



แบบเสนอแผนงาน โครงการ กิจกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

กณ. 01
แบบเสนอแผนงาน

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
แผนงาน การผลิตบัณฑิตโดยกระบวนการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning)									
1	โครงการ พัฒนาหรือปรับปรุงหลักสูตร จัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ(Productive learning)								
1	กิจกรรม พัฒนา ปรับปรุงหลักสูตรเน้นกระบวนการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning)	เพื่อจัดกิจกรรมพัฒนาปรับปรุงหลักสูตรเน้นกระบวนการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพและการเรียนรู้แบบผสมผสาน (Blended Learning)	ร้อยละของหลักสูตรที่พัฒนาหรือปรับปรุงเพื่อให้เกิดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ ต่อหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนในคณะไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	10,000	13,800	23,800	งบประมาณสำหรับหลักสูตรที่มีการพัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้แบบผสมผสาน (Blended Learning) ค่าวัสดุ 10,000บาท ค่าตอบแทนผู้ทรง10,000 บาท ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่างจำนวน 20 คน เท่ากับ 3,800 บาท โดยหลักสูตรที่มีการปรับปรุงในปีการศึกษา 2563และ2564 ได้แก่หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต/วิทยาการคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีสารสนเทศ/เทคโนโลยีชีวภาพ/ฟิสิกส์ประยุกต์/การจัดการภัยพิบัติและบรรเทาสาธารณภัย โดยใช้งบประมาณในการปรับปรุงหลักสูตรที่สว.	ปีการศึกษา 2563 และ 2564	ผศ.ดร.พรณวิภาแพงศรี รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ
2	กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ฯ การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2563	1. เพื่อทวนสอบผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ของรายวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2563 2. เพื่อให้รายวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ได้รับการพัฒนาให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้นและสอดคล้องกับการพัฒนาการเรียนการสอนให้กับนักศึกษา	1. เจริญปริมาณ ร้อยละ 25 ของรายวิชาในหลักสูตรถูกพัฒนาหรือปรับปรุงเพื่อให้เกิดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning)	-	300	300	1. ค่าเอกสารประกอบการจัดกิจกรรม 300 บาท	เดือนมิถุนายน 2564	อ.ดร.ณภัทน์จันทร์ ต่านสวัสดิ์
3	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยทวนสอบผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา	1. เพื่อทราบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ที่แต่ละรายวิชาซึ่งเป็นประโยชน์ต่ออาจารย์ผู้สอน อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และผู้ที่เกี่ยวข้องในการปรับปรุงผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา	1. จำนวนรายวิชาที่มีการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 ของรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2563	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	เดือนเม.ย.64	อ.ชลลดา พละราช
4	กิจกรรมหลักสูตรฟิสิกส์ประยุกต์ ทวนสอบผลสัมฤทธิ์	เพื่อทวนสอบมาตรฐานผลการเรียนรู้ในรายวิชาที่สอนเป็นไปตามกรอบมาตรฐาน คุณวุฒิอุดมศึกษา ระดับปริญญาตรี	1. เจริญปริมาณ ร้อยละ 80 ของจำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรและนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 2. เจริญคุณภาพ ร้อยละ 80 ของรายวิชาที่สอนเป็นไปตามกรอบมาตรฐาน คุณวุฒิอุดมศึกษา ระดับปริญญาตรี	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	มีนาคม 2564	อ.ดร.นพมาศ ประทุมสุตร
5	กิจกรรม DISE ทวนสอบผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา	1. เพื่อทวนสอบผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2563	เจริญปริมาณ 1. รายวิชาที่หลักสูตรเปิดสอน ในปีการศึกษา 2562 อย่างน้อย 6 รายวิชาได้รับการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา เจริญคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมอยู่ในระดับ ดี ขึ้นไป(คะแนนเฉลี่ย >= 3.50)	2,400	-	2,400	1. ค่าตอบแทนวิทยากร (6 ชั่วโมง * 400 บาท)	มีนาคม 2565	อ.ปิ่นณรัตน์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
6	กิจกรรม หลักสูตรครุศาสตร ำ การทวนสอบผลสัมฤทธิ์หลักสูตรครุศาสตร	1) เพื่อดำเนินการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ตามมาตรฐานการเรียนรู้ของนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร	เชิงปริมาณ 1) ได้จัดกิจกรรมทวนสอบผลสัมฤทธิ์ตามมาตรฐานการเรียนรู้ของนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร อย่างน้อย 1 ครั้งต่อ เทอมการศึกษา เชิงคุณภาพ 1) หลักสูตรครุศาสตรผ่านการประเมินการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ตามมาตรฐานการเรียนรู้ของการจัดทำประกันคุณภาพปี 2563	2,600		2,600	งบแผ่นดิน/ค่าวัสดุ ค่าถ่ายเอกสาร, ค่าโปสเตอร์, ค่าหมึกปรี้น	มีนาคม 2564	อาจารย์พัชรลักษณ์ วัฒนไชย
7	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ พัฒนาหลักสูตรระยะสั้นการสร้างอินโพรกราฟิกเพื่องานประชาสัมพันธ์	1.เพื่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับอินโพรกราฟิก 2.เพื่อให้ผู้ร่วมโครงการสามารถนำอินโพรกราฟิกไปใช้กับงานประชาสัมพันธ์	เชิงปริมาณ 1.จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า 15 คน 2.ผู้เข้าร่วมโครงการสร้างงานประชาสัมพันธ์ได้คนละ 1 ชิ้นงาน เชิงคุณภาพ ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมอบรมที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจระดับมาก	2,500		2,500	ค่าวัสดุ ค่าหมึกพิมพ์/ค่ากระดาษA4/สมุด/ปากกา/ถุงผ้า	242,675	อ.ชุมพล
8	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ พัฒนาหลักสูตรระยะสั้นการสร้างสติ๊กเกอร์ไลน์เพื่องานสื่อสาร	1. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ ความสามารถในการออกแบบสติ๊กเกอร์ไลน์ได้ 2. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถสร้างสติ๊กเกอร์ไลน์ได้	เชิงปริมาณ จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า 10 คน ผู้เข้าร่วมโครงการมีสติ๊กเกอร์ อย่างน้อย คนละ 1 ชุด เชิงคุณภาพ ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมอบรมที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจระดับมาก	2,500		2,500	ค่าวัสดุ ค่าหมึกพิมพ์ ค่ากระดาษ สมุดโน้ตของมหาวิทยาลัย ปากกา ถุงผ้า	มิถุนายน 2564	อ.กิตติศักดิ์-ศศ.กมลมาศ
9	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา	1. เพื่อทราบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ที่แต่ละรายวิชาซึ่งเป็นประโยชน์ต่ออาจารย์ผู้สอน อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและผู้ที่เกี่ยวข้องในการปรับปรุง	1. จำนวนรายวิชาที่มีการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 ของรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2563	2,000		2,000	งบประมาณแผ่นดิน -ค่าวัสดุ กระดาษ A4 80 แกรม× 1 ริม = 120 บาท/ ดินสอ ยางลบ คลิปหนีบกระดาษ ลวดเสียบกระดาษ โพลีสตีท กระดาษสี เป็นเงิน 760 บาท /ค่าจัดทำรูปเล่ม เล่มละ 100 บาท x10 เล่ม = 1120) รวมทั้งสิ้น 2,000 บาท	มีนาคม 2564	อ.ลัดดาวัลย์
2	โครงการส่งเสริมการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning)								
1	กิจกรรม การพัฒนาศักยภาพด้านร่างกาย สุขภาพ และจิตใจของบุคลากรและนักศึกษาที่มีผลต่อการเรียนรู้เชิงผลิตภาพของผู้เรียนคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1. เพื่อการจัดกิจกรรมสำหรับงานกิจกรรมนักศึกษา 2. เพื่อสนับสนุนงานด้านการจัดการเรียนการสอนเพื่อการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ 3. เพื่อการจัดกิจกรรมงานกิจกรรมสำคัญสำหรับบุคลากรและนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ในช่วงวันสำคัญต่างๆ 4. เพื่อการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรคณะวิทยา	1. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมาย 2.ร้อยละการเบิกจ่ายงบประมาณเมื่อเสร็จสิ้นโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 100	117,340	472,175	589,515	งบแผ่นดิน 117,340 บาท แบ่งเป็นหมวดค่าตอบแทน 30,000 บาท สำหรับค่าตอบแทนวิทยากรในการจัดกิจกรรม หมวดค่าใช้สอย 70,000บาทสำหรับค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง, ค่าใช้สอยในการเดินทางไปราชการ, ค่าน้ำมัน, ค่าจ้างต่างๆ และหมวดค่าวัสดุ 17,340 บาท สำหรับการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการสนับสนุนกิจกรรมได้แก่ หมึกพิมพ์ กระดาษ กระดาษสี แฟ้มกระดาษ คลิปบอร์ด ลวดเสียบ ที่หนีบ ปากกา ดินสอ ค่าเอกสารประกอบการอบรมและอื่นๆ งบรายได้ 472175 บาท หมวดค่าวัสดุดำเนินการ 50,000 บาท หมวดค่าใช้สอย 350,000 บาท เป็นค่าเช่ารถ ค่าที่พัก ค่าใช้สอยในการเดินทางไปราชการ ค่าอาหารและอาหารว่างสำหรับนักศึกษา สำหรับค่าตอบแทน72,175 บาท วิทยากรและค่าเงินรางวัล	เป็นกิจกรรมที่ดำเนินงานระยะยาวตลอดปีงบประมาณ	ศส.ดร.ปิ่นนรภัส ถลกักดี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
2	กิจกรรม สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนด้านวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ	1.เพื่อจัดกิจกรรมปฐมนิเทศและเตรียมความพร้อม นศ.สหกิจ/นศ.ฝึกประสบการณ์วิชาชีพและการประกวดผลงาน นศ.สหกิจศึกษา /นศ.ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 2.เพื่อจัดกิจกรรมการอบรม การสอนพัฒนาทักษะด้านการจัดการเรียนการสอนให้กับอาจารย์ 3.เพื่อจัดกิจกรรมปัจฉิมนักศึกษาชั้นปีที่ 4 4.เพื่อส่งเสริมการเขียนผลงานวิชาการเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ 5. เพื่อสนับสนุนงานวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ	1.ร้อยละของจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณเมื่อเสร็จสิ้นโครงการไม่น้อยกว่า 80	30,000	40,000	70,000	งบแผ่นดิน 30,000 บาท แบ่งเป็นหมวดค่าตอบแทนวิทยากรจำนวน 21,600 บาท สำหรับนศ.ชม.ละ400 บาท 6 ชม.= 2,400 บาท สำหรับอาจารย์และบุคลากรชม.ละ 600บาท 8 ชม. x 4วัน= 19,200 บาท หมวดค่าใช้จ่ายรวม 3,000 บาท สำหรับอาจารย์จำนวน 20 คน 1 วัน= 3,000 บาท หมวดค่าวัสดุ จำนวน 8,400 บาท เป็นค่าเอกสารประกอบการอบรม, กระดาษ,หมึกพิมพ์, คลิปบอร์ด, กระดาษ, แฟ้มพลาสติก และอื่นๆ งบรายได้ 40,000 บาท หมวดค่าตอบแทนเป็นเงินรางวัล 20,000 บาท และหมวดค่าใช้สอย 20,000 บาท สำหรับเป็นค่าอาหารและอาหารว่างสำหรับนักศึกษาและอาจารย์และสำหรับนักศึกษา นักศึกษาสหกิจต่างแดน ค่าน้ำมัน บาท และหมวดวัสดุ 15,000 บาท เป็นค่าวัสดุอุปกรณ์ ป้ายชื่อ ค่าโปสเตอร์ ของที่ระลึก และอื่นๆ	ตลอดปีการศึกษา 2563-2564	ผศ.ดร.พรณวิภาพงศรี รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ
3	กิจกรรม เตรียมความพร้อมของนักศึกษา ก่อนเข้าเรียน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา 2563	1.เพื่อจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมบรมให้ความรู้พื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ให้แก่ นักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2563	1.ร้อยละของหลักสูตรที่จัดกิจกรรมปฐมนิเทศ นักศึกษาใหม่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2.ร้อยละของจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	10,000	20,000	30,000	งบแผ่นดิน 10,000 บาท สำหรับค่าเอกสาร,วัสดุอุปกรณ์,เป็นค่าวัสดุ อุปกรณ์ ป้ายชื่อ ค่าโปสเตอร์ ของที่ระลึก กระดาษสี เทปกาว กาวสองหน้า เชือก แฟ้ม ปากกาและอื่นๆ,ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง งบรายได้ 20,000 บาท หมวดค่าใช้สอย 20,000บาท สำหรับเป็นค่าอาหารมีโต๊ะ 80 บาท และอาหารว่างมีโต๊ะ 25 บาทสำหรับนักศึกษาใหม่และอาจารย์จำนวน 250 คน	สิงหาคม 2564	รองคณบดี ฝ่ายวิชาการและกิจการ
4	กิจกรรม หลักสูตรโภชนาการฯ เตรียมความพร้อมก้าวแรกสู่สาขา โภชนาการและการกำหนดอาหาร	1. เพื่อเตรียมความพร้อมแก่นักศึกษาใหม่โดยปรับพื้นฐานด้านความรู้โภชนาการเบื้องต้น 2. เพื่อให้ นักศึกษาใหม่ทราบระเบียบข้อควรปฏิบัติในการเรียนในมหาวิทยาลัย และรับฟังประสบการณ์จากรุ่นพี่	1.จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษา อย่างน้อย 1 ชิ้นงาน 2.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	เดือน มิถุนายน 2564	อาจารย์สุจาริณี สังข์วรรณะ
5	กิจกรรม หลักสูตรโภชนาการฯ การจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ ในรายวิชาโภชนาการชุมชนแบบบูรณาการ สาขาโภชนาการและความปลอดภัยในอาหาร โภชนบำบัด โภชนคลินิก อาหารเล้าขวัญวัฒนธรรม และรายวิชาการให้คำปรึกษาทางโภชนาการและการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การบริโภค	1. เพื่อผลิตผลงานเชิงประจักษ์ 2. เพื่อให้ นักศึกษาได้ฝึกปฏิบัติการให้คำปรึกษาทางโภชนาการ	1.จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษา อย่างน้อย 3 ชิ้นงาน 2.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย	11,540		11,540	1. ค่าใช้สอย (1,440) - ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับรถ 240 x 3 ครั้ง x 2 คน = 1,440 บาท 2. ค่าวัสดุ (10,100) - ค่าของที่ระลึกจำนวน 2 ชิ้น 1,600 บาท - วัสดุอุปกรณ์ในการพัฒนาสูตรอาหารตามวัฒนธรรม = 4,000 บาท - ค่าน้ำมันรถ 2,000 บาท - ค่าจัดทำ Nutri Note (คู่มือสำหรับบทบาทในการประเมินภาวะโภชนาการ) =2000 บาท - ค่าถ่ายเอกสาร 500 บาท	เดือน ตุลาคม 2563	อาจารย์อุจจารวรรณ นวลจันทร์คง
6	กิจกรรม หลักสูตรโภชนาการฯ การจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ ในรายวิชาการประเมินภาวะโภชนาการในมนุษย์ การจัดระบบบริการอาหาร โภชนศาสตร์กับวิถีชีวิตจริยธรรมและวิชาชีพนักกำหนดอาหารบริการ	1. เพื่อผลิตผลงานเชิงประจักษ์ 2. เพื่อให้ นักศึกษาดูงานเกี่ยวกับการจัดระบบบริการอาหารในโรงพยาบาล	1.จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษา อย่างน้อย 2 ชิ้นงาน 2. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย	6,940		6,940	1. ค่าใช้สอย (480) - ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับรถ 240 บาท x 2 คน = 480 บาท 2. ค่าวัสดุ (6,460) - ค่าน้ำมันรถ 1,000 บาท - วัสดุอุปกรณ์ในการพัฒนาสูตรอาหารตามวัย 5,460 บาท	เดือน กุมภาพันธ์ 2564	อาจารย์สุจาริณี สังข์วรรณะ
7	กิจกรรม หลักสูตรโภชนาการฯ การจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ ในรายวิชาการเขียนวิจัยทางด้านโภชนาการ และการกำหนดอาหาร	1. เพื่อให้ นักศึกษามีผลงานการท้าวิจัยด้านโภชนาการและการกำหนดอาหาร 2. เพื่อให้ นักศึกษาได้อบรมการวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติในการวิจัย 3. เพื่อให้ นักศึกษาได้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการพัฒนาคุณภาพสำหรับการนำเสนอผลงานทางวิชาการ	1. ผลงานเชิงประจักษ์อย่างน้อย 4 ชิ้น/มีผลงานการท้าวิจัยด้านโภชนาการและการกำหนดอาหาร 1 ชิ้น 2. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 70 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย		12,360	12,360	1. ค่าตอบแทน (7,200) - ค่าตอบแทนวิทยากร 3 คน x 6 ชั่วโมง x 400 บาท = 7,200 บาท 2. ค่าใช้สอย (960) - ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับรถ 240 x 4 วัน = 960 บาท 3. ค่าวัสดุ (4,200) - สารเคมี 2,200 บาท - ค่าน้ำมันรถ 2,000 บาท	เดือน มิถุนายน 2564	อาจารย์ศุภมาศธัมมานะกล้า

