระดับนานาชาติ	หลักสูตร	-	-	บรรลุ	คณะวิทยาศาสตร์ยังไม่มีหลักสูตรที่ผ่านการประเมินตามเกณฑ์ มาตรฐาน AUNQA ระดับนานาชาติ
ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี	ร้อยละ	≥60	47.33	ไม่บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์ มีร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี คิดเป็นร้อยละ 47.33
จำนวนรางวัลสิ่งประดิษฐ์/นวัตกรรมระดับชาติที่นิสิตได้รับจากองค์กรภายนอก	ชิ้น	≥11	25	บรรลุ	อ้างอิง : ข้อมูลผลงาน รางวัล (นิสิต/บุคลากร ระหว่างเดือน ส.ค. 64 - มิ.ย.65)
ร้อยละผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ (SCOPUS) ของนิสิตบัณฑิตศึกษา	ร้อยละ	≥30	13.95	ไม่บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์มีจำนวนร้อยละผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ (SCOPUS) ของนิสิตบัณฑิตศึกษา คิดเป็นร้อยละ 13.95
ร้อยละหลักสูตรที่รับนิสิตได้ตามแผนรับนิสิตในระดับ ป.ตรี	ร้อยละ	≥90	96.50	บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์ได้ดำเนินการเปิดรับนิสิตในระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 96.50

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายปีงบประมาณ			หมายเหตุ
		พ.ศ. 2565	ผลการ ดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ	
จำนวนหลักสูตรที่มีสหกิจหรือ 2 ภาษา	หลักสูตร	≥4	7	บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์มีจำนวนหลักสูตรที่มีสหกิจหรือ 2 ภาษา จำนวน 7 หลักสูตรดังนี้ http://science.swu.ac.th/Default.aspx?tabid=12518&language=th-TH วท.บ.คณิตศาสตร์ วท.บ.สถิติ วท.บ.ฟิสิกส์ วท.บ.เคมี วท.บ.จุลชีววิทยา วท.บ.วัสดุศาสตร์ วท.บ.วิศวกรรมข้อมูล (หลักสูตร 2 ภาษา)
จำนวนหลักสูตร reskill หรือ upskill	หลักสูตร	-	8	บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 มีหลักสูตร reskill หรือ upskill จำนวน 8 หลักสูตร https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1WTsv0Mwvc63lmm9TeCmQ41-LVCpwETc6
ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตระดับ ป.ตรี	ระดับ	≥4.1	4.17	บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์ได้สอบถามความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตระดับปริญญาตรี อยู่ที่ระดับ 4.17
ร้อยละของนิสิตปี 4 ที่มีชั่วโมงจิตอาสาหรือจำนวนกิจกรรม เกินกว่าเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด	ร้อยละ	≥25	97.63	บรรลุ	ในปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์มีจำนวนร้อยละ 97.63 ของนิสิตปี 4 ที่มีชั่วโมงจิตอาสาหรือจำนวนกิจกรรม เกินกว่าเกณฑ์ที่ มหาวิทยาลัยกำหนด

สรุปผลการดำเนินงานจำนวนตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 1 ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ กำหนดตัวชี้วัดจำนวน 10 ตัวชี้วัด และดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายจำนวน 8 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละผลสำเร็จในการดำเนินงานเท่ากับร้อยละ 80.00 ทั้งนี้มีตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุจำนวน 2 ตัวชี้วัด คือ ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี ปัญหาที่พบคือการเก็บข้อมูลกับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาไปแล้วทำได้ค่อนข้างยาก เนื่องจากการตอบรับน้อย และบางคนไม่ตอบแบบสอบถามกลับมา และตัวชี้วัดร้อยละผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ (SCOPUS) ของนิสิตบัณฑิตศึกษา เนื่องจากในปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์มีจำนวนร้อยละผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ (SCOPUS) ของนิสิตบัณฑิตศึกษาร้อยละ 13.95

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัยสู่ระดับสากล

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)

สร้างสรรค์งานวิจัยที่เข้มแข็งเป็นที่ยอมรับในระดับสากล มีการบูรณาการและสร้างนวัตกรรมในการต่อยอดเชิงพาณิชย์

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)

งานวิจัยที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับระดับสากลและนวัตกรรมรับใช้สังคม

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 2 และค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายปีงบประมาณ			หมายเหตุ
		พ.ศ. 2565	ผลการ ดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ	
ร้อยละของงานวิจัยที่ตีพิมพ์/เผยแพร่ ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ที่อยู่ในฐานข้อมูล กพอ. (จำนวนบทความที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ/จำนวนบทความทั้งหมด)	ร้อยละ	≥70	77.78	บรรลุ	
จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/งานสร้างสรรค์ ที่ยื่นขอรับการคุ้มครองจากกรมทรัพย์สินทางปัญญา ประเภทผลงาน อนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตร	เรื่อง	15	15	บรรลุ	
จำนวนรางวัลระดับชาติ/นานาชาติ ของคณาจารย์ จากผลงานวิจัย/นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/งานสร้างสรรค์	เรื่อง	≥ช. 7 ≥น. 1	ช. 9 น. 1	บรรลุ	
จำนวนการอ้างอิงโดยเฉลี่ยของผลงานตีพิมพ์ (Citations per Publication)	ครั้ง / บทความ	≥20	15.8	ไม่บรรลุ	
ร้อยละจำนวนเงินสนับสนุนทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก ต่อจำนวนเงินสนับสนุนทุนวิจัยทั้งหมด	ร้อยละ	≥25	85	บรรลุ	
จำนวนเงินสนับสนุนทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก	ล้านบาท	≥25	76.28	บรรลุ	
จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/งานสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์	เรื่อง	≥5	4	ไม่บรรลุ	

สรุปผลการดำเนินงานจำนวนตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัยสู่ระดับสากล กำหนดตัวชี้วัดจำนวน 7 ตัวชี้วัด และดำเนินงานบรรลุตามแผนจำนวน 5 ตัวชี้วัด ผลสำเร็จในการดำเนินงานเท่ากับร้อยละ 71.43

ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เป็นเลิศ

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)

สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อสร้างคุณค่าแก่สังคมและชุมชน และรายได้ขององค์กร

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)

1. เป็นแหล่งการให้บริการวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาสังคมตาม SDGs
2. เป็นแหล่งฝึกอบรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 3 และค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายปีงบประมาณ			หมายเหตุ
		พ.ศ. 2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ	
รายได้ที่ได้จากการบริการวิชาการ	ล้านบาท	4.5	5.34	บรรลุ	รายงานติดตามแผนกลยุทธ์การเงิน
หน่วยงานที่มาใช้บริการซ้ำ	หน่วยงาน	≥5	6	บรรลุ	6 หน่วยงาน (TRUE, เบญจมาภรณ์รังสฤษฎ์ 2, นวมินทร์ราชินูทิศ, กฟผ, สวทช, วัชรราชบพิตร)
ร้อยละของผู้เข้ารับการอบรมได้นำความรู้จากการบริการวิชาการไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	≥85	87.24	บรรลุ	
จำนวนหน่วยงานที่สามารถพึ่งตนเองได้	หน่วยงาน	-	-	บรรลุ	
จำนวนโครงการบริการวิชาการที่มีความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกที่ตอบสนองต่อความต้องการของชุมชนหรือสังคม	โครงการ	-	-	บรรลุ	
ระดับความพึงพอใจของผู้เข้ารับบริการวิชาการ	คะแนน	4.5	4.51	บรรลุ	
จำนวนหน่วยงานหรือชุมชนที่ขอรับบริการ	หน่วยงาน	15	-	ไม่บรรลุ	

สรุปผลการดำเนินงานจำนวนตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เป็นเลิศ กำหนดตัวชี้วัดจำนวน 7 ตัวชี้วัด และดำเนินงานบรรลุตามแผนจำนวน 6 ตัวชี้วัด ผลสำเร็จในการดำเนินงานเท่ากับร้อยละ 85.71 ทั้งนี้มีตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุจำนวน 1 ตัวชี้วัด คือ จำนวนหน่วยงานหรือชุมชนที่ขอรับบริการ

ปัญหาที่พบ คือ เนื่องจากผลกระทบของการแพร่ระบาดไวรัสโคโรนา (COVID-19) จึงไม่สามารถลงพื้นที่ชุมชนเพื่อให้บริการแบบเต็มรูปแบบได้

ยุทธศาสตร์ ที่ 4 บริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective)

สร้างระบบงานและสภาพแวดล้อมที่ตอบสนองต่อการบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล

เป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal)

1. องค์กรมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล
2. บุคลากรมีความผูกพันและทัศนคติที่ดีต่อองค์กร

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 4 และค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายปีงบประมาณ			หมายเหตุ
		พ.ศ. 2565	ผลการ ดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ	
จำนวนระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจที่ได้รับการปรับปรุง/พัฒนา	ระบบ	≥2	4	บรรลุ	1. ระบบ E-Research 2. ระบบแจ้งร้องเรียน 3. ระบบแจ้งซ่อมออนไลน์ 4. ระบบทะเบียนคุมงบประมาณ
จำนวนระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจ	ระบบ	7	8	บรรลุ	1. ระบบจองห้องออนไลน์ 2. ระบบการประชุมอิเล็กทรอนิกส์ 3. ระบบการจอร์ถยนต์ 4. ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ 5. ระบบ E-Research 6. ระบบแจ้งร้องเรียน 7. ระบบแจ้งซ่อมออนไลน์ 8. ระบบทะเบียนคุมงบประมาณ
ระดับคะแนนตามเกณฑ์มาตรฐานการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX)	คะแนน	≥200	200	บรรลุ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ผ่านการประเมินโครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ : EdPEX200 รุ่นที่ 9 (เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2565)
จำนวนข้อร้องเรียนด้านจริยธรรม	เรื่อง	0	0	บรรลุ	
ผลประเมินการให้ความสำคัญเรื่องธรรมาภิบาลของผู้บริหาร (สายวิชาการ)	ระดับ	≥4.0	4.63	บรรลุ	ผลการดำเนินงานจากการสำรวจในโครงการประชุมคณาจารย์และ
ผลประเมินการให้ความสำคัญเรื่องธรรมาภิบาลของผู้บริหาร (สายปฏิบัติการ)	ระดับ	≥4.2	4.29	บรรลุ	บุคลากรประจำปี (วันที่ 12 กรกฎาคม 2565)

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายปีงบประมาณ			หมายเหตุ
		พ.ศ. 2565	ผลการ ดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ	
อัตราการคงอยู่ของบุคลากร	ร้อยละ	≥95	99.67	บรรลุ	สายปฏิบัติการ ร้อยละ 100 สายวิชาการ ร้อยละ 99.34
ระดับความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร (สายวิชาการ)	ระดับ	≥4.5	4.56	บรรลุ	ผลการดำเนินงานจากการสำรวจใน โครงการประชุมคณาจารย์และ บุคลากรประจำปี (12 ก.ค. 2565)
ระดับความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร (สายปฏิบัติการ)	ระดับ	≥4.6	4.21	ไม่บรรลุ	ผลการดำเนินงานจากการสำรวจใน โครงการประชุมคณาจารย์และ บุคลากรประจำปี (12 ก.ค. 2565)
ร้อยละบุคลากรที่ได้รับการเลื่อนตำแหน่งทาง วิชาการ	ร้อยละ	≥4.0	3.29	ไม่บรรลุ	บุคลากรสายวิชาการมีตำแหน่งทาง วิชาการจำนวน 89 คน คิดเป็นร้อยละ 58.17 ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ได้รับการเลื่อนตำแหน่งจำนวน 5 คน
ร้อยละบุคลากรสายปฏิบัติการที่ยื่นขอตำแหน่งใน ระดับชำนาญการ/ชำนาญงาน	ร้อยละ	≥10	21.74	บรรลุ	ในปีงบประมาณนี้ บุคลากรสาย ปฏิบัติการยื่นขอตำแหน่ง จำนวน 15 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 22 ก.ย. 2565)
สภาพแวดล้อมของสถานที่ทำงานมีความ ปลอดภัยตามมาตรฐาน*	ค่ามาตรฐาน	ได้ มาตรฐาน	ได้ มาตรฐาน	บรรลุ	ปีการศึกษา 2564 คณะวิทยาศาสตร์ไม่ มีอุบัติเหตุหรือการร้องเรียนใด ๆ เกี่ยวกับ สภาพแวดล้อมหรือด้านความปลอดภัย

หมายเหตุ : *จำนวนเครื่องจักรประกอบอาคารที่อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน, จำนวนอุปกรณ์ดับเพลิงและป้ายสัญลักษณ์ทางหนีไฟที่อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน, จำนวนบุคลากรที่เข้าร่วมฝึกซ้อมหนีไฟ, จำนวนครั้งของการเกิดอุบัติเหตุในสถานที่ทำงาน, จำนวนห้องเรียน ห้องสำนักงาน และพื้นที่ส่วนกลางที่มีความเข้มของแสงสว่างตามมาตรฐาน, คุณภาพน้ำของอาคาร 19, และความพึงพอใจด้านสภาพแวดล้อมของบุคลากร

สรุปผลการดำเนินงานจำนวนตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 4 บริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล ค่าเป้าหมายตัวชี้วัดจำนวน 12 ตัวชี้วัด และดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมาย จำนวน 10 ตัวชี้วัด ผลสำเร็จในการดำเนินงานเท่ากับร้อยละ 83.33 ทั้งนี้มีตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุจำนวน 2 ตัวชี้วัด ดังนี้

- ระดับความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร (สายปฏิบัติการ) ปัญหาที่พบ คือ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 คณะวิทยาศาสตร์มีโครงการ/กิจกรรมที่ดำเนินการในรูปแบบปกติ (Onsite) ในบางกิจกรรมเท่านั้น จึงส่งผลกระทบต่อในการสร้างความสัมพันธ์ระหว่างบุคลากร และความผูกพันของบุคลากรต่อองค์กร ทั้งนี้ผลการสำรวจยังอยู่ในระดับ 4.21 คะแนน (คะแนนเต็ม 5) ระดับความพึงพอใจมาก

- ร้อยละบุคลากรที่ได้รับการเลื่อนตำแหน่งทางวิชาการ ปัญหาที่พบ คือ การประเมินผลตำแหน่งทางวิชาการนั้น ใช้ระยะเวลาในการดำเนินงานหลายขั้นตอนและต้องประสานงานกับผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกเพื่อประเมินผลตำแหน่งทางวิชาการ จึงส่งผลให้ไม่บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด

รายงานติดตามแผนปฏิบัติการ

แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 1

Strategic Objective		ผลิตภัณฑ์ที่มีความเป็นเลิศและพัฒนา หลักสูตรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน		Strategic Goal	บัณฑิตมีคุณภาพและมีศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี			
					หลักสูตรมีขีดความสามารถในการแข่งขันตามความต้องการของ ตลาดแรงงาน			
แผนปฏิบัติการ (ST/LT)	SA SC CC	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
						2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ
ส่งเสริมอาจารย์ให้มีสมรรถนะ โดดเด่นด้านการเรียนการสอน (ST) แผนการพัฒนาการเรียนการสอนแบบ Active learning	SA1	โครงการอบรมการเรียนการสอนแบบ Active learning จัดทำคลินิกให้คำปรึกษาด้านการสอน active learning	งบประมาณเงินรายได้	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	ร้อยละรายวิชาที่มีการเรียนการสอนแบบ active learning	≥80	100	บรรลุ
					รางวัลด้านการเรียนการสอน active learning	7	6	ไม่บรรลุ
					จำนวนรายวิชาที่จัดการเรียนการสอนผ่าน moodle	70	72	บรรลุ
ส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมการเรียนการสอน ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศที่เอื้อต่อการจัดการเรียนการสอนที่ทันสมัย (ST)	SA1	โครงการอบรมการจัดทำนวัตกรรมการเรียนการสอน	งบประมาณเงินรายได้	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	จำนวนนวัตกรรมการเรียนการสอน	≥5	6	บรรลุ
					จำนวนรางวัลนวัตกรรมที่นิตได้รับจากองค์กรภายนอก	≥10	14	บรรลุ
					จำนวนนิตที่ได้รับการบ่มเพาะด้านนวัตกรรมและส่งผลงานเข้าประกวด	-	-	บรรลุ
ส่งเสริมการยกระดับภาษาอังกฤษของนิสิตคณะวิทยาศาสตร์ (ST)	SC1	โครงการอบรมภาษาอังกฤษ	งบประมาณเงินรายได้	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	ร้อยละนิสิตที่มีคะแนนที่มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษระดับ B1 หรือสูงกว่า	≥40	100	บรรลุ

Strategic Objective		ผลิตบัณฑิตที่มีความเป็นเลิศและพัฒนา หลักสูตรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน		Strategic Goal		บัณฑิตมีคุณภาพและมีศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
						หลักสูตรมีขีดความสามารถในการแข่งขันตามความต้องการของ ตลาดแรงงาน		
แผนปฏิบัติการ (ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ
CC								
					ร้อยละผลงานตีพิมพ์ในระดับ นานาชาติ (SCOPUS) ของนิสิต บัณฑิตศึกษา	≥30	13.95	ไม่บรรลุ
ส่งเสริมกระบวนการจัดการ หลักสูตรที่มีคุณภาพ (ST) แผนการพัฒนาคุณภาพหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA	SA1	โครงการพัฒนาคุณภาพ การศึกษาระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA กิจกรรมเสวนาความ ต้องการผู้ประกอบการ	งบประมาณ เงินรายได้	รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ, ผู้ช่วยคณบดี ฝ่ายพัฒนา คุณภาพ	จำนวนหลักสูตรที่ผ่าน SWU AUN- QA ระดับ individual/intermediate/basic	31/1/-	31/-/-	ไม่บรรลุ
					คะแนนความพึงพอใจของผู้ใช้ บัณฑิตต่อหลักสูตร (ป.ตรี/บัณฑิต)	4.0	4.17	บรรลุ
					ร้อยละการดำเนินงานทำของบัณฑิต ภายใน 1 ปี	60	47.33	ไม่บรรลุ
					จำนวนรางวัลสิ่งประดิษฐ์/นวัตกรรม ระดับชาติที่นิตินิตได้รับจากองค์กร ภายนอก	≥4	14	บรรลุ
สร้างหรือพัฒนาหลักสูตรที่มีขีด ความสามารถในการแข่งขันตาม	SC1	โครงการปรับปรุงหลักสูตร	งบประมาณ เงินรายได้	รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ	จำนวนหลักสูตรที่มีสหกิจหรือ 2 ภาษา	4	7	บรรลุ

Strategic Objective		ผลิตบัณฑิตที่มีความเป็นเลิศและพัฒนา หลักสูตรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน		Strategic Goal		บัณฑิตมีคุณภาพและมีศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
						หลักสูตรมีขีดความสามารถในการแข่งขันตามความต้องการของ ตลาดแรงงาน		
แผนปฏิบัติการ (ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการ ดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ
CC								
ความต้องการของตลาดแรงงาน (ST) แผนสร้างหลักสูตรใหม่ตามความต้องการตลาดแรงงาน/บูรณาการ แผนพัฒนาหลักสูตร reskill ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหรือ upskill ด้าน IT แผนพัฒนาหลักสูตรสหกิจศึกษา/ 2 ภาษา แผนพัฒนาหลักสูตรแบบโมดูล		กิจกรรมพัฒนาหลักสูตร reskill หรือ upskill			จำนวนหลักสูตร reskill/upskill (ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือ ด้าน IT) ร้อยละหลักสูตรที่รับนิสิตได้ตามแผนรับนิสิตในระดับปริญญาตรี ร้อยละของบัณฑิตที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพได้ในครั้งแรก จำนวนหลักสูตรใหม่ที่ตอบความต้องการของตลาดแรงงาน จำนวนหลักสูตรที่ปรับปรุง/พัฒนาแบบโมดูล	- ≥80 ≥90 - 17	8 96.50 100 - 22	บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ
ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมพัฒนาศักยภาพนิสิตเพื่อเป็นบัณฑิตที่ตรงกับอัตลักษณ์นิสิต มศว (LT)		โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิต - Sci Fair (LT) - Young SWU-SCI Talent (ST)	งบประมาณเงินรายได้	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต	จำนวนกิจกรรมพัฒนาศักยภาพนิสิต จำนวนรางวัลนวัตกรรมที่นิสิตได้รับจากองค์กรภายนอก	≥3 ≥10	12 15	บรรลุ บรรลุ

Strategic Objective		ผลิตบัณฑิตที่มีความเป็นเลิศและพัฒนา หลักสูตรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน		Strategic Goal	บัณฑิตมีคุณภาพและมีศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี			
					หลักสูตรมีขีดความสามารถในการแข่งขันตามความต้องการของ ตลาดแรงงาน			
แผนปฏิบัติการ (ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ ไม่บรรลุ
CC								
แผนพัฒนาศักยภาพนิสิตด้าน วิชาการ นวัตกรรมและการสื่อสาร					จำนวนนิสิตที่ได้รับการบ่มเพาะด้าน นวัตกรรมและส่งผลงานเข้าประกวด	-	-	บรรลุ

สรุปรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ 1 จำนวนตัวชี้วัดกำหนดไว้ 21 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานบรรลุ 17 ตัวชี้วัด และไม่บรรลุ จำนวน 4 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานรอบ 12 เดือน ร้อยละ 80.95

แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 2

Strategic Objective		สร้างสรรค์งานวิจัยที่เข้มแข็งเป็นที่ยอมรับในระดับสากล มีการบูรณาการและสร้างนวัตกรรมในการต่อยอดเชิงพาณิชย์		Strategic Goal	งานวิจัยที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับระดับสากลและนวัตกรรมรับใช้สังคม			
แผนปฏิบัติการ(ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ
	CC							
ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตงานวิจัยและนวัตกรรมที่สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล (ST)	SA2	สนับสนุนทุนวิจัยด้วยเงินรายได้คณะวิทยาศาสตร์ การจัดการความรู้ในหัวข้อที่สำคัญเพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ไปยังบุคลากร	งบประมาณเงินรายได้	คณบดี/ ผู้ช่วยคณบดี ฝ่ายวิจัย/ ผู้ช่วยคณบดี ฝ่ายสารสนเทศฯ	ร้อยละของงานวิจัยที่ตีพิมพ์/เผยแพร่ ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ที่อยู่ใน ฐานข้อมูล กพอ. (จำนวนบทความที่ ได้รับการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ/ จำนวนบทความทั้งหมด)	≥70	76.40	บรรลุ
	SC2				จำนวนสิทธิบัตรและอนุสิทธิบัตรที่ยื่น ขอ	15	15	บรรลุ
	CC2				จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่ นำไปใช้ประโยชน์	5	4	ไม่บรรลุ
					ร้อยละผลงานตีพิมพ์ใน Scopus ต่อ ผลงานทั้งหมด	75	76.40	บรรลุ
					จำนวนนวัตกรรมที่สร้างรายได้	-	-	บรรลุ
ส่งเสริมและพัฒนานักวิจัยเพื่อเพิ่มขีดความสามารถ	SA2 SC2 CC2	โครงการส่งเสริมบรรยากาศงานวิจัย คณะวิทยาศาสตร์	งบประมาณ เงินรายได้	คณบดี/ ผู้ช่วยคณบดี	จำนวนเงินสนับสนุนทุนวิจัยจากแหล่ง ทุนภายนอก (หน่วย : ล้านบาท)	≥30	76.28	บรรลุ

Strategic Objective		สร้างสรรค์งานวิจัยที่เข้มแข็งเป็นที่ยอมรับในระดับสากล มีการบูรณาการและสร้างนวัตกรรมในการต่อยอดเชิงพาณิชย์		Strategic Goal	งานวิจัยที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับระดับสากลและนวัตกรรมรับใช้สังคม			
แผนปฏิบัติการ(ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ
CC								
ในการแข่งขันด้านการวิจัย (LT) <ul style="list-style-type: none"> - แผนงานวิจัยที่ตอบสนองการใช้ นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (LT) - แผนงานวิจัยที่ส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมเพื่อตอบสนองการเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างประชากร - แผนพัฒนานวัตกรรมเชิงพาณิชย์ - แผนจัดทำคลินิกให้คำปรึกษาด้านการวิจัย 		โครงการอบรมให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ ESPrEL เชิญนักวิจัยที่มีศักยภาพด้านการทำวิจัย โดยดูจากผลงานที่ผ่านมา มาช่วยเป็นที่เลี้ยงให้กับนักวิจัยในคณะ เช่น ที่เลี้ยงให้ทำแนะนำด้านการวางแผนการเขียนผลงานตีพิมพ์ หรือที่เลี้ยงที่มีผลงานนวัตกรรมโดดเด่น		ฝ่ายวิจัย/ คณะกรรมการของฝ่ายวิจัยฯ	ร้อยละบุคลากรที่เข้ารับคำปรึกษา ได้รับทุนวิจัยจากภายนอก	-	-	บรรลุ

สรุปรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ 2 จำนวนตัวชี้วัดกำหนดไว้ 7 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานบรรลุ 6 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานร้อยละ 85.71 และไม่บรรลุจำนวน 1 ตัวชี้วัด คือ จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์

แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 3

Strategic Objective		สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อสร้างคุณค่าแก่สังคมและชุมชน และรายได้ขององค์กร		Strategic Goal	เป็นแหล่งให้บริการวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาสังคมตาม SDGs				
แผนปฏิบัติการ(ST/LT)		SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
SC	CC	2565					ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ	
ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดบริการวิชาการแบบหารายได้ (ST)	SA3	โครงการบริการวิชาการแบบครั้งคราว	-	ผู้ช่วยคณบดี ฝ่ายสารสนเทศฯ	รายได้ที่ได้จากการบริการวิชาการ (ล้านบาท)	≥4.5	5.34	บรรลุ	
					จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	35	36	บรรลุ	
					หน่วยงานที่มาใช้บริการซ้ำ	≥5	6	บรรลุ	
					ร้อยละของผู้เข้ารับบริการวิชาการที่มีการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการไปใช้ประโยชน์	≥85	87.24	บรรลุ	
					ระดับความพึงพอใจของผู้เข้ารับบริการวิชาการ	≥4.0	4.51	บรรลุ	
สร้างงานบริการวิชาการที่โดดเด่นเพื่อเสริมภาพลักษณ์องค์กร (LT)	SC3 SA1 SA2	โครงการบริการวิชาการต่อสังคมและชุมชนในพื้นที่	งบประมาณเงินรายได้	ผู้ช่วยคณบดี ฝ่ายสารสนเทศฯ	จำนวนโครงการบริการวิชาการที่มีความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกที่ตอบสนองต่อความต้องการของชุมชนหรือสังคม	-	-	บรรลุ	

