

รายงานผลการดำเนินงาน โครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สารบัญ

ตารางสรุปโครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

1

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ SO1

10

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ SO2

34

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ SO3

38

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ SO4

41

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ M1

54

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ M2

62

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ M3

63

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ M4

65

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ M5

66



ตารางสรุปโครงการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง	SO/M	A	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย				ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน	
						สน.วิชา	สน.คณะ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ		ไม่บรรลุ
SO1	A1-2	1	(2714) โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ	1.1 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา BIOT	12 ก.พ. 68	120,000		120,000	119,999.19	0.81	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชา/ผู้ประสาน สาขา
				1.2 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา PKT	4 มี.ค. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				1.3 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา FST	ม.ค. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				1.4 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา PDT	ก.พ. - เม.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				1.5 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา FE	12 ก.พ. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				1.6 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา MPT	ม.ค. - มี.ค. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SO1	A1	2	(2689) เสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ของนศ.ตามทักษะในศตวรรษที่ 21 (Training for AGRO 3R 8C)	2.1 ทิวชม/อบรม/สัมมนาให้ความรู้ทางวิชาการ สำหรับนศ.ระดับปริญญาตรี	13 - 17 ส.ค. 68		170,000	170,000	137,758.00	32,242	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายวิมล คำบุญเรือง
				2.2 การอบรมระบบคุณภาพที่สำคัญในอุตสาหกรรมเกษตรเพื่อเพิ่มทักษะความเป็นมืออาชีพในการทำงาน	30 ต.ค. - 1 พ.ย. 67						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SO1	A1	3	(2709) ทุนช่วยสอนวิชาปฏิบัติการ (TA)		มี.ค. - ก.ย. 68		216,000	216,000	107,100.00	108,900	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวกัญญา ปัญญาละ
SO1	A1	4	(2699) โครงการ Pre college		14 มี.ย. 68		100,000	100,000	100,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ดร.ภครณ์ ก่อเกิด
SO1	A1	5	(2496) โครงการพัฒนาการเรียนการสอนและนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล ณ จังหวัดสมุทรสาคร (MPT)		ต.ค. 67 - เม.ย. 68	40,000		40,000	38,534.75	1,465	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวสุดาวร วัฒนา
SO1	A1	6	(2537) โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา	6.1 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	ส.ค. - ก.ย. 68	221,000		221,000	184,109.00	36,891	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชา/ผู้ประสาน สาขา
				6.2 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	มี.ค. - ก.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				6.3 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	21-26 เม.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				6.4 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์	พ.ค. - ก.ค. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				6.5 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร	22 ก.พ. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				6.6 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	มี.ค. - มิ.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SO1	A3	7	(2481) โครงการสนับสนุนสหกิจศึกษา	7.1 โครงการนิเทศนักศึกษาฝึกสหกิจศึกษา อาจารย์ผู้นิเทศ นักศึกษา ปฏิบัติสหกิจศึกษา ณ สถานประกอบการ	พ.ย. 67 - ส.ค. 68	250,000		250,000	184,945.64	65,054	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวสุดาวร วัฒนา
				7.2 โครงการสนับสนุนการประกันชีวิตให้นักศึกษาที่เดินทางไปปฏิบัติสหกิจศึกษาของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	ต.ค.-พ.ย. 67, มี.ค. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				7.3 โครงการเตรียมความพร้อมก่อนนักศึกษาไปปฏิบัติงานสหกิจศึกษา	ก.ค. - ก.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				7.4 โครงการทุนนักศึกษาเพื่อปฏิบัติงานนอกสถานที่(สหกิจศึกษา)	ก.ค. - ก.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				7.5 โครงการสนับสนุนส่งผลงานเข้าร่วมประกวดสหกิจศึกษา	มิ.ย. - ส.ค. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SO1	A4	8	(2479) โครงการจัดทำหลักสูตรนวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ (Agro -Industry Innovation and Entrepreneurship : AIE)		15 ต.ค. 67	8,000		8,000	8,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวสุดาวร วัฒนา
SO1	A5-7	9	(2667) Agro Innovator Co-Creation (งบประมาณจากหน่วยงานภายนอก)		14 ธ.ค. 67, 8 ก.พ. 68	ไม่ใช้งบประมาณคณะ		ไม่ใช้งบประมาณคณะ			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ผศ.ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย
SO1	A5-7	10	(2547) One Day Start up for PDT		9 ส.ค. 69	30,000		30,000	30,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายพลิชฐ์ สุวานิชย์กุล
SO1	A8	11	(2692) Agro talk		22 ก.พ. 68	50,000		50,000	49,699.30	301	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	อ.ดร.ทับทิมกุล จุมทรัพย์

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง		ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย					ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน
SO/M	A				สน.วิชา	สน.คณะ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ	ไม่บรรลุ	
SO1	A8	12	(2645) โครงการพัฒนาวัฒนธรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ 1. โครงการพัฒนาวัฒนธรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตภัณฑ์ 2. โครงการพัฒนาวัฒนธรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ 3. โครงการพัฒนาวัฒนธรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ 4. โครงการพัฒนาวัฒนธรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร 5. โครงการพัฒนาวัฒนธรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร 6. โครงการพัฒนาวัฒนธรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	ต.ค. 67 - ก.ย. 68 ต.ค. 67 - ก.ย. 68 ต.ค. 67 - ก.ย. 68 ธ.ค. 67 - ม.ค. 68 ม.ค. - มี.ค. 67 ธ.ค. 67 - มี.ค. 68	30,000		30,000	29,990.00	10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชา
SO1	A9	13	(2630) ช้างทอง Market	12 ก.พ. 68		100,000	100,000	100,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ดร.ภรณ์ภรณ์ ก่อเกิด
SO1	A9	14	(2497) โครงการสร้างพื้นที่จำหน่ายสินค้าของนักศึกษาภายในคณะ เพื่อฝึกทักษะการเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	20,000		20,000	17,350.00	2,650	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวสุดาวรรณ วัฒนา
SO1	A9	15	(2658) โครงการส่งเสริมการประกวดนวัตกรรมของบุคลากรคณะ อุตสาหกรรมเกษตรในระดับนานาชาติ หมายเหตุ ขอขยายระยะเวลา/เบิกจ่าย/กั้นเงินเหลือในปี ไปจนถึงเดือน ธันวาคม 2568 (ผลการดำเนินงานบรรลุ ร้อยละ 87.5) (ยอดเบิกจ่าย ณ วันที่ 19 พ.ย. 2568)	พ.ย. 67 - ก.ย. 68		100,000	100,000	30,000	70,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางปิยะนุช จันทร์หา
SO1	A9	16	(2659) โครงการสร้างสรรค์นวัตกรรมของนักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตร (FoSTAT, Quiz Bowl, BIOT Games, PKT เป็นต้นให้เป็นดาว) 16.1 โครงการประกวดนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร Food Innovation Contest 16.2 การส่งประกวดแข่งขัน เช่น FoSTAT, Quiz Bowl, BIOT Games, เป็นต้นให้เป็นดาวด้านวิทยาศาสตร์ และด้านการออกแบบบรรจุภัณฑ์	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	166,245		166,245	166,245.13	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายพลิชษฐ์ สุวานิชย์กุล
SO1	A10	17	(2688) IFT Certification Follow-Up Workshop	10,23 มี.ย. 68	30,000		30,000	30,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ผศ.ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย
SO1	A10	18	(2627) โครงการสนับสนุนนักศึกษาบัณฑิตศึกษาในการเขียนบทความวิจัยเพื่อการตีพิมพ์ (Manuscript Camp)	พ.ค. - มี.ย. 68	50,000		50,000	43,600.00	6,400	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ผศ.ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย
SO1	A11	19	(2560) International Day	ต.ค.67,ม.ค., ก.ค. 69	30,000		30,000	29,500.00	500	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวอรระวี ชุ่มใจ
SO1	A11	20	(2687) การฝึกอบรมทักษะทางอาชีพ ด้าน Food Industry ภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือ กับ Yoshinoya Holding Co.,Ltd ประเทศญี่ปุ่น	ต.ค.-ธ.ค.67, ก.ย. 68		10,000	10,000	10,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายวิมล คำบุญเรือง
SO1	A12	21	(2600) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้พื้นฐานสำหรับนักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	ส.ค. 68	40,000		40,000	40,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวอรระวี ชุ่มใจ
SO1	A12	22	(2601) Learning and Sharing by Food and Culture Tour	ส.ค. 68	30,000		30,000	22,331.00	7,669	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวอรระวี ชุ่มใจ
SO1	A12	23	(2603) โครงการ Student Mobility in the Network of International Countries 23.1 โครงการ Student Mobility in the Network of International Countries ยกเลิก 23.2 โครงการ Student mobility (Outbound) -- ยกเลิก --	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	100,000		100,000	63,087.00	36,913	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวอรระวี ชุ่มใจ
SO1	A12	24	(2608) โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมสำหรับนักศึกษาต่างชาติ ในคณะ อุตสาหกรรมเกษตร	ส.ค. 68	15,000		15,000	14,999.00	1.00	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวอรระวี ชุ่มใจ