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
8	กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ แลกเปลี่ยนความรู้ที่เกิดจากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2563	1. เพื่อจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้ที่ได้จากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ 2. เพื่อให้ให้นักศึกษาที่เรียนในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ได้สร้างสื่อการนำเสนอที่ได้จากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพและเผยแพร่แก่สาธารณชน 3. เพื่อให้นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมได้รับความรู้และมีแนวทางไปสร้างสรรค์ชิ้นงานของตนเองได้	1. เชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนกลุ่มเป้าหมาย 2. เชิงคุณภาพ 2.1. จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่เรียนในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์อย่างน้อยวิชาละ 1 ชิ้นงาน 2.2. นักศึกษาที่เรียนในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ ได้คะแนนประเมินผลงานอยู่ในระดับมากขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย $\geq 80\%$) 2.3. ร้อยละ 80 ของจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51)	1,980	-	1,980	1. ค่าใช้สอย 1,980 บาท 1.1. ค่าทำโปสเตอร์แสดงผลงาน ขนาด A0 2 แผ่น = $350 \times 2 = 700$ บาท 1.2. ค่าทำโปสเตอร์แสดงผลงาน ขนาด A1 6 แผ่น = $180 \times 6 = 1,080$ บาท 1.3. ค่าถ่ายเอกสาร 200 แผ่น = $0.5 \times 200 = 100$ บาท 1.4. กระดาษโปสเตอร์อ่อน 10 แผ่น = $6 \times 10 = 60$ บาท 1.5. กระดาษโปสเตอร์แข็ง 4 แผ่น = $10 \times 4 = 40$ บาท	เดือนธันวาคม 2563	อ.ดร.ณัฐกาญจน์ นำพันธุวิวัฒน์
9	กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ แลกเปลี่ยนความรู้ที่เกิดจากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ ครั้งที่ 2 ปีการศึกษา 2563	1. เพื่อจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้ที่ได้จากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ 2. เพื่อให้ให้นักศึกษาที่เรียนในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ได้สร้างสื่อการนำเสนอที่ได้จากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพและเผยแพร่แก่สาธารณชน 3. เพื่อให้นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมได้รับความรู้และมีแนวทางไปสร้างสรรค์ชิ้นงานของตนเองได้	1. เชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนกลุ่มเป้าหมาย 2. เชิงคุณภาพ 2.1. จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่เรียนในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์อย่างน้อยวิชาละ 1 ชิ้นงาน 2.2. นักศึกษาที่เรียนในรายวิชาของหลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ ได้คะแนนประเมินผลงานอยู่ในระดับมากขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย $\geq 80\%$) 2.3. ร้อยละ 80 ของจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51)	1,980	-	1,980	1. ค่าใช้สอย 1,980 บาท 1.1. ค่าทำโปสเตอร์แสดงผลงาน ขนาด A0 2 แผ่น = $350 \times 2 = 700$ บาท 1.2. ค่าทำโปสเตอร์แสดงผลงาน ขนาด A1 6 แผ่น = $180 \times 6 = 1,080$ บาท 1.3. ค่าถ่ายเอกสาร 200 แผ่น = $0.5 \times 200 = 100$ บาท 1.4. กระดาษโปสเตอร์อ่อน 10 แผ่น = $6 \times 10 = 60$ บาท 1.5. กระดาษโปสเตอร์แข็ง 4 แผ่น = $10 \times 4 = 40$ บาท	เดือนมีนาคม 2564	ผศ.ดร.ครุณี หันวิสัย
10	กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ เตรียมความพร้อมและปรับพื้นฐานความรู้ก่อนศึกษา สำหรับนักศึกษา	1. เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และเตรียมความพร้อม ให้แก่นักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2562 ให้สามารถปรับตัวให้เข้ากับสภาพแวดล้อม ก่อนการเข้าเรียน 2. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาตระหนักถึงความรับผิดชอบต่อน้องที่ รักและสามัคคี มีจิตสาธารณะ	1. เชิงปริมาณ ร้อยละ 90 ของนักศึกษาในหลักสูตรเข้าร่วมกิจกรรม 2. เชิงคุณภาพ 2.1. ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51) 2.2. ร้อยละ 90 ของนักศึกษา มีคะแนนสอบหลังเรียนสูงกว่าก่อนเรียน	-	200	200	1. ค่าถ่ายเอกสาร 200 บาท	เดือนมิถุนายน 2564	อ.ลีเรรัตน์ จันทาม
11	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ผลงานเชิงผลิตภาพทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	- นักศึกษามีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ผลงานวิจัยและนวัตกรรมตามรายวิชา - นักศึกษามีการบูรณาการมหาวิทยาลัยการอย่างสร้างสรรค์ในการแก้ปัญหาท้องถิ่นและสิ่งแวดล้อมตามรายวิชา	- ความพึงพอใจมีความพึงพอใจต่อการเรียนรู้โดยใช้รูปแบบ ABCD และผลงานเชิงประจักษ์ > 3.51 - ผลงานวิจัยหรือผลงานเชิงประจักษ์ 3 เรื่อง - ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม	1,000	-	1,000	ค่าวัสดุอุปกรณ์ 1,000 บาท	242,492	ผศ.ดร.ณัฐสิมา + ผศ.ดร.ชนิษฐา

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
12	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม การเตรียมความพร้อมทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	- นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจอัตลักษณ์และทักษะกระบวนการด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมแต่ละชั้นปี	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย ≥ 3.51 - นักศึกษาในหลักสูตรเข้าร่วมกิจกรรม > 80%	2,400	-	2,400	ค่าตอบแทนวิทยากร 400 บาท * 6 ชั่วโมง = 2,400 บาท	มิ.ย.-64	ผศ.มณฑิพย์
13	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สัมมนาวิชาการและศึกษาดูงานตามรายวิชา	- เพิ่มทักษะความรู้ประสบการณ์จริงนอกเหนือจากภาคทฤษฎีในรายวิชา เพิ่มทักษะกระบวนการจัดสัมมนาและนำเสนอผลงานทางวิชาการ	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย > 3.51 - ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรม จำนวน 3 เรื่อง	-	2,500	2,500	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 2,000 บาท ค่าเอกสารและวัสดุอุปกรณ์จัดกิจกรรม 500 บาท	ก.พ.-64	ผศ.ดร.ณัฐสิมา
14	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	นักศึกษามีความพร้อมด้านความรู้ การใช้เครื่องมือ การวิเคราะห์ การจัดทำข้อมูล การทำงานเป็นทีม และงานธุรการก่อนออกฝึกภาคสนามจริง	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย > 3.51 - รายงานสรุปผลการดำเนินงานกิจกรรม	5,720	2,820	8,540	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 3320 บาท ค่าเบี้ยเลี้ยง 5 คนๆ ละ 240 บาท * 2 วัน = 2400 บาท ค่าวัสดุอุปกรณ์จัดกิจกรรม 2120 บาท	พ.ค.-64	ผศ.ดร.นิสา
15	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม ผลงานเชิงผลิตภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	- นักศึกษามีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ผลงานวิจัยและนวัตกรรมตามรายวิชา มีการบูรณาการบูรณาการอย่างสร้างสรรค์ในการแก้ปัญหาท้องถิ่นและสิ่งแวดล้อมตามรายวิชา	- นักศึกษา - ความพึงพอใจที่มีต่อการเรียนรู้โดยใช้รูปแบบ ABCD และผลงานเชิงประจักษ์ > 3.51 - ผลงานวิจัยหรือผลงานเชิงประจักษ์ 1 เรื่อง - ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม	1,000	-	1,000	ค่าวัสดุอุปกรณ์ 1000 บาท	ธันวาคม 2564	ผศ.ดร.ณัฐสิมา + ผศ.ดร.ชนิษฐา
16	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม การเตรียมความพร้อมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	- นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจอัตลักษณ์และทักษะกระบวนการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแต่ละชั้นปี	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย > 3.51 - นักศึกษาในหลักสูตรเข้าร่วมกิจกรรม > 80%	1,880	1,120	3,000	ค่าเอกสารและวัสดุอุปกรณ์จัดกิจกรรม 3000 บาท	มิถุนายน 2564	ผศ.มณฑิพย์
17	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม สัมมนาวิชาการและศึกษาดูงานตามรายวิชาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	- เพิ่มทักษะความรู้ประสบการณ์จริงนอกเหนือจากภาคทฤษฎีในรายวิชา เพิ่มทักษะกระบวนการจัดสัมมนาและนำเสนอผลงานทางวิชาการ	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย > 3.51 - ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรม จำนวน 1 เรื่อง	-	3,200	3,200	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 2,700 บาท ค่าเอกสารและวัสดุอุปกรณ์จัดกิจกรรม 500 บาท	กุมภาพันธ์ 2564	ผศ.ดร.ณัฐสิมา
18	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ จัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพรายวิชาของนักศึกษา	เพื่อผลิตผลงานเชิงประจักษ์ในรายวิชาของนักศึกษาหลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ	ร้อยละ 95 ของรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษาที่มีผลงานเชิงประจักษ์ต่อรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	กุมภาพันธ์ 2564	ผศ.ดร.พรรณวิภา และ อาจารย์ประจำหลักสูตร
19	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ เผยแพร่ผลงานเชิงประจักษ์ที่เกิดจากการเรียนการสอนในระดับชาติ	เพื่อเผยแพร่ผลงานเชิงประจักษ์ที่เกิดจากการเรียนการสอน	จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน 4 ผลงาน	-	1,000	1,000	ค่าวัสดุ 1. ค่าโปสเตอร์ 2. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	กุมภาพันธ์ 2564	ผศ.ดร.พรรณวิภา และ อาจารย์ประจำหลักสูตร
20	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพให้ความรู้ นักศึกษารายวิชา	เพื่อพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของหลักสูตร	1. เป้าหมายเชิงปริมาณ 1) จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย 2. เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1) ร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก	2,640	-	2,640	ค่าตอบแทนชั่วโมงละ 400 บาท- ค่าตอบแทนวิทยากร	กุมภาพันธ์ 2564	ผศ.ดร.นฤมล ผศ.ดวงเดือน
21	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การเชิญวิทยากรบรรยายด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัย (รายวิชาสัมมนาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	เพื่อให้ให้นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยเข้ารับฟังการบรรยายจากวิทยากรผู้เชี่ยวชาญในหัวข้อด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัย	1. นักศึกษาเข้าร่วมโครงการร้อยละ 100 ของนักศึกษาทุกกลุ่มเป้าหมาย 2. นักศึกษามีคะแนนหลังอบรมเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	-	9,600	9,600	ค่าตอบแทนวิทยากร (4คนx6ชั่วโมงx400บาท)	ก.ค. 64	อ.อมตา อุดมะ

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
22	กิจกรรม หลักสูตรพิสิทธ์ประยุกต์ สนับสนุนการสร้างผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาครั้งที่ 1	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ	1. เชิงปริมาณ 1.1จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาหลักสูตรพิสิทธ์ประยุกต์ 1.2 มีชิ้นงาน ไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน 2. เชิงคุณภาพ 2.1ร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาหลักสูตรพิสิทธ์ประยุกต์มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย 3.51)	350	350	700	ค่าวัสดุ 700 บาท (ไปเลตอร์น้ำเสอนผลงาน)	มี.ค.-64	อ.ดร.วิชัย กองศรี
23	กิจกรรม DISE First Date	1. เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ 1 มีความรู้ ความเข้าใจคณิตศาสตร์ภาษาอังกฤษและคอมพิวเตอร์พื้นฐานที่จำเป็นต่อการเรียนในหลักสูตร 2. เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ของหลักสูตรมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการเรียน การปฏิบัติตนเป็นนักศึกษาที่ดีของหลักสูตรและการดำเนินชีวิตในมหาวิทยาลัย 3. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีปฏิสัมพันธ์ที่ดีต่อคณาจารย์ รุ่นพี่และเพื่อนในหลักสูตร	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย เชิงคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย ได้คะแนนทดสอบหลังเรียนมากกว่าก่อนเรียน 2. ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมอยู่ในระดับ ดี ขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย >= 3.50)	4,800	6,360	11,160	1. ค่าตอบแทนวิทยากร (12 ชั่วโมง * 400 บาท) 2. อาหาร (45 คน * 35 บาท) 3. อาหารว่าง (45 คน * 30 บาท) 4. วัสดุสำนักงาน 3,435 บาท	พ.ค. - มิ.ย. 64	อ.สุรินทร์
24	กิจกรรม DISE เตรียมความพร้อมฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษา	1. เพื่อเพิ่มพูนความรู้และทักษะในศตวรรษที่ 21 ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานในสถานประกอบการให้นักศึกษา 2. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการบูรณาการเรียนกับการทำงานระหว่างหลักสูตรและสถานประกอบการ	เชิงปริมาณ 1. เครือข่ายสถานประกอบการที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 2 หน่วยงาน เชิงคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของนักศึกษาได้คะแนนทดสอบหลังเรียนมากกว่าก่อนเรียน 2. ร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมอยู่ในระดับ ดี ขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย >= 3.50)	2,400	-	2,400	1. ค่าตอบแทนวิทยากร (6 ชั่วโมง * 400 บาท)	มี.ค. 64	อ.ปิ่นณรัตน์
25	กิจกรรม DISE Got Talent	1. เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้นักศึกษาเผยแพร่ผลงานด้านนวัตกรรมดิจิทัลและวิศวกรรมซอฟต์แวร์ที่เกิดจากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพในรายวิชาของหลักสูตร 2. เพื่อให้นักศึกษาได้ฝึกฝนการนำเสนอผลงานและการสื่อสาร	เชิงปริมาณ 1. ผลงานนวัตกรรมดิจิทัลและวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ไม่ต่ำกว่า 6 ผลงาน 2. ร้อยละ 50 ของผู้ร่วมกิจกรรมที่เป็นกลุ่มเป้าหมายนำเสนอผลงานประเภทปากเปล่า 3. ร้อยละ 50 ของผู้ร่วมกิจกรรมที่เป็นกลุ่มเป้าหมายนำเสนอผลงานประเภทโปสเตอร์ 4. นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย	1,400	3,000	4,400	1. ค่าพิมพ์โปสเตอร์ขนาด A0 (4 แผ่น * 350 บาท) 2. อาหารกลางวัน (45 คน * 35 บาท) 3. อาหารว่าง (45 คน * 30 บาท) 4. ค่าวัสดุสำนักงาน 75 บาท	มี.พ. 64	อ.สุรินทร์
26	กิจกรรม หลักสูตรทฤษฎีคณิตศาสตร์ คหกรรมศาสตร์ เตรียมความพร้อมของนักศึกษา ก่อนเข้าศึกษา	1) เพื่อจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมในการศึกษาของนักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ 2) เพื่อจัดกิจกรรมอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสืบค้นข้อมูลในห้องสมุดให้กับนักศึกษา 3) เพื่อให้นักศึกษาเกิดความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	1. จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 80% 2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3.51	1,500	-	1,500	งบแผ่นดิน ค่าวัสดุ ค่าเอกสาร 1,000 บาท วัสดุในการจัดกิจกรรม ได้แก่ กระดาษเอสี่ ลวดเย็บกระดาษ ปากกาหมึกเคมี สก็อตเทป เชือก 500 บาท	ก.ค. 64	ผศ.เบญจางค์ อัจฉริยะโพธา