Strategic Objective		สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อสร้างคุณค่าแก่สังคมและชุมชน และรายได้ขององค์กร		Strategic Goal	เป็นแหล่งการให้บริการวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาสังคมตาม SDGs				
แผนปฏิบัติการ(ST/LT)		SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
		SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ
แผนการบริการวิชาการต่อสังคมและชุมชนที่ตอบสนองการพัฒนาอย่างยั่งยืน	SA3	CC3	- บ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย/STEM2/ การส่งเสริมและพัฒนาความสามารถของชุมชนให้มีคุณภาพอย่างยั่งยืน:ศึกษาความสุขมวลรวม/แผนการจัดทำค่ายสู่ฝัน วันนักวิทย์/การพัฒนาการตรวจวัดเชื้อไวรัสและแบคทีเรียในกึ่ง			จำนวนโครงการบริการวิชาการที่ส่งเสริมเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน	4	5	บรรลุ
						จำนวนหน่วยงานที่สามารถพึ่งตนเองได้	-	-	บรรลุ

สรุปรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ 3 จำนวนตัวชี้วัด กำหนดไว้ 8 ตัวชี้วัด ดังนี้

1. ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดบริการวิชาการแบบหารรายได้ จำนวน 5 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานบรรลุ 5 ตัวชี้วัด
2. สร้างงานบริการวิชาการที่โดดเด่นเพื่อเสริมภาพลักษณ์องค์กร จำนวน 1 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานบรรลุ 1 ตัวชี้วัด
3. แผนการบริการวิชาการต่อสังคมและชุมชนที่ตอบสนองการพัฒนาอย่างยั่งยืน จำนวน 2 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานบรรลุ 2 ตัวชี้วัด

ดังนั้น แผนปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ 3 มีผลการดำเนินงานบรรลุ 8 ตัวชี้วัดร้อยละ 100

แผนปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์ที่ 4

Strategic Objective		สร้างระบบงานและสภาพแวดล้อมที่ตอบสนองต่อการบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล		Strategic Goal	องค์กรมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล			
					บุคลากรมีความผูกพันและทัศนคติที่ดีต่อองค์กร			
แผนปฏิบัติการ (ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ
CC								
สร้างและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ (ST) แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจ		โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจ	งบประมาณเงินรายได้	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสารสนเทศฯ/รองคณบดีฝ่ายบริหารฯ	จำนวนระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจ	7	8	บรรลุ
พัฒนาระบบและกระบวนการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อผลสัมฤทธิ์ของหน่วยงาน (LT) แผนพัฒนาระบบการทำงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ	SA3	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร	งบประมาณเงินรายได้	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวางแผนและทรัพยากรบุคคล/รองคณบดีฝ่ายบริหารฯ	ร้อยละบุคลากรที่ได้รับการอบรมพัฒนา (สายวิชาการ)	≥95	98.04	บรรลุ
					ร้อยละบุคลากรที่ได้รับการอบรมพัฒนา (สายปฏิบัติการ)	≥95	97.10	บรรลุ
		โครงการเสริมสร้างความผูกพันและความสัมพันธ์อันดีระหว่างบุคลากร	งบประมาณเงินรายได้	ความพึงพอใจที่มีต่อปัจจัยความผูกพัน	≥4.5	4.35	ไม่บรรลุ	
				ระดับความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร (สายวิชาการ)	≥4.5	4.56	บรรลุ	
ระดับความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร (สายปฏิบัติการ)	≥4.5	4.21	ไม่บรรลุ					

Strategic Objective		สร้างระบบงานและสภาพแวดล้อมที่ตอบสนองต่อการบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล		Strategic Goal		องค์กรมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล		
						บุคลากรมีความผูกพันและทัศนคติที่ดีต่อองค์กร		
แผนปฏิบัติการ (ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ
CC								
					จำนวนคู่มือ/มาตรฐานการปฏิบัติงาน	20	28 (คม.16, SOP 12)	บรรลุ
พัฒนาสภาพแวดล้อมทางกายภาพ ระบบสาธารณูปโภคและสิ่งแวดล้อมคณะวิทยาศาสตร์ (LT)		กิจกรรมการพัฒนาคุณภาพ และระบบสาธารณูปโภคในอาคาร คณะวิทยาศาสตร์ เพื่อความปลอดภัยในสถานที่ทำงาน	งบประมาณเงินรายได้	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพและสิ่งแวดล้อม	ร้อยละของจำนวนเครื่องจักรประกอบอาคารประจำอาคาร 10 และ 19 ที่อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	≥95	100	บรรลุ
					ร้อยละของจำนวนอุปกรณ์ดับเพลิง และป้ายสัญลักษณ์ทางหนีไฟ อาคาร 19 ที่อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	100	100	บรรลุ
					ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมฝึกซ้อมหนีไฟ	100	77.61	ไม่บรรลุ
					จำนวนครั้งของการเกิดอุบัติเหตุในสถานที่ทำงาน (ครั้ง)	0	0	บรรลุ
พัฒนาสภาพแวดล้อมทางกายภาพ ระบบสาธารณูปโภคและ		กิจกรรมการพัฒนาสภาพแวดล้อมในสถานที่ทำงาน	งบประมาณเงินรายได้	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนา	ร้อยละห้องเรียน ห้องสำนักงาน และพื้นที่ส่วนกลางที่มีความเข้มของแสงสว่างตามมาตรฐาน	100	100	บรรลุ

Strategic Objective		สร้างระบบงานและสภาพแวดล้อมที่ตอบสนองต่อการบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล		Strategic Goal	องค์กรมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล			
					บุคคลากรมีความผูกพันและทัศนคติที่ดีต่อองค์กร			
แผนปฏิบัติการ (ST/LT)	SA	โครงการ	ทรัพยากร	ผู้รับผิดชอบ	KPIs ของ Action Plan	ค่าเป้าหมาย		
	SC					2565	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ/ไม่บรรลุ
CC								
สิ่งแวดล้อมคณะวิทยาศาสตร์ (LT)				กายภาพและสิ่งแวดล้อม	คุณภาพน้ำของอาคาร 19***	ตามมาตรฐาน	ตามมาตรฐาน	บรรลุ
					ความพึงพอใจด้านสภาพแวดล้อมของบุคลากร	≥4.0	3.83	ไม่บรรลุ
ส่งเสริมการบริหารงานอย่างมีธรรมาภิบาล (LT) แผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริตของคณะฯ		กิจกรรมส่งเสริมธรรมาภิบาล	งบประมาณเงินรายได้	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสารสนเทศฯ/รองคณบดีฝ่ายบริหารฯ	จำนวนข้อร้องเรียนด้านจริยธรรม	0	0	บรรลุ
					ผลการประเมินการให้ความสำคัญเรื่องธรรมาภิบาลของผู้บริหารคณะวิทยาศาสตร์ (สายวิชาการ)	≥4.3	4.63	บรรลุ
					ผลการประเมินการให้ความสำคัญเรื่องธรรมาภิบาลของผู้บริหารคณะวิทยาศาสตร์(สายปฏิบัติการ)	≥4.3	4.29	ไม่บรรลุ

***มาตรฐานคุณภาพน้ำกรมควบคุมมลพิษ มาตรฐาน APHA และมาตรฐาน USE

สรุปรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ 4 จำนวนตัวชี้วัดกำหนดไว้ 17 ตัวชี้วัด ผลการดำเนินงานบรรลุ 12 ตัวชี้วัด และไม่บรรลุจำนวน 5 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 70.59



คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

รายงานติดตามแผนปฏิบัติการ (Routine Work Action Plan : RWAP)

คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ไตรมาสที่ 4

(ระหว่างเดือนตุลาคม 2564 – กันยายน 2565)

งานนโยบายและแผน สำนักงานคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

รายงานติดตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ไตรมาสที่ 4 (ระหว่างเดือนตุลาคม 2564 - เดือนกันยายน 2565)

ประเด็นยุทธศาสตร์	หน่วยงาน											รายงานผลตามแผนปฏิบัติการประจำ (Routine Work Action Plan : RWAP)								
	ผู้บริหาร	คณบดีศาสตร์	เคมี	ชีววิทยา	ฟิสิกส์	วิทยาศาสตร์ทั่วไป	จุลชีววิทยา	วัสดุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	ศูนย์วิทยาศาสตร์ศึกษา	สำนักงานคนเบ็ด	ตามแผนปฏิบัติการ	เพิ่มเติมระหว่างปี	ยกเลิกโครงการ	ทั้งหมด	ขออนุมัติดำเนินการ	ส่งสรุปผลดำเนินงาน	โครงการที่ยังไม่ส่งสรุปรายงาน	คงเหลือที่ไม่ได้จัด	ร้อยละ
1 ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ	5	12	8	5	5	6	8	7	6	4	0	66	5	24	47	47	42	5	0	100.00
2 การวิจัยสู่ระดับสากล	3	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	8	1	0	9	7	6	1	2	77.78
3 สร้างงานบริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เป็นเลิศ	0	2	1	0	2	1	0	1	1	0	0	8	35	9	34	34	28	6	0	100.00
4 บริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล	1	1	1	1	0	0	0	2	1	1	5	13	0	3	10	10	8	2	0	100.00
5 ภารกิจอื่น ๆ แผนปฏิบัติการประจำ (Routine Action Plan)	7	1	3	0	1	0	0	1	0	1	2	16	0	7	9	9	8	1	0	100.00
รวมทั้งสิ้น	16	18	14	7	8	7	8	11	9	6	7	111	41	43	109	107	92	15	2	98.17

หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันที่ 27 กันยายน 2565

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยังไม่ได้ขออนุมัติ 2 โครงการ อยู่ในความรับผิดชอบของผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย

1. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดทำห้องปฏิบัติการสารเคมีตามมาตรฐานความปลอดภัย ESPReL ในคณะวิทยาศาสตร์ ใช้งบประมาณในการดำเนินงาน 70,000 บาท
2. โครงการส่งเสริมบรรยากาศงานวิจัย และนวัตกรรม คณะวิทยาศาสตร์ ไม่ใช้งบประมาณในการดำเนินงาน

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำ (Routine Work Action Plan : RWAP) รอบ 12 เดือน (ไตรมาสที่ 4) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 นั้น คณะวิทยาศาสตร์ได้กำหนดโครงการ/กิจกรรมเพื่อสนองต่อยุทธศาสตร์ทั้ง 4 ด้าน จำนวน 111 โครงการ/กิจกรรม และมีเพิ่ม - ลด ระหว่างปีตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป พบว่าคณะวิทยาศาสตร์ได้ดำเนินการทั้งสิ้นจำนวน 109 โครงการ/กิจกรรม ขออนุมัติดำเนินการไปทั้งสิ้นจำนวน 107 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 98.17 ของผลการดำเนินงานทั้งหมด