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง		ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย					ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน	
SO/M	A				สน.วิชา	สน.คณะ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ	ไม่บรรลุ		
SO1	A12	25	(2563) โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้			60,000		60,000	59,996.00	4.00			ผู้ประสานสาขา
		25.1	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ส.ค. 68							<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		25.2	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	25 ธ.ค. 67							<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		25.3	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	19 ก.พ. 68							<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		25.4	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	9 ก.ค. 68							<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		25.5	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตภัณฑ์	พ.ย. 67, ม.ค. 68							<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		25.6	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	ก.พ. - มี.ค. 68							<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SO1	A13	26	(2697) โครงการ Preventive Maintenance เครื่องมือวิทยาศาสตร์ชั้นสูงและอุดหนุนโครงการสอบเทียบเครื่องมือวิทยาศาสตร์	ต.ค. 67-มี.ย. 68		274,425		274,425	272,929.18	1,496	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวโสมศิริ สมถวิล
SO1	A14	27	(2607) โครงการจัดการของเสียจากห้องปฏิบัติการ	พ.ย. 67 - มี.ย. 68		45,000		45,000	44,547.50	453	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางวรางคณา เตมียะ
SO1	A14	28	(2696) โครงการบริหารจัดการห้องปฏิบัติการให้เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัยทางชีวภาพ หมายเหตุ ผลการดำเนินงานบรรลุร้อยละ 75 (บรรลุร้อยละ 100 จำนวน 6 ตัวชี้วัด /ไม่บรรลุ 2 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 0) จากทั้งหมด 8 ตัวชี้วัด)	พ.ย. 67 - มี.ค. 68		50,000		50,000	49,879.50	121	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาววรรณิกา คำวังสวัสดิ์
SO1	A14	29	(2698) โครงการจัดการมูลฝอยติดเชื้อและขยะชีวภาพและขึ้นทะเบียนห้องความปลอดภัยทางชีวภาพ ระดับ 2	พ.ย. 67 - พ.ค. 68		60,000		60,000	58,769.00	1,231	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายพงศกร ศักยาภินันท์
SO1	A1	30	(2949) โครงการสนับสนุนนักศึกษาเข้าประกวดแข่งขัน International Students Competition (ISC) 2025 (เพิ่มระหว่างปี ก.ค. 68)	ก.ย. 69		92,800		92,800	92,799.60	0.40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชา
30						1,812,470	696,000	2,508,470	2,136,168.79	372,301.34			

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง		ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย					ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน
SO/M	A				สน.วิชาฯ	สน.คณะฯ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ	ไม่บรรลุ	
SO2	A15	ยกเลิก	(2533) โครงการ Train the trainer ขอยุเมธิกเด็กโครงการ		0	0		0			นายณัฐวรรธน์ ทรัพย์สิน	
SO2	A15	1	(2745) โครงการ Knock Knock เปิดประตู School Tour (เพิ่มระหว่างปี)	ก.พ. - ก.ย. 69		50,000	50,000	50,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายวิมล คำบุญเรือง
SO2	A15	2	(2534) โครงการอบรมระยะสั้นด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร	พ.ย. - ธ.ค. 67, มี.ย. - ส. ค. 68		25,000	25,000	17,932.00	7,068	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางนงนุช ทองอ่อน
SO2	A15	3	(2535) โครงการเผยแพร่องค์ความรู้ทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรบนสื่อ ออนไลน์	ต.ค. 67 - ก. ย. 68		15,000	15,000	12,000.00	3,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายณัฐวรรธน์ ทรัพย์สิน
SO2	A15	4	(2545) โครงการฝึกอบรมออนไลน์ในหลักสูตรทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร	พ.ค. 68		40,000	40,000	40,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางนงนุช ทองอ่อน
SO2	A16	5	(2642) โครงการพัฒนาระบบวิชาแบบผสม หน่วยกิตผ่าน LE	ต.ค. 67, เม. ย., ส.ค. 68		46,710	46,710	46,680.00	30	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางจุฑารัตน์ สีหามาม
5					-	176,710	176,710	166,612.00	10,098			
SO3	A19 A20	1	(2510) Workshop การพัฒนาข้อเสนอโครงการระดับ Frontier research ด้านสารสกัดมูลค่าสูง อาหารผู้สูงอายุ บรรจุภัณฑ์เชิงนิเวศ และ บรรจุภัณฑ์ฉลาด (Smart Packaging)	19-20 ธ.ค. 69		25,000	25,000	25,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวมูทิตา หย่าง ถาวร
SO3	3.2	2	(2609) โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับต่างประเทศ	ต.ค. 67 - ก.ย. . 68		60,000	60,000	45,293.40	14,707	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายรัฐลาภนา มิ่งเชื้อ
SO3	A21	3	(2557) โครงการสนับสนุนการยื่นคำขอสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตรทั้งในและ ต่างประเทศ	พ.ย. 67 - มี. ย. 68		90,000	90,000	24,208.75	65,791	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	มูทิตา หย่างถาวร
SO3	A22	4	(2559) อดหนุนโครงการวิจัยสำหรับนักวิจัยรุ่นใหม่ หมายเหตุ ผลการดำเนินงานบรรลุ ร้อยละ 50 (ตัวชี้วัดบรรลุร้อยละ 100 จำนวน 1 ตัวชี้วัด อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 ตัวชี้วัด)	ต.ค. 67 - ก.ย. . 68		266,000	266,000	246,000.00	20,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวมูทิตา หย่าง ถาวร
SO3	A22	5	(2516) โครงการ Matching Fund งานวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ (โจทย์ วิจัย outside in) ขยายผลเชิงพาณิชย์	ม.ค. - ก.ย. 68		200,000	200,000	130,000.00	70,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวมูทิตา หย่าง ถาวร
SO3	A23	6	(2514) โครงการส่งเสริมการพัฒนาโจทย์วิจัยจาก SMEs ที่ส่งผลกระทบต่อ พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก	ม.ค. - พ.ค. 68		10,000	10,000	ไม่ใช้งบ ประมาณ	10,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวมูทิตา หย่าง ถาวร
SO3	A24 A25	ยกเลิก	(2515) โครงการส่งเสริมการบูรณาการงานวิจัยระหว่างคณะฯ และหน่วย งานภายนอก หมายเหตุ ขอยกเลิกโครงการ			34,000	34,000	ไม่ใช้งบ ประมาณ	34,000			นางสาวมูทิตา หย่าง ถาวร
SO3	A26	8	(2509) โครงการสัมมนาเพื่อส่งเสริมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาศักยภาพ นักวิจัย (Manuscript writing camp) หมายเหตุ ผลการดำเนินงานบรรลุร้อยละ 66.66 (ตัวชี้วัดบรรลุร้อยละ 100 จำนวน 2 ตัวชี้วัด อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 ตัวชี้วัด)	30 - 31 พ.ค. 68		80,000	80,000	66,350.00	13,650	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	มูทิตา หย่างถาวร
7					-	765,000	765,000	536,852.15	228,147.85			