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
27	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์ สนับสนุนการสร้างผลงานเชิงประจักษ์	1. เพื่อพัฒนาศักยภาพนักศึกษาจากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ 2. เพื่อแสดงศักยภาพจากการเรียนการสอนแบบ Productive Learning	เชิงปริมาณ 1. มีผู้เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 เชิงคุณภาพ 1. มีผลงานเชิงผลิตภาพ ไม่น้อยกว่า 2 ชิ้นงาน	3,000	3,000	6,000	งบรายได้/ค่าวัสดุ ผัก ผลไม้ เครื่องเทศ สมุนไพร น้ำตาลทราย น้ำแข็ง น้ำตาลปีบ น้ำมันพืช แป้งทำขนม เนยสด เนยขาว น้ำหวาน 3,000 บาท งบแผ่นดิน/ค่าวัสดุ กระดาษ กระดาษสี กระดาษแข็ง พิวเจอร์บอร์ด ผ้า เทปใส กาวแท่ง ลวด ปืนกาว ลูกแม็ก ที่เย็บกระดาษ แผ่นโฟม สี ฟูกัน ไม้แหลม แปรงทาสี ไม้ขัด น้ำมันรถยนต์ 3,000 บาท	มิถุนายน 2564	อาจารย์จรัมภา ตีอำมาตย์
28	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนเชิงผลิตภาพ	1) เพื่อจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์สำหรับการจัดการเรียนการสอนของนักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ 2) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอนของนักศึกษาคหกรรมศาสตร์	เชิงปริมาณ 1. สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เชิงคุณภาพ 1. มีผลงานเชิงผลิตภาพไม่น้อยกว่า 3 ชิ้นงาน	14,340	27,990	42,330	งบแผ่นดิน/ค่าวัสดุ น้ำตาล เนย เกลือ เครื่องปรุงรส เครื่องเทศ แก๊สหุงต้ม สี-กลิ่นผสมอาหาร แป้งข้าวเหนียว แป้งข้าวเจ้า ชุดทดสอบความปลอดภัย ในอาหาร 15,840 บาท งบรายได้/ค่าวัสดุ อุปกรณ์เครื่องครัว ครุภัณฑ์ ชามผสม มีด ถาด ตะกร้า เครื่องปั่น เตามั้เหล็กไฟฟ้า เครื่องบด เต้าแก๊ส ประป่อง แก๊สกระป๋อง	มิถุนายน 2564	น.ส.สุชัญญา ปิ่นสวัสดิ์
29	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์ เผยแพร่ผลงานนักศึกษา	1. เพื่อจัดกิจกรรมนำเสนอผลงานจากการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ สหกิจศึกษา สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ และเผยแพร่ผลงานวิชาการ 2. นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ได้เผยแพร่ผลงานเชิงผลิตภาพในรูปแบบโปสเตอร์	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ชั้นปีที่ 4 เข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการไม่ต่ำกว่า 7 ชิ้นงาน เชิงคุณภาพ 1. คณะกรรมการนำเสนอฝึกประสบการณ์วิชาชีพคหกรรมศาสตร์ และสหกิจศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ในรูปแบบโปสเตอร์อยู่ในเกณฑ์ดี	700	1,750	2,450	งบแผ่นดิน/ค่าวัสดุ โปสเตอร์ 2 แผ่น 700 บาท	พฤษภาคม 2564	อ.ดร.สินีนาด สุขพนารักษ์
30	กิจกรรมส่งเสริมทักษะทางคหกรรมศาสตร์	1. เพื่อจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมก่อนให้แก่ นักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ 2. เพื่อพัฒนาทักษะการเรียนรู้ของนักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ชั้นปีที่ 3 และ 4 เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 เชิงคุณภาพ 1. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ≤ 3.51 2. ผลงานเชิงผลิตภาพ ไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	เดือน มิ.ย. 64 และเดือน ก.ค. 64	อาจารย์จรัมภา ตีอำมาตย์
31	กิจกรรม ร้านค้าคหกรรมศาสตร์	1. เพื่อจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมและฝึกทักษะด้านปฏิบัติการอาหารให้แก่ นักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ 2. เพื่อเสริมทักษะการเรียนรู้ของนักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ชั้นปีที่ 3 เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 เชิงคุณภาพ 1. นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ≤ 3.51 2. ผลผลิตเชิงผลิตภาพ จำนวน 1 ชิ้นงาน เชิงคุณภาพ	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	ก.ย. 64	อาจารย์จรัมภา ตีอำมาตย์
32	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์พัฒนาคุณลักษณะบัณฑิต	1. เพื่อจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมก่อนเข้ารับการศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 2. เพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ของนักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์	เชิงปริมาณ 1. สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เชิงคุณภาพ 1. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจของกิจกรรม มีคะแนนไม่น้อยกว่า ≥ 3.51	12,800	6,800	19,600	งบแผ่นดิน/ค่าตอบแทนวิทยากร 12,800 [km งบรายได้/ค่าวัสดุดำเนินการ ได้แก่ กระดาษฟลิปชาร์ต พริกชี้หนู สตรอเบอร์รี่ มวงสุก เครื่องเทศ สมุนไพร ผลไม้ ซอสสังขยา ซอสสตอเบอร์รี่ พืชผักสวนครัว	มิถุนายน 2564	อ.ดร.สินีนาด สุขพนารักษ์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
33	กิจกรรม หลักสูตรเคมีเตรียมความพร้อมทางด้านการศึกษา คำนวณและทักษะทางเคมีสำหรับนักศึกษาเคมี	1. เพื่อให้ นักศึกษาเคมีสามารถคำนวณทางเคมีได้ 2. เพื่อฝึกนักศึกษาให้มีทักษะที่เกี่ยวข้องกับทางเคมี 3. เพื่อให้ นักศึกษาสามารถประยุกต์ใช้ความรู้ในการเรียนขั้นสูง	1. จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 80% 2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3.51			-		จ.ค.2563	อ.ดร.สุวิมล สืบคำ
34	กิจกรรม หลักสูตรเคมี การพัฒนาผลงานเชิงประจักษ์ของหลักสูตรเคมี	1. เพื่อพัฒนาศักยภาพนักศึกษาจากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ 2. เพื่อแสดงศักยภาพจากการเรียนการสอนแบบ Productive Learning	ร้อยละของรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษาที่มี ผลงานเชิงประจักษ์ต่อรายวิชาที่เปิดสอนในปี การศึกษา ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษา กลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 80% ตัวชี้วัดเชิง คุณภาพ คะแนนการนำเสนอผลงานของนักศึกษา ไม่น้อยกว่า 60%		1,500	1,500	1. ค่าไปสเตอร์ 400*2 = 800 บาท 2. ค่าวัสดุ 700 บาท ได้แก่ แอลกอฮอล์ ขวดบรรจุ โพรโพลีน โกลบอล และ ไตรเอทานอลามีน คาร์ โบโพล	มิ.ย. 64	อ.ดร.ปรินทร์ เต็มถาวรศิลป์
35	กิจกรรม หลักสูตรเคมี สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้สำหรับนักศึกษาเคมี	1.เพื่อจัดทำวัสดุ สารเคมี ในการสนับสนุนการเรียนรู้ของนักศึกษา	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้สิ่งสนับสนุนมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3.51	2,000		2,000	ค่าวัสดุสารเคมี 2000 บาท ได้แก่ เอทานอล 99% กรดอะซิติก 10% โพลีเอทิลีน	จ.ค.2563	ผศ.ดร.ณพัชร บัวฉวน
36	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เผยแพร่องค์ความรู้วิทยาการคอมพิวเตอร์	1. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาสร้างผลงานการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ 2. เพื่อสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานเชิงผลิตภาพของหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย 3. เพื่อจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์หลักสูตรร่วมกับหน่วยงานภายนอก	1. นักศึกษาได้สร้างผลงานการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ 2. มีชิ้นงานเผยแพร่ผลงานเชิงผลิตภาพของใน งานประชุมวิชาการ อย่างน้อย 7 ผลงาน 3. ได้การมีส่วนร่วมระหว่างหลักสูตรและ หน่วยงานภายนอก	5,100	13,000	18,100	ค่าวัสดุ (ไปสเตอร์ กาว กรรไกร กระดาษ โฟม สมุด ปากกา สื่อประชาสัมพันธ์	ตลอดปีงบประมาณ	อ.ณัฐรดี อ.ชวลิต อ.ประณมกร
37	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศเตรียมความพร้อมก่อนเรียน	1. เพื่อพัฒนาความรู้พื้นฐานก่อนเข้าเรียน 2. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาใช้เครื่องมือ อุปกรณ์และเทคโนโลยีในการเรียนรู้ได้อย่างเหมาะสม	เชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 (กลุ่มเป้าหมาย 30 คน) เชิงคุณภาพ นักศึกษาได้ความรู้พื้นฐานและทักษะการใช้ อุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศก่อนเข้าเรียนใน สาขา		2,500	2,500	ค่าใช้สอย อาหารว่าง นักศึกษา 30 คน มีโต๊ะ 30 บาท (30x30 =900)ค่าวี	มิถุนายน 2564	อ.อัยจิมมา+อ.ไพรินทร์+อ.กิตติศักดิ์
38	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดแสดงผลงาน การจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพหลักสูตร	1.เพื่อให้ นักศึกษาได้นำเสนอและแสดงผลงานจากรายวิชาในหลักสูตร 2. เพื่อให้ นักศึกษามีเวทีในการนำเสนอผลงานจากการฝึกสหกิจศึกษาและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	ร้อยละ 100 ของรายวิชาที่เปิดสอนในปี การศึกษาที่มีผลงานเชิงประจักษ์ต่อรายวิชาที่เปิด สอนในปีการศึกษา ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. คะแนนการนำเสนอผลงานของนักศึกษา ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	7,450	3,000	10,450	งบแผ่นดิน -ค่าวัสดุ ไปสเตอร์ 3 จำนวน 1,050 บาท -ค่าวิทยากร 2 คน คนละ 8 ชม. (2*400*8) = 6,400 บาท งบรายได้ ค่าใช้สอย อาหารว่าง นักศึกษา 4 ชั้นปี จำนวน 100 คน มีโต๊ะ 30 บาท (100x30) =3,000 บาท	มีนาคม 2564	ผศ.อมีนา+หลักสูตร

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แนบด้วย)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
39	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ การจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพรายวิชาฟิสิกส์ประสบการณ์	1. เพื่อให้นักศึกษาได้มีเวทีในการนำเสนอ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และแสดงผลงานโครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	เชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 80 (กลุ่มเป้าหมาย 33 คน) จำนวนโปสเตอร์ 5 ชิ้นงาน เชิงคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจระดับมาก 2. คะแนนการประเมินผลงานนักศึกษา คะแนนไม่น้อยกว่า ร้อยละ 60 คะแนน (คะแนนระบบงานและการนำเสนอ)	1,750	1,000	2,750	ค่าใช้จ่าย อาหารว่าง นักศึกษา 33 คน มีโต๊ะ 30 บาท (33x30 =990) ค่าวัสดุ โปสเตอร์ 10 จำนวน 1,750	มีนาคม 2564	อ.กิตติศักดิ์+อ.ไพรินทร์
40	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพจัดซื้อทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการเรียนการสอน	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุและอุปกรณ์ส่งเสริมการจัดการเรียนการสอนของนักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ 2. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอนของนักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1. สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1. มีผลงานไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน	3,000	86,000	89,000	งบประมาณแผ่นดิน-ค่าวัสดุ แก๊สหุงต้ม 3,000 บาท งบประมาณรายได้-ครุภัณฑ์ เครื่องปั่นของแห้ง เครื่องปั่นน้ำผลไม้ เตาไฟฟ้าเตาแก๊สกระป๋อง เครื่องแยกกาแฟ เครื่องชั่งดิจิตอล เครื่องวัดระดับความหวาน เครื่องวัดเครื่องเค็ม โมเดลตัวอย่างอาหาร รวม 40,000 บาท -ค่าวัสดุ แป้ง นม เนย น้ำตาล เนื้อสัตว์ ผัก ผลไม้ เครื่องปรุงรส น้ำปลา ผ่าเซ็่มือ ซ้อน ส้อม ช้อนชิม กล่องพลาสติก พลาสติกแลบอาหาร ถุงพลาสติกกันร้อน ถุงมือกันความร้อน น้ำยาล้างจาน น้ำยาล้างจาน น้ำยาล้างจาน น้ำยาทำความสะอาดดอกไม้สตัดตกแต่งจานอาหาร สีแต่งอาหาร กลิ่นแต่งอาหาร ขวดโหลใส่ วัสดุดิบ น้ำมันพืช แก๊สกระป๋อง และอื่น ๆ รวม 46,000 บาท รวมทั้งสิ้น 89,000 บาท	มีนาคม 2564	ศศ.กนกวรรณ
41	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพจัดการปฐมนิเทศและการเตรียมความพร้อมทางด้านวิชาการสำหรับนักศึกษาใหม่	1.เพื่อเตรียมความพร้อมให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ในด้านการศึกษาและการดำรงชีวิตในมหาวิทยาลัย 2.เพื่อให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 มีความรู้ความเข้าใจพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และมีความรู้ความเข้าใจพื้นฐานทางด้านอาหารและเครื่องดื่ม 3.เพื่อเสริมสร้างความรักความสามัคคีระหว่างนักศึกษาใหม่กับรุ่นพี่และอาจารย์ประจำหลักสูตร	เป้าหมายเชิงปริมาณ1. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนทั้งหมด 2.นักศึกษามีคะแนนทดสอบหลังการอบรมอยู่ในระดับดีขึ้นไป ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาทั้งหมด เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1.นักศึกษามีคะแนนความพึงพอใจมากกว่า 3.51		2,000	2,000	งบประมาณรายได้ -ค่าวัสดุ กระดาษแข็ง เชือก สติกเกอร์ กระดาษ สติกเกอร์ กระดาษมัน กาว ปากกาเคมี ของพลาสติกใสเอกสาร ป้าย พลาสติก แฟ้มใสเอกสาร ค่าถ่ายเอกสาร รวมทั้งสิ้น 2,000 บาท	พ.ค.2564 -มิ.ย.2564	อ.ลัดดาวัลย์
42	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพร่วมกับสถานประกอบการเตรียมความพร้อมก่อนฝึกประสบการณ์วิชาชีพสำหรับนักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	1. เพื่อเตรียมความพร้อมในการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษานวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 และ ชั้นปีที่ 2	เป้าหมายเชิงปริมาณ1.สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2. ร้อยละ 80 นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในระดับดีขึ้นไปหลังเข้าร่วมกิจกรรม เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1. นักศึกษาเข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า 3.51		5,860	5,860	งบประมาณรายได้ -ค่าใช้จ่าย ค่าน้ำมัน 4,000 บาท ค่าเบี่ยงเบนคนขับ 240 บาทx2 คนx 2 ครั้ง= 960 บาท รวมค่าใช้จ่าย 4,960 บาท -ค่าวัสดุ ค่าถ่ายเอกสาร 1000 แผ่น x 0.50 ส.ต. = 900 บาท รวมค่าวัสดุ 900 บาท รวมทั้งสิ้น 5,860 บาท	มี.ค.2564	อ.วิระศักดิ์
43	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพเผยแพร่ผลงานเชิงประจักษ์จากรายวิชาในการเรียนการสอน	1. เพื่อเผยแพร่ผลงานของนักศึกษาที่มีการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพในรายวิชาของหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1. จำนวนผลงาน (โมเดล โปสเตอร์ วีดีโอ ฯลฯ) ของนักศึกษาไม่น้อยกว่า 3 ชิ้นงาน	2,000	5,000	7,000	งบประมาณแผ่นดิน-ค่าวัสดุโปรสเตอร์ โฟม สีพาสเตอร์ คัตเตอร์ ไข่มืด พิวเจอร์บอร์ด รวม 2,000 บาท งบประมาณรายได้ -ค่าวัสดุ วัสดุดิบในการพัฒนาสูตรเครื่องดื่มจากรายวิชา ชา กาแฟ โกโก้ ได้แก่ ชา กาแฟ นม โกโก้ น้ำตาล วิปปิงครีม ท็อปปิ้งแต่งหน้าเครื่องดื่ม น้ำเชื่อม แก้ว หลอด ฝาหลอด ผัดสด และอื่น ๆ รวม 5,000 บาท รวมทั้งสิ้น 7,000 บาท	มี.ค.2564	อ.ลัดดาวัลย์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
44	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	1. เพื่อติดตามการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษานวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ ณ สถานประกอบการณ 2. เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์การฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษาศูนย์นวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เชิงคุณภาพ 2. นักศึกษามีความกระตือรือร้นและมีความรับผิดชอบในการฝึกประสบการณ์วิชาชีพมากขึ้น ร้อยละ 80 เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1. นักศึกษาเข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า 3.51		86,000	86,000	งบประมาณรายได้ -ค่าตอบแทนอาจารย์นิเทศ 400 บาท x 31 คน (ชั้นปี 1 แ่ ชั้นปี 2) x 3 ครั้ง x 2 ภาคเรียน เป็นเงิน 74,400 บาท -ค่าวัสดุ ค่าจัดทำรูปเล่ม จำนวน 62 เล่ม 11600 บาท รวมทั้งสิ้น 86,000 บาท	มี.ค.2564	อ.วิระศักดิ์
3	โครงการ พัฒนาทักษะของนักศึกษาที่จำเป็นต้องการดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ 21								
1	กิจกรรมพัฒนานักศึกษาเพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้บูรณาการวิชา	1. เพื่อเกิดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาที่นอกเหนือจากรายวิชาเรียนได้แก่งานกีฬา บำเพ็ญประโยชน์ รักษาสีสิ่งแวดล้อม เสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรม 2. เพื่อให้ นักศึกษามีความรับผิดชอบต่อหน้าที่ของตนเอง 3. เพื่อเสริมทักษะด้านต่างๆ และเป็นกาเปิดโลกทัศน์ให้แก่ นักศึกษา	1. ร้อยละของโครงการ พัฒนาทักษะของนักศึกษาที่จำเป็นต่อการดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ 21ดำเนินการบรรลุสำเร็จตามตัวบ่งชี้ของโครงการ	81,000	250,000	331,000	งบแผ่นดิน 81,000 บาท แบ่งเป็นหมวดค่าวัสดุ 69,000 บาท ได้แก่ อุปกรณ์ต่างๆที่ใช้ในการจัดกิจกรรม หมวดค่าตอบแทน 12,000 บาท ค่าวิทยากร ชม.ละ 400 บาท งบรายได้ 250,000 แบ่งเป็นหมวดค่าวัสดุ 100,000 บาท ได้แก่ อุปกรณ์ต่างๆที่ใช้ในการจัดกิจกรรม หมวดค่าใช้สอย 135,000บาท ได้แก่ค่าอาหารและอาหารว่างของนักศึกษา อาจารย์และบุคลากรคณะวิทย์ และค่าน้ำมัน งบรายได้ หมวดค่าตอบแทน 15,000 บาท ได้แก่ ค่าตอบแทนคณะกรรมการตัดสินกีฬา	เป็นกิจกรรมที่ดำเนินงานระยะยาวตลอดปีงบประมาณ	อาจารย์ ดร.พรรัตน์ ไวโรจนะ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
2	กิจกรรม สัปดาห์วิทยาศาสตร์	1. เพื่อจัดกิจกรรมที่มีการบูรณาการกับการเรียนการสอนโดยมีผลงานเชิงประจักษ์ต่อศาสตร์ การศึกษาด้านงานวิทยาศาสตร์ 2. เกิดความร่วมมือภายในหน่วยงานคณะทั้งหลักสูตรที่เกี่ยวข้อง 3. สร้างสำนึกความรับผิดชอบต่อแก่นักศึกษาในการมีส่วนร่วมจัดกิจกรรม	จำนวนนักศึกษาและผู้สนใจเข้าร่วมงานไม่ต่ำกว่า 400 คน	96,000	27,050	123,050	งบประมาณแผ่นดิน 96,000 บาท แบ่งเป็น หมวดค่าวัสดุ 96,000 บาท งบประมาณรายได้ 27,050 บาท แบ่งเป็น ค่าใช้สอย12,050 บาท ค่าอาหารว่างสำหรับอาจารย์และบุคลากร 130คนx35บาท = 4,550 บาท ค่าอาหารและอาหารว่างสำหรับการอบรมจำนวน 50 คนx150 บาท = 7,500 บาท และค่าใช้ชุดชูเกียรติและเกียรติบัตร 15,000 บาท	เดือนสิงหาคม 2564	ผศ.ดร.ปิ่นนรภัส ถกลภักดี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3	กิจกรรม โภชนสัมพันธ์	1. เพื่อให้ นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมสานสัมพันธ์โภชนสัมพันธ์ระหว่างสถาบัน 2. เพื่อให้ นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมเสวนาวิชาชีพ	จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 70 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย		6,120	6,120	1. ค่าตอบแทน (2,400) - ค่าตอบแทนวิทยากร 2 คน x 6 ชั่วโมง x 400 บาท = 2,400 บาท 2. ค่าใช้สอย (720) - ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับรถ 240 บาท x 3 คน = 720 บาท 3. ค่าวัสดุ (3,000) - ค่าน้ำมันรถ = 1,500 บาท - ค่าจัดทำโปสเตอร์ = 1,500 บาท	เดือน พฤษภาคม 2564	อาจารย์จุฑาทวรรณ นวลจันทร์ คง
4	กิจกรรม คณิตศาสตร์พัฒนาความรู้เพื่อศตวรรษที่ 21	1. เพื่อให้ นักศึกษาได้รับความรู้และประสบการณ์ในวิชาชีพ 2. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาระหนักถึงความรับผิดชอบต่อหน้าที่ และจรรยาบรรณในการประกอบวิชาชีพ	1. เชิงปริมาณ ร้อยละ 90 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม 2. เชิงคุณภาพ 2.1. ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51) 2.2 ร้อยละ 90 ของนักศึกษาที่เข้าร่วม ได้รับความรู้และทักษะการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ และสหกิจศึกษาสูงกว่าก่อนเข้าร่วมกิจกรรม	-	800	800	1.1 ค่าเช่าสถานที่ 500 บาท 1.2 ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 300 บาท	เดือนมิถุนายน 2564	อ.ณัฐพงษ์ วัฒนศิริพงษ์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
5	กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ สานสายใยนักคณิต-จิตบุชา (ปทุมธานีเขต)	1. เพื่อให้ นักศึกษา สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ได้แสดง ความกตัญญูคุณเวทิต่อครูผู้มีพระคุณ 2. เพื่อให้สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์มีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และสืบสานประเพณีขนบธรรมเนียมไทย	1. เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของนักศึกษาคณิตศาสตร์ประยุกต์เข้าร่วมกิจกรรม 2. เชิงคุณภาพ ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจอยู่ในระดับดี (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51)	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	เดือนมิถุนายน 2564	ผศ.ดร.รุณี ทันทวิสัย
6	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ทักษะภาษาการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับนักศึกษาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมในศตวรรษที่ 21	- นักศึกษามีความรู้ทักษะภาษา การสื่อสารที่สอดคล้องกับงานทางด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น - สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสืบค้นข้อมูลวิชาการ จัดทำข้อมูล และนำเสนอผลงานของนักศึกษา - นักศึกษามีความรู้ทักษะการสื่อสารและนำเสนองานด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมได้	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย ≥ 3.51 - นักศึกษาในหลักสูตรเข้าร่วมกิจกรรม > 80%	-	2,400	2,400	ค่าตอบแทนวิทยากร 400 บาท * 6 ชั่วโมง = 2,400 บาท	ธันวาคม 2563	ผศ.ดร.วีระวัฒน์
7	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อมส่งเสริมการเรียนรู้ทักษะภาษาการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับนักศึกษาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมในศตวรรษที่ 21	- นักศึกษามีความรู้ทักษะภาษา การสื่อสารที่สอดคล้องกับงานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น - สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสืบค้นข้อมูลวิชาการ จัดทำข้อมูล และนำเสนอผลงานของนักศึกษา - นักศึกษามีความรู้ทักษะการสื่อสารและนำเสนองานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมได้	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย > 3.51 - นักศึกษาในหลักสูตรเข้าร่วมกิจกรรม > 80%	2,400	960	3,360	ค่าตอบแทนวิทยากร 400 บาท * 6 ชั่วโมง = 2,400 บาท	ธันวาคม 2563	ผศ.ดร.วีระวัฒน์
8	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ ศึกษาดูงานในภาครัฐ ภาคเอกชน หรือชุมชนท้องถิ่น	เพื่อพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของหลักสูตร	1. เป้าหมายเชิงปริมาณ 1) จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย 2. เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1) ร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก		500	500	ค่าวัสดุ - น้ำมันเชื้อเพลิง	ก.พ. 64	ผศ.ดร.พรณวิภา
9	กิจกรรม ปทุมธานีศึกษาศาสตร์หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ	1. เตรียมความพร้อมในการก้าวสู่โลกแห่งอาชีพ 2. เพื่อให้ นักศึกษามีเจตสำนึกที่ดีต่อการประกอบอาชีพและมีจรรยาบรรณในการทำงาน 3. เพื่อพัฒนาบุคลิกภาพ พัฒนาจิตใจด้านคุณธรรมจริยธรรม และเป็นคนดีของสังคม	1. เป้าหมายเชิงปริมาณ 1) จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย 2. เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1) ร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจอยู่ในระดับดีมาก		640	640	ค่าวัสดุ- ค่าเอกสารประกอบการดำเนินโครงการ	ก.พ. - มี.ค. 64	ผศ.ณัฐพงศ์
10	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย อบรมเพื่อเพิ่มทักษะทางด้านวิชาชีพสำหรับนักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1. เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย มีทักษะ ความรู้ในหัวข้อการดับเพลิงขั้นต้น การทำงานที่สูง และการตอบโต้เหตุฉุกเฉินกรณีสารเคมีรั่วไหลได้ 2. เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยได้ฝึกปฏิบัติการดับเพลิงขั้นต้น การทำงานที่สูง และการตอบโต้เหตุฉุกเฉินกรณีสารเคมีรั่วไหลได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย	1. นักศึกษามีคะแนนทดสอบหลังการอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย 2. นักศึกษาที่ผ่านการอบรมและผ่านการทดสอบได้รับวุฒิบัตรผ่านการอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น การทำงานที่สูง และการตอบโต้เหตุฉุกเฉินกรณีสารเคมีรั่วไหล ร้อยละ 100	-	30,000	30,000	ค่าวิทยากร 8 คน * 6 ชั่วโมง * 400 บาท = 19,200 บาท ค่าวัสดุ 10,800 บาท	พฤษภาคม 2563	อ.อรรพรรณ ชำนาญพุดชา