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ฉบับบริหาร

แผนปฏิบัติการประจำปีคณบดีของยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีคณบดีของยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วย นับ (5)	ค่า เป้าหมาย (6)	งบประมาณ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ					
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	S	K		N	หลัก				รอง	รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอ	สรุปรายงาน ผล ใช้ (บาท)	งบประมาณที่ ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด			สถานภาพ	วันที่ดำเนินการ			
ACA	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.4	01	โครงการเสริมความพร้อมสำหรับนิสิต ชั้นปีที่ 1	ยุทธศาสตร์ 1		1. ความพึงพอใจโดยรวม	คะแนน	≥ 4.00	60,000				125	125	57,600	4.3	ไม่บรรลุ	วันที่ 18-21 ก.ค. 2565	ฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์			
									2. นิสิตได้รับการพัฒนาทักษะพื้นฐาน ได้แก่ การใช้ภาษา (Language Literacy) การคำนวณ (Numeracy Literacy) การใช้เทคโนโลยี (ICT Literacy) การใช้วิทยาศาสตร์กับสิ่งรอบตัว (Scientific Literacy)	ร้อยละ	100														
ACA	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.2	02	โครงการนำเสนอผลงานนิสิต SCI Fair 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. ความพึงพอใจโดยรวม	คะแนน	≥ 4.50	200,000				45	45	37,500	4.29	บรรลุ	วันที่ 17 พ.ค. 2565	ฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์			
									2. นิสิตมีความสามารถในการอ่านและเขียน (literacy) เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	100								87.4						
ACA	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.4	03	โครงการสัมมนาระหว่างฝึกประสบการณ์วิชาชีพ สำหรับนิสิต กศบ.	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. ความพึงพอใจโดยรวม	คะแนน	≥ 4.50	60,000											ฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์		
						กิจกรรมที่ 1 ภาคเรียนที่ 2/2564			2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถวิเคราะห์ปัญหา (Critical Thinking) แก้ปัญหาในชั้นเรียนอย่างสร้างสรรค์ (Creativity) รวมทั้งสามารถสื่อสารและทำงานร่วมกับผู้อื่นเพื่อแก้ปัญหาได้ (Communication & Collaboration)	ร้อยละ	100				18	18				4.1	บรรลุ	วันที่ 24 ธ.ค. 2564			
									3. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปจัดการเรียนการสอนแบบ Active learning	ร้อยละ	100									100					
						กิจกรรมที่ 2 ภาคเรียนที่ 1/2565			1. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถวิเคราะห์ปัญหา (Critical Thinking) แก้ปัญหาในชั้นเรียนอย่างสร้างสรรค์ (Creativity) รวมทั้งสามารถสื่อสารและทำงานร่วมกับผู้อื่นเพื่อแก้ปัญหาได้ (Communication & Collaboration)	ร้อยละ	100				145	145				100	บรรลุ	วันที่ 4 ส.ค. 2565			
									2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปจัดการเรียนการสอนแบบ Active learning	ร้อยละ	100									100					
									3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	90									4.21					
ACA	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.4	04	โครงการ Young SWU Science Talent	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. นิสิตสามารถวิเคราะห์ปัญหา (Critical Thinking) แก้ปัญหาในชั้นเรียนอย่างสร้างสรรค์ (Creativity) รวมทั้งสามารถสื่อสารและทำงานร่วมกับผู้อื่น เพื่อปัญหานี้ได้ (Communication&Collaboration)	ร้อยละ	100	42,000				165							ฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
									2. จำนวนนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	100														
STU	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.13	05	โครงการพัฒนาวิชาการ	ยุทธศาสตร์ที่ 1		จำนวนกิจกรรมที่จัดภายใต้โครงการ	กิจกรรม	2	120,000											ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต		
						กิจกรรมที่ 1 เรียนรู้และเข้าใจ พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์ เพื่อการแชร์และโพสต์ที่ถูกต้องเหมาะสม			นิสิตอบรม	ร้อยละ	≥ 80				25	25				109.5	บรรลุ	วันที่ 23 ธ.ค. 2564			
						กิจกรรมที่ 2 เข้าร่วมกิจกรรมการเพิ่มศักยภาพและมาตรฐานบุคลากรอุดมศึกษา : ปะทะและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อพัฒนาสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม			นิสิตเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80				41	41	32,400			100	บรรลุ	วันที่ 4 -6 ก.พ. 2565			
						กิจกรรมที่ 3 การเข้าร่วมการนำเสนอผลงานภายในงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565(Thailand Research Expo 2022)			ผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80				137	137	36,800			100	บรรลุ	ระหว่างวันที่ 2 - 5 ส.ค. 2565			
STU	65	งานตามพันธกิจ	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	06	โครงการปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564	งานตามพันธกิจ		ความพึงพอใจโดยรวม	คะแนน	> 3.51	35,000				-	-	-	-	ยกเลิก	-		ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต	ยกเลิก	
STU	65	งานตามพันธกิจ	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	07	โครงการปฐมนิเทศนิสิตปี 4 คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564	งานตามพันธกิจ					40,000												ฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต	

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)			ผลการดำเนินงาน				ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ			
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	S	K		N	หลัก				รอง	(4)	(5)	(6)	(8)					(8)		
		ยุทธศาสตร์ที่ 2				(3)	(3)	(4)	(5)	(6)	รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือแหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอ	สรุปรายงานผลฯ	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ	วันที่ดำเนินการ			
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						กิจกรรมที่ 1 (จัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ เดือนธันวาคม 2564)						22	22		1	บรรลุ				
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						กิจกรรมที่ 2 (จัดทำวารสารวิทยาศาสตร์ เดือนมิถุนายน 2565)						98	98		1	บรรลุ				
RES	65	ยุทธศาสตร์ที่ 2	2	2.1	17			โครงการ Sci-Share กิจกรรมนักวิจัยสอนใช้เครื่องมือ													ฝ่ายวิจัย	
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						กิจกรรมที่ 1 : การไปโปรแกรม SPSS ในการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานวิจัยเชิงปริมาณ	1. ผู้เข้าร่วมโครงการความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	คะแนน	> 3.51			65	65		4.7	บรรลุ	วันที่ 22 เม.ย. 2565		เพิ่ม	
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						กิจกรรมที่ 2 : การใช้ระบบ Moodle และเครื่องมือสำหรับการเรียนการสอนออนไลน์	2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	คน	>50											
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						กิจกรรมที่ 1: ผู้เข้าร่วมอบรมสร้างรายวิชาที่ผ่าน Moodle ในการศึกษา 1/2565	1. ผู้เข้าร่วมอบรมสร้างรายวิชาที่ผ่าน Moodle ในการศึกษา 1/2565	ร้อยละ	≥ 80			81	81		90.8	บรรลุ	วันที่ 18 พ.ค. 2565		เพิ่ม	
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						กิจกรรมที่ 2: ผู้เข้าร่วมโครงการความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	2. ผู้เข้าร่วมโครงการความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	คะแนน	> 3.51											
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						กิจกรรมที่ 3 : การประยุกต์ใช้เทคนิค NMR เมตาโบโลมิกส์กับสารตัวอย่างที่พบในชีวิตประจำวัน	3. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	คน	>50											
		ยุทธศาสตร์ที่ 2						โครงการส่งเสริมสมรรถนะวิชาชีพครู คณะวิทยาศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	คะแนน	> 3.51			100	100		4.41	บรรลุ	วันที่ 23 มิ.ย. 2565			
ACA	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.4	18			โครงการส่งเสริมสมรรถนะวิชาชีพครู คณะวิทยาศาสตร์	2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	คน	>50											
		ยุทธศาสตร์ที่ 1						กิจกรรมที่ 1 ส่งเสริมความเป็นครูนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาศาสตร์ เสริมสร้างความศรัทธา ความมุ่งมั่นและรักในอาชีพครู	นิสิต หลักสูตร กศ.บ. ชั้นปีที่ 1 เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ	≥ 95	7,200		146	146	7,200	100	บรรลุ	วันที่ 25 ก.ค. 2565		เพิ่ม	
											1,295,200	-	-	290,900								

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาคณิตศาสตร์

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก	รอง				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/ แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอ โครงการ	สรุป รายงานผลฯ	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตาม ตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	
																						ข้อเสนอ โครงการ
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	01	โครงการศึกษาผลการประเมินคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563 เพื่อพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานของภาควิชา	ยุทธศาสตร์ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	7,000			46	46		4.6	บรรลุ	วันที่ 23 มี.ค. 2565	ผศ.ดร.ณททัย ฤกษ์ฤทัยรัตน์		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	02	โครงการประชุมเพื่อจัดทำรายงานประเมินประกันคุณภาพการศึกษา ปี การศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ร้อยละของจำนวนบุคลากรของภาควิชาที่ เข้าร่วม	ร้อยละ	> 80	21,600			79	79		100	บรรลุ	วันที่ 25 พ.ค. และวันที่ 1, 8, 21 มิ.ย. 2565	ผศ.ดร.ณททัย ฤกษ์ฤทัยรัตน์		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	03	โครงการประชาสัมพันธ์การจัดทำรายงานการประเมินคุณภาพการศึกษาปี การศึกษา 2564 ของภาควิชาคณิตศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ร้อยละของจำนวนบุคลากรของภาควิชาที่ เข้าร่วม	ร้อยละ	> 80	7,500			80	80		ไม่บรรลุ	ไม่บรรลุ	วันที่ 28 มิ.ย. 2565	ผศ.ดร.ณททัย ฤกษ์ฤทัยรัตน์		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	04	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษากายใน ระดับหลักสูตร ของภาควิชา คณิตศาสตร์ ปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ร้อยละของหลักสูตรที่ประเมินคุณภาพ การศึกษากายใน	ร้อยละ	> 80	71,700			ยกเลิก	ยกเลิก		ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.ดร.ณททัย ฤกษ์ฤทัยรัตน์	ยกเลิก
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	05	โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษาสำหรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	12,000			152	152		4.74	บรรลุ	วันที่ 7 ส.ค. 2565	อ.ดร.รุ่งฟ้า จันทร์จารุภรณ์		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 2	1.1	06	โครงการนำเสนอหัวข้อวิจัย (Pre-Proposal) สำหรับนิสิต ระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 2		ร้อยละของจำนวนนิสิตเป้าหมายที่เข้าร่วม	ร้อยละ	> 60	20,000			147	147		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 23-24 ก.ค. 2565	อ.ดร.รุ่งฟ้า จันทร์จารุภรณ์		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	07	โครงการปรับปรุงหลักสูตร กศ.ด. สาขาวิชาคณิตศาสตร์, กศ.ม.คณิตศาสตร์ และ ปร.ด.คณิตศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	26,800			ยกเลิก	ยกเลิก		ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ประธานแต่ละหลักสูตร	ยกเลิก
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	08	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตหลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชา คณิตศาสตร์ และหลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ด้าน กลยุทธ์การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ สำหรับนักเรียนในศตวรรษที่ 21	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	35,600			151	151		3.39	ไม่บรรลุ	วันที่ 7 ส.ค. 2565	อ.ดร.รุ่งฟ้า จันทร์จารุภรณ์		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.6	09	โครงการพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาคณิตศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	30,000			ยกเลิก	ยกเลิก		ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	อ.ดร.อิทธิเทพ นวาระสุจิตร์	ยกเลิก
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.9	10	โครงการพัฒนาหลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาคณิตศาสตร์ (สองภาษา)	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	40,000			ยกเลิก	ยกเลิก		ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.เอนก จันทร์จรูญ	ยกเลิก
MAT	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	11	โครงการปฏิบัติาร 5 ส ของภาควิชาคณิตศาสตร์ “Big Cleaning Day”	งานตามพันธกิจ		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	5,100			132	132	5,100	4.33	บรรลุ	วันที่ 22 ก.ค. 2565	ภาควิชาคณิตศาสตร์		

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม		ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่า เป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	K	N	(2)	หลัก	รอง	รายได้				แผ่นดิน	ภายนอก/ แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอ โครงการ	สรุป รายงานผลฯ	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตาม ตัวชี้วัด	สถานภาพ	วันที่ดำเนินการ				
						(3)	(3)																
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.7	12	โครงการคณิตฯ พิชิตลาดงาน	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	8,000				67	67	7200	3.71	บรรลุ	วันที่ 24 เม.ย. 2565	ผศ.ดร.พิศุทธวรรณ ศรีภิรมย์ สิรินิลกุล		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	13	โครงการพัฒนาห้องสร้างและแสดงอุปกรณ์สื่อ การสอนคณิตศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ร้อยละของจำนวนนิสิตเป้าหมายที่เข้าร่วม	ร้อยละ	> 50	5,000				ยกเลิก	ยกเลิก		ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.ดร.สุกัญญา ทะยี่สาและ	ยกเลิก
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 2	2.1	14	โครงการส่งเสริมบรรยากาศทางวิชาการ เรื่อง "โปรแกรม LaTeX สำหรับ เรียงพิมพ์บทความวิชาการภาษาไทยด้านคณิตศาสตร์"	ยุทธศาสตร์ที่ 2		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	4,000				63	63		4.57	บรรลุ	วันที่ 27 เม.ย. 2565	รศ.ดร.วราวุธ แซ่มณี		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	15	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิต ระดับปริญญาตรี ภาควิชาคณิตศาสตร์ ปี การศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	15,000											ประธานแต่ละหลักสูตร	
					กิจกรรมที่ 1 : หลักสูตร วท.บ.คณิตศาสตร์ เรื่อง "ทักษะการเขียนพิสูจน์เชิง คณิตศาสตร์"										28	28		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 6-7 ม.ค. 2565			
					กิจกรรมที่ 2 : หลักสูตร วท.บ. สถิติ เรื่อง "เทคนิคการสืบค้นฐานข้อมูล งานวิจัยทางสถิติ"										102	102		4.3	บรรลุ	วันที่ 18 มิ.ย. 2565			
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	ไม่มี	16	โครงการคณิตศาสตร์งามสง่า สานคุณค่าวัฒนธรรมไทย	ยุทธศาสตร์ที่ 4		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	6,900				104	104	6,900	4.66	บรรลุ	วันที่ 4 - 5 ก.ค. 2565	ผศ.ดร.พิศุทธวรรณ ศรีภิรมย์ สิรินิลกุล		
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.4	17	โครงการบริการวิชาการ Math Day Camp	ยุทธศาสตร์ที่ 3		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	10,000				ยกเลิก	ยกเลิก		ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.ดร.สุกัญญา ทะยี่สาและ	ยกเลิก
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.4	18	โครงการบริการวิชาการค่ายผู้ฝัน...วันอัจฉริยะ	ยุทธศาสตร์ที่ 3		ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51	10,000				ยกเลิก	ยกเลิก		ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.ดร.สุกัญญา ทะยี่สาและ	ยกเลิก
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	19	โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา : หลักสูตรฐาน สมรรถนะ			ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ	คะแนน	> 3.51					51	51		4.33	บรรลุ	วันที่ 29 พ.ค. 2565	อาจารย์รุ่งฟ้า จันทร์จารุภรณ์	เพิ่ม	
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	20	โครงการบริการวิชาการการส่งเสริมสมรรถนะวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ : ปฏิบัติการเบื้องต้นทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ สำหรับนักเรียนระดับ มัธยมศึกษา โรงเรียนสระแก้ว			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหา รายได้	โครงการ	1					114	114	398250	1	บรรลุ	วันที่ 9 ก.ย. 2565	ภาควิชาคณิตศาสตร์	เพิ่ม	
MAT	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	21	โครงการบริการวิชาการการส่งเสริมสมรรถนะทางคณิตศาสตร์ : ค่าย เสริมสร้างทักษะและกระบวนการคณิตศาสตร์ สำหรับนักเรียนระดับ มัธยมศึกษา โรงเรียนศึกษานารี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหา รายได้	โครงการ	1					161	161	214000	1	บรรลุ	วันที่ 20-21 ก.ค. 2565	ภาควิชาคณิตศาสตร์	เพิ่ม	
											336,200	-	-				631,450						