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง	SO/M	A	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย				ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน	
						สน.วิชาฯ	สน.คณะฯ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ		ไม่บรรลุ
SO4	A27	1	(2612) โครงการพัฒนา application สนับสนุนการทำงานและการตัดสินใจ	1.1 โครงการพัฒนาเว็บไซต์คณะฯ เวอร์ชันใหม่ 1.2 โครงการพัฒนาข้อมูลหลักสูตรบนเว็บไซต์ (ยกเลิกโครงการ) 1.3 โครงการพัฒนาระบบคำร้องทั่วไปออนไลน์ เวอร์ชัน 2 1.4 โครงการพัฒนาระบบสืบค้นตารางสอบออนไลน์ เวอร์ชัน 2 1.5 โครงการพัฒนาการวิเคราะห์และรายงานผลข้อมูลด้วย Power BI 1.6 โครงการพัฒนาโปรแกรมตรวจสอบพัสดุประจำปี 1.7 โครงการพัฒนา software เดิม ให้เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัย โดยการแสกนช่องโหว่ของระบบ (ยกเลิกโครงการ) 1.8 โครงการพัฒนาโปรแกรมจัดการสโตร์(store)ของนักวิทยาศาสตร์ 1.9 โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มขอใช้บริการออนไลน์ด้านสารสนเทศฯ (ยกเลิกโครงการ)	ต.ค. 67 - ก.ย. 68		12,000	12,000	ไม่ใช้งบประมาณ	12,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายธีรยุทธ ทองสุข
SO4	A27	2	(2710) โครงการพัฒนาอุปกรณ์แจ้งเตือนไฟฟ้าดับ		เม.ย. - ก.ค. 68		10,000	10,000	9,280.00	720	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายณัฐกรณ์ กองศรี
SO4	A29	3	(2681) โครงการอบรมการใช้ AI เพื่อสนับสนุนการผลิตผลงานทางวิชาการ		21 เม.ย. 68		20,000	20,000	เบิกจ่ายร่วมกับโครงการ (2735)	20,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางณลินธิดา ชัยมงคล
SO4	A30	4	(2711) โครงการอบรม cyber security		ต.ค. 67 - ก.ย. 68		5,000	5,000	ไม่ใช้งบประมาณ	5,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายพีรวิชญ์ ไพลีสวรรค์
SO4	A32	5	(2554) โครงการประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร	5.1 การจัดทำสื่อคณะอุตสาหกรรมเกษตรสำหรับบุคลากร 5.2 การจัดทำสื่อวีดิทัศน์แนะนำคณะอุตสาหกรรมเกษตร 5.3 เผยแพร่คลิปวิดีโอสั้นบน Social Media 5.4 จัดทำแผ่นพับประชาสัมพันธ์ 5.5 เผยแพร่องค์ความรู้ผ่านสื่อ digital 5.6 ประสานงานหน่วยงานภาคีความร่วมมือ 5.7 Boost for Audience Engagement 5.8 Open House โรงงานต้นแบบ (ยกเลิกโครงการ) 5.9 โครงการสื่อสาร Brand CI Agro-CMU	ต.ค. 67 - ก.ย. 68		500,000	500,000	350,052.20	149,947.80	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน
SO4	A32	6	(2712) โครงการจัดซื้อ Line OA Premium		ต.ค. 67 - ก.ย. 68		18,000	18,000	16,910.28	1,089.72	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายวรกร สุพร
SO4	A32	7	(2662) โครงการแสวงหาผู้เรียนในอนาคต	7.1 ค่าย Agro CMU X-perience ครั้งที่ 6 7.2 โครงการประชาสัมพันธ์แนะนำหลักสูตรและการสมัครเข้าศึกษาในกิจกรรมตลาดนัดหลักสูตร CMU Open House, Agro Open House, ต้อนรับโรงเรียนคู่ขนาน และ Road Show 7.3 โครงการอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการกลยุทธ์เชิงรุกเพื่อแสวงหาผู้เรียนในอนาคตแก่นักศึกษาตัวแทนชุดประชาสัมพันธ์	ต.ค. 67 - ก.ย. 68		220,000	220,000	220,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	จุฑารัตน์ สีหามน
SO4	A33	8	(2487) โครงการสนับสนุนการปรับปรุงกระบวนการทำงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM)	8.1 กิจกรรม AGRO KM Day ครั้งที่ 8 8.2 การปรับปรุงกระบวนการทำงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM) ของงานการเงินฯ 8.3 การปรับปรุงกระบวนการทำงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ของนักวิทยาศาสตร์ 8.4 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรียนรู้ (KM) ระหว่างสำนักงานคณะฯ และสำนักวิชาฯ 8.5 แลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อการปรับปรุงประสิทธิภาพ และจัดการข้อบกพร่องในการปฏิบัติงาน 8.6 แลกเปลี่ยนรู้การประชาสัมพันธ์สื่อผ่านช่องทางประชาสัมพันธ์ต่างๆ ของคณะฯ	19 ส.ค. 68 26 มิ.ย. 68 26 มี.ค. 68, 16 พ.ค. 68 ก.พ., ก.ค. 68 28 พ.ค.68, 27 มิ.ย.68 ต.ค. 67, ส.ค. 68		100,000	100,000	50,113.00	49,887	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางสาวสุพรรณิ คงดี ได้
SO4	A33	9	(2602) โครงการยกระดับกระบวนการทำงานตามแนวทาง ISO 9001		17-18 ต.ค. 67, 11-12 ธ.ค. 67		10,000	10,000	720.00	9,280	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางอังศุมารินทร์ เจริญเกษ
SO4	A34 A35	10	(2676) โครงการผู้บริหารพบปะบุคลากร		ต.ค. 67 - มี.ค. 68		25,000	25,000	20,432.37	4,568	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางณลินธิดา ชัยมงคล
SO4	A36	11	(2596) โครงการส่งเสริมสุขภาพองค์กร คณะอุตสาหกรรมเกษตร		14 มี.ค. 68, 15 ก.ค. 68	15,000		15,000	15,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ผศ.ดร.สิริวัฒน์ จินศิริวานิชย์

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง		ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย				ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน	
SO/M	A				สน.วิชาฯ	สน.คณะฯ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ		ไม่บรรลุ
SO4	A39	12	(2695) โครงการพัฒนาผู้บริหาร	24 - 25 พ.ค. 68		71,602.55	71,602.55	65,522.55	6,080.00	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางวรรณภา วิชาสกุล เด่น
SO4	A38 A39	13	(2735) โครงการพัฒนาทักษะสมรรถนะของบุคลากรคณะอุตสาหกรรมเกษตร			276,135.45	276,135.45	194,553.06	81,582.39			นางนลินธิดา ชัยมงคล
			13.1 โครงการจัดอบรมเพื่อส่งเสริมค่านิยมองค์กร (GROW)	30 เม.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			13.2 โครงการพัฒนาศักยภาพการทำงานนวัตกรรมของบุคลากร	21 เม.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			13.3 โครงการส่งเสริมเส้นทางสู่ตำแหน่งวิชาการ	ต.ค. 67 - พ. ค. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	A29		13.4 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ Generative AI (เพิ่มระหว่างปี)	7 พ.ย. 68						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			13.5 โครงการสัมมนาระดมความคิดเห็นเชิงนโยบาย (Retreat) ประจำปี 2568 (เพิ่มระหว่างปี)	29-30 พ.ย. 67						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			13.6 โครงการอบรมกระบวนการแปรรูปอาหารสู่แนวทางการบอมนิวทริล (เพิ่มระหว่างปี)	7 พ.ย. 67						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SO4	A39	14	(2678) โครงการพัฒนาศักยภาพรายบุคคล	ต.ค. 67 - ก. ย. 68		292,200	292,200	220,793.10	71,407	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางนลินธิดา ชัยมงคล
SO4	A39	15	(2677) โครงการสนับสนุนให้บุคลากรศึกษาดูงานแลกเปลี่ยนกับองค์กรภายนอก เพื่อพัฒนา Reskill/Upskill หมายเหตุ ผลการดำเนินงานบรรลุ ร้อยละ 97.87 (100 + 95.75)/2 = 97.87)	19-21 พ.ค. .68		30,000	30,000	ไม่ใช้งบ ประมาณ	30,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางนลินธิดา ชัยมงคล
SO4	A39	16	(2682) โครงการอบรมการใช้ภาษาอังกฤษในที่ทำงาน เพื่อให้บริการนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติ	ต.ค. 67 - ก. ย. 68		10,000	10,000	ไม่ใช้งบ ประมาณ	10,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นางนลินธิดา ชัยมงคล
SO4	A39	17	(2708) โครงการส่งเสริมการสร้างความสำเร็จเกี่ยวกับผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมของงานวิจัย (SROI)	23 พ.ค. 68		16,800	16,800	11,800.00	5,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ปณิชา สีดาบุตร
17					15,000	1,616,738.00	1,631,738.00	1,175,176.56	456,561.44			