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
11	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย เสาแวงวิชาการสืบสานสัมพันธ์ SAFETY VRU	1. เพื่อแนะแนวทางการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพให้กับนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษา 2. เพื่อแนะแนวทางการฝึกหัดนักศึกษาให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 3 3. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบัน	1. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 ของจำนวนทั้งหมด 2. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีคะแนนความพึงพอใจมากกว่า 3.51	3,600	-	3,600	ค่าตอบแทน 3 คน * 3 ชั่วโมง * 400 บาท เท่ากับ 3,600 บาท	มีนาคม 2564	อ.พรภมล กลั่นบุศย์
12	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ปัจฉิมนิเทศนักศึกษา นักศึกษาชั้นปีที่ 4 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1. เพื่อส่งเสริมสร้างแรงบันดาลใจให้กับนักศึกษาที่จะก้าวเข้าสู่ตลาดแรงงาน 2. เพื่อเสริมสร้างขวัญและกำลังใจให้กับนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษา	1. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 ของจำนวนทั้งหมด 2. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีคะแนนความพึงพอใจมากกว่า 3.51	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	มีนาคม 2564	อ.พรภมล กลั่นบุศย์
13	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ศึกษาดูงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยกระบวนการผลิต การจัดการกาก และระบบระบายอากาศอุตสาหกรรม	1. เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ประสบการณ์ทางวิชาการและวิชาชีพให้กับนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 2. เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมของอาจารย์ เจ้าหน้าที่และนักศึกษาในการศึกษาดูงานเรื่องการจัดการกากอุตสาหกรรมและของเสียอันตราย	1. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิต การจัดการกากของเสีย และการระบายอากาศอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 2. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการส่งมอบบันทึกความรู้จากการศึกษาดูงานกระบวนการผลิต การจัดการกาก และการระบายอากาศอุตสาหกรรมร้อยละ 100 ของจำนวนนักศึกษาทั้งหมด	2,000	-	2,000	ค่ารถตู้ 1 คัน (1 คัน x 1000 บาท) = 1000 บาท ค่ารถตู้ 2 คัน (2 คัน x 500 บาท) = 1000 บาท	เดือนมี.ย.64	อ.ชลลดา พละราช
14	กิจกรรมหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การเผยแพร่ผลงานของนักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ชั้นปีที่ 4	1. เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ 4 หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยเผยแพร่ผลงานวิชาการด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในงานประชุมวิชาการ	1.จำนวนชิ้นงานในการนำเสนอผลงานวิชาการ 8 ชิ้น	8,100	-	8,100	รถตู้ (1 คัน x 500 บาท) =500 บาท ค่าลงทะเบียน (8 คน X 600 บาท) =4,800 บาท ค่าโปสเตอร์ (9 แผ่น x 350 บาท) = 2,800 บาท	เดือนมี.ย.64	อ.ดร.จินตจุฑา ขำทอง
15	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การเผยแพร่ผลงานสหกิจศึกษาของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1. เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ 4 หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยได้นำเสนอและเผยแพร่โครงการสหกิจในรูปแบบ Oral และโปสเตอร์	1.จำนวนชิ้นงานในการนำเสนอโครงการสหกิจ 8 โครงการ	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	เม.ย. 64	อ.อรรพรรณ ชำนาญพุดซา
16	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ส่งเสริมอัตลักษณ์	1. เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยชั้นปีที่ 3 ที่ผ่านการพิจารณาตามเกณฑ์ของสาขาอาชีวอนามัย และความปลอดภ้ยได้รับเลือกประจำสาขา (เลือกข้อบ) 2. เพื่อแสดงถึงความพร้อมของนักศึกษาในการฝึกปฏิบัติในการเก็บตัวอย่างทางด้านสุขศาสตร์อุตสาหกรรมและการฝึกสหกิจศึกษา	1. นักศึกษาชั้นปีที่ 3 ผ่านเกณฑ์การพิจารณาไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษาทั้งหมด	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	พ.ย.-63	อ.ชลลดา พละราช
17	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การแสดงความยินดีกับบัณฑิต	1. เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยได้แสดงความยินดีกับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา	1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการคิดเป็นร้อยละ 80 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย 2. คะแนนความพึงพอใจของนักศึกษากลุ่มเป้าหมายหลังเสร็จสิ้นโครงการมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 3.51 คะแนน	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	ส.ค. 64	อ.ขวัญแข สัจวงค์
18	กิจกรรม หลักสูตรการจัดการภัยพิบัติฯ ศึกษาแหล่งเรียนรู้ทางธรณีวิทยา ระบบจัดการภัยพิบัติภาคกลาง และผลิตสื่อการเรียนรู้ ชุด ดิน หิน และแร่	1. เพื่อให้ นักศึกษาและเรียนรู้ลักษณะทั่วไปของแหล่งศึกษาทางธรณีวิทยา และระบบการจัดการภัยพิบัติภาคกลาง (สระบุรี ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา) 2. เพื่อให้ นักศึกษามีองค์ความรู้เกี่ยวกับดิน หิน แร่ และการบริหารจัดการ ทัพบในแหล่งศึกษา 3. เพื่อให้ นักศึกษาผลิตสื่อการเรียนรู้ ชุด ดิน หิน แร่ จากตัวอย่างที่พบระหว่างการศึกษาในแหล่งศึกษา	1. ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม ระดับ 3.51 2. สื่อการเรียนรู้ ชุด ดิน หิน แร่ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 ชุด	-	9,720	9,720	ค่าวัสดุ น้ำมันเชื้อเพลิง 3,000 บาท ค่าใช้สอย ค่าเบี้ยเลี้ยงพนักงานขับรถ 240 บาท 3 วัน ค่าใช้สอย ค่าที่พัก 6,000 บาท จำนวนนักศึกษา 10 คน (พัสดุ 5 ห้อง ห้องละ 600 บาท 3 วัน (600*5*2)	ตุลาคม พ.ศ. 2563	อ.ศิริกิสสร พันธะสา
19	กิจกรรม หลักสูตรการจัดการภัยพิบัติฯ ศึกษาแหล่งผลิตนวัตกรรม ด้านการภัยพิบัติจากสภาพภูมิอากาศ	1. เพื่อให้ นักศึกษาและเรียนรู้เกี่ยวกับระบบเฝ้าระวังและการจัดการภัยพิบัติจากสภาพภูมิอากาศ 2. เพื่อให้ นักศึกษามีองค์ความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการภัยพิบัติจากสภาพภูมิอากาศ 3. เพื่อให้ นักศึกษาผลิตนวัตกรรมเกี่ยวกับการจัดการภัยพิบัติจากสภาพภูมิอากาศ ร่วมกับชุมชนท้องถิ่น	1. ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม ระดับ 3.51 2. ผลิตนวัตกรรมและสื่อการเรียนรู้เกี่ยวกับการจัดการภัยพิบัติ เพื่อชุมชนท้องถิ่น จำนวนไม่น้อยกว่า 2 งาน	6,880	5,240	12,120	ค่าวัสดุ น้ำมันเชื้อเพลิง 3,000 บาท ค่าใช้สอย ค่าเบี้ยเลี้ยงพนักงานขับรถ 240 บาท 3 วัน ค่าใช้สอย ค่าที่พัก 9,000 บาท จำนวนนักศึกษา 14 คน (พัสดุ 7 ห้อง ห้องละ 600 บาท 2 วัน (600*7*2)	ตุลาคม พ.ศ. 2563	อ. สมคิด ตันเก็ง

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
20	กิจกรรม หลักสูตรพหุศึกษาระดับเปิดโลกดาราศาสตร์และอวกาศศึกษา	เพื่อพัฒนาทักษะของนักศึกษาที่จำเป็นต่อการดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ 21	1. เจริญปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาหลักสูตรพหุศึกษาระดับ 2. เจริญคุณภาพร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาหลักสูตรพหุศึกษาระดับ มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย 3.51)	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	ธ.ค. 63	ผศ.โยธิน กัลยาเลิศ
21	กิจกรรมหลักสูตรพหุศึกษาระดับศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาดูงานและเสริมทักษะนอกสถานที่	1. เจริญปริมาณ จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2. เจริญคุณภาพ 1) ร้อยละ 80 ของผู้ที่เข้าร่วมกิจกรรมได้รับความรู้ในระดับดีมาก (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51) 2) ร้อยละ 90 ของจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51)	-	970	970	- ใช้จ่าย (ค่าอาหาร 100 บาท x 5 คน= 500 บาท) - ค่าวัสดุ (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง = 470 บาท)	ธ.ค. 63	ผศ.ดร.เยาวภา แสงพยับ
22	กิจกรรมหลักสูตรพหุศึกษาระดับจิตอาสา	เพื่อส่งเสริมจิตสำนึกของความเป็นจิตอาสาให้กับนักศึกษา	1. เจริญปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาหลักสูตรพหุศึกษาระดับ 2. เจริญคุณภาพร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาหลักสูตรพหุศึกษาระดับมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย 3.51)	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	ธ.ค.63	ผศ.ดร.เยาวภา แสงพยับ
23	กิจกรรม DISE ติดอาวุธ	1. เพื่อเสริมสร้างทักษะในศตวรรษที่ 21 ที่เกี่ยวข้องกับการเรียนและการทำงานด้านนวัตกรรม ดิจิทัลและวิศวกรรมซอฟต์แวร์ให้นักศึกษา	เจริญปริมาณ 1. นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย 2. ผลงานเชิงผลิตภาพ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย เชิงคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมายได้คะแนนทดสอบหลังเรียนมากกว่าก่อนเรียน 2. ร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมอยู่ในระดับ ดี ขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.50)	3,000	-	3,000	1. ค่าถ่ายเอกสาร 100 บาท2. ค่าวัสดุสำนักงาน 2,900 บาท	มีนาคม 2564	อ.สุรินทร์
24	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสืบค้นฐานข้อมูลงานวิจัย	1) เพื่อจัดนักศึกษามีความทักษะรู้ในการใช้เครื่องมือที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศในการสืบค้นข้อมูลความรู้และงานวิจัยเพิ่มขึ้น 2) เพื่อจัดนักศึกษาเกิดความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	1. จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 80% 2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3.51	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	ก.ค. 64	ผศ.เบญจรงค์ อัจฉริยะไพธา

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
25	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์พัฒนานักศึกษาเพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ของรายวิชา	1. เพื่อเป็นการจัดกิจกรรมเปิดโลกทัศน์และต่อยอดทักษะความรู้ให้แก่นักศึกษา 2. เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสบูรณาการแนวคิดทางวิชาการกับสภาพจริงที่ได้เรียนรู้จาก การศึกษาดูงาน	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. บูรณาการในรายวิชาเพื่อการเรียนการสอน ไม่น้อยกว่า 1 รายวิชา เชิงคุณภาพ 1. นักศึกษามีความพึงพอใจของกิจกรรม มีคะแนนไม่น้อยกว่า ≥ 3.51 2. ผลงานเชิงผลิตภาพ ไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน	18,000	15,300	33,300	งบรายได้/ ค่าใช้จ่าย ค่าเช่ารถบัส 15,000 บ. ค่าวัสดุ ของที่ระลึก 300 บาท งบแผ่นดิน/ค่าใช้จ่าย ค่าเช่ารถบัส 18,000 บาท	ก.ย. 64	อาจารย์จรัลมาศ ตีอำมาตย์
26	กิจกรรม หลักสูตรคหกรรมศาสตร์พัฒนาโรงเรียนด้วยจิตอาสา	1. เพื่อส่งเสริมการพัฒนาพฤติกรรมด้านจิตอาสาให้กับนักศึกษา 2. เพื่อให้เกิดกิจกรรมระหว่างนักศึกษาและโรงเรียนในชุมชน	เชิงปริมาณ 1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 เชิงคุณภาพ 1. นักศึกษามีความพึงพอใจของกิจกรรม มีคะแนนไม่น้อยกว่า ≥ 3.51	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	มิ.ย.-64	อาจารย์จรัลมาศ ตีอำมาตย์
27	กิจกรรม นักเคมีจิตอาสาพาสะอาด	1. เพื่อให้ นักศึกษามีจิตอาสาและจิตสาธารณะ	1. จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 80% ตลอดระยะเวลาการดำเนินโครงการ 2. ความพึงพอใจของโครงการมีคะแนนเฉลี่ย	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	ธ.ค.2563	อ.ดร.ปรินทร์ เต็มญารศิลป์
28	กิจกรรม หลักสูตรเคมีพัฒนาความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ในศตวรรษที่ 21	1. เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีให้แก่ นักศึกษา 2. เพื่อให้ นักศึกษานำความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีไปต่อยอดในการสร้างผลงานในการเรียน และการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	1. จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 80% ตลอดระยะเวลาการดำเนินโครงการ 2. ความพึงพอใจของโครงการมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3	-	500	500	ค่าของที่ระลึก 500 บาท	ธ.ค.2563	อ.ดร.สุวิมล สืบคำ
29	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ พัฒนาความรู้ และทักษะวิชาชีพวิทยาการคอมพิวเตอร์ในศตวรรษที่ 21	1. เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะวิชาชีพให้แก่ นักศึกษา 2. เพื่อให้ นักศึกษานำความรู้และทักษะวิชาชีพไปต่อยอดในการสร้างผลงานในการเรียนและการ ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 3. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาแสดงออกถึงความเป็นผู้มีจิตอาสาและสามารถถ่ายทอดความรู้ให้แก่ ชุมชน	1. ผู้เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 ความพึงพอใจ ของกิจกรรมในระดับมาก (≥ 3.51) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 มีคะแนน ประเมินความรู้ที่ได้จากทุกกิจกรรมอยู่ในเกณฑ์ มากกว่าร้อยละ 60 3. นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมสามารถแสดงออก ถึงความเป็นผู้มีจิตอาสา	36,860	25,500	62,360	ค่าตอบแทนวิทยากร 11100 ค่าน้ำมัน 12960 ค่าวัสดุ 11300 (ปากกาคเคมี สีไม้ กระดาษการ์ดสี เอกสาร แผ่นเสียบ เอกสาร เชือก กระดาษขาว กระดาษฟิลิปซาร์ต ลวดเย็บ ถ่านไม้ไคร้โฟม ถ้วยเอกสาร/เข้าเล่ม) ค่าอาหาร/อาหารว่าง 25500 ค่าของที่ระลึก 1500	ตลอดปีงบประมาณ	ผศ.วิวัฒน์ ผศ.ณัฐริธา อ.สุณี อ.ชวลิต อ.วิศรุต อ.ดาวรรดา
30	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์อินดี้บัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์	1. เพื่อให้คณาจารย์ นักศึกษา ได้ร่วมแสดงความคิดเห็นกับบัณฑิตหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ที่ สำเร็จการศึกษา	อาจารย์และบุคลากรหลักสูตรวิทยาการ คอมพิวเตอร์เข้าร่วมร้อยละ 80 บัณฑิตและ นักศึกษาหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เข้าร่วม ร้อยละ 80	3,000	-	3,000	ค่าวัสดุในการดำเนินกิจกรรม ดังนี้ โฟมหนา สีอะคริลิก เชือกปอ ธิบับีน ผ้า เทปใส กระดาษสี สีผสมอาหาร สีรองพื้น ลูกกลิ้ง แปรงทาสี พู่กัน กรรไกร ไม้แปรรูป ตะปู กาว และค้อน รวม 3000 บาท	ธ.ค.2563	อ.ดาวรรดา
31	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์คุณธรรม จริยธรรมและจิตอาสาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพื่อให้ นักศึกษาของหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ ตระหนักถึงการเป็นคนยุคใหม่ในยุค ศตวรรษที่ 21 ที่มีคุณธรรม จริยธรรม ทั้งด้าน การเรียน การดำเนินชีวิตและการทำงานในอนาคต	ร้อยละ 50 ของอาจารย์ประจำหลักสูตรและร้อย ละ 80 ของนักศึกษาในหลักสูตร	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	ธ.ค.2563	ผศ.ณัฐริธา