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาเคมี

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan : RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ				
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	K	N		(3)	(3)				งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ข้อเสนอ โครงการ	สรุป รายงาน	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตาม ตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินงาน			
											รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/ แหล่งอื่น ๆ											
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	01	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการด้านมาตรฐาน อุตสาหกรรม ISO	ยุทธศาสตร์ 1		1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจเบื้องต้นเกี่ยวกับข้อกำหนดระบบ คุณภาพตามมาตรฐานสากล (ISO) ในระดับดีขึ้น	ร้อยละ	≥ 80	30,000			77	77	7,200	86.1	บรรลุ	วันที่ 25 พ.ค. 2565	ภาควิชาเคมี (อาจารย์ ดร.กุลวดี ดลโสภณ)				
										2. ความพึงพอใจในการเรียนรู้และฝึกปฏิบัติการในโครงการระดับดีขึ้น	ร้อยละ	≥ 80							88.9					
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.9	02	โครงการพัฒนานิสิตในการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ปี การศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. อาจารย์นิเทศก์มีความรู้ในเกณฑ์การประเมินและกระบวนการติดตาม นิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80	53,500									ภาควิชาเคมี (อาจารย์ ดร.พรทิพย์ บุญศรี)				
		ยุทธศาสตร์ที่ 1								2. นิสิตกลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติตนเพื่อฝึก ประสบการณ์วิชาชีพได้ในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80												
		ยุทธศาสตร์ที่ 1								3. จำนวนนิสิตกลุ่มเป้าหมายผ่านการฝึกประสบการณ์วิชาชีพมีผลการ ประเมินไม่น้อยกว่าในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80												
		ยุทธศาสตร์ที่ 1								4. นิสิตกลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจในงานที่ทำในระหว่างการฝึก ประสบการณ์วิชาชีพในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80												
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 1 : โครงการเตรียมความพร้อมของ อาจารย์นิเทศก์นิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพ			1. อาจารย์นิเทศก์มีความรู้ในเกณฑ์การประเมินและกระบวนการติดตาม นิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ได้ในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80				44	44	6000	100	บรรลุ	วันที่ 11 มี.ค. 2565					
		ยุทธศาสตร์ที่ 1								2. อาจารย์นิเทศก์ เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 100							100					
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 2 : โครงการเตรียมความพร้อมของนิสิต ก่อนการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ			1. จำนวนนิสิตหลักสูตร วท.บ. เคมี ชั้นปีที่ 4 เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80				26	26	3,600	90.32	บรรลุ	วันที่ 23 ธ.ค. 2564					
		ยุทธศาสตร์ที่ 1								2. นิสิตกลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจ ในการปฏิบัติตนเพื่อฝึก ประสบการณ์วิชาชีพ	ร้อยละ	≥ 80							89.3					
		ยุทธศาสตร์ที่ 1								นิสิตกลุ่มเป้าหมายทราบแนวปฏิบัติตนที่ดีในการฝึกประสบการณ์วิชาชีพใน สถานประกอบการ	ร้อยละ	≥ 80							89.3					
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 3 : โครงการสัมมนาของนิสิตหลังจากการ ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ			1. จำนวนนิสิตสหกิจศึกษา ชั้นปีที่ 4 ผ่านการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ โดยมี ผลการประเมินในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80				86	86		100	บรรลุ	วันที่ 23 พ.ค. 2565					
										2. จำนวนนิสิตสหกิจศึกษา ชั้นปีที่ 4 มีความรู้ความเข้าใจงานที่ทำใน ระหว่างการฝึกประสบการณ์วิชาชีพในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80							100					
										3. จำนวนนิสิตสหกิจศึกษา ชั้นปีที่ 4 ผ่านการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ได้ใน ระดับดี	ร้อยละ	≥ 80							100					

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ	
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก	รอง				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงานฯ	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินงาน
						(3)	(3)														
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	03	โครงการจัดสอบวัดสมรรถนะของนิสิตระดับปริญญาตรี ภาควิชาเคมี ปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. นิสิตกลุ่มเดิมมีจำนวนร้อยละที่สอบผ่านระดับสมรรถนะของหลักสูตรเพิ่มขึ้น โดยเปรียบเทียบกับปีการศึกษาก่อนหน้า	ร้อยละ	≥ 50	19,000			126	126	18,228	60.65	บรรลุ	วันที่ 25-26 ก.ค. 2565	ภาควิชาเคมี (อ. ดร.สุชีวิน โชติชัชวาลย์กุล, อ. ดร.นันทิชา สัมชูวงศ์)	
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.2	04	โครงการพัฒนาศักยภาพของบุคลากร ภาควิชาเคมี	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1. เมื่อสิ้นสุดโครงการ ผู้เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจและเห็นความสำคัญของการพัฒนาหลักสูตร และการพัฒนาประสิทธิภาพของตนเอง	ร้อยละ	≥ 80	27,200			-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาเคมี (อ. ดร.ประเสริฐ พัฒนาประทีป)	ยกเลิก
								2. จำนวนผู้รับการอบรมมีความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการ ในระดับดี	ร้อยละ	≥ 80											
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	05	โครงการเสริมสร้างศักยภาพวิชาชีพครู	ยุทธศาสตร์ที่ 1		นิสิตได้รับความรู้ความสามารถตามหลักสูตร และมีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	≥ 80	42,200									ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.ปิยรัตน์ ตรีบัณฑิต)	
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 1 : “การพัฒนาทักษะการเขียนเค้าโครงและบทความการวิจัย”								54	54	6,582	80	บรรลุ	วันที่ 4-5 เม.ย. 2565			
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 2 “การจัดการเรียนรู้ในวิชาเคมี”								36	36	3600	85.94	บรรลุ	วันที่ 12 ก.พ. 2565			
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	06	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านวิชาชีพ	ยุทธศาสตร์ที่ 1		นิสิตได้รับความรู้ความสามารถตามหลักสูตร และมีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	≥ 80	18,200									ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.แมน ทองเรือง)	
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 1 “การพัฒนาทักษะสื่อสารเพื่อวิชาชีพสำหรับนิสิต วท.บ.”			1. นิสิตได้รับการพัฒนาและบ่มเพาะทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ การค้นคว้าเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง เข้าใจลำดับขั้นตอน เชื่อมโยงเนื้อหา และนำเสนองานวิจัยได้ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80				23	23		96	บรรลุ	วันที่ 16 และ 20 ธ.ค. 2564		
		ยุทธศาสตร์ที่ 1						2. นิสิตได้พัฒนาทักษะการสื่อสาร และความร่วมมือกันในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80							100				
		ยุทธศาสตร์ที่ 1						3. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							82.05				
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 2 “การพัฒนาทักษะสื่อสารเพื่อวิชาชีพสำหรับนิสิต กศ.บ.”			1. นิสิตได้รับการพัฒนาและบ่มเพาะทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ การค้นคว้าเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง เข้าใจลำดับขั้นตอน รวมถึงลงมือทำวิจัยตามลำดับขั้นตอนได้ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80				60	60		96	บรรลุ	วันที่ 4 ธ.ค. 2565		
		ยุทธศาสตร์ที่ 1						2. นิสิตสามารถประมวลผลงานวิจัยและนำเสนอผลงานวิจัยได้อย่างมีคุณภาพ	ร้อยละ	≥ 80							96				
		ยุทธศาสตร์ที่ 1						3. นิสิตได้รับความรู้ความสามารถตามหลักสูตร และมีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	≥ 80							90.2				
		ยุทธศาสตร์ที่ 1						4. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							92.71				
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 3 ก้าวแรกสู่นักวิจัยรุ่นเยาว์			1. นิสิตได้รับการพัฒนาทักษะด้านการใช้อุปกรณ์วิทยาศาสตร์ ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80				92	92		100	บรรลุ	เดือน พ.ค. - ส.ค. 2565		
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมย่อยที่ 1 : การฝึกประสบการณ์ในห้องปฏิบัติการ ภาควิชาเคมี			2. นิสิตได้รับการพัฒนาทักษะปฏิบัติการ ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80							100				กิจกรรมย่อยที่ 1 : การฝึกประสบการณ์ในห้องปฏิบัติการ ภาควิชาเคมี

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก (3)	รอง (3)				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงานฯ	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินงาน	
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมย่อยที่ 2 : การนำเสนอการฝึกประสบการณ์สำหรับนักวิทย์รุ่นเยาว์			3. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	>80												
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	07	โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้ตระหนักถึงความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและสามารถแก้ไขปัญหาเบื้องต้นเมื่อเกิดอุบัติเหตุและปฐมพยาบาลได้	ร้อยละ	≥ 80	10,100				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาเคมี (อาจารย์ ดร.ชัชฎาภรณ์ พิณทอง)	ยกเลิก
								2. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้และความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80												
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	08	โครงการการเรียนรู้ด้วยตนเองด้านความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ยุทธศาสตร์ที่ 4	1. ผู้ที่เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับระบบความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥ 80	21,200										ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.สุชาวนันต์ ดอนพุดชา)	
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 1 การอบรมเชิงปฏิบัติการเตรียมความพร้อมสำหรับการเรียนรู้ด้วยตนเองเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์			1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80				150								
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 2 การเรียนรู้ด้วยตนเองเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สำหรับนิสิต			2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถทราบดีว่าความรู้ไปพัฒนาห้องปฏิบัติการได้ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80												
								3. ห้องปฏิบัติการมีการยกระดับความปลอดภัย	ร้อยละ	≥ 80												
								4. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80												
		ยุทธศาสตร์ที่ 1			กิจกรรมที่ 3 การแนะนำแนวปฏิบัติสำหรับผู้ทำวิจัยในภาควิชาเคมี			1. ผู้เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับระบบความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥ 80				149	149		89.55	บรรลุ	วันที่ 6 ส.ค. 2565			
								2. ผู้เข้าร่วมโครงการทราบแนวปฏิบัติสำหรับการปฏิบัติการวิจัยในภาควิชาเคมี	ร้อยละ	≥ 80							93.23					
								3. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							125					
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	09	โครงการก้าวแรกสู่นักวิทย์รุ่นเยาว์ ปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		นิสิตได้รับความรู้ความสามารถตามหลักสูตร และมีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	80				92	92		100	บรรลุ	เดือน พ.ค. 2565 ถึง ส.ค. 2565	ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.ศิริขวัญ พลประทีป, อาจารย์ ดร.นันทิชา ลิ้มชุงศ์, อาจารย์ ดร.อิทธิพล สังเวียนวงศ์)		
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 2	2.1	10	โครงการพัฒนาประสิทธิภาพในการจัดการห้องปฏิบัติการเคมี	ยุทธศาสตร์ที่ 2	ยุทธศาสตร์ที่ 4	1. ผู้ที่เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับระบบความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥ 80	27,000						96	บรรลุ		ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.ศิริขวัญ พลประทีป)		
		ยุทธศาสตร์ที่ 2			กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาห้องปฏิบัติการด้านการเรียนการสอน			1. ห้องปฏิบัติการมีการยกระดับความปลอดภัย	ร้อยละ	≥ 80				91	91	26,530	100		กิจกรรมที่ 1 วันที่ 22 - 23 มิ.ย. 2565			
		ยุทธศาสตร์ที่ 2			กิจกรรมที่ 2 : การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อยกระดับความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการและการตรวจติดตาม			2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							111					