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง	SO/M	A	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย				ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน	
						สน.วิชาฯ	สน.คณะฯ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ		ไม่บรรลุ
M1			1	(2672) การจัดงานประกวด Food Innovation Contest 2024	25 มี.ค. 68, 28 เม.ย. 68		40,000	40,000	40,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	วิมล คำบุญเรือง
M1			2	(2629) ทูลสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์	มิ.ย. - ก.ย. 68		296,000	296,000	184,000.00	112,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	กัญธิกา ปัญญาละ
M1			3	(2653) ทุนการศึกษา (ระดับปริญญาตรี) 3.1 ทุนการศึกษาสำหรับจ้างนักศึกษทำงาน (ทุนทำงาน) 3.2 ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ 3.3 ทุนการศึกษา AGRO DNA 3.4 ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่มีผลการเรียนดี	ต.ค. 67-ส.ค. 68 พ.ย. 67 - ก. พ. 68 พ.ย. 67 - ก. พ. 68 พ.ย. 67 - ก. พ. 68		685,000	685,000	685,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ศรียุญา เก่งการจับ
M1			4	(2478) ทุนการศึกษา สาขา MPT	พ.ค. - ก.ค. 68	60,000		60,000	60,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สุดาพร วัฒนา
M1			5	(2631) ประชุมผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2568	16 มิ.ย. 68		40,000	40,000	40,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ภกภรณ์ ก่อเกิด
M1			6	(2668) ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2568	16 มิ.ย. 68		65,000	65,000	65,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ภกภรณ์ ก่อเกิด
M1			7	(2641) โครงการดำเนินการรับเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (TCAS)	21 ธ.ค. 67		15,000	15,000	14,860.00	140	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	จุฑารัตน์ สีหามาม
M1			8	(2644) ดำเนินการด้านทุนการศึกษา	พ.ย. 67 - ก. พ. 68		15,740	15,740	11,500.00	4,240	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ศรียุญา เก่งการจับ
M1			9	(2639) สนับสนุนบัตรศึกษารับนักศึกษาใหม่ (ปีการศึกษา 2568)	16 มิ.ย. 68		25,000	25,000	25,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ศรียุญา เก่งการจับ
M1			10	(2633) มอบเกียรติบัตรเรียนดีประจำปี	31 ก.ค. 68		30,000	30,000	30,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	จุฑารัตน์ สีหามาม
M1			11	(2623) สานสัมพันธ์สร้างเครือข่ายบัณฑิตศึกษา อภ.มช.	24 ต.ค. 67, 23 ม.ค. 68, 20 ส.ค. 68		12,000	12,000	12,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	กัญธิกา ปัญญาละ
M1			12	(2626) ปฐมนิเทศนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา	20 มิ.ย. 68		5,000	5,000	4,994.00	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	กัญธิกา ปัญญาละ
M1			13	(2647) ลูกจ้างห้องเราดูแล	ต.ค. 67 - ก. ย. 68		25,000	25,000	23,254.00	1,746	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ศรียุญา เก่งการจับ
M1			14	(2562) โครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา	24 มี.ค. 68	80,000		80,000	80,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ผศ.ดร.ยงยุทธ เฉลิมชาติ
M1			15	(2670) สานสัมพันธ์ลูกจ้างห้อง ส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่ 2568	20 ธ.ค. 67		100,000	100,000	99,671.00	329	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ภกภรณ์ ก่อเกิด
M1			16	(2520) โครงการนักศึกษาสัมพันธ์ 16.1 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปกติและนานาชาติ) 16.2 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ 16.3 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีการผลิตภัณฑ์ 16.4 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาวิศวกรรมอาหาร 16.5 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีการบรรจุ 16.6 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	20 ก.ค. 68 18 ม.ค. 68 25 ม.ค. 68 2 ธ.ค. 68 20 ก.ค. 68 22 ก.พ. 68	210,000		210,000	210,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชาฯ
M1			17	(2679) กิจกรรมการสัมมนาแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ โสมเสธ น.ศ. อภ.	มี.ค.-มิ.ย. 68		10,000	10,000	10,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ภกภรณ์ ก่อเกิด
M1			18	(2684) พระราชทานปริญญาบัตร	12-16 ม.ค. 68		100,000	100,000	99,687.00	313	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ภกภรณ์ ก่อเกิด
M1			19	(2686) โครงการ อภ.ปักบ้าน'67	15 พ.ย. 67		50,000	50,000	50,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ภกภรณ์ ก่อเกิด
M1			20	(2498) โครงการพัฒนานักศึกษาด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ 20.1 โครงการฝึกอบรม "การเตรียมสารละลายเคมีและการใช้เครื่องแก้ว" 20.2 โครงการฝึกอบรม "การจัดการความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ" 20.3 โครงการฝึกอบรม "เตรียมระบบการใช้ห้องปฏิบัติการสำหรับนักศึกษา" 20.4 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "การใช้เครื่องมือในการวัดคุณภาพผลิตภัณฑ์อาหาร" 20.5 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "เทคนิคพื้นฐานทางด้านจุลชีววิทยา" 20.6 โครงการอบรมการใช้ห้องประเมินคุณภาพทางประสาทสัมผัสและโปรแกรมสำเร็จรูปในการทดสอบทางประสาทสัมผัส 20.7 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การวิเคราะห์ทดสอบด้วยเทคนิคโครมาโตกราฟีโดยเครื่อง Gas Chromatography (GC) และ High Performance Liquid Chromatography (HPLC) 20.8 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การใช้เครื่องมือเครื่องทดสอบ Universal Testing Machine"	พ.ย.67, มิ.ย. 68 มิ.ย. 68 มิ.ย. 68 ก.พ.-มี.ค. 68 มิ.ย. 68 มิ.ย.-ก.ค.68 ม.ค.-มี.ค.68 พ.ย. 67	72,100		72,100	66,367.50	5,732.50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชาฯ

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง	SO/M	A	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย					ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน
						สน.วิชา	สน.คณะ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ	ไม่บรรลุ	
M1			21	(2598) โครงการส่งเสริมคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร	เม.ย.-มิ.ย.68		60,000	60,000	39,000.00	21,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	อังศุมารินทร์ เจริญเกษ
M1			22	(2621) โครงการปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ม.ค.-มี.ค.68		265,895	265,895	265,895.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ณัฐกรณ์ กองศรี
M1			23	(2544) โครงการเพิ่มพูนความรู้ก้าวสู่ปีที่ 2	มี.ค.-มิ.ย. 68	35,000		35,000	33,488.00	1,512	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สุดาพร วัฒนา
M1			24	(2685) โครงการพัฒนาระบบบริการให้คำปรึกษาเพื่อประสบความสำเร็จในการเรียนให้แก่นักศึกษา ผ่านแอปพลิเคชัน LINE OFFICIAL Account ปรับจาก SO1 เป็น M1	ต.ค.67-ก.ย. .68		16,910	16,910	16,910.28	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นายวิมล คำบุญเรือง
M1			25	(2743) โครงการทุนการวิจัย-โครงการวิจัย ประจำปีการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567 (เพิ่มระหว่างปี)	พ.ย.67-มี.ค. .68	136,800		136,800	132,000.00	4,800	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชา
M1			26	(2746) โครงการตรวจเยี่ยมค่ายอาสา แบ่งปันวิชา พัฒนาชุมชน (เพิ่มระหว่างปี)	4-6 เม.ย. 68		4,260	4,260	3,231.18	1,028.82	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานการศึกษา
M1			27	(2751) โครงการเข้าร่วมจัดบูธนิทรรศการในโครงการมหกรรมแนะแนวศึกษาต่อและเปิดประตูสู่มหาวิทยาลัย PATTAYA'S TCASFAIR ประจำปีงบประมาณ 2568	6-7 มิ.ย. 68		8,080	8,080	7,968.57	111.43	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานการศึกษา
M1			28	(2752) โครงการอบรมบรรยายเรื่องความรู้ความเข้าใจในการปรับปรุงหลักสูตรเพื่อใช้ในการศึกษา 2570	10 มิ.ย. 68		10,000	10,000	10,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานการศึกษา
M1			29	(2749) โครงการทุนการวิจัย-โครงการวิจัย ประจำปีภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567 (เพิ่มระหว่างปี)	เม.ย.-พ.ค. 68	7,200		7,200	6,600.00	600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชา
M1			30	(2948) โครงการทุนการวิจัย-โครงการวิจัย ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2568 (เพิ่มระหว่างปี) หมายเหตุ: ผลการดำเนินงานบรรลุ ร้อยละ $94.84 = ((89.68+100))/2 = 94.84$	ก.ค.-ส.ค. 68	61,800		61,800	57,600.00	4,200	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	สำนักวิชา
30						662,900	1,878,885	2,541,785	2,384,026.53	157,758.75			
M2			1	(2722) การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2568	ก.ค.-ส.ค.68		20,000	20,000	ไม่ใช้งบประมาณคณะ	20,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	มูทิตา พยางฉาร
1						-	20,000	20,000	0	20,000			
M3			1	(2586) โครงการผลิตและจำหน่ายสินค้าของคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ต.ค.67-ก.ย. .68		426,702.64	426,702.64	425,031.81	1,670.83	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นงนุช ทองอ่อน
M3			2	(2588) โครงการตรวจรับรองความปลอดภัยหม้อไอน้ำโรงงานต้นแบบคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ม.ค., มี.ค. 68		24,400	24,400	24,000.00	400	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	อนุพันธ์ ปัญญาทอง
M3			3	(2579) โครงการติดตามสุขลักษณะที่ดีในการผลิตอาหารในพื้นที่เทศบาลตำบลสุเทพและแม่เหียะ ปรับจาก SO1 เป็น M3	ม.ค.-ส.ค.68	25,000		25,000	25,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ศศ.ดร.สุภเวท มานิชิม
M3			4	(2750) โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ไอ้จ๋อสุดอร่อยสำหรับมูลนิธิเพื่อนพึ่ง (ภา)	4-6 มิ.ย. 68		15,000.00	15,000	15,000	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	นงนุช ทองอ่อน
4						25,000	466,103	476,103	474,031.81	2,070.83			
M4			1	(2489) กีฬาบุคลากร	ธ.ค.67 - มิ.ย. .68		31,040	31,040	26,563.00	4,477	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานบริหารทั่วไป
M4			2	(2733) โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 2.1 ทำบุญเนื่องในวันสถาปนาคณะอุตสาหกรรมเกษตรและงานเลี้ยงน้ำชาแสดงความยินดีแก่บุคลากรที่ได้รับรางวัลต่าง ๆ 2.2 อนุรักษ์และทำนุบำรุงประเพณีปีใหม่เมือง	ธ.ค. 67 เม.ย. 68		126,960	126,960	113,752.20	13,208	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานบริหารทั่วไป
M4			3	(2492) เกษียณอายุราชการบุคลากร	ก.ย. 68		22,500	22,500	16,850.00	5,650	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานบริหารทั่วไป
3						0	180,500	180,500	157,165.20	23,334.80			

ตารางสรุปโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนอง		ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ/การเบิกจ่าย				ผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ประสาน		
SO/M	A				สน.วิชาฯ	สน.คณะฯ	รวม	เบิกจ่าย	คงเหลือ	บรรลุ		ไม่บรรลุ	
M5		1	(2734) โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์และบริหารจัดการวัสดุรีไซเคิลเพื่อ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมคณะอุตสาหกรรมเกษตร 1.1 ปรับปรุงกายภาพและระบบภูมิทัศน์คณะอุตสาหกรรมเกษตร 1.2 บริหารจัดการวัสดุรีไซเคิลและวัสดุมีพิษเพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	ต.ค.67-ก.ย. .68		280,000	280,000	259,384.50	20,616	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	อุไรวรรณ ศักยภินันท์	
M5		2	(2495) ป้องกันใช้เลือดออก	ต.ค.67-ก.ย. .68		5,000	5,000	4,880.00	120	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานบริหารทั่วไป	
M5		3	(2571) โครงการอนุรักษ์พลังงานในอาคารและจัดการคุณภาพอากาศ ภายในห้อง	พ.ย.67-มิ.ย. .68		120,000	120,000	119,785.13	215	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานบริหารทั่วไป	
M5		4	(2584) เตรียมความพร้อมปฏิบัติการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน	มี.ค.-พ.ค. 68		100,000	100,000	99,831.00	169	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	งานบริหารทั่วไป	
M5		5	(2587) อดหนุนค่าบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ	ต.ค.67-ก.ย. .68		120,000	120,000	120,000.00	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	พีรวิชญ์ ไพลีสวรรค์	
M5		6	(2590) อดหนุนค่าโปรแกรม	ต.ค.67-ก.ย. .68		200,320	200,320	125,754.61	74,565	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	พีรวิชญ์ ไพลีสวรรค์	
M5		7	(2517) โครงการสัมมนาประจำปี คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	เม.ย.-พ.ค. 68		200,000	200,000	งบประมาณ Reward มข.	200,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	อุณณาตา สุธรรม	
M5		8	(2599) การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ ตาม แนวทาง CMU-EdPEx/TQA	19 พ.ย. 68		24,500	24,500	22,005.00	2,495	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	อังศุมารินทร์ เจริญ เกษ	
8					0	1,049,820	1,049,820	751,640.24	298,179.76				
105						2,515,370	6,849,756	9,350,126	7,781,673.28	1,568,452.77	172	0	



รายงานผลการดำเนินงาน



โครงการ SO1



รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน				
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ						
1.1.1	1.1 พัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนแบบ active learning ที่ส่งเสริมการเป็นนักนวัตกรรมและความเป็นผู้ประกอบการของนักศึกษา (L)	A1. ระดับทักษะด้านนวัตกรรมและความเป็นผู้ประกอบการของนักศึกษา - ชั้นปีที่ 2 - ชั้นปีที่ 3 - ชั้นปีที่ 4	1	(2714) โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ (A1 - A2)								120,000	119,999.19	0.81	สำนักวิชา	รศ.ดร.ทงศักดิ์ ไซยาโส นางจริยา คำบุญเรือง			
			1.1 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา BIOT	12 ก.พ. 68	1.1.1 จำนวนกระบวนการเรียนการสอนที่ส่งเสริมทักษะการเป็นนักนวัตกรรมและผู้ประกอบการ	1 วิชา	3	บรรลุ	นักศึกษาได้มีการประยุกต์ผลงานวิจัยที่ได้จากกระบวนการวิชาโครงการงานวิจัย (602499) จำนวน 3 ชิ้น ได้แก่ คอมบูชาผสมวันมะพร้าว, เซรัมบำรุงผิวจากสารสกัดถั่ววันนางแดง และครีมบำรุงผิวจากสารสกัดถั่ววันนางแดง มาจัดแสดงและทดลองจำหน่ายในเบื้องต้น								นายโกวิท จันดาธรรม		
			1.2 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา PKT	4 มี.ค. 68	1.2.1 จำนวนชิ้นงาน/ผลงาน	1 ผลงาน	13	บรรลุ	จำนวน 13 ผลงาน เป็นผลงานของนักศึกษาชั้นปีที่ 3 จากกระบวนการวิชา 603453 Design2										นางสาวริกา สุระนาถ
			1.3 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา FST	ม.ค. 68	1.3.1 จำนวนชิ้นงาน/ผลงาน	1 ผลงาน	4	บรรลุ	ผลงานนักศึกษาชั้นปีที่ 4 จำนวน 4 ผลงาน โดยนำไปจัดแสดงและทดสอบตลาดในงานข้างทอง market และช่องทาง online - ได้เรียนรู้การสร้างผลงานและนวัตกรรม ภายในกระบวนการวิชา 601499										นายพลิชฐ์ สุวานิชย์กุล
			1.4 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา PDT	ก.พ. - เม.ย. 68	1.4.1 จำนวนกระบวนการเรียนการสอนที่ส่งเสริมทักษะการเป็นนักนวัตกรรมและผู้ประกอบการ	1 วิชา	2	บรรลุ	ผลงานจากทีมนักศึกษาจำนวนผลงาน 2 ผลงาน จากกระบวนการวิชา 605491 และกระบวนการวิชา 605492										นางสาวจิราภรณ์ สมุทรไทย
				1.5 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา FE	12 ก.พ. 68	1.5.1 จำนวนชิ้นงาน/ผลงาน	1 ผลงาน	3	บรรลุ	กิจกรรมข้างทอง Market ประจำปี 2568 ในวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15.30 - 22.00 น. ณ ลานกิจกรรมนักศึกษา เอนกประสงค์ด้านหน้าหอพัก นักศึกษาหญิง อาคาร 2 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทางสาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร มีนักศึกษาส่งผลงาน จำนวน 3 ผลิตภัณฑ์ ชื่อผลิตภัณฑ์ -ไอศกรีมจากเปลือกฝักปลิง -เต้าหู้แข็งจากเมล็ดฟักทอง -เนื้อเทียมจากขนุนอ่อน และเห็ดออริจิน									