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
32	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศพัฒนาทักษะชีวิตสารสนเทศ และนวัตกรรม	1.เพื่อให้นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและการสมัครงาน 2.เพื่อให้นักศึกษาสามารถพัฒนาบุคลิกภาพเป็นนักศึกษาที่ดี ตามคุณลักษณะที่พึงประสงค์ 3.เพื่อให้นักศึกษามีความรู้ ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเฉพาะสาขา	เชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 80 (กลุ่มเป้าหมาย 33 คน) เชิงคุณภาพ ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจระดับมาก	14,000	5,000	19,000	งบแผ่นดิน ค่าตอบแทน 400 บาท จำนวน 12 ชั่วโมง (400 * 12= 4,800)	กันยายน 2564	ผศ.อิงอร+อ.อัจฉิมา+อ.ไพรินทร์+อ.กิตติศักดิ์
33	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. เพื่อให้นักศึกษาได้ความรู้และประสบการณ์ ในการศึกษาดูงานนอกสถานที่ 2. เพื่อให้นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการศึกษาดูงาน ไปประยุกต์ใช้กับการเรียนและการประกอบอาชีพในอนาคต 3. เพื่อจัดกิจกรรมการศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศให้กับนักศึกษา	เชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย เชิงคุณภาพ ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจระดับมาก	2,500	2,500	5,000	งบแผ่นดิน ค่าวัสดุ (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง) 2,500 บ. งบรายได้ ค่าวัสดุ (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง) 2,500 บ.	กันยายน 2565	ผศ.อิงอร+อ.ชุมพล
34	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพพัฒนานักศึกษาเพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ของรายวิชาชั้นปีที่ 1	1. เพื่อเป็นการจัดกิจกรรมเปิดโลกทัศน์และต่อยอดทักษะการเรียนรู้ให้นักศึกษา 2. เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสบูรณาการแนวคิดทางวิชาการกับสภาพจริงที่ได้เรียนรู้จากการศึกษาดูงานของนักศึกษา 3. เพื่อจัดอบรมปฏิบัติการพัฒนาทักษะของนักศึกษา	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2. นักศึกษาเข้าร่วมไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 3.หลังเข้าร่วมโครงการนักศึกษาร้อยละ 90 มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการฝึกอบรมในระดับดีขึ้นไป เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1.นักศึกษาเข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า 3.51	6,460	45,840	52,300	งบประมาณแผ่นดิน -ค่าใช้สอย ได้แก่ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 4,000 บาท ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับ 240 บาท x 2 คน x 2 วัน = 960 บาท ค่าที่พักคนขับรถ 1 คืน 1,500 บาท รวมเป็นเงิน 6,460 บาท งบประมาณรายได้ -ค่าใช้สอย ได้แก่ ค่าลงทะเบียนการอบรมเชิงปฏิบัติการของนักศึกษา 2,300x15คน = 34,500 บาท ค่าลงทะเบียนการอบรมเชิงปฏิบัติการของอาจารย์ประจำหลักสูตรและเจ้าหน้าที่ 2,300x4คน = 9,200 บาท ค่าของที่ระลึก 1,000 บาท ค่าอาหารเย็น 60 บาท x 19 คน = 1,140 บาท รวม 45,840 บาท รวมทั้งสิ้น 52,300 บาท	ก.พ.2564	อ.กนกวรรณอ.ลัดดาวัลย์
35	กิจกรรมหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพพัฒนานักศึกษาเพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ของรายวิชาชั้นปีที่ 2	1.เพื่อเป็นการจัดกิจกรรมเปิดโลกทัศน์และต่อยอดทักษะการเรียนรู้ให้นักศึกษา 2.เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสบูรณาการแนวคิดทางวิชาการกับสภาพจริงที่ได้เรียนรู้จากการศึกษาดูงาน 3. เพื่อจัดอบรมปฏิบัติการพัฒนาทักษะของนักศึกษา	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2. นักศึกษาเข้าร่วมไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 3.หลังเข้าร่วมโครงการนักศึกษาร้อยละ 90 มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการฝึกอบรมในระดับดีขึ้นไป เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1.นักศึกษาเข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า 3.51	1,760	36,760	38,520	งบประมาณแผ่นดิน -ค่าใช้สอย ได้แก่ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 1,760 บาท งบประมาณรายได้ -ค่าใช้สอย ได้แก่ ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับ 240 บาท x 2 คน x 2 วัน = 960 บาทค่าที่พักคนขับรถ 1 คืน 1,500 บาทค่าที่พัก 1,200x20คน = 24,000 บาท ค่าอาหารกลางวัน 60 บาท x 2 มื้อx 20 คน = 2,400 บาท ค่าอาหารว่าง 30 บาท x 2 มื้อx 20 คน = 1,200 บาท ค่าอาหารเย็น 60 บาท x 1 มื้อx 20 คน = 1,200 บาท รวม 31,260 บาท -ค่าวัสดุ ได้แก่วัสดุในการฝึกอบรม 100 บาท x 20 คน = 2,000 บาท ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 2,000 บาท ค่าของที่ระลึก 1,500 บาท รวม 5,500 บาท รวมทั้งสิ้น 38,520 บาท	ก.พ.2564	อ.กนกวรรณอ.วีระศักดิ์
4	โครงการพัฒนานักกิจกรรมกระบวนการเรียนรู้จากการปฏิบัติผ่านการทำงานร่วมกับชุมชน								
1	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ การเรียนรู้จากการปฏิบัติสู่ชุมชน	เพื่อสร้างการเรียนรู้แก่นักศึกษาจากการลงปฏิบัติร่วมกับชุมชน และตระหนักถึงการมีจิตอาสาต่อสาธารณะ	1. เชิงปริมาณ 1) จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมาย 2. เชิงคุณภาพ 1) จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการผ่านเกณฑ์ในมิติความรู้ความเข้าใจ (≥60%) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2) จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการผ่านเกณฑ์ในมิติความพึงพอใจ (≥3.51) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80		500	500	ค่าวัสดุ- น้ำมันเชื้อเพลิง	ก.พ. 64	ผศ.วัฒนา ผศ.ดร.ปณญษ

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
2	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย สำหรับกรักท้องถิ่นหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1. เพื่อรณรงค์ด้านความปลอดภัยในสถานศึกษาและชุมชนด้านการขับขี่ปลอดภัยช่วงเทศกาลปีใหม่	1. จำนวนนักศึกษาผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักเรียนกลุ่มเป้าหมาย 2. จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์และสื่อรณรงค์โครงการขับขี่ปลอดภัยช่วงปีใหม่ในสถานศึกษาและชุมชน	5,000	-	5,000	ค่าวัสดุอุปกรณ์สำหรับจัดกิจกรรม 5,000 บาท ได้แก่ ค่าถ่ายเอกสาร สี ค่าโปสเตอร์ แผ่นพับ สมุด กระดาษ และอื่นๆ	ธันวาคม 2563	อ.อรรถพร ชำนาญพุดซา
3	กิจกรรม DISE สุขุมชน	1. เพื่อศึกษาบริบทหรือปัญหาของชุมชนท้องถิ่นที่เป็นพื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัย 2. เพื่อประยุกต์ใช้ความรู้ด้านนวัตกรรมดิจิทัลและวิศวกรรมซอฟต์แวร์แก้ไขปัญหของชุมชนและท้องถิ่น	เชิงปริมาณ 1. ชุมชนที่เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 2 ชุมชน 2. นวัตกรรมดิจิทัลหรือซอฟต์แวร์ จำนวน 2 ผลงาน เชิงคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมกิจกรรมที่เป็นกลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมอยู่ในระดับ ดี ขึ้นไป(คะแนนเฉลี่ย >= 3.50)		2,000	2,000	1. ค่าพิมพ์โปสเตอร์ขนาด A3 (10 แผ่น * 35 บาท) 2. ค่าวัสดุสำนักงาน 1,650 บาท	มี.ค.-64	อ.ปิ่นณรัตน์
4	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับชุมชนและจิตอาสาหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ทักษะเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกับชุมชน 2. เพื่อเป็นการบูรณาการกับการเรียนการสอนด้านเทคโนโลยีสารสนเทศกับชุมชน 3. เพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีจิตอาสากับชุมชน 4. เพื่อบูรณาการการเรียนการสอนกับการส่งเสริมศิลปะวัฒนธรรม และประชาสัมพันธ์หลักสูตร	เชิงปริมาณ 1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการคิดเป็นร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย 2. ระดับความความสำเร็จของการดำเนินงานบริหารจัดการงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น	10,000	11,280	21,280	งบแผ่นดิน -ค่าวัสดุ จัดกิจกรรม สมุดวาดรูป สีไม้ ดินสอ ยางลบดินสอ พลาสติก เคลือบ กระดาษโฟโต้ ดลิบหมึกอิงค์เจ็ต 4,000 บาท -ค่าอาหารและอาหารว่าง ของจำนวนประชากรในชุมชน จำนวน 60 คน บาท (60*100 = 6,000) งบรายได้	มี.ค.-64	ผศ.อริมา+อ.ชุมพล+หลักสูตร
5	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ บำเพ็ญประโยชน์แก่ วัด ชุมชน หรือ โรงเรียนในพื้นที่ให้บริการ	1. เพื่อสร้างจิตสำนึกในด้านจิตสาธารณะให้แก่นักศึกษาและฝึกจิตสาธารณะอย่างต่อเนื่อง 2. เพื่อให้นักศึกษามีพฤติกรรมจิตสาธารณะและเพื่อส่งเสริมพื้นฐานในการอยู่ร่วมกับสังคมอย่างเป็นสุขตามหลักธรรมาภิบาล	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เชิงคุณภาพ เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1. หลังเข้าร่วมกิจกรรม นักศึกษาเข้าร่วมโครงการนักศึกษามีความตระหนักถึงจิตสาธารณะในระดับดีขึ้น	1,500	7,000	8,500	งบประมาณแผ่นดิน -ค่าวัสดุ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 1,500 บาท งบประมาณรายได้ -ค่าวัสดุในการดำเนินกิจกรรม ได้แก่ ไม้กวาดทางมะพร้าว ไม้กวาดดอกหญ้า ถังน้ำ ถังน้ำ ชันน้ำ น้ำยาทำความสะอาดห้องน้ำ น้ำยาเช็ดกระจก ขวดพลาสติกสำหรับบรรจุน้ำ เครื่องผสมโพรบแห้ง น้ำตาล น้ำดื่ม แก้วพลาสติก กระติกน้ำแข็ง น้ำแข็ง น้ำหวาน และอื่น ๆ รวมทั้งสิ้น 8,500 บาท	ก.ค 2564	อ. วีระศักดิ์
5	โครงการบ่มเพาะให้บัณฑิตมีทักษะเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Startup								
1	กิจกรรม บ่มเพาะให้บัณฑิตมีทักษะเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Startup	เพื่อจัดกิจกรรม บ่มเพาะให้บัณฑิตมีทักษะเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Startup	มีบัณฑิตที่ได้รับการบ่มเพาะทักษะไม่น้อยกว่า 1 ราย	10,000	-	10,000	งบแผ่นดิน สำหรับค่าวิทยากรจัดอบรม.ละ 600 บาท จำนวน 3 ท่านๆ ละ 6 ชม. และค่าอาหารกลางวันและอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วม ค่าวัสดุ สำหรับการดำเนินกิจกรรม ได้แก่ กระดาษ แฟ้ม หมึกพิมพ์	ธ.ค.-63	รองคณบดีฝ่ายกิจการศ.
2	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศบ่มเพาะให้บัณฑิตมีทักษะเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ (Startup)	1. เพื่อให้นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจ ในการเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ 2. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาสามารถเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ได้	เชิงปริมาณ จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย จำนวนนักศึกษาที่เป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ 1 คน เชิงคุณภาพ ร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจระดับมาก	-	5,000	5,000	ค่าวัสดุ ค่าหมึกพิมพ์ ค่ากระดาษ ชุดฝึกปฏิบัติการในการส่งเสริมการเป็นผู้ประกอบการ ค่าของที่ระลึก	กันยายน 2564	ผศ.อิงอร+ผศ.ทักษิณา+ผศ.กมลมาศ+กิตติศักดิ์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
3	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ อบรมเชิงปฏิบัติการเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ (start up)	1. เพื่อจัดกิจกรรมบ่มเพาะให้นักศึกษาเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ จากการเรียนรู้ภาคทฤษฎีในสถานศึกษา	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1. นักศึกษาเข้าร่วมร้อยละ 80 2. นักศึกษาร้อยละ 80 มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ในระดับดีขึ้นไปหลังเข้าร่วมกิจกรรม เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1. นักศึกษามีคะแนนความพึงพอใจมากกว่า 3.51	-	1,500	1,500	งบประมาณรายได้ -ค่าวัสดุในการดำเนินงานกิจกรรม 1,000 บาท -ค่าของที่ระลึก 500 บาท รวมทั้งสิ้น 1,500 บาท	มี.ค. 2564	อ วีระศักดิ์
6	โครงการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ด้านภาษาสากล								
1	กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ ส่งเสริมทักษะทางวิชาการด้านภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษา	1. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้นักศึกษาให้มีทักษะพื้นฐานภาษาอังกฤษให้สูงขึ้น 2. เพื่อสร้างบรรยากาศในด้านจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ 3. เพื่อให้นักศึกษามีเจตคติที่ดีต่อการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ 4. เพื่อให้นักศึกษาสามารถใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวันทั้งภายใน และภายนอกมหาวิทยาลัย 5. เพื่อบูรณาการเชื่อมโยงเนื้อหาสาระภาษาอังกฤษให้เข้ากับเนื้อหาสาระของการเรียนรู้อื่นๆ	1. เชิงปริมาณ ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม 2. เชิงคุณภาพ ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51)	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	เดือนมิถุนายน 2564	อ.ดร.สุภาวิณี ชื่นคำ
2	กิจกรรมหลักสูตรศิลปประยุกต์ พัฒนาทักษะทางด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษา	เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ทางภาษาอังกฤษ เพื่อเป็นพื้นฐานในการเรียนในรายวิชาฟิสิกส์และวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวข้องกับภาษาอังกฤษ	1. เชิงปริมาณ จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	มี.ค. 64	อ.ดร.นพมาศ ประทุมสูตร
3	กิจกรรม หลักสูตรเคมีเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษาเคมี	1. เพื่อพัฒนาความรู้ และทักษะด้านภาษาอังกฤษให้นักศึกษา 2.เพื่อให้นักศึกษาสามารถประยุกต์ใช้ความรู้ในการเรียนขั้นสูง	1. จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 80% 2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3.51	-	-	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	ธ.ค.2563	อ.ดร.สุวิมล สืบคำ
4	กิจกรรมหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพอบรมเพิ่มทักษะทางด้านภาษาสากล	1. เพื่อให้นักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ ปีการศึกษา 2563 มีความรู้ด้านทักษะภาษาต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1. นักศึกษาผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เกี่ยวกับทักษะทางด้านภาษาสากลเพิ่มมากขึ้น ร้อยละ 80	-	5,000	5,000	งบประมาณรายได้ -ค่าตอบแทนวิทยากร 1 คน x 6 ชั่วโมง x 400 บาท = 2,400 บาท -ค่าวัสดุในการฝึกอบรม เอกสารประกอบการอบรม 2,600 บาท รวมทั้งสิ้น 5,000 บาท	มี.ค. 2564	อ.ลัดดาวัลย์
7	โครงการสร้างเครือข่ายในรูปแบบประชารัฐกับหน่วยงานภายในประเทศ								
1	กิจกรรม 1. การสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสถาบันคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1. เพื่อเกิดกิจกรรมที่มีความร่วมมือระหว่างสถาบัน 2.เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ทักษะทางวิชาการ การจัดการเรียนการสอน และกิจการนักศึกษา 3.เกิดพันธมิตรเครือข่ายระหว่างสถาบัน	จำนวนเครือข่ายความร่วมมือภายในประเทศและมีกิจกรรมร่วมกัน 1 เครือข่าย	32,000	-	32,000	งบแผ่นดิน 32,000 บาท แบ่งเป็นหมวดค่าใช้สอย 28,500 ประกอบด้วย ค่าอาหาร เมื่อมีการจัดกิจกรรมเครือข่ายที่มหาวิทยาลัยเป็นเจ้าภาพ จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 50 คน คนละ 120 บาท* 3 ครั้ง เป็นเงิน 18,000 บาท - ค่าอาหารว่าง เมื่อมีการจัดกิจกรรมเครือข่ายที่มหาวิทยาลัยจัด จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 50 คน คนละ 35 บาท 2 มื้อ* 3 ครั้ง= 10,500 บาท/ ค่าวัสดุ 3500 บาท เอกสารประกอบกิจกรรม	ม.ค.-ส.ค.64	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การออกบูทงานสัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงานระดับชาติ (Safety Week)	1. เพื่อให้นักศึกษาได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยกับหน่วยงานภายนอก	1. นักศึกษาผู้เข้าร่วมโครงการร้อยละ 100 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย	-	14,080	14,080	ค่าวัสดุ รถตู้ (4 วัน x 1 คัน x 500 = 2,000 บาท) รถบัส (1 วัน x 1 คัน x 1,000 = 1,000 บาท) X-stand ขนาด 80x180 cm. (3 อัน x 950 = 2,850 บาท) ขาตั้ง X-stand ขนาด 60x160 cm. (1 อัน x 300 = 300 บาท) โปสเตอร์ขนาด A4 (100 x 15 = 1,500 บาท) ของรางวัล (2,150 บาท) ค่าใช้สอย อาหาร (107 x 40 = 4,280 บาท)	ก.ค. 64	อ.ขวัญแจ แซ่ดวงดี