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ	
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก	รอง				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงาน	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินงาน
						(3)	(3)														
								3. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปพัฒนาห้องปฏิบัติการได้ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80											
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	11	โครงการบริการวิชาการ การพัฒนานักเรียนระดับมัธยมศึกษาเพื่อเพิ่มทุนประสบการณ์ในการทำปฏิบัติการเคมี	ยุทธศาสตร์ที่ 3		1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80										ภาควิชาเคมี (อ. ดร.ประเสริฐ พัฒนาประทีป)	
		ยุทธศาสตร์ที่ 3			กิจกรรมที่ 1 โครงการบริการวิชาการการพัฒนานักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ 2 เพื่อเพิ่มทุนประสบการณ์ในการทำปฏิบัติการเคมี			2. นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในวิชาเคมีมากขึ้น โดยมีคะแนนเฉลี่ยเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥ 20				70	70	30,000	80	บรรลุ	วันที่ 6 พ.ค. 2565		
		ยุทธศาสตร์ที่ 3			กิจกรรมที่ 2 โครงการบริการวิชาการการพัฒนานักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนไตรมิตรวิทยาลัยเพื่อเพิ่มทุนประสบการณ์ในการทำปฏิบัติการเคมี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				148		36,000					โครงการบริการวิชาการแบบครั้งคราวอยู่ระหว่างดำเนินการ
CHE	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	12	โครงการเตรียมความพร้อมจากนิสิตสู่บัณฑิตเคมี	งานตามพันธกิจ		ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาเคมี (รศ.ดร.รัชก ทองน้ำ)	ยกเลิก
CHE	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	13	โครงการพิธีไหว้ครูภาควิชาเคมี	งานตามพันธกิจ		ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในการจัดการโครงการในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.สุชานัน ดอนพุดชา)	ยกเลิก
CHE	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	14	โครงการพบนิสิตใหม่	งานตามพันธกิจ		ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในการจัดการโครงการในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥ 80				155	155		4.42	บรรลุ	วันที่ 11 ส.ค. 2565	ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.ณัฐพล อภิรติกุล)	
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	15	โครงการบริการรับตรวจวิเคราะห์ปริมาณของสารอินทรีย์ด้วยเครื่องโครมาโทกราฟีของเหลวสมรรถนะสูง (HPLC) ของภาควิชาเคมี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				19	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.ณัฐพล อภิรติกุล)	ยกเลิก
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	16	โครงการบริการรับตรวจพิสูจน์โครงสร้างของสารอินทรีย์ด้วยเครื่องนิวเคลียร์แมกเนติกเรโซแนนซ์ (NMR) สเปกโตรมิเตอร์ ของภาควิชาเคมี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				20				เพิ่ม	ดำเนินการระหว่างเดือนตุลาคม 2564 ถึงเดือนสิงหาคม 565	ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.ณัฐพล อภิรติกุล)	โครงการบริการวิชาการแบบครั้งคราวอยู่ระหว่างดำเนินการ
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	17	โครงการการเรียนรู้ด้วยตนเองด้านความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สำหรับนิสิต ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564			1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ	ร้อยละ	≥ 80				27	27		86	บรรลุ	วันที่ 7 ม.ค. 2565 และวันที่ 25 ก.พ. 2565	ภาควิชาเคมี (ผศ.ดร.ณัฐพล อภิรติกุล)	เพิ่ม
								2. ผู้เข้าร่วมโครงการทราบแนวปฏิบัติในการใช้ห้องปฏิบัติการอย่างเหมาะสม	ร้อยละ	≥ 80							88				
								3. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							122				

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก (3)	รอง (3)				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/ แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอ โครงการ	สรุป รายงานฯ	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตาม ตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินงาน	
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	18	โครงการบริการวิชาการพัฒนานักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนสมุทรปราการ เพื่อเพิ่มทุนประสบการณ์ในการทำปฏิบัติการเคมี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				115	115	90000	1	บรรลุ	วันที่ 8 ก.ค. 2565	ภาควิชาเคมี	เพิ่ม	
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	19	โครงการบริการวิชาการพัฒนานักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนวัดสุทธิวราราม เพื่อเพิ่มทุนประสบการณ์ในการทำปฏิบัติการเคมี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				116	116	48000	1	บรรลุ	วันที่ 23 ก.ค. 2565	ภาควิชาเคมี	เพิ่ม	
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	20	โครงการบริการวิชาการการทำปฏิบัติการเคมีเพื่อเพิ่มศักยภาพการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ของนักเรียนโรงเรียนสารวิทยากระดับมัธยมศึกษาตอนต้น			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				162		4200			เพิ่ม	ภาควิชาเคมี	โครงการบริการวิชาการแบบ ครั้งคราวอยู่ระหว่างดำเนินการ	
CHE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	21	โครงการบริการวิชาการพัฒนานักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร เพื่อเพิ่มทุนประสบการณ์ในการทำปฏิบัติการเคมี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				163					เพิ่ม	ภาควิชาเคมี	โครงการบริการวิชาการแบบ ครั้งคราวอยู่ระหว่างดำเนินการ	
														248,400	-	-						279,940

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาชีววิทยา

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (7)			ผลการดำเนินงาน					หน่วยงาน/ภาควิชา (9)	หมายเหตุ			
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก (3)	รอง (3)				งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ข้อเสนองาน	สรุปรายงานผล	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ		
											รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือแหล่งอื่น ๆ										
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 2	2.3	01	โครงการส่งเสริมบรรยากาศทางการวิจัย เรื่อง การผลิตน้ำตาล chitobiose ที่มีมูลค่าสูงจาก chitin ในธรรมชาติ	ยุทธศาสตร์ 1		คณาจารย์และบุคลากรในภาควิชาชีววิทยาได้รับความรู้และแรงบันดาลใจในการสร้างสรรค์ผลงานให้สอดคล้องกับข้อกำหนดภาระงานในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	> 80	5,000				34	34	2,000	100	ไม่บรรลุ	วันที่ 3 มี.ค. 2565	อ.อภิรดา สถาปัตยานนท์		
								1. คณาจารย์และบุคลากรในภาควิชาชีววิทยาได้รับความรู้เกี่ยวกับการใช้จุลินทรีย์เพื่อการสลาย chitin biomass และการผลิต chitobiose ซึ่งมีมูลค่าทางการค้าสูง ในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	> 80								100					
								2. ความพึงพอใจโดยรวมของผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	> 80										ไม่บรรลุ			
								3. จัดโครงการส่งเสริมบรรยากาศทางการวิจัย ปีละ 1 ครั้ง โดยมีคณาจารย์และบุคลากรในภาควิชาชีววิทยาเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	> 80									92.6				
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.7	02	โครงการการศึกษาภาคสนาม ภาควิชาชีววิทยา	ยุทธศาสตร์ที่ 1		นิสิตได้รับความรู้และได้ฝึกทักษะปฏิบัติการในการศึกษาภาคสนามในระดับดีขึ้น	ร้อยละ	> 80	400,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ.มนตรี มณีภาค	ยกเลิก	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.6	03	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษา ภาควิชาชีววิทยา	ยุทธศาสตร์ที่ 1		คะแนนการประเมินเฉลี่ยของหลักสูตรแบบ AUN QA	คะแนน	> 1.5	30,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ.ธนิต ศิริบุญ	ยกเลิก	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.7	04	โครงการปรับปรุงหลักสูตร ภาควิชาชีววิทยา	ยุทธศาสตร์ที่ 1		จำนวนหลักสูตรที่ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรแล้วเสร็จ	หลักสูตร	2	10,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ.มนตรี มณีภาค	ยกเลิก	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.4	05	โครงการทำบุญสัปดาห์ตลอด ภาควิชาชีววิทยาประจำปี	ยุทธศาสตร์ที่ 4		ความพึงพอใจของผู้ร่วมโครงการในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	> 80	6,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ.ณัฐรินทร์ วงศ์ธรรมวานิช	ยกเลิก	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.6	06	กิจกรรมสร้างทักษะ (reskill) นิสิตภาควิชาชีววิทยา	ยุทธศาสตร์ที่ 1		นิสิตได้รับการเสริมสร้างทักษะปฏิบัติการในระดับดีขึ้น	ร้อยละ	> 80					88	88		99	บรรลุ	ระหว่างวันที่ 20 พ.ค. ถึงวันที่ 20 มิ.ย. 2565	อ.มนตรี มณีภาค		
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.11	07	กิจกรรมวันแรกพบนิสิตภาควิชาชีววิทยา	ยุทธศาสตร์ที่ 1		นิสิตมีความผูกพันกับภาควิชาในระดับมากขึ้นไป	ร้อยละ	> 80					-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ.ณัฐรินทร์ วงศ์ธรรมวานิช	ยกเลิก	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	08	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ทักษะปฏิบัติการเบื้องต้นทางด้านชีววิทยาสำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนวัดราชบพิธ			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					43	43	192,000	1	บรรลุ	รุ่นที่ 1 วันที่ 19 มิ.ค. 2565 และรุ่นที่ 2 วันที่ 22 มิ.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	09	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : เทคนิคปฏิบัติการเบื้องต้นทางด้านชีววิทยา ประจำปีการศึกษา 2564 รุ่นที่ 1			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					71	71	20,000	1	บรรลุ	วันที่ 7 พ.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	10	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : การประยุกต์ใช้เทคนิคปฏิกิริยาลูกโซ่พอลิเมอเรสในการระบุชนิดปรสิตและหนอนพยาธิ			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					72	72	165,000	1	บรรลุ	วันพุธที่ 11 พ.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	11	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ปฏิบัติการชีววิทยาเพื่อพัฒนาทักษะด้านชีววิทยาทางการแพทย์เบื้องต้น รุ่นที่ 1			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					82	82	100,000	1	บรรลุ	วันที่ 11 - 12 มิ.ย. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	12	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ทักษะปฏิบัติการเบื้องต้นทางด้านชีววิทยาสำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					96	96	72,000	1	บรรลุ	วันที่ 25 มิ.ย. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	13	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ปฏิบัติการเบื้องต้นทางด้านชีววิทยาปฏิบัติการเบื้องต้นทางด้านเทคนิคทางชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพพืช โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					117	117	80,000	1	บรรลุ	วันที่ 30 - 31 ก.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	14	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ทักษะปฏิบัติการทางชีววิทยาเบื้องต้นสำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					118	118	60,000	1	บรรลุ	วันที่ 6 ส.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่า เป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผลการดำเนินงาน					หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก	รอง				(7)			ข้อเสนอ	สรุปรายงาน ผล	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	
						(3)	(3)				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอกหรือ แหล่งอื่น ๆ									
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	15	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ทักษะปฏิบัติการทางชีววิทยาและเทคโนโลยีเอนเอเบื้องต้น สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) 2			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				119	119	98,600	1	บรรลุ	วันที่ 20 ส.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	16	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ทักษะปฏิบัติการทางชีววิทยาและเทคโนโลยีเอนเอเบื้องต้นสำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาโรงเรียนเซนต์คาเบรียล			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				120	120	102,000	1	บรรลุ	วันที่ 23 ก.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
BIO	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	17	โครงการอบรมเสริมสร้างอัจฉริยภาพทางชีววิทยา : ปฏิบัติการชีววิทยาเพื่อพัฒนาทักษะพื้นฐานด้านอนุชีววิทยาสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน									134	134	55,000	1	บรรลุ	วันที่ 20 ส.ค. 2565	หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา	เพิ่ม	
											451,000	-	-			946,600						

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาฟิสิกส์

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อมนุษยศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อมนุษยศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก (3)	รอง (3)				งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงานผล	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	
											รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ									
PHY	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	01	โครงการฟุตบอลประเพณีพี่น้องฟิสิกส์ ประจำปีการศึกษา 2564	งานตามพันธกิจ		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5	15,000				-	-	-	-	ยกเลิก	-	ผศ.สิริ สิรินิลกุล	ยกเลิก
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	02	โครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพนิสิต กศ.บ. (ฟิสิกส์) ประจำปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5	50,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.โชคชัย พุทธิรักษา	ยกเลิก
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ไม่มี	03	โครงการเตรียมความพร้อมการทำวิจัย และนำเสนอผลงานวิจัยของนิสิต ภาควิชาฟิสิกส์ ประจำปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5	90,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.สุรวิณี วิจารณ์	ยกเลิก
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	04	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษาของภาควิชาฟิสิกส์ ประจำปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		จำนวนหลักสูตรที่ได้รับประเมิน	หลักสูตร	3	40,000			107							ผศ.อารียา เอี่ยมบุ๋	ยังไม่สรุปผลการดำเนินงาน
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	05	โครงการปรับปรุงหลักสูตรของภาควิชาฟิสิกส์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		จำนวนหลักสูตรที่มีการปรับปรุง	หลักสูตร	1	30,000			47	47	12,000				วันที่ 31 มี.ค. 2565	ผศ.สุพรรณ พลายพิชิต	
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ไม่มี	06	โครงการเสริมสร้างความผูกพันระหว่างนิสิต และคณาจารย์ภาควิชาฟิสิกส์ ประจำปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5	30,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.สุรวิณี วิจารณ์	ยกเลิก
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.4	07	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ ฟิสิกส์สู่ผู้จรร ครึ่งที่ 18	ยุทธศาสตร์ที่ 3		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5	80,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ.จารุภัทร ดิษฐ์รัฐกิจ	ยกเลิก
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.4	08	โครงการบริการวิชาการอบรมปฏิบัติการฟิสิกส์พื้นฐาน สำหรับนักเรียนมัธยมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 3		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	>3.5	50,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ.ปัทมาศ บินพิจิตต์	ยกเลิก
PHY	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	09	โครงการอบรมปฏิบัติการฟิสิกส์พื้นฐานสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				74	74	30,000	1	บรรลุ	วันที่ 6 พ.ค. 2565	ภาควิชาฟิสิกส์		เพิ่ม
											385,000	-	-				42,000					