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
				1.6 โครงการ Innovator SAND BOX สร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ สาขา MPT	ม.ค. - มี.ค. 68	1.6.1 จำนวนกระบวนวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมทักษะการเป็นนักนวัตกรรมและผู้ประกอบการ	1 วิชา	1	บรรลุ	มีผลงาน/ชิ้นงาน นำไปจัดแสดงกิจกรรมข้างทองมาร์เกต 1. อัมมูส เสริม DHA 2. กระเทียมกึ่งพี 3. ลูกหมอนจัดจัด เสริม bio-calcium					นางสาวสุตาพร วัฒนา
			2	(2689) เสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ของศ.ตามทักษะในศตวรรษที่ 21 (Training for AGRO 3R 8C) 2.1 ดิวเข้ม/อบรม/สัมมนาให้ความรู้ทางวิชาการ สำหรับศ.ระดับปริญญาตรี	13 - 17 ส.ค. 68	2.1.1 ร้อยละความพึงพอใจของนักศึกษาที่ได้รับการดิวเข้ม/อบรม/สัมมนาความรู้ทางวิชาการ	ร้อยละ 80	91.37	บรรลุ	ได้จัดกิจกรรมดิวเข้มความรู้ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่หนึ่งในวิชาภาษาอังกฤษ เคมี 1 เคมีทั่วไป คณิตศาสตร์ 1 ฟิสิกส์สำหรับนักศึกษาอุตสาหกรรมเกษตร แคลคูลัส 1 โดยมีนักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 334 คน	170,000	137,758.00	32,242.00	งานการศึกษา...	นายวิมล คำบุญเรือง
				2.2 การอบรมระบบคุณภาพที่สำคัญในอุตสาหกรรมเกษตรเพื่อเพิ่มทักษะความเป็นมืออาชีพในการทำงาน	30 ต.ค. - 1 พ.ย. 67	2.2.2 ร้อยละนักศึกษา มีความรู้ความเข้าใจเรื่องระบบคุณภาพที่สำคัญในอุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มขึ้น ภายหลังจากการอบรม	ร้อยละ 80	100	บรรลุ	จัดฝึกอบรมไปประกาศนียบัตรใน "หลักสูตรมาตรฐาน GHPs and HACCP (Rev.2022) และ หลักสูตร Food Allergen Management" ณ โรงแรมไอบิส สไตล์ เชียงใหม่ อ.เมือง จ. เชียงใหม่ ในวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๗ - ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๗.๓๐ น.					
			3	(2709) ทุนช่วยสอนวิชาปฏิบัติการ (TA)	มี.ค. - ก.ย. 68	3.1 จำนวน Infographic 3.2 มีผู้สมัครทุนเกินกว่า 3.3 นักศึกษาเบิกเงินทุนตามจริงเกินกว่า	2 ใบ ร้อยละ 80 ร้อยละ 80	4 100 100	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	ประกาศรายชื่อนักศึกษาผู้รับทุนทั้งหมดแล้ว 40 ทุน เนื่องจากการเบิกจ่ายทุนดังกล่าวจะสามารถดำเนินการได้หลังจากสิ้นสุดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 1/2568 โดยกำหนดวันสุดท้ายของการสอบปลายภาคตรงกับวันที่ 3 พฤศจิกายน 2568 นักศึกษาจึงจะสามารถจัดส่งเอกสารเบิกจ่ายไม่เกิน 30 พฤศจิกายน 2568 ทางสาขาวิชาคัดเลือกนักศึกษามีวินัยแต่ทำงานต่อเนื่อง และจะเบิกจ่ายจริง 100% ได้ดำเนินการทำเรื่องกันเงินเสื่อมปีเสนอการเงินจำนวนเงิน 108900 บาท เรียบร้อยแล้ว	216,000	107,100.00	108,900.00	งานการศึกษา...	นางสาวกัญญา ปัญญาละ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			4	(2699) โครงการ Pre college - เตรียมความพร้อม Pre college - กิจกรรม Pre college	14 มิ.ย. 68	4.1 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 4.2 นักศึกษารุ่นที่มีความรู้เพื่อเตรียมพร้อมเป็นผู้จัดกิจกรรมในกิจกรรม Pre college แก่รุ่นน้อง โดยวัดจากแบบประเมินผล อย่างน้อยไม่ต่ำกว่า 4.3 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 4.4 นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความรู้เพื่อเตรียมพร้อมเป็นนักศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตรมหาวิทยาลัย เชียงใหม่ สำเร็จโดยวัดจากแบบประเมินผล อย่างน้อยไม่ต่ำกว่า 4.5 ร้อยละความพึงพอใจของนักศึกษาที่ได้เข้าร่วมกิจกรรม	40 คน ร้อยละ 70 400 คน ร้อยละ 70 ร้อยละ 80	50 90.8 530 92.2 90.25	บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ	ข้อที่ 1 : นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ได้ทำความรู้จักและสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างเพื่อนร่วมชั้นปี เพื่อนร่วมสาขา รวมถึงรุ่นพี่ในคณะ ข้อที่ 2 : นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ได้เตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รวมถึงคณะอุตสาหกรรมเกษตร และสร้างความประทับใจ สร้างขวัญกำลังใจให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ข้อที่ 3 : แนะนำข้อมูลข่าวสารสำคัญที่นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ให้ความสำคัญในการศึกษาและการใช้ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	100,000	100,000.00	0.00	งานการศึกษา...	ดร.ภครณี ก่อเกิด
		A2. ร้อยละของผลงานที่ส่งเข้าประกวดและได้รับรางวัลทั้งระดับชาติและนานาชาติ	5	(2496) โครงการพัฒนาการเรียนการสอนและนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล ณ จังหวัดสมุทรสาคร (MPT)	ต.ค. 67 - เม.ย. 68	5.1 ความพึงพอใจของนักศึกษา ทำกิจกรรมไม่ต่ำกว่า 5.2 จำนวนสถานประกอบการที่ได้เข้าศึกษาดูงาน	ร้อยละ 70 2 แห่ง	80 5	บรรลุ บรรลุ	นักศึกษาได้รับสิ่งสนับสนุนด้านการเรียนการสอน(คำวิสต์ สำหรับวิชาที่มีปฏิบัติการ เช่น 606499 โครงการวิจัย) และได้ความรู้เพิ่มเติมนอกชั้นเรียน จากการศึกษาดูงานนอกสถานที่ ณ บริษัท เทพคินไซ จำกัด จังหวัดสมุทรสาคร	40,000	38,534.75	1,465.25	สำนักวิชา	นางสาวสุดาพร วัฒนา

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			6	(2537) โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา							221,000	184,109.00	36,891.00	สำนักวิชา	รศ.ดร.ทงศักดิ์ ไชยาโส นายโกวิทย์ จันตาธรรม
				6.1 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	ส.ศ. - ก.ย. 68	6.1.1 นักศึกษามีประสบการณ์จากกิจกรรมเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 6.1.2 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ	ร้อยละ 60	80	บรรลุ	ดูงานในวิชา 603352 Design1 วันที่ 13 ส.ศ.68 ณ บริษัทไทยเพรซิเดนทึฟู้ด (บ.มามา) จ.ลำพูน ยอดใช้จ่าย 4920 บาท ดูงานในวิชา 603462 Printing วันที่ 2 ก.ย.68 ณ บริษัท C.P.D.Sheet Board จ.เชียงใหม่ ยอดใช้จ่าย 5620 บาท				สำนักวิชา	
				6.2 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	มี.ค., ก.ย. 68	6.2.1 นักศึกษามีประสบการณ์จากกิจกรรมเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 6.2.2 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ	ร้อยละ 60	100	บรรลุ	นักศึกษาได้รับความรู้เพิ่มเติมในด้านขบวนการผลิตจากสถานประกอบการ				สำนักวิชา	นางจริยา คำบุญเรือง
				6.3 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	21-26 เม.ย 68	6.3.1 นักศึกษามีประสบการณ์จากกิจกรรมเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 6.3.2 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ	ร้อยละ 60	72	บรรลุ	งบประมาณใช้ดำเนินการให้นักศึกษาชั้นปีที่ 3 และปีที่ 4 เข้าศึกษาดูงานตามหัวข้อภายในกระบวนวิชา และดูงานประจำปี โดยศึกษาดูงานสถานประกอบการที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมอาหาร ทั้งในจังหวัดเชียงใหม่ และโรงงานในจังหวัดกำแพงเพชร อยุธยา กรุงเทพมหานคร และระยอง				สำนักวิชา	นางสาวริกา สุระนาถ
				6.4 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตภัณฑ์	พ.ค. - ก.ค. 68	6.4.1 นักศึกษามีประสบการณ์จากกิจกรรมเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 6.4.2 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ	ร้อยละ 60	87.76	บรรลุ	นักศึกษาได้เข้าดูงาน ตามสถานประกอบการดังต่อไปนี้ และมี ความพึงพอใจในระดับดีมาก 1. บริษัทอายิโนะโมะโต๊ะ (ประเทศไทย) จำกัด โรงงานกำแพงเพชร 2. บริษัท เปียร์ไทย (1991) จำกัด (มหาชน) จ.กำแพงเพชร 3. บริษัท อาหารยอดคุณ จำกัด มินบุรี 4. Thai Fex ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี 5.สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา				สำนักวิชา	นายพลิชฐ์ สุวานิชย์กุล

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			6.5	โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร	22 ก.พ. 68	6.5.1 นักศึกษามีประสบการณ์จากกิจกรรมเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ	ร้อยละ 60	82.31	บรรลุ	ดำเนินการศึกษาดูงาน 8 แห่ง ดังนี้ 1. อดิวิทา ไทยแลนด์ คราฟต์ ซ็อกโกแลต นักศึกษาปริญญาโท จำนวน 2 คน อาจารย์ 1 คน 2. บริษัท ชันสวีท จำกัด นักศึกษาชั้นปีที่ 3 จำนวน 50 คน อาจารย์ 2 คน 3. บริษัท ชันสวีท จำกัด (มหาชน) นักศึกษาชั้นปีที่ 4 จำนวน 48 คน อาจารย์ 2 คน 4. ฟาร์มสวนเห็ดล้านนา (กระบวนวิชา 604457) นักศึกษาจำนวน 20 คน อาจารย์ 1 คน 5. ร้าน cocoboy (กระบวนวิชา 604457) นักศึกษาจำนวน 20 คน อาจารย์ 1 คน 6. บริษัท จาร์ทีซานันท์ จำกัด (กระบวนวิชา 604457) นักศึกษาจำนวน 20 คน อาจารย์ 1 คน 7. บริษัท เชียงใหม่ฟรอนท์ฟูดส์ จำกัด นักศึกษาชั้นปีที่ 4 จำนวน 50 คน อาจารย์ 2 คน 8. บริษัท ไทยเพรซิเดนท์ฟูดส์ จำกัด (มหาชน) นักศึกษาชั้นปีที่ 3 จำนวน 43 คน อาจารย์ 2 คน				สำนักวิชา	นางสาวจิราภรณ์ สมุทรไทย
				6.6	โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	มี.ค., มี.ย. 68	6.6.1 จำนวนสถานประกอบการที่ไปศึกษาดูงาน 6.6.2 ความพึงพอใจของนักศึกษาหลังจากดูศึกษาดูงาน	2 สถานประกอบการ ร้อยละ 70	3 84	บรรลุ บรรลุ	งบประมาณใช้ดำเนินการให้นักศึกษาชั้นปีที่ 3 และปีที่ 4 ศึกษาดูงานตามหัวข้อภายในกระบวนวิชา และดูงานประจำปี โดยศึกษาดูงานสถานประกอบการที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมอาหาร ทั้งในจังหวัดเชียงใหม่ และสถานประกอบการจังหวัดสมุทรสาคร				สำนักวิชา