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
3	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การลงนามข้อตกลงความร่วมมือด้าน อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (MOU)	1. เพื่อสร้างความสัมพันธ์และข้อตกลงร่วมกันด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ระหว่างหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ชมรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ นวนคร จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน จังหวัดปทุมธานี และศูนย์ความปลอดภัยในการทำงานเขต 1 (พระนครศรีอยุธยา) 2.เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ 4 มีแหล่งฝึกสหกิจศึกษาในเขตพื้นที่จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาได้แหล่งฝึกสหกิจศึกษาในเขตพื้นที่ จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาฝึกสหกิจศึกษา 2.เกิดกิจกรรมตามข้อตกลง ร่วมกันไม่น้อยกว่า 2 กิจกรรม เชิงคุณภาพ 1. เกิดการลงนามข้อตกลงร่วมกันระหว่าง ระหว่างหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ชมรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับ วิชาชีพ นวนคร จังหวัดปทุมธานี จังหวัด พระนครศรีอยุธยา สำนักงานสวัสดิการและ คุ้มครองแรงงานจังหวัดปทุมธานี และศูนย์ความ ปลอดภัยในการทำงานเขต 1 (พระนครศรีอยุธยา)	12,000	-	12,000	ค่าวิทยากร 5 คน* 6 ชั่วโมง* 400 บาท= 12,000 บาท	ม.ค.64	อ. ดร. ปุชยา จูงาม
4	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย เสริมสร้างเครือข่ายในรูปแบบประชารัฐระหว่างหลักสูตร อาชีวอนามัยและความปลอดภัยกับชมรมเจ้าหน้าที่ความ ปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพนวนคร จังหวัด ปทุมธานี และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา	1. เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และชมรมเจ้า หน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ นวนคร จังหวัดปทุมธานี และจังหวัด พระนครศรีอยุธยา 2. เพื่อให้ให้นักศึกษาชั้นปีที่ 4 มีทักษะในการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการ ทำงานในสถานที่ทำงานจริงในพื้นที่ของชมรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับ วิชาชีพ นวนคร จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา	1. สถานที่การทำงานเป็นสมาชิกของชมรมเจ้า หน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ นวนคร จังหวัดปทุมธานี และจังหวัด พระนครศรีอยุธยา มีความพึงพอใจต่อโครงการ เฉลี่ยอยู่ในระดับดีขึ้นไป 2. นักศึกษาจัดทำ รายงานผลการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการ ทำงาน จำนวน 4 เล่ม	2,000	-	2,000	ค่าวัสดุ น้ำมันเชื้อเพลิง 500 x 4	มี.ค.64	อ.วัชรารณ วงศ์กุลกาญจน์
5	กิจกรรม DISE Learning out of the box	1. เพื่อสนับสนุนส่งเสริมให้นักศึกษาเรียนรู้วิทยาการซอฟต์แวร์กับสถานประกอบการที่มีเครือข่าย ความร่วมมือ 2. เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีดิจิทัล	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย	4,500	1,500	6,000	1. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง (9 คัน * 500 บาท) 2. ของที่ระลึกวิทยากร (3 ชิ้น * 500 บาท)	ก.พ. 64	อ.เศรษฐพงศ์
6	กิจกรรม DISE Workshop	1. เพื่อเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนวัตกรรมดิจิทัลและวิศวกรรมซอฟต์แวร์ 2. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 3. เพื่อส่งเสริมการสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการระหว่างหลักสูตร หน่วยงานภายนอก และชุมชน	เชิงปริมาณ 1. ผลงานนวัตกรรมดิจิทัลหรือซอฟต์แวร์ จำนวน 5 ผลงาน 2. หน่วยงานภายนอกหรือชุมชนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 2 แห่ง 3. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของ เป้าหมายเชิงปริมาณ	1,000	1,900	2,900	1. ค่าวัสดุ 1,325 บาท (กระดาษ, แฟ้ม) 2. อาหารกลางวัน (45 คน * 35 บาท) 3. อาหารว่าง (45 คน * 35 บาท)	มี.ค. 64	อ.เศรษฐพงศ์
7	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่ม เพื่อสุขภาพร่วมกับบริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน) ประชุมเชิงปฏิบัติการทบทวนข้อตกลงและผลการ ปฏิบัติงาน	1.สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพกับ บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัดมหาชน 2.เพื่อรายงานการจัดการเรียนการสอนของทางมหาวิทยาลัย ต่อ บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด มหาชน 3.เพื่อให้หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพทราบถึง ข้อมูลแหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพในภาคการศึกษาถัดไป 4.เพื่อร่วมกันวางแผน ประชาสัมพันธ์เพื่อรับนักศึกษาใหม่ระหว่างหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ และบริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด มหาชน	เชิงปริมาณ 1. นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเป้าหมายเชิงคุณภาพ 1. บริษัท ซีพี ออลล์ ทราบถึงความก้าวหน้าในการจัดการเรียนการ สอนของหลักสูตร 2. หลักสูตรนวัตกรรมอาหาร เครื่องดื่มเพื่อสุขภาพทราบถึงข้อมูลแหล่งฝึกที่ ชัดเจนสำหรับการวางแผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ในปีถัดไป 3.มีแผนประชาสัมพันธ์เพื่อรับนักศึกษา ในปีการศึกษา 2564		7,400	7,400	งบประมาณรายได้ -ค่าใช้สอย ได้แก่ ค่าอาหารว่าง 15 คน x 30 บาท x 2 มื้อ x 2 ครั้ง = 1,800 บาท ค่าอาหารกลางวัน 15 คน x 120 บาท x 1 มื้อ x 2 ครั้ง = 3,600 บาท -ค่าวัสดุในการดำเนินกิจกรรม 1,000 บาทx 2 ครั้ง=2,000 บาท รวมทั้งสิ้น 7,400 บาท	เม.ย.2564	อ.ลัดดาวัลย์
8	โครงการสร้างเครือข่ายร่วมมือกับสถานศึกษาหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในต่างประเทศ								

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
1	กิจกรรม หลักสูตรโภชนาการ NOFT (Nutritional Overseas Field Trips) การศึกษาดูงานโภชนาการในต่างประเทศ	1. เพื่อให้ นักศึกษาในหลักสูตรโภชนาการและการกำหนดอาหาร ได้มีการศึกษาดูงาน ณ ต่างประเทศ	นักศึกษาที่ออกฝึกประสบการณ์ทุกคน ได้รับประกาศนียบัตรจากหน่วยงานในต่างประเทศ	-	342,475	342,475	1. ทุนนักศึกษา เป็นงบประมาณสำหรับค่าการจัดการเรียนรู้ประสบการณ์ ในต่างประเทศ นักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 17 คน x คนละ 16,000 บาท = 272,000 บาท 2. ค่าใช้สอย (68,400) - ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์นิเทศ 2 คน x 7 วัน x 2,100 บาท = 29,400 บาท - ค่าตัวเครื่องบิน อาจารย์ 2 คน X 2 ขา X 6,000 บาท =24,000 บาท - ค่าที่พัก 1 ห้อง x 6 คืน x 2,500 บาท = 15,000 บาท 3. ค่าวัสดุ (2,075) - ของที่ระลึก 2 ชิ้น x 800 = 1,600 บาท - ค่าไว้นิลป้ายโครงการ 1 ชิ้น = 475 บาท	เดือน พฤษภาคม 2564	อาจารย์ปัทมาภรณ์ เจริญนนท์
				642,570	1,699,620	2,342,190			
					รวมงบประมาณ	2,342,190			
แผนงาน วิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาของท้องถิ่น									
1	โครงการส่งเสริมการผลิตผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น								
1	กิจกรรม ส่งเสริมการผลิตผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น	1.เพื่อจัดอบรมเพิ่มสมรรถนะด้านงานวิจัยผลิตนวัตกรรมเพื่อสร้างสรรหรือแก้ปัญหาชุมชนท้องถิ่น 2. เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนการไปนำเสนอผลงานในเวทีระดับชาติและนานาชาติ	1.จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 80 คน 2. จำนวนมอบบทความวิจัยที่ได้ตีพิมพ์ในฐาน TCI จำนวน 4 ผลงาน 3.ส่งเสริมงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ เสริมสร้างความเข้มแข็งแก่ท้องถิ่น จำนวน 1 ชุมชน	24,000	-	24,000	งบแผ่นดิน ค่าใช้สอย 1. ค่าอาหารผู้เข้าร่วมโครงการและคณะดำเนินงาน จำนวน 60 คน คนละ 120 บาท เป็นเงิน 7,200 บาท 2. ค่าอาหารว่างเข้าร่วมโครงการและคณะดำเนินงาน จำนวน 60 คน คนละ 35 บาท 2 มื้อ เป็นเงิน 4,200 บาท หมวดวัสดุ - ค่าเอกสารดำเนินงานโครงการและค่าวัสดุอุปกรณ์ในการอบรม 2,000 บาท หมวดค่าตอบแทน - วิทยากร 2 ท่าน ท่านละ 8 ชม. ชม.ละ 600 บาท เป็นเงิน 9,600 บาท	เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการตลอดปีงบประมาณ	อาจารย์ดร.นพรัตน์ไวยโรจนะ รองคณบดีฝ่ายวิจัย
2	กิจกรรม จัดทำวารสารเผยแพร่พัฒนาผลงานวิชาการ	1. เพื่อจัดทำวารสารการเวกส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยและงานสร้างสรรค์	มีการตีพิมพ์เผยแพร่วารสารการเวก ไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง	65,700	90,000	155,700	งบแผ่นดิน 65,700 บาท ค่าวัสดุประกอบการดำเนินงานกิจกรรม 30,000 บาท ,ค่าลงทะเบียน 25,000 บาท, ค่าสมัครสมาชิก 10,700 บาท งบรายได้ 90,000 บาท หมวดค่าตอบแทนคณะกรรมการและผู้ทรงคุณวุฒิ	ตลอดปีงบประมาณ	ผศ.ดร.พรณิภาพงศศิริ รองคณบดี
3	กิจกรรม หลักสูตรโภชนาการฯ เทคนิคการเขียนตีพิมพ์วารสารนานาชาติ	1. เพื่อให้อาจารย์มีทักษะในการเขียนตีพิมพ์วารสารนานาชาติ	จำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 80 ของอาจารย์ในหลักสูตร	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	เดือน ตุลาคม 2563	อาจารย์ปัทมาภรณ์ เจริญนนท์
4	กิจกรรมที่ หลักสูตรเคมี การส่งเสริมงานวิจัย	เพื่อเพิ่มจำนวนผลงานวิจัยของนักศึกษาและอาจารย์	จำนวนผลงานงานวิจัยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ หรืออ้างอิง หรือใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	มี.ย.-64	อ.ดร.พชรธรรม รัตนทรงธรรม
5	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวทางการจัดทำงานวิจัยกับผู้เชี่ยวชาญ	1. เพื่อเพิ่มสมรรถนะและพัฒนาอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพด้านงานวิจัย	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรมีงานวิจัยเผยแพร่อย่างน้อยคนละ 1 ชิ้นงาน	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	เม.ย. 2564	อ. ลัดดาวัลย์
2	โครงการส่งเสริมผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมจนมีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง								
1	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม เสริมสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น วิทยาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดลอม	เพื่อบูรณาการวิทยาการอย่างสร้างสรรค์ในการแก้ไขปัญหาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น	ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรม จำนวน 1 ชิ้นงาน	5,000	5,000	10,000	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 2000 บาท เอกสารและวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินกิจกรรม 8000 บาท	ค่า กันยายน 2564	ผศ.ดร.ณัฐสิมา และคณะ