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่า เป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก	รอง				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/ แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอ โครงการ	สรุปรายงาน ผลา	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	
						(3)	(3)															
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.2	01	โครงการแสดงศักยภาพทางวิชาการ ของนิสิตหลักสูตรการศึกษามัธยมศึกษา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50	12,000			66	66		4.47	ไม่บรรลุ	วันที่ 5 พ.ค. 2565	รศ.ดร.นันทน์ คูเจริญไพศาล ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป		
								2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							100					
								3. จำนวนผลงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้อุตสาหกรรมของนิสิต	ผลงาน	≥ 10								ไม่สรุป				
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ไม่มี	02	โครงการสร้างเสริมประสบการณ์โลกศาสตร์ สำหรับนิสิต กศ.บ. สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50	15,000			-	-		-	ยกเลิก	ยกเลิก		ผศ.ดร.สมปรารถนา วงศ์บุญหนัก ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยกเลิก
								2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80												
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ไม่มี	03	โครงการเตรียมความพร้อมนิสิตหลักสูตรการศึกษามัธยมศึกษา สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50	3,000			144	144		4.73	บรรลุ	วันที่ 4 ก.ค. 2565	ผศ.ดร.ฉันทกร ช่วยทุกข์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป		
								2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							100					
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ไม่มี	04	โครงการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ปัจจุบันและศิษย์เก่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50	3,500			69	69	3,200	4.89		วันที่ 28 เม.ย. 2565	อ.ดร.จิตติโสภณ เหลียวศักดิ์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป		
								2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80						69.17	ไม่บรรลุ					
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	05	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำรายงานการประเมินตนเอง ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50	3,000			101	101		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 25 ก.ค. 2565	อ.ดร.บงกช บุญบุรพงศ์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป		
								2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80						100						
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.5	06	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในของภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50	3,000			138	138		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 7 ก.ย. 2565	ผศ.ดร.สุรศักดิ์ ละลอกน้ำ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป		
								2. ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80						66.33						
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.4	07	โครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย			1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50				-	-		-	ยกเลิก	ยกเลิก		ผศ.ดร.สมปรารถนา วงศ์บุญหนัก ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	ยกเลิก
GEN	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	4.4	08	โครงการครอบครัวคุณธรรมพลังบวก			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				75	กำลัง ดำเนินการ	560,000	โครงการ ต่อเนื่อง	เพิ่ม	โครงการต่อเนื่อง		ผศ.ดร.สมปรารถนา วงศ์บุญหนัก ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	โครงการบริการ วิชาการแบบครั้งคราว
GEN	66	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	09	โครงการส่งเสริมสมรรถนะการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ด้านปฏิบัติการ ทดลอง สาขาวิทยาศาสตร์ทั่วไป			1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.50				93	93		4.19	บรรลุ	วันที่ 2-3 ก.ค. 2565	ผศ.ดร.สุรศักดิ์ ละลอกน้ำ	เพิ่ม	
											39,500	-	-			563,200						

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาจุลชีววิทยา

แผนปฏิบัติการประจำที่ต่อยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำที่ต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	K	N		(3)	(3)				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/ แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงาน ผลฯ	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.6	01	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษา ภาควิชาจุลชีววิทยา ปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4	35,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาจุลชีววิทยา	ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	02	โครงการทัศนศึกษาจุลชีววิทยาสิงคโปร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4	18,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ. ดร.วิลลา หล่อเหลี่ยม	ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	03	โครงการทัศนศึกษาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4	14,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	อ. ดร.พิพรรณ พลบุรี	ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.1	04	โครงการทัศนศึกษาสำหรับนิสิตบัณฑิตศึกษา	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4	10,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	รศ. ดร.อรอนงค์ พริ้งศุลกะ	ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	05	โครงการการแข่งขันกีฬาวิชาการจุลชีววิทยาสัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 17	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ได้รับรางวัลจากการแข่งขัน	รางวัล	≥ 3	40,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ. ดร.ณัฐิกา สุวรรณาศรัย	ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.7	06	โครงการอบรมมาตรฐานความปลอดภัยของอาหาร โดยระบบ The British Retail Consortium (BRC)	ยุทธศาสตร์ที่ 1		ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4	28,500				49	49		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 7-8 ก.ค. 2565	ผศ. ดร.สุพมาภรณ์ กระจ่างสังข์	
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.7	07	โครงการเตรียมความพร้อมสู่โลกของการทำงาน	งานตามพันธกิจ		1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4	15,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ผศ. ดร.สิริวัช ทรัพย์อารักษ์	ยกเลิก
								2. จำนวนนิสิตที่สอบผ่าน exit exam ภาคทฤษฎี	ร้อยละ	≥ 80					-	-	-	-				ยกเลิก
								3. จำนวนนิสิตที่สอบผ่าน exit exam ภาคปฏิบัติ	ร้อยละ	≥ 80					-	-	-	-				ยกเลิก
								4. จำนวนนิสิตที่สอบผ่านการอบรมความปลอดภัยทางชีวภาพ	ร้อยละ	≥ 80					-	-	-	-				ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	08	โครงการสานสัมพันธ์น้องพี่ สืบสานประเพณีจุลชีววิทยา	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4	15,000				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	รศ. ดร.พิชามัก ศรียาภัย	ยกเลิก
								2. จำนวนอาจารย์ บุคลากร และนิสิต เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80					-	-	-	-				ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	09	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Fermentation technology: optimization for production of microbial products ของภาควิชาจุลชีววิทยา			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					21	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาจุลชีววิทยา	ยกเลิก
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	10	โครงการพัฒนาประดิษฐ์วัสดุและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับปฏิบัติการจุลชีววิทยา			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					31	31	52,510	1	บรรลุ	ระหว่างเดือน ก.พ. - ก.ย. 2565	ภาควิชาจุลชีววิทยา	เพิ่ม
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	11	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การนับจำนวนจุลินทรีย์และการแยกเชื้อบริสุทธิ์สำหรับโรงเรียนธรรมโชติศึกษาลัย			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					121	121	20,000	1	บรรลุ	วันที่ 26 ก.ค. 2565	ภาควิชาจุลชีววิทยา	เพิ่ม
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	12	โครงการอบรมเรื่อง Introduction to Coffee			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					122	122	13,200	1	บรรลุ	วันที่ 1 วันที่ 30 ก.ค. 2565 วันที่ 2 วันที่ 20 ส.ค. 2565	ภาควิชาจุลชีววิทยา	เพิ่ม
SMB	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.1	13	โครงการอบรมเรื่อง Introduction to Coffee and microbiology			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1					123	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ภาควิชาจุลชีววิทยา	ยกเลิก
											175,500	-	-				85,710					

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)						โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (7)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	S	K	N		หลัก (3)	รอง (3)				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงานผลฯ	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	
																							ไม่สรุป
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.5	01	โครงการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2564 ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ยุทธศาสตร์ 1		1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80	82,000				37	37		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	เดือน มี.ค. - พ.ค. 2565	อ. ศุภชัย ไทยเจริญ อ. วราภรณ์ วิทยานนท์	
									2. จัดทำแนวทางการบริหารหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐาน AUNQA	ร้อยละ	100								ไม่สรุป				
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.6	02	โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตร ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. ร้อยละนิสิตที่เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2565 เป็นไปตามแผนการรับ	ร้อยละ	≥ 90	50,000				90	90	18,288	ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	เดือน พ.ค. - มิ.ย. 2565	อ. จันตรี ผลประเสริฐ อ. โสภณ มงคลสถิตย์	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.5	03	โครงการเตรียมความพร้อมและเสริมทักษะด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ สำหรับนิสิตชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2565	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80	84,000				105	105	7,200		ไม่บรรลุ	วันที่ 20-21 ก.ค. 2565	อ. นภา แห่งเบ็ อ. สุภร คนธภักดิ์	
									2. นิสิตสามารถพัฒนาทักษะในการเรียนรู้การโปรแกรมคอมพิวเตอร์	ร้อยละ	≥ 70												
									3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.51												
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3	3.5	04	โครงการฝึกอบรมด้านไอที	ยุทธศาสตร์ที่ 3		1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80	10,000				48	48	5,200	ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 21 ก.ค. 2565	อ. วีรยุทธ เจริญเรืองกิจ อ. ศศิวิมล สุขพัฒน์	
									2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.51												
									3. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงานด้านต่างๆ ได้	คะแนน	≥ 3.51												
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.2	05	โครงการฝึกอบรมเสริมสร้างสมรรถนะ ทางวิชาชีพนิสิต ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80	80,000				38	38	36,000			เดือน ก.พ. 2565	อ. ศุภชัย ไทยเจริญ อ. เรืองศักดิ์ ตระกูลพุทธิรักษ์	
						กิจกรรมที่ 1 การพัฒนาใช้ ASP. NET MVC5 Framework			2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.51												
									3. เครือข่ายบริษัท/องค์กรเพื่อการสมัครงานและฝึกงาน	บริษัท/องค์กร	≥ 10								ไม่สรุป	ไม่บรรลุ			
						กิจกรรมที่ 2 วิธีการทำธุรกิจออนไลน์			1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80					43	43	12,000	ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 22 ก.พ. 2565		
									2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.51												
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 2	2	2.1	06	โครงการเสริมสร้างศักยภาพนิสิต ด้านวิจัย ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2564	ยุทธศาสตร์ที่ 2		1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 3.51	240,000				50	50	7,200		ไม่บรรลุ	วันที่ 23 - 24 เม.ย. 2565	อ. นุรีย์ วิวัฒน์วัฒนา อ. วีระ สร้อย	
									2. จำนวนร่าง manuscript ของนิสิตที่ร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 10								ไม่สรุป				
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.2	07	โครงการบริการวิชาการ Talk IT Talk Future by CompSci	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. จำนวนโครงการวิจัยที่ได้รับโจทย์จากการทำงานร่วมกับหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัย	โครงการ	≥ 2	18,000				133	133	4,800	ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	18 ก.ค. 2565	อ.ศุภชัย ไทยเจริญ อ. ศิริสรพร เหล่าทะเกียรติ	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.9	08	โครงการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 : Oracle Academy	ยุทธศาสตร์ที่ 1		1. เพื่อให้บัณฑิตสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์และสาขาวิชาสถิติ มีความรู้ความเข้าใจแนวคิดพื้นฐานการจัดการฐานข้อมูลด้วยระบบจัดการฐานข้อมูล Oracle 12c	หลักสูตร	2				17	17		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 24 พ.ย. 2564 - วันที่ 15 พ.ค. 2565	อ. วราภรณ์ วิทยานนท์ อ. ศศิวิมล สุขพัฒน์		

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)			ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (7)			ผลการดำเนินงาน						ผู้รับผิดชอบหน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก						หลัก (3)	รอง (3)				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงานผล	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ	วันที่ดำเนินการ		
		S	K	N																			
									2. เพื่อทดสอบวัดความรู้พื้นฐานในการใช้งาน Oracle 12c (ร้อยละนิสิตที่เข้าร่วมโครงการผ่านการทดสอบ)	ร้อยละ	≥ 80												
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4	4.11	09	โครงการ 5 ส ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ยุทธศาสตร์ที่ 4		1. ปลูกฝังทัศนคติที่ดี ในความมีระเบียบวินัยของบุคลากร	ร้อยละ	≥ 80				97	97		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 6 มิ.ย. 2565	อ. ศศิวิมล สุขพัฒน์ นางสาวธัญญารัตน์ จันทระเสนา		
									2. ร้อยละของพื้นที่ทั้งหมดในภาควิชาได้รับการปรับปรุงสภาพแวดล้อมและจัดระเบียบ	ร้อยละ	≥ 80							ไม่สรุป					
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการบริการวิชาการ Data Analytics สำหรับ True Next Gen 2021 กลุ่ม 2 (ANATN12)			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				7	7			บรรลุ	11 พ.ย. - 16 ธ.ค. 2564	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่ม	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการบริการวิชาการ Data Analytics สำหรับ True Next Gen 2021 กลุ่ม 3 (ANATN13)			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				8	8			บรรลุ	9 พ.ย. - 21 ธ.ค. 2564	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่ม	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการบริการวิชาการ Data Analytics สำหรับ True Data Champion for B2C (ANA18, ANA21)			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				9	9			บรรลุ	27 ต.ค. - 23 ธ.ค. 2564	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่ม	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการบริการวิชาการ Data Analytics สำหรับ True Data Champion for BU (ANA22)			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				10	10			บรรลุ	10 พ.ย. - 2 ธ.ค. 2564	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่ม	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการบริการวิชาการ Data Analytics สำหรับ True Data Champion for BU (ANA20, ANA23)			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				11	11			บรรลุ	10 พ.ย. - 24 ธ.ค. 2564	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่ม	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการ Data Analytics ประจำปี 2565 ครั้งที่ 1 CP Scholarship (ANACP03) และ Upskil/Reskill PTTGC Intermediate 1			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				94	94			บรรลุ	4 มิ.ย. - 30 ก.ย. 2565	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่ม	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการ Upskil/Reskill จัดทำแบบทดสอบและพัฒนาบุคลากรด้าน Data Analytics ระดับสูงสำหรับบุคลากรในเครือเจริญโภคภัณฑ์			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				95	-	-	-	ยกเลิก	ปรับเปลี่ยนทำผ่านฝ่ายวิชาการ มศว	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ยกเลิก	
CPS	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3				โครงการวิทยาการข้อมูลสำหรับอุตสาหกรรม 4.0			จำนวนโครงการบริการวิชาการแบบหารายได้	โครงการ	1				164				เพิ่ม	โครงการต่อเนื่องถึงเดือน มีนาคม 2566	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	โครงการบริการวิชาการแบบครั้งคราว	
												564,000	-	-							90,688		