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
		A3 จำนวนผลงานของนักศึกษาสหกิจศึกษา	7	(2481) โครงการสนับสนุนสหกิจศึกษา 7.1 โครงการนิเทศนักศึกษาฝึกสหกิจศึกษา อาจารย์ผู้นิเทศ นักศึกษาปฏิบัติสหกิจศึกษา สถานประกอบการ	พ.ย. 67 - ส.ค. . 68	7.1.1 นักศึกษามีส่วน ร่วมในการพัฒนางาน ของสถานประกอบการ อย่างน้อย	15 สถาน ประกอบ การ	35	บรรลุ	อาจารย์สามารถไปนิเทศนักศึกษาปฏิบัติสหกิจศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2567 ทั้งหมด 71 คน (ระยะเวลาปฏิบัติ 11 พ.ย. 67 - 28 ก.พ. 68) และ นักศึกษาปฏิบัติสหกิจศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2568 ทั้งหมด 10 คน (ระยะเวลาปฏิบัติ 2 พ.ค. 68 - 30 ก.ย. 68) โดยอาจารย์ได้ไปนิเทศนักศึกษาปฏิบัติสหกิจศึกษา ณ สถานประกอบการ ทั้งหมด 47 สถานประกอบการ แบ่งเป็นการนิเทศในรูปแบบออนไลน์และรูปแบบออนไซต์ตามสาขาวิชา ดังนี้ PKT 1 แห่ง ออนไซต์ 1 ครั้ง ออนไลน์ 1 ครั้ง, FE 16 แห่ง ออนไซต์ 13 ครั้ง ออนไลน์ 29 ครั้ง, FST ทั้ง 15 แห่ง ออนไซต์ 4 ครั้ง ออนไลน์ 11 ครั้ง, PDT 9 แห่ง ออนไซต์ 6 ครั้ง ออนไลน์ 12 ครั้ง, BIOT 6 แห่ง ออนไซต์ 6 ครั้ง รวมออนไซต์ ทั้งหมด 30 ครั้ง และออนไลน์ 43 ครั้ง	250,000	184,945.64	65,054.36	สำนักวิชา	รศ.ดร.ทรงศักดิ์ ไชยาไส นางสาวสุดาพร วัฒนา
				7.1.2 ร้อยละสถานประกอบการที่ได้รับการนิเทศ		ร้อยละ 100	100	บรรลุ							
				7.1.3 จำนวนผลงานนักศึกษาสหกิจศึกษาอย่างน้อย (ผลงาน)		20 ผลงาน	53	บรรลุ							
				7.2 โครงการสนับสนุนการประกันชีวิตให้นักศึกษาที่เดินทางไปปฏิบัติสหกิจศึกษาของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	ต.ค.-พ.ย. 67, มี.ค. 68	7.2.1 จำนวนนักศึกษาที่ได้รับการประกันชีวิต	80 คน	81	บรรลุ	นักศึกษาสหกิจศึกษาได้สวัสดิการประกันอุบัติเหตุแบบกลุ่มทั้งหมดจำนวน 81 คน (ภาคเรียนที่ 2/2567 จำนวนนักศึกษาสหกิจศึกษา 71 คน และภาคเรียนที่ 1/2568 จำนวนนักศึกษาสหกิจศึกษา 10 คน)					

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนากันนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนากันนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			7.3	โครงการเตรียมความพร้อมก่อน นักศึกษาไปปฏิบัติงานสหกิจศึกษา	ก.ค. - ก.ย. 68	7.3.1 ร้อยละความพึง พอใจของนักศึกษาที่ ได้รับการเตรียมความ พร้อมก่อนไปปฏิบัติ งานสหกิจศึกษา	ร้อยละ 80	83	บรรลุ	FE จัดกิจกรรมการอบรมพัฒนา ทักษะในกระบวนวิชา 604452 : Selected Topics in Food Engineering 2 (การเตรียมความ พร้อมสหกิจศึกษา) ภาคการศึกษาที่ 1/2568 สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ในวันที่ 23, 30 ก.ค. 68 วันที่ 6 ส.ค. 68 และ วันที่ 3 ก.ย. 68 ใช้บทั้งหมด 12,000 บาท นักศึกษาสหกิจฯ 29 คน FST จัดกิจกรรมการอบรมเตรียม ความพร้อมก่อนไปปฏิบัติสหกิจ ศึกษาของนักศึกษา ในวันที่ 7 ก.ย. 68 ใช้บทั้งหมด 12,000 บาท นักศึกษาสหกิจฯ 30 คน PKT จัด กิจกรรมการอบรมเตรียมความพร้อม ก่อนไปปฏิบัติสหกิจศึกษาของ นักศึกษา ในวันที่ 23 ก.ค. 68 วันที่ 1, 8, 15 ส.ค. 68 วันที่ 5, 12, 19 ก. ย. 68 ใช้บทั้งหมด 6,200 บาท นักศึกษาสหกิจฯ 6 คน					
			7.4	โครงการทุนนักศึกษาเพื่อปฏิบัติงาน นอกสถานที่(สหกิจศึกษา)	ก.ค. - ก.ย. 68	7.4.1 จำนวนทุนการ ศึกษาต่อปีการศึกษา	50 ทุน	77	บรรลุ	PKT สนับสนุนทุนการศึกษา (ทุนสห กิจศึกษา) ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 ทุนละ 600 บาท จำนวน 1 ทุน เป็นเงิน 600 บาท - FST สนับสนุนทุนการศึกษา (ทุนสหกิจ ศึกษา) ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 ทุนละ 600 บาท จำนวน 29 ทุน เป็นเงิน 17,400 บาท - PDT สนับสนุนทุนการศึกษา (ทุนสหกิจ ศึกษา) ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 ทุนละ 600 บาท จำนวน 15 ทุน เป็นเงิน 9,000 บาท - FE สนับสนุนทุนการศึกษา (ทุนสหกิจ ศึกษา) ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 ทุนละ 600 บาท จำนวน 26 ทุน เป็นเงิน 15,600 บาท - BIOT สนับสนุนทุนการศึกษา (ทุนสหกิจ ศึกษา) ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2568 ทุนละ 600.00 บาท จำนวน 6 ทุน เป็นเงิน 3,600 บาท					

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
				7.5 โครงการสนับสนุนส่งผลงานเข้าร่วมประกวดสหกิจศึกษา	มิ.ย. - ส.ค. 68	7.5.1 นักศึกษาเข้าร่วมประกวดผลงานสหกิจศึกษา	1 ชิ้น	7	บรรลุ	นักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตรส่งผลงานสหกิจศึกษาเข้าร่วมประกวดทั้งหมด 7 ผลงาน และได้รับคัดเลือก 5 ผลงาน หลังจากนั้นส่งผลงานทั้ง 5 ประการระดับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้รับรางวัลทั้ง 5 ผลงาน					
1.1.2	1.2 เปิดหลักสูตรนวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ (Agro-Industry Innovation and Entrepreneurship: AIE) เน้นนวัตกรรม/	A4. หลักสูตรได้รับการรับรองจาก สป.อว.	8	(2479) โครงการจัดทำหลักสูตรนวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ (Agro-Industry Innovation and Entrepreneurship : AIE)	15 ต.ค. 67	8.1 หลักสูตรที่ประสงค์จะพัฒนาและปรับปรุง 8.2 แบบข้อเสนอหลักสูตร ขั้นตอนที่ 2 ที่ผ่านความเห็นชอบของคณะ เพื่อเสนอมหาวิทยาลัยพิจารณา	1 หลักสูตร 1 หลักสูตร	1 1	บรรลุ บรรลุ	- ได้พัฒนาหลักสูตร (เปิดหลักสูตรใหม่) ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร - โอนย้ายผู้รับผิดชอบโครงการเป็น งานบริการการศึกษา	8,000	8,000.00	0.00	งานการศึกษา...	งานบริการการศึกษาฯ
1.1.3	1.3 จัดตั้งหน่วยและกิจกรรมบ่มเพาะความเป็นผู้ประกอบการ (L)	A5. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม	9	(2667) Agro Innovator Co-Creation (A5-A7) ได้รับสนับสนุนงบประมาณจาก STEP - การจัดฝึกอบรมการพัฒนาผู้ประกอบการและความเป็นผู้ประกอบการ - การพัฒนาแนวคิดผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหาร และแผนธุรกิจ BMC - การคัดเลือกทีมสำหรับส่งต่อหน่วยบ่มเพาะ/พัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ	14 ต.ค. 67, 8 ก.พ. 68	9.1 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมอบรม 9.2 แนวคิดผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหาร 9.3 จำนวนนักศึกษาที่ได้รับการพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการในหน่วยบ่มเพาะ ภายนอกคณะ อาทิ Basecamp/ Builds	50 คน 50 ผลงาน 8 คน	161 53 13	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	กิจกรรม "เปิดโลกอุตสาหกรรมอาหาร" โดยชมรม Start Up คณะอุตสาหกรรมเกษตร ในวันที่ 14 ธันวาคม 2567 ณ โรงแรม ไอบิส สไต์ลิ่ง เชียงใหม่ และกิจกรรมการแข่งขันนวัตกรรมอาหารเพื่อธุรกิจ โดย CMU builds ในวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 8.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุม 4	ไม่ใช้งบประมาณคณะ	ไม่ใช้งบประมาณคณะ	ไม่ใช้งบประมาณคณะ	งานการศึกษา...	ผศ.ดร.สุพรรณ พงษ์ไทย