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
2	กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ ส่งเสริมงานวิจัย และนวัตกรรมสู่ท้องถิ่น	เพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ให้นักศึกษาเพื่อตอบโจทย์ระดับท้องถิ่นหรือสร้างสรรค้หรือแก้ไข ปัญหาชุมชนท้องถิ่นจากการลงปฏิบัติร่วมกับชุมชน	1. เชิงปริมาณ 1) จำนวนชิ้นงาน 1 ชิ้น 2. เชิงคุณภาพ 1) จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการผ่านเกณฑ์ในมิติ ความรู้ความเข้าใจ (≥60%) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2) จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการผ่านเกณฑ์ในมิติ ความพึงพอใจ (≥3.51) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	5,000	5,000	10,000	งบแผ่นดิน 5,000 บาท ค่าวัสดุ - ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินโครงการ งบรายได้ 5,000 บาท ค่าใช้จ่าย - ค่าอาหารว่างและอาหารกลางวัน ค่าวัสดุ 1. ค่าเอกสารประกอบการดำเนินโครงการ 2. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	23,498	ผศ.ดวงเดือน ผศ.วัฒนา
3	กิจกรรม เคมิกับการพัฒนาสินค้าชุมชน	1. เพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางเคมี โดยใช้สมุนไพรไทยในชุมชนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 2.เพื่อบูรณาการกับกิจกรรมการเรียนการสอน เช่น รายวิชา เคมีอินทรีย์ เคมีทั่วไป เคมีผลิตภัณฑ์ ธรรมชาติ ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ	1. จำนวนกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 80% 2. ความพึงพอใจของโครงการมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3.51	640	640	1,280	ค่าวัสดุ 1120 บาท ได้แก่ แอลกอฮอล์ ขวดบรรจุ โพรพิลีน ไกลคอล และ ไตรเอทานอลามีน คาร์โบพอล	ธ.ค.2563	ผศ.ดร.ณัฐกร บัวบุญ อ. ดร.พชรธรรม รัตนทรงธรรม
3	โครงการ ประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติร่วมกับภาคีเครือข่าย								
1	กิจกรรม จัดประชุมวิชาการระดับชาติคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ASTC	เพื่อจัดประชุมวิชาการระดับชาติคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ASTC	จำนวนครั้งการเข้าร่วมหรือจัดประชุมวิชาการระดับชาติร่วมกับภาคีเครือข่ายต่อปีงบประมาณ 1 ครั้ง	80,000	20,000	100,000	งบแผ่นดิน ค่าใช้สอย 1. ค่าลงทะเบียนอาจารย์ บุคลากรจำนวน 50 คน คนละ 1,500 บาท เป็นเงิน 75,000 บาท ค่าวัสดุ ค่าโปสเตอร์นำเสนอ จำนวน 50 ชิ้นงาน ชิ้นงานละ 350 บาท เป็นเงิน 17,500 บาท งบรายได้ ค่าลงทะเบียนสำหรับนักศึกษา ป.ตรี 45 คน คนละ 800 บาท เป็นเงิน 36,000 บาท ปโท ปเอก จำนวน 5 คน คนละ 1,500 บาท 7,500 บาท	ไม่สามารถระบุวันได้ เนื่องจากเป็นกิจกรรมที่เป็นความร่วมมือระหว่างสถาบัน แต่จัดในช่วงเดือนพฤษภาคม 2564	อาจารย์ดร. นพรัตน์โวโรจนะ รองคณบดีฝ่ายวิจัย
				180,340	120,640	300,980			
					รวมงบประมาณ	300,980			
แผนงานพัฒนางาน พันธกิจสัมพันธ์									
1	โครงการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติ เพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลัง ให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน								
1	กิจกรรมสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติ เพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไข ปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลัง ให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน ครั้งที่ 1	เพื่อจัดกิจกรรมสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติ เพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไข ปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลัง ให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน ครั้งที่ 1	มีการลงพื้นที่ชุมชนเป้าหมายไม่น้อยกว่า 1 ชุมชน	10,000	10,000	20,000	งบแผ่นดิน 10,000 บาท ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 1,000 บาท ค่าวัสดุประกอบกิจกรรม 9,000 บาท งบรายได้10,000 บาท ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วมมื้อละ 100 บาทและอาหารว่างมื้อละ 35 บาท ค่าตอบแทนวิทยากร ชม.ละ 600 บาท จำนวน 8 ชม.	เดือนมีนาคม 2564	รศ.ดร.ศมล ผาสุข
2	กิจกรรมสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติ เพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไข ปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลัง ให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน ครั้งที่ 2	เพื่อจัดกิจกรรมสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติ เพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไข ปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลัง ให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน ครั้งที่ 2	มีการลงพื้นที่ชุมชนเป้าหมายไม่น้อยกว่า 1 ชุมชน	10,000	10,000	20,000	งบแผ่นดิน 10,000 บาท ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 1,000 บาท ค่าวัสดุประกอบกิจกรรม 9,000 บาท งบรายได้10,000 บาท ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วมมื้อละ 100 บาทและอาหารว่างมื้อละ 35 บาท ค่าตอบแทนวิทยากร ชม.ละ 600 บาท จำนวน 8 ชม.	เดือนธันวาคม 2563	อ.ดร.บุษยา จูงาม
3	กิจกรรมเปิดการอบรมหลักสูตรระยะสั้นสำหรับผู้ให้ ความสนใจทั่วไปและนักศึกษา	เพื่อจัดกิจกรรมการอบรมหลักสูตรระยะสั้นสำหรับผู้เรียนทุกกลุ่มอายุ	มีการจัดอบรมหลักสูตรระยะสั้นสำหรับผู้เรียนทุกกลุ่มอายุ ไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง	20,000	-	20,000	งบแผ่นดิน 10,000 บาท ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 1,000 บาท ค่าวัสดุประกอบกิจกรรม 9,000 บาท งบรายได้10,000 บาท ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วมมื้อละ 100 บาทและอาหารว่างมื้อละ 35 บาท ค่าตอบแทนวิทยากร ชม.ละ 600 บาท จำนวน 8 ชม.	ดำเนินการตลอดปีงบประมาณ	ผศ.ดร.วีระวัฒน์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
1	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำโรงเรียน (จป.น้อย)	1) เพื่อจัดกิจกรรมให้ความรู้ด้านความปลอดภัยและการป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นในโรงเรียนสำหรับนักเรียน 2) เพื่อจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ด้านการป้องกันอัคคีภัย การรับมือเหตุเพลิงไหม้ และการอพยพหนีไฟภายในโรงเรียน 3) เพื่อปลูกฝังทักษะการป้องกันตนเองจากความปลอดภัยสำหรับนักเรียน	เชิงปริมาณ 1) นักเรียนเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนนักเรียนกลุ่มเป้าหมาย 2) นักเรียนชั้นปีที่ 2 หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 3) จำนวนนักเรียนที่มีคะแนนจากการทดสอบความรู้หลังเข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักเรียนทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการเชิงคุณภาพ 1) นักเรียนผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อการจัดโครงการในระดับดีขึ้นไป	9,280	-	9,280	ค่าวัสดุ รถบัส (1 คัน * 1,000 = 1,000 บาท) ค่าวัสดุสำหรับจัดทำสื่อการเรียนรู้อ่านเอกสาร (2,000) ค่าจ้างทำไวนิล (360 บาท) ปากกา ดินสอ สมุดโน้ต พิวเจอร์บอร์ด กระดาษสี สก๊อตเทป กระดาษขาว (4,920) ค่าใช้จ่าย ค่าอาหารว่างของนักเรียนกลุ่มเป้าหมาย (40 คน*25 บ.*1 มื้อ= 1,000 บ.)	ม.ค.64	อ. ดร. บุญย จูงาม
2	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์บริการวิชาการ	1. เพื่อจัดนักศึกษาที่มีความรู้จากการได้ลงพื้นที่ดำเนินงานพันธกิจสัมพันธ์ เพื่อให้นักศึกษาเกิดความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ	1. จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 80% 2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่า 3.51	0	0	-	ไม่ขอใช้งบประมาณ	ส.ค. 64	ผศ.เบญจรงค์ อัจฉริยะโพธา
3	โครงการ ส่งเสริมการเรียนรู้ตามแนวพระราชดำริหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง								
	กิจกรรม 1.นิทรรศการวันสำคัญ ได้แก่ เอลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว/เอลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าปิตุลา เจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์/เอลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณฯ/เอลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระบรมราชินีนาถ	1. เพื่อเป็นการตอบสนองนโยบายมหาวิทยาลัย 2. เพื่อแสดงความร่วมมือระหว่างหน่วยงานต่างๆ ในการจัดกิจกรรมของมหาวิทยาลัย	1.ร้อยละของจำนวนผู้เข้าเยี่ยมชมนิทรรศการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมาย	32,000	-	32,000	กิจกรรมการจัดนิทรรศการวันสำคัญ ร่วมกับ สสร. งบประมาณแผ่นดิน แบ่งเป็น หมวดค่าวัสดุอุปกรณ์ 32,000 บาท ได้แก่ ป้ายไวนิลและวัสดุ สำหรับการจัดตกแต่งสถานที่โดยมีการจัดกิจกรรมจำนวน 4 ครั้ง	ธันวาคม 2563/ กุมภาพันธ์ 2564/ กรกฎาคม 2564/สิงหาคม 2564	รองคณบดี ฝ่ายบริการวิชาการ
				91,330	29,150	120,480			
				รวมงบประมาณ		120,480			
แผนงาน การส่งเสริมศาสนา ศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม									
1	โครงการ บริหารจัดการงานส่งเสริมศาสนาทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น								
1	กิจกรรม บริหารจัดการงานส่งเสริมศาสนาทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1. เพื่อจัดกิจกรรมการบริหารจัดการงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น 2. เพื่อการสืบสานศิลปวัฒนธรรมอันดีงามรวมทั้งเผยแพร่วัฒนธรรม	มีกิจกรรมด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมอย่างน้อย 3 กิจกรรม	5,000	15,000	20,000	หมวดค่าตอบแทน 5,000บาท ค่าเงินรางวัลประกวดพานดอกไม้ หมวดค่าใช้จ่าย 5,000 บาท หมวดค่าวัสดุ 10000 บาท ได้แก่ ใบตอง ดอกไม้สด สำหรับการจัดทำกระทง และการเข้าประกวดระดับชาติ	ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2563 - กันยายน 2564	อาจารย์ ดร.นพรัตน์ ไวโรจนะ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
2	กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ จิตอาสาวิถีพุทธวิถีไทย สำหรับนักศึกษา	1. เพื่อพัฒนาส่งเสริมการมีจิตอาสาและคุณธรรมจริยธรรมให้กับนักศึกษา 2. เพื่อให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการสืบสานศิลปวัฒนธรรมไทยที่ดั้งเดิม และเรียนรู้แนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง	1. เชิงปริมาณ ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมกิจกรรม 2. เชิงคุณภาพ ร้อยละ 90 ของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในระดับมาก (คะแนนเฉลี่ย ≥ 3.51)	-	510	510	1. ค่าวัสดุ 510 บาท 1.1 วัสดุสำหรับทำกิจกรรม 510 บาท แอลกอฮอล์ฆ่าเชื้อโรค แปรงจัดพื้นผ้าทำความสะอาด	เดือนธันวาคม 2563	อ.ดร.สุภาวิณี ชินคำ
3	กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คีนสู่เหย้าชาววิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	- แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ระหว่างศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบัน - รดน้ำขอพรจากอาจารย์ผู้ใหญ่เพื่อสืบสานประเพณีวัฒนธรรมไทย	- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย > 3.51 - นักศึกษาในหลักสูตรเข้าร่วมกิจกรรม > 80%	1,000	2,400	3,400	ค่าวัสดุอุปกรณ์จัดกิจกรรม 3400 บาท	เมษายน - พฤษภาคม 2564	ผศ.มนทิพย์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
4	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ใหว่ครู	1.เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยได้แสดงความคิดเห็นต่อครูผู้ มีพระคุณ 2. เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ และสืบสานประเพณี ขนบธรรมเนียมอันดีงามของไทย	1.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการคิดเป็นร้อยละ 80 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย 2.คะแนน ความพึงพอใจของนักศึกษากลุ่มเป้าหมายหลัง เสร็จสิ้นโครงการมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่าหรือ เท่ากับ 3.51 คะแนน	-	-	-		ก.ค. 64	อ.อมตา อุตมะ
5	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย Safety น้อมนำธรรมะ	1. เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยมีส่วนร่วมในการธรรมนุบำรุงศาสนา	1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการคิดเป็นร้อยละ 80 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย	1,000	-	1,000	ค่าวัสดุ รัตนัส (1 คัน * 1,000 = 1,000 บาท)	ก.พ. 64	อ.ขวัญแข สัจวงค์
6	กิจกรรม DISE ส่งเสริมอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม	1. เพื่อให้ นักศึกษาตระหนักถึงคุณธรรมและจริยธรรมในการดำเนินชีวิตประจำวัน 2. เพื่อสืบสานและอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมและประเพณีอันดีงามของไทย 3. เพื่อส่งเสริมความสัมพันธ์อันดีระหว่างคณาจารย์และนักศึกษา	เชิงปริมาณ 1. ร้อยละ 90 ของนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย เข้าร่วมกิจกรรม เชิงคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมกิจกรรมที่เป็น กลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมอยู่ใน ระดับ ดี ขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ย >= 3.50)	1,260	6,000	7,260	1. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง (5 คัน * 500 บาท) 2. ค่าวัสดุสำนักงาน 4,760 บาท	ม.ค.-มี.ค.64, ก.ย. 64	อ.ปิ่นณรัตน์
7	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์อนุรักษ์ส่งเสริม สืบสาน และเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรม	1.เพื่อให้ นักศึกษาได้บูรณาการความรู้จากการเรียนการสอนสู่การปฏิบัติจริง 2.เพื่อเป็นการอนุรักษ์สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทยในงานด้านคหกรรมศาสตร์	เชิงปริมาณ 1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 เชิงคุณภาพ 1. นักศึกษามีความพึงพอใจของกิจกรรม มี คะแนนไม่น้อยกว่า > 3.51 2. ผลงานเชิงผลิตภาพ ไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	เม.ย.-มิ.ย. 64	อาจารย์จรัมภา ตีฮามาศย์
8	กิจกรรม หลักสูตรเคมี ทำนุบำรุง สืบสาน ศิลปะวัฒนธรรมท้องถิ่น	1. เพื่อสืบสานศิลปวัฒนธรรม	1. นักศึกษามีความตระหนักและจิตสำนึกทาง วัฒนธรรม	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	ต.ค. - ธ.ค.2563	อ.ดร.ปรินทร์ เต็มถาวรศิลป์
9	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ทำนุบำรุง สืบสาน ศิลปะวัฒนธรรมท้องถิ่นและชาติ	เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้และสืบสานวัฒนธรรมประเพณีไทย	1) มีนักศึกษาหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ ชั้น ปีที่ 1-3 ที่เข้าร่วมโครงการ 2) ผลงานนักศึกษา เกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรม	-	-	-	ไม่ใช้งบประมาณ	เดือนมี.ค.64	อ.วิศรุต
10	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมการอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	1.เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมการอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพได้แสดงความคิดเห็นต่อครูผู้ มีพระคุณ 2. เพื่อให้ นักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมการอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพมีส่วนร่วม ในการอนุรักษ์และสืบสานประเพณี ขนบธรรมเนียมอันดีงามของไทย	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วม โครงการคิดเป็นร้อยละ 80 ของนักศึกษา กลุ่มเป้าหมาย เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1.คะแนน ความพึงพอใจของนักศึกษากลุ่มเป้าหมายหลัง เสร็จสิ้นโครงการมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่าหรือ เท่ากับ 3.51 คะแนน				ไม่ขอใช้งบประมาณ	ธ.ค. 2563- ก.ค. 2564	อ.วีระศักดิ์
				8,260	23,910	32,170			
					รวมงบประมาณ	32,170			
แผนงาน การพัฒนาระบบการบริหารจัดการ									
1	โครงการ พัฒนาระบบการบริหารทรัพยากรบุคคลสู่ความเป็นเลิศ								
1	กิจกรรม สนับสนุนให้บุคลากรทำผลงานเสนอเข้าสู่ ตำแหน่งชำนาญการ	เพื่อสนับสนุนให้บุคลากรสายสนับสนุนเข้าสู่ตำแหน่งชำนาญการ	1.จำนวนอาจารย์ผู้เข้าร่วมโครงการอบรมร้อยละ 100	10,000	10,000	20,000	ค่าวัสดุประกอบกิจกรรม ได้แก่ กระดาษ หมึกพิมพ์ ค่าถ่ายเอกสาร และ ค่าเช่าเล่ม	ตลอดปีงบประมาณ	นางกนกพร สันต์ฤทัย

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
2	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย อบรมบุคลากรในการจัดทำผลงานเสนอเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ	1. อาจารย์ประจำสังกัดหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยได้เข้ารับการอบรมการจัดทำผลงานเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ	1.จำนวนอาจารย์ผู้เข้าร่วมโครงการอบรมร้อยละ 100	4,000	-	4,000	ค่าวิทยากร (600 บาท x 6 ชั่วโมง) = 3,600 บาท ค่าเอกสารประกอบการอบรม (50 บาท x 8 ชุด) = 400 บาท	มิ.ย.64	อ.ดร.จินตจุฑา ชำทอง
3	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพพัฒนาอาจารย์เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ	1.เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาจารย์ให้มีความรู้เกี่ยวกับการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ 2.เพื่อส่งเสริมให้อาจารย์ตระหนักถึงความสำคัญของการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.อาจารย์ผู้เข้าร่วมกิจกรรมร้อยละ 100 เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1.คะแนนความพึงพอใจของอาจารย์กลุ่มเป้าหมายหลังเสร็จสิ้นโครงการมีคะแนนเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 3.51 คะแนน	-	1,500	1,500	งบประมาณรายได้ -ค่าวัสดุ ได้แก่ ค่าเอกสารประกอบการอบรม ค่ากระดาษฟลิปชาร์ต ชุดตั้งฟลิปชาร์ต และอื่น ๆ รวมทั้งสิ้น 1,500 บาท	เม.ย. 2564	อ.ลัดดาวัลย์
2	โครงการ การจัดการมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพื่อสู่ความเป็นเลิศ								
1	กิจกรรม โครงการตรวจประกันคุณภาพการศึกษาระดับคณะและระดับหลักสูตร (สมจ.)	เพื่อพัฒนาระบบการจัดการเรียนการสอนและการพัฒนาตามระบบประกันคุณภาพการศึกษา	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ: จำนวนบุคลากร ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจที่มีต่อกิจกรรมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก ตัวชี้วัดเชิงเวลา: ดำเนินการได้เสร็จทันตามกำหนดเวลา ตัวชี้วัดเชิงต้นทุน : 104,000 บาท ตัวชี้วัดระดับความสำเร็จ : ความพึงพอใจที่มีต่อกิจกรรมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก	75,500	118,000	193,500	งบแผ่นดิน หมวดค่าวัสดุ 8,000 บาทประกอบด้วย ค่าจัดทำเอกสารรายงาน SAR ระดับหลักสูตร ค่าจัดทำเอกสารรายงาน SAR ระดับคณะ ค่าจัดทำแผนระดับหลักสูตร ค่าจัดทำเอกสารประเมินระดับหลักสูตรและคณะ หมวดค่าใช้สอย 30,000 บาท ค่าอาหารและอาหารว่าง ระหว่างดำเนินโครงการ งบรายได้ หมวดค่าตอบแทน ประกอบด้วย 1. ค่าตอบแทนคณะกรรมการระดับหลักสูตร -ประธาน 3,000x13 = 39,000 บาท -กรรมการภายนอก 2,500x13=32,500 บาท - กรรมการและเลขานุการ 1,000x13= 13,000 บาท - ผู้ช่วยเลขานุการ 500x13 = 6,500 บาท 2.ค่าตอบแทนคณะกรรมการระดับคณะ -ประธาน 5,000 บาท - กรรมการภายนอก 4,000 บาท -กรรมการและเลขานุการ 1,000 บาท -ผู้ช่วยเลขานุการ 500 บาท รวม 10,500	ก.ค.-64	คณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2	กิจกรรม โครงการเตรียมความพร้อมตรวจประกันคุณภาพการศึกษาระดับคณะและระดับหลักสูตร (สมจ.)	1.เพื่อพัฒนาระบบการจัดการเรียนการสอนและการพัฒนาตามระบบประกันคุณภาพการศึกษา 2. เพื่อจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้แก่นักศึกษา	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ: จำนวนบุคลากรที่เข้าร่วมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมาย ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจที่มีต่อกิจกรรมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก ตัวชี้วัดเชิงเวลา: ดำเนินการได้เสร็จทันตามกำหนดเวลา ตัวชี้วัดเชิงต้นทุน : 47,900 บาท ตัวชี้วัดระดับความสำเร็จ : ความพึงพอใจที่มีต่อกิจกรรมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก	20,000	-	20,000	งบแผ่นดิน หมวดค่าวัสดุ วัสดุสำนักงาน (กระดาษ คลิปดำ สวดเย็บกระดาษ แผ่น cd ปากกา ปากกาสบคำผิด หมึกปรินท์ และอื่นๆ) เพื่อใช้ในการจัดทำเอกสารให้แก่หลักสูตรและคณะ	มิ.ย.64	คณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3	กิจกรรม QA Sharing Day	เพื่อพัฒนาระบบการจัดการเรียนการสอนและการพัฒนาตามระบบประกันคุณภาพการศึกษา	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจที่มีต่อการจัดกิจกรรม อยู่ในเกณฑ์ดีมาก	10,000	10,000	20,000	งบแผ่นดิน ค่าใช้สอย 1. ค่าอาหารผู้เข้าร่วมโครงการและคณะดำเนินงาน จำนวน 30 คน คนละ 120 บาท เป็นเงิน 3,600 บาท 2. ค่าอาหารว่างเข้าร่วมโครงการและคณะดำเนินงาน จำนวน 30 คน คนละ 35 บาท 2 มื้อ เป็นเงิน 2,100 บาท ค่าเอกสารดำเนินโครงการและค่าวัสดุอุปกรณ์ในการอบรม 3,000 บาท	สิงหาคม 2564	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
4	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์รวบรวมข้อมูลเพื่อรายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตร	1) เพื่อดำเนินการจัดเก็บข้อมูลเตรียมความพร้อมสำหรับการตรวจประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์	เชิงปริมาณ 1) ร้อยละการเบิกจ่ายงบประมาณไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เมื่อเสร็จสิ้นโครงการเชิงคุณภาพ 1) หลักฐานสำหรับการตรวจประกันคุณภาพครบถ้วน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	2,900	1,000	3,900	งบแผ่นดิน/ค่าวัสดุ หมึกปรินท์ ปกรายงาน แฟ้ม กล้องใส่เอกสาร ใส่น้ำดื่ม ลูกไม้ค 2,900 บ. งบรายได้/ค่าวัสดุ กระดาษ แฟ้ม ใส่น้ำ โฟสตัดอิท ค่าถ่ายเอกสาร 1,000 บ.	มิ.ย.-64	อาจารย์พัชรลักษณ์ วัฒนไชย