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ภาควิชาวัสดุศาสตร์

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ (1)					โครงการ/กิจกรรม (2)	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs) (4)	หน่วยนับ (5)	ค่าเป้าหมาย (6)	งบประมาณที่ใช้ (บาท) (8)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	K	N		หลัก	รอง				งบประมา			ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงานผล	งบประมาณที่ใช้ (บาท)	ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	
						(3)	(3)				รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ									
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	01	โครงการศึกษาดูงานนอกสถานที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีวัสดุสำหรับผลิตและบุคลากรภาควิชาวัสดุศาสตร์	ยุทธศาสตร์ 1		จำนวนสถานที่ดูงาน	แห่ง	≥ 1	28,000			157	157	14,677	1	บรรลุ	วันที่ 25 ส.ค. 2565	อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	ยังไม่สรุปผลการดำเนินงาน	
			1.1																		อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	02	โครงการสานสัมพันธ์ครอบครัววัสดุศาสตร์	งานตามพันธกิจ	ยุทธศาสตร์ที่ 4	ระดับความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร	ระดับคะแนน	≥3.5	20,000			-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก		ผศ.ดร. อโนชา หมั่นภักดี	ยกเลิก
			4.4																		ผศ.ดร. อโนชา หมั่นภักดี	
			4.5																		ผศ.ดร. อโนชา หมั่นภักดี	
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	03	โครงการ Your Journey Begins Here	งานตามพันธกิจ		จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥80	2,000			135	135	2,000	100	บรรลุ	วันที่ 18 ส.ค. 2565	ผศ.ดร. สุพิชชา สุพรรณสมบูรณ์		
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	04	โครงการเวลาในขวดแก้ว	งานตามพันธกิจ		คะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥3.5	10,000						ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก		รศ.ดร. ณัฐพงศ์ พิณจิดำ	ยกเลิก
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.11	05	โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตร วท.บ. วัสดุศาสตร์	งานตามพันธกิจ		จำนวนนิสิตแรกเข้าตามแผนรับ	คน	≥40				13	13		ไม่สรุป	ไม่บรรลุ	วันที่ 8 ต.ค.2564	อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา		
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.9	06	โครงการพัฒนาห้องปฏิบัติการภาควิชาวัสดุศาสตร์ ตามโครงการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการวิจัยในประเทศไทย (ESPreL) ปี พ.ศ.2565	ยุทธศาสตร์ที่ 4		จำนวน ESPreL Checklist ที่เพิ่มขึ้นจากเดิม	ข้อ	≥ 10				87	87		56	บรรลุ	วันที่ 8 มิ.ย. - 31 ส.ค. 2565	อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	ยังไม่สรุปผลการดำเนินงาน	
			4.12																		อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.13	07	โครงการสร้างแรงบันดาลใจ: นักวัสดุศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1		จำนวนนิสิตวัสดุศาสตร์หลังเข้าร่วมโครงการ มีแรงบันดาลใจมากขึ้นที่ต้องการเป็นนักวัสดุศาสตร์หลังเรียนจบ	ร้อยละ	≥75				143	143	1,350	94	บรรลุ	วันที่ 2 ส.ค. 2565	อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	ยังไม่สรุปผลการดำเนินงาน	
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.4	08	โครงการ Tidy Desk Happy Work	ยุทธศาสตร์ที่ 4		จำนวนบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการมีความสุขในการทำงานมากขึ้นหลังเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥75				153	153		100	บรรลุ	วันที่ 8 - 10 ส.ค. 2565	อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	ยังไม่สรุปผลการดำเนินงาน	
			4.5																		อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
			4.12																		อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.3	09	โครงการ English is Everywhere	ยุทธศาสตร์ที่ 1		จำนวนนิสิตเข้าร่วมโครงการมีคะแนนทดสอบหลังเรียนสูงกว่าก่อนเรียน	ร้อยละ	≥70				166						คาดว่าแล้วเสร็จในวันที่ 29 ก.ย. 2565	อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	อยู่ระหว่างดำเนินการ
			1.13																		อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	3.4	10	โครงการพัฒนาสมรรถนะ (upskill) ด้านการจัดการเรียนการสอนวัสดุศาสตร์สำหรับครูวิทยาศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3		ระดับความพึงพอใจของผู้เข้ารับบริการวิชาการ	คะแนน	≥ 3.5				14	14			ไม่บรรลุ	ไม่สรุป	วันที่ 15 ต.ค. 2564	อ. สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา	
MSC	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	11	โครงการปรับปรุงหลักสูตร วท.บ. วัสดุศาสตร์			หลักสูตรได้รับการปรับปรุง	หลักสูตร	1				30	30	7,500	1	บรรลุ	วันที่ 1 ม.ค.- 30 เม.ย. 2565	รศ.ดร. ณัฐพงศ์ พิณจิดำ		
MSC	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1.2	12	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษา ภาควิชาวัสดุศาสตร์ ปีการศึกษา 2564			ระดับความพึงพอใจของผู้เข้ารับบริการวิชาการ	คะแนน	≥ 3.5				130	130	1,600	4.89	บรรลุ	วันที่ 1 ก.ค. - 31 ส.ค. 2565		เพิ่ม	
											60,000	-	-			27,127						

รหัสโครงการ(1)						โครงการ/กิจกรรม	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผลการดำเนินงาน						ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล) (9)	หมายเหตุ				
DEP	Y	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์หลัก	S	K	N		หลัก	รอง				(4)	(5)	(6)	รายได้	แผ่นดิน	ภายนอก/แหล่งอื่น ๆ	ข้อเสนอโครงการ	สรุปรายงานผลฯ	งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ตามตัวชี้วัด	สถานภาพ	วันที่ดำเนินการ	
		ยุทธศาสตร์ที่ 1																								
SCE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	1	1.13	03	โครงการเสริมสร้างและพัฒนาคุณภาพนิสิต	ยุทธศาสตร์ที่ 1	ยุทธศาสตร์ที่ 2																		
		ยุทธศาสตร์ที่ 1				กิจกรรมที่ 1 เสริมสร้างทักษะการสืบค้นสารสนเทศ																				
		ยุทธศาสตร์ที่ 1				กิจกรรมที่ 2 พัฒนานิสิตเพื่อเสริมสร้างศักยภาพการวิจัย																				
SCE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 1	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	04	โครงการเตรียมความพร้อมและปฐมนิเทศนิสิตใหม่ ระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิทยาศาสตร์ศึกษา	งานตามพันธกิจ																			
SCE	65	งานตามพันธกิจ	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	05	โครงการสานสัมพันธ์ SciEd	งานตามพันธกิจ	ยุทธศาสตร์ที่ 4																		
SCE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4	4.2	06	โครงการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ศึกษา ระดับนานาชาติ	ยุทธศาสตร์ที่ 4	ยุทธศาสตร์ที่ 1																		
								ยุทธศาสตร์ที่ 2																		
SCE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	4	3.1	07	โครงการขยายผลการใช้หลักสูตร STEM2 เรื่อง พลังงานไฟฟ้าในประเทศไทย ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ระยะที่ 2																				
SCE	65	ยุทธศาสตร์ที่ 3	4	3.1	08	โครงการขยายผลการใช้หลักสูตร STEM2 เรื่องพลังงานไฟฟ้าในประเทศไทย ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น																				
												455,000	-	-							114,600					

รายงานติดตามผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 4) ศูนย์วิทยาศาสตร์ศึกษา

แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (RWAP)

5. แผนปฏิบัติการประจำปีต่อยุทธศาสตร์ (Routine Work Action Plan)

5.1 โครงการ/กิจกรรมที่ปฏิบัติเป็นประจำ/ปกติ ของหน่วยงาน

รหัสโครงการ(1)					โครงการ/กิจกรรม	ความสอดคล้องยุทธศาสตร์		ตัวชี้วัดของโครงการ (KPIs)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	งบประมาณที่ใช้ (บาท)			ผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน/ภาควิชา (ระบุชื่อ-สกุล)	หมายเหตุ		
DEP	Y	ความสอดคล้อง ยุทธศาสตร์หลัก	K	N		(3)	(3)				(8)	(8)	(8)	ข้อเสน โครงการ	สรุป รายงาน ผล	งบประมาณ ที่ใช้ (บาท)	ตาม ตัวชี้วัด	สถานภาพ			วันที่ดำเนินการ	(9)
OFF	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.4	01	โครงการประชุมคณาจารย์และบุคลากรประจำปี คณะวิทยาศาสตร์	ยุทธศาสตร์ 1		1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับทราบถึงผลการดำเนินงานในรอบปีที่ผ่านมา และ วิสัยทัศน์ พันธกิจ ภารกิจ เพื่อพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ร่วมกัน	ร้อยละ	≥ 80	25,000			128	128		90.00	บรรลุ	วันที่ 12 ก.ค. 2565	งานนโยบายและแผน		
								2. ผู้เข้าร่วมโครงการได้สื่อสาร สอบถาม แสดงความคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะต่อ คณะผู้บริหารและได้รับทราบการชี้แจงจากทางคณะผู้บริหารมีความพึงพอใจ	ร้อยละ	≥ 80							91.00					
								3. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความพึงพอใจ	คะแนน	≥ 4.00							4.53					
OFF	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.5	02	โครงการสัมมนาประจำปีของบุคลากรสายปฏิบัติการ	ยุทธศาสตร์ที่ 4		1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4.00	400,000			156	156	301,590	4.70	บรรลุ	วันที่ 26-28 ส.ค. 2565	งานคลังและพัสดุ		
								2. บุคลากรสายปฏิบัติการเข้าร่วมกิจกรรมและสร้างปฏิสัมพันธ์ระหว่างหน่วยงาน	ร้อยละ	≥ 80							94.00					
OFF	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.8	03	โครงการป้องกันอัคคีภัย และอพยพหนีไฟ	ยุทธศาสตร์ที่ 4		1. บุคลากรและนิสิตที่เข้าร่วมโครงการตามกลุ่มเป้าหมาย	ร้อยละ	≥ 80	35,000			58	58	24,900	77.61	ไม่บรรลุ	วันที่ 20 เม.ย. 2565	งานนโยบายและแผน		
								2. ผู้เข้าร่วมโครงการมีส่วนร่วมในการอบรมและนำความรู้ไปปฏิบัติในเหตุการณ์ จริงได้	ร้อยละ	≥ 80							89.88					
								3. ผู้เข้าร่วมโครงการทราบถึงแนวทางการอพยพหนีไฟออกจากคณะวิทยาศาสตร์ และจุดรวมพล	คะแนน	≥ 4.00							4.69					
OFF	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	ไม่มี	04	โครงการวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 4		1. จำนวนบุคลากรผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80	80,000			142	142	44,640	90.50	บรรลุ	วันที่ 22 ส.ค. 2565	งานนโยบายและแผน		
								2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4.00							4.69					
								3. ความผูกพันของบุคลากรต่อองค์กร	ร้อยละ	≥ 80							94.22					
OFF	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	05	กิจกรรมรณรงค์ขอพรผู้ใหญ่ในวันสงกรานต์ ประจำปี 2565	งานตามพันธกิจ		1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 80				-	-	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	งานบริการการศึกษา	ยกเลิก	
								2. บุคลากรได้ตระหนักถึงประเพณีและวัฒนธรรมไทยอันดีงาม	ร้อยละ	≥ 4.00												
OFF	65	ยุทธศาสตร์ที่ 4	4.1	06	กิจกรรมการประเมินติดตามและเร่งรัดการใช้งบประมาณ	ยุทธศาสตร์ที่ 4		การใช้งบประมาณเงินรายได้ตามกำหนดเวลา	ร้อยละ	100										งานคลังและพัสดุ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
OFF	65	งานตามพันธกิจ	ไม่มี	07	โครงการวันเกษียณอายุราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	งานตามพันธกิจ		1. จำนวนบุคลากรผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	≥ 80							-	-	ยกเลิก	ยกเลิก	งานบริหารและธุรการ	ยกเลิก
								2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	คะแนน	≥ 4.00												
								3. ความผูกพันของบุคลากรต่อองค์กร	ร้อยละ	≥ 80												
											540,000	-	40,000				371,130					