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
5	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์วิทยาการคอมพิวเตอร์เตรียมความพร้อมประกันคุณภาพ	1. เพื่อจัดทำวัสดุอุปกรณ์เตรียมความพร้อมให้กับหลักสูตรในการเข้ารับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร 2. เพื่อเตรียมเอกสารและหลักฐานการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ให้ครบถ้วนก่อนเข้ารับการประเมินจริง 3. เพื่อทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์และเป็นแนวทางการพัฒนาปรับปรุงการจัดการเรียนการสอนของรายวิชาและหลักสูตรให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล	1. หลักสูตรมีความพร้อมในการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร 2. มีเอกสารและหลักฐานครบถ้วนสำหรับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร 3. จำนวนที่เปิดสอนอย่างน้อยร้อยละ 25 ของรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2563 มีการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา	3,160	1,620	4,780	ค่าวัสดุ (หมึกพิมพ์ กระดาษพิมพ์ แผ่นเอกสาร กลองเอกสาร) 3160 บาท ค่าวัสดุ (สติ๊กเกอร์โน้ต ตัวหนีบ กระดาษสติ๊กเกอร์ กระดาษปก เทปกาว) 620 บาท ค่าอาหารว่าง 1000 บาท	ม.ย.2564	อ.ณัฐรดี
6	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพรวบรวมข้อมูลเพื่อรายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตร	1.เพื่อดำเนินการจัดเก็บข้อมูลประกันคุณภาพหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	เชิงปริมาณ 1.สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนไม่น้อยกว่าร้อยละ 90		15,000	15,000	งบประมาณรายได้ -ค่าวัสดุ ได้แก่ ค่ากระดาษสี กระดาษA4 ค่าคัลลิปบอร์ด แฟ้มรองเซ็น ใสแฟ้ม ค่าหมึกปรี้น ค่าแฟ้ม ค่าถ่ายเอกสาร	ม.ย.2564	อ.ลัดดาวัลย์
3	โครงการ พัฒนาประสิทธิผลการบริหารงบประมาณ								
1	กิจกรรม การบริหารสำนักงาน (วัสดุสำนักงาน วัสดุการศึกษา ครุภัณฑ์ สารานุกรมโลก เชื้อเพลิง ค่าจ้างเหมาบริการ ซ่อมแซมอาคารสถานที่ ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานล่วงเวลา)	1. เพื่อการบริหารจัดการงบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพตอบสนองนโยบาย และยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย 2.เพื่อสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพในการดำเนินงานด้านต่างๆภายในคณะฯ 3. เพื่อจัดหาพัฒนา บริหารการใช้ทรัพยากรภายในคณะฯอย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการบริหารสำนักงาน ร้อยละ80	770,240	620,000	1,390,240	งบแผ่นดิน 770,240 บาท แบ่งเป็นหมวดค่าวัสดุ 370,000 บาท ได้แก่ค่าวัสดุสำนักงานทุกประเภท ค่าสารานุกรมโลก 30,000 บาท และหมวด ค่าใช้สอย 400,240 บาท ซ่อมแซมบำรุงเครื่องมืออุปกรณ์สำนักงาน / งบประมาณรายได้ 620,000 บาทค่าตอบแทนการจัดการศึกษา 480,000 บาท หมวดค่าวัสดุ 70,000 บาท ค่าใช้สอย 70,000 บาท	เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการระยะยาวตลอดปีงบประมาณ	นางกนกพร สันต์ภักดิ์
2	กิจกรรม ซ่อมแซมปรับปรุงสิ่งก่อสร้างขนาดเล็ก	1.เพื่อการสนับสนุนการปฏิบัติงานของคณะ 2.เพื่อภาพลักษณ์ที่ดีและทัศนียภาพที่เหมาะสมของคณะ	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการบริหารสำนักงาน ร้อยละ80	-	600,000	600,000	งบประมาณรายได้ 600,000 บาท ประกอบด้วยงานซ่อมแซมอาคารคณะวิทยาศาสตร์ และงานปรับปรุงซ่อมแซมพื้นที่บริเวณโดยรอบ ได้แก่ งานปรับปรุงห้องคอมพิวเตอร์และห้องประชุมเล็ก 300,000 บาทและครุภัณฑ์สำหรับห้องคอมพิวเตอร์และห้องประชุม 300,000 บาท	ดำเนินการช่วงปิดภาคเรียนเดือนมิถุนายน 2564	อาจารย์มีชฌกานต์ เผ่าสวัสดิ์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร
3	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ การสนับสนุนการบริหารจัดการหลักสูตร	เพื่อจัดเตรียมสิ่งสนับสนุนในการบริหารงานและดำเนินงานของหลักสูตร	มีวัสดุอุปกรณ์ที่เพียงพอต่อการดำเนินงานในหลักสูตร	5,000	-	5,000	วัสดุ (หมึกพิมพ์ กระดาษ วัสดุสำนักงาน)	ม.ย64	อ.ประณมกร
4	โครงการสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ IMC								
1	กิจกรรม โครงการประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อความเป็นเลิศสู่สากล	1. เพื่อพัฒนางานการประชาสัมพันธ์และสื่อสารองค์การ ให้มีผลงานเชิงรุก 2. เพื่อประชาสัมพันธ์คณะฯให้เป็นที่รู้จักแก่สังคม 3. ก่อให้เกิดการสนับสนุนร่วมมือ และการพัฒนางานด้านต่างๆ	ระดับความสำเร็จในการดำเนินโครงการ ระดับ4	30,000	20,000	50,000	งบแผ่นดิน30,000 บาท แบ่งเป็นหมวดค่าวัสดุ 20,000 บาท และค่าใช้สอย 10,000 บาท ได้แก่ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงออกปช.จำนวน 10 ครั้ง งบรายได้ 20,000 ประกอบด้วย หมวดใช้สอย 10,000 ค่าเช่าพื้นที่ออกบูธค่าเดินทางและค่าเบี้ยเลี้ยง	เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการระยะยาวตลอดปีงบประมาณ	อ.ไพรินทร์ มีศรี
2	กิจกรรม DISE PR	1. เพื่อให้นักเรียนมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล 2. เพื่อให้นักเรียนเกิดทักษะการพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล 3. เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลของหลักสูตรนวัตกรรมดิจิทัลและวิศวกรรมซอฟต์แวร์ไปยังสถานศึกษากลุ่มเป้าหมาย	เชิงปริมาณ 1. สถานศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 2 แห่ง 2. ผลงานนวัตกรรมดิจิทัลหรือซอฟต์แวร์ จำนวน 2 ผลงาน 3. นักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม ร้อยละ 80 ของนักเรียนที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย เชิงคุณภาพ 1. ร้อยละ 80 ของนักเรียนที่เป็นกลุ่มเป้าหมายมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนานวัตกรรมดิจิทัลและซอฟต์แวร์มากขึ้น 2. ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมกิจกรรมที่เป็นกลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมในระดับดี ขึ้นไป (คะแนนเฉลี่ยรวม >= 3.50)	3,000	3,000	6,000	1. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง (5 คัน * 500 บาท) 2. ค่าวัสดุสำนักงาน 3,500 บาท	มีนาคม 2564	อ.สุรินทร์

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคุณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
3	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพสื่อสารประชาสัมพันธ์หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพสู่ความเป็นเลิศ	1. เพื่อจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ออกบูธรับสมัครนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564 2. เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรฯ ให้เป็นที่รู้จักแก่สังคม 3. ก่อให้เกิดการสนับสนุนร่วมมือ และการพัฒนางานด้านต่าง ๆ	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1) ร้อยละของการออกพื้นที่ประชาสัมพันธ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของแผนดำเนินการ 2) ร้อยละการเบิกจ่ายงบประมาณเมื่อเสร็จสิ้นโครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เป้าหมายเชิงคุณภาพ		20,000	20,000	งบประมาณรายได้ -ค่าวัสดุ ได้แก่ ค่าถ่ายเอกสารใบสมัครเข้าศึกษาต่อ,ค่าโปสเตอร์ 2A, ไรลอิฟ,X-stand,ป้ายพิวเจอร์บอร์ด,โบรชัวร์สำหรับการประชาสัมพันธ์ ค่าของที่ระลึกสำหรับการประชาสัมพันธ์,หมึกพิมพ์,กระดาษ A4,กระดาษสีการ์ด, แฟ้ม,ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง และอุปกรณ์ที่ใช้ประชาสัมพันธ์อื่นๆ รวมทั้งสิ้น 20,000 บาท	พฤษภาคม 2564	อ.ลัดดาวัลย์
5	โครงการ จัดประชุมเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการโดยมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน								
1	กิจกรรม 1. ประชุมกรรมการในหน่วยงาน และ คณะกรรมการอื่นๆ	1. เพื่อจัดการประชุมคณะกรรมการหน่วยงานภายใน/ ระหว่างหน่วยงานภายนอก และ คณะกรรมการอื่นๆ 2. เกิดการพัฒนากระบวนการจัดการศึกษาเพื่อความเป็นเลิศ	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผน พัฒนาระบบบริหารจัดการ.ร้อยละ80	50,000	-	50,000	งบแผ่นดิน 50,000 บาท แบ่งเป็นค่าใช้จ่ายในการประชุม 45,000 บาท แบ่งเป็นการประชุมบ.ประจำส่วน/กบ.คณะ/กรรมการวิชาการคณะ ค่าอาหารมื้อละ 120 บาทและอาหารว่างมื้อละ25บาท จำนวน 20 คน จำนวน 12 ครั้งค่าประชุมคณบดี สัญจร และเครือข่ายอื่นๆ ครั้งละ 15 คน อาหารมื้อละ 120 บาท อาหารว่าง 25 บาท จำนวน 6 ครั้ง หมวดค่าวัสดุ 5,000 บาท ประกอบด้วย ค่ากระดาษ, หมึกพิมพ์, คลิปบอร์ดและเอกสารประกอบการประชุมฯ	เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการระยะยาวตลอดปีงบประมาณ	นางนภพร สิ้นทุทัย
6	โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมและบริหารจัดการมหาวิทยาลัยสีเขียว								
1	กิจกรรม Sciencetech Co-working Space	1.เพื่อจัดทำพื้นที่สำหรับนักศึกษาในการทำกิจกรรมร่วมกัน 2.เพื่อสนับสนุนการจัดหาและพัฒนาแหล่งเรียนรู้	มีพื้นที่สำหรับนักศึกษาทำกิจกรรมอย่างน้อย 1 ห้อง		800,000	800,000	งบรายได้ แบ่งเป็นหมวดงบลงทุน สำหรับทำหลังคาถาวรกิจกรรม ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง 500,000 บาท ค่าครุภัณฑ์ประกอบด้วย โต๊ะและเก้าอี้ โทรทัศน์ ชุดกระดานไวท์บอร์ด เครื่องปรับอากาศ ตัวกรองชายสัญญาณอินเตอร์เน็ต 300,000 บาท	เมษายน 2564	อาจารย์มีขนิณกานต์ แก้วสวัสดิ์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร
7	โครงการจัดหาและพัฒนาแหล่งเรียนรู้ทรัพยากรสนับสนุนการศึกษา การวิจัยและการบริการวิชาการ								
1	กิจกรรม จัดทำโสตทัศนอุปกรณ์และครุภัณฑ์ในห้องเรียนให้เอื้อต่อการเรียนรู้เชิงรุก	1. เพื่อการบริหารจัดการงบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพตอบสนองนโยบาย และยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย 2.เพื่อสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพในการดำเนินงานด้านต่างๆภายในคณะฯ 3. เพื่อจัดหาพัฒนา บริหารการใช้ทรัพยากรภายในคณะฯอย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการบริหารสำนักงาน ร้อยละ80	-	400,000	400,000	ค่าครุภัณฑ์ หมวดงบลงทุน จากงบรายได้ ใช้สำหรับการจัดซื้อครุภัณฑ์ 400,000 บาท ได้แก่ แอร์ โต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ it เครื่องเสียง ไมค์โครโฟน ชั้นวางของ ตู้เก็บเอกสาร รถเข็นเก้าอี้ รถเข็นของ เครื่องกรองน้ำ สวิตซ์ 26 พอร์ต เครื่องสำรองไฟ หน่วยเก็บข้อมูล กล้องเว็บแคม	ตลอดปีงบประมาณ	อาจารย์มีขนิณกานต์ แก้วสวัสดิ์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร
2	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยซ่อมบำรุงเครื่องมือตรวจวัดทางสุศาสตร์อุตสาหกรรม	1. เพื่อซ่อมบำรุงเครื่องมือตรวจวัดทางสุศาสตร์อุตสาหกรรมให้สามารถใช้งานได้	1. เครื่องมือตรวจวัดทางสุศาสตร์อุตสาหกรรม ได้รับการซ่อมบำรุง	3,000	-	3,000	ค่าใช้จ่าย ซ่อมบำรุงเครื่องมือตรวจวัดทางสุศาสตร์อุตสาหกรรม	มี.ค.64	อ.วิชรภรณ์ วงศ์กุลกาญจน์
3	กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดทางสุศาสตร์อุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดเตรียมเครื่องมือตรวจวัดทางสุศาสตร์อุตสาหกรรมให้มีความน่าเชื่อถือและสอดคล้องตามกฎหมาย	1. เครื่องมือตรวจวัดทางสุศาสตร์อุตสาหกรรม ได้รับการสอบเทียบ	-	-	-	ค่าใช้จ่ายค่าสอบเทียบเครื่องมือสุศาสตร์อุตสาหกรรม	ค.ค.64	อ.วิชรภรณ์ วงศ์กุลกาญจน์
4	กิจกรรม คหกรรมศาสตร์ ซ่อม บำรุง วิชาการอุปกรณ์เครื่องมือ และเสริม สร้างบรรยากาศในการเรียนการสอนและการทำงาน	1) เพื่อให้ครุภัณฑ์และสิ่งสนับสนุนการเรียนการสอนพร้อมใช้งาน เพื่อเสริมสร้างบรรยากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเรียนรู้และการทำงาน 2)	เชิงปริมาณ 1) ร้อยละการเบิกจ่ายงบประมาณไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เมื่อเสร็จสิ้นโครงการ เชิงคุณภาพ 1) นักศึกษามีครุภัณฑ์ที่พร้อมใช้งานและมีสภาพแวดล้อมเอื้ออำนวยต่อการเรียนรู้ 2) นักศึกษาและบุคลากรภายในมีคะแนนความพึงพอใจเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.51	15,000	15,000	30,000	งบแผ่นดิน/ค่าใช้จ่าย ตรวจสอบท่อแก๊ส ซ่อมตู้เย็น ซ่อมท่อประปา 15,000 บ. งบรายได้/ค่าใช้จ่าย ซ่อมเครื่องผสมอาหาร ซ่อมกลอนประตู ซ่อมบานประตู เปลี่ยนหลอดไฟ 13,000 บ. งบรายได้/ค่าวัสดุ อุปกรณ์ ทำสวน, ถ่าน กุญแจ ค่าน้ำมันรถยนต์เพื่อนำอุปกรณ์ซ่อม 2,000 บ.	มี.ย.-64	อาจารย์พัชรลักษณ์ วัฒนไชย
5	กิจกรรมหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	เพื่อจัดหาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ที่ส่งเสริมสมรรถนะของนักศึกษาและบุคลากร	มีทรัพยากรสนับสนุนการเรียนรู้ที่เพียงพอ	-	12,000	12,000	วัสดุครุภัณฑ์ (กระดานไวท์บอร์ด ตู้เก็บอุปกรณ์ ชั้นวางหนังสือ) 12000 บาท	มี.ย.-64	อ.ประณมกร

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
6	กิจกรรม หลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพจัดหาอุปกรณ์เพื่อพัฒนาทรัพยากรสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนตามรายวิชา	1.เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์ในการส่งเสริมการจัดการเรียนการสอนของนักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ 2.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอน วิจัย บริการวิชาการของนักศึกษาหลักสูตรนวัตกรรมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	เป้าหมายเชิงปริมาณ 1.สามารถเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เป้าหมายเชิงคุณภาพ 1.มีผลงานไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน		148,560	148,560	งบประมาณรายได้ -ครุภัณฑ์ ได้แก่ กล้องถ่ายรูป กล้องบันทึกภาพวิดีโอ ไมค์ไร้สาย เครื่องขยายเสียงเคลื่อนที่ ซาตังฟิลิปชาร์ต เครื่องสแกนเนอร์ เครื่องปริ้นที่สามารถถ่ายเอกสารได้ ตู้เย็น จักรเย็บผ้าแบบหัว กลอง ฉาบ ฉิ่ง โทรซิ่งและอื่น ๆ รวมทั้งสิ้น 148560 บาท	เม.ย.-64	อ.ลัดดาวัลย์
7	กิจกรรม จัดทำครุภัณฑ์ประกอบห้องปฏิบัติการเพื่อสนับสนุนการศึกษา	1. เพื่อการบริหารจัดการงบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพตอบสนองนโยบาย และยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย 2.เพื่อสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพในการดำเนินงานด้านต่างๆภายในคณะฯ 3. เพื่อจัดหาพัฒนา บริหารการใช้ทรัพยากรภายในคณะฯอย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการบริหารสำนักงาน ร้อยละ80	21,574,200	-	21,574,200	ค่าครุภัณฑ์ประกอบห้องปฏิบัติการจำนวน 4 ห้องตามงบประมาณที่ได้รับจากสำนักงบประมาณ	มิ.ย.-64	ผศ.ดร.ปิ่นนรภัส ถกลภักดี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
8	โครงการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และระบบเครือข่ายให้พร้อมต่อการเป็น Semi residential University								
1	กิจกรรมพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อวิถีชีวิตยุคดิจิทัล (Digital Transforming)	เพื่อปรับปรุงพัฒนาระบบอินเตอร์เน็ตภายในอาคารคณะวิทยาศาสตร์และศูนย์วิทยาศาสตร์	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการบริหารสำนักงาน ร้อยละ80		500,000	500,000	งบประมาณรายได้สำหรับการปรับปรุงระบบอินเตอร์เน็ตและอุปกรณ์กระจายสัญญาณทั้งหมด	ธ.ค.-63	อ.ดร.กิตติศักดิ์ ผู้ช่วยคณบดี
				22,576,000	3,295,680	25,871,680			
					รวมงบประมาณ	25,871,680			
					รวมงบประมาณทั้งสิ้น	28,667,500			

เสนอเพื่อพิจารณา

โปรดพิจารณา

เห็นควรอนุมัติ

อนุมัติตามระเบียบ

.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิ่นนรภัส ถกลภักดี)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
...../...../.....

.....
(นางนงลักษณ์ สมณะ)
ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน
...../...../.....

.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา ความคุ่นเคย)
รองอธิการบดี
...../...../.....

.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว)
อธิการบดี
...../...../.....