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
		A6. จำนวนแนวคิดที่ได้รับการพัฒนา	10	(2547) One Day Start up for PDT (A5-A7)	9 ส.ค. 69	10.1 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 10.2 จำนวนแนวคิด/ผลิตภัณฑ์ใหม่ 10.3 ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	200 คน	200	บรรลุ	จัดโครงการในวันที่ 9 สิงหาคม 2568 จำนวนผลงานผลิตภัณฑ์ใหม่ 10 ชิ้นงาน	30,000	30,000.00	0.00	สำนักวิชา	ผศ.ดร.ปิยวรรณ สิมะไพศาล นายพลิชรุ์ สุวานิชย์กุล
		A7. จำนวนนักศึกษาที่ผ่านเข้าหน่วยบ่มเพาะความเป็นผู้ประกอบการ													
	1.4 พัฒนา Platform สนับสนุนการสร้างนวัตกรรมและความเป็นผู้ประกอบการของนักศึกษา ร่วมกับหน่วยงานภายนอก (เรียนร่วมกับการทำงาน) SOP5 (L)	A8. จำนวน startup	11	(2692) Agro talk	22 ก.พ. 68	11.1 ศิษย์เก่าตอบรับเป็นวิทยากร 11.2 ระดับความสัมพันธ์ระหว่างศิษย์ปัจจุบัน ศิษย์เก่าเพิ่มขึ้นหลังเสร็จสิ้นโครงการ 11.3 ระดับคะแนนความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	5 คน	6	บรรลุ	จัดกิจกรรม วันเสาร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ห้อง 1-111	50,000	49,699.30	300.70	งานการศึกษา...	ดร.ทับทิม ชุมทรัพย์
			12	(2645) โครงการพัฒนานวัตกรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	12.1.1 จำนวนโครงการวิจัย/ผลงานร่วมกับผู้ประกอบการ 12.1.2 ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ	1 ผลงาน	2	บรรลุ	ผลงานร่วมกับผู้ประกอบการ จำนวน 2 ผลงาน (การพัฒนาผลิตภัณฑ์ร่วมกับ บริษัท เมธา วารี 777 จำกัด)	30,000	29,990.00	10.00	สำนักวิชา	อ.ดร.พรจันทร์ วอลเตอร์ นายพลิชรุ์ สุวานิชย์กุล
				12.2 โครงการพัฒนานวัตกรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	12.2.1 จำนวนการวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ 12.2.2 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ	1 ผลงาน	1	บรรลุ	โครงการ กระบวนการหมักวินิ การแปรรูปเปิดจากพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทย ผู้ประกอบการ บริษัท ฟาร์มแอนเฟรนด์ (2015) จำกัด					นางจรรยา คำบุญเรือง

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
				12.3 โครงการพัฒนานักนวัตกรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	ต.ค. 67 - ก.ย . 68	12.3.1 จำนวนการวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ 12.3.2 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ การวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ	1 ผลงาน ร้อยละ 80	1 80	บรรลุ บรรลุ	นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท)/ผู้ประกอบการ บริษัท ซิมพล เด็คคอร์ด จำกัด/นักวิจัยหลังปริญญาโท					นายโกวิทย์ จันทาธรรม
				12.4 โครงการพัฒนานักนวัตกรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ธ.ค. 67 - ม.ค . 68	12.4.1 จำนวนการวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ 12.4.2 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ การวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ	1 ผลงาน ร้อยละ 80	2 90	บรรลุ บรรลุ	โครงการวิจัยนักศึกษา กระบวนวิชา 601499 ภาควิชาการศึกษา 2/2567 โรงเลี้ยงผ้า และระบบเลี้ยงผ้าแบบน้ำวน					ผศ.ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย นางสาวริกา สุระนาถ
				12.5 โครงการพัฒนานักนวัตกรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการสาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร	ม.ค. - มี.ค. 67	12.5.1 จำนวนการวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ 12.5.2 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ การวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ	1 ผลงาน ร้อยละ 80	1 90	บรรลุ บรรลุ	จัดทำโปรเจกต์ร่วมกับ คุณธีรพงศ์ คำมูล บริษัท ออดิวา ไทยแลนด์ คราฟต์ช็อกโกแลต โดยมีนักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 2 คน ได้แก่ นางสาวจตุพรธู แก้วโพธา และนายพีรพัทธ์ เหลือง โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภเวท มานิยม เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ชื่อโครงการ การพัฒนากระบวนการหมักที่มีผลต่อคุณภาพ คุณลักษณะทางเคมี กายภาพ และการประเมินทางประสาทสัมผัสของเมล็ดโกโก้ (Development of fermentation processes on the quality, physicochemical properties and sensory evaluation of					นางสาวจิราภรณ์ สมุทรไทย
				12.6 โครงการพัฒนานักนวัตกรรมร่วมกับผู้ประกอบการ ทำโปรเจกต์กับผู้ประกอบการสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	ธ.ค. 67 - มี.ค . 68	12.6.1 จำนวนการวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ 12.6.2 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ การวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ	1 ผลงาน ร้อยละ 80	1 86	บรรลุ บรรลุ	จัดกิจกรรมอบรมพัฒนาทักษะ โดยเชิญวิทยากร คุณพดด้วง สิทธิชัย ผู้ประกอบการ ร้านอาหารวีซีร์ แฟมิลี่โฮม และคุณसानิต ชิวะวัฒน์ ผู้บริหาร ร้าน Hug Mom Cafe บรรยายในหัวข้อ การประยุกต์ใช้การทำอาหารระดับโมเลกุลในการสร้างนวัตกรรมอาหาร "Theme : ชูวัตถุดิบล้ำนาด้วยผลิตภัณฑ์จากซูริมิ "					นางสาวสุดาพร วัฒนา

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
1.5 พัฒนาพื้นที่สำหรับ Show & Share ผลงานนวัตกรรมจากนักศึกษาและอาจารย์ (เช่น จัด “วันนวัตกรรม” เป็นประจำทุกปี (เปิดเทอม 1) หรือ Mini-Conference เป็นประจำทุกปี (ปลายเทอม เป็นผลงานจากวิชา Project) (S)	A9. จำนวนผลงานที่ส่งเข้าร่วมกิจกรรม	13	(2630) ช้างทอง Market	12 ก.พ. 68	13.1 จำนวนผลงานที่ส่งเข้าร่วมกิจกรรม	6 ผลงาน	26	บรรลุ	12 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 17.00 - 22.00 น. ณ ลานอเนกประสงค์ หน้าหอ 2 หญิง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	100,000	100,000.00	0.00	งานการศึกษา...	ดร.ภครณี ก่อเกิด	
				13.2 จำนวนศิษย์เก่าที่เป็นผู้ประกอบการเข้าร่วม ไม่น้อยกว่า	10 ร้าน	10	บรรลุ								
				13.3 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า	80 คน	223	บรรลุ								
					13.4 นักศึกษาและศิษย์เก่าได้รับการพัฒนาความรู้ด้านการเป็นผู้ประกอบการ	1 กระบวนกา	1 (การพิช	บรรลุ							
					13.5 ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ 80	93.22	บรรลุ							
			14	(2497) โครงการสร้างพื้นที่การจำหน่ายสินค้าของนักศึกษาภายในคณะ เพื่อฝึกทักษะการเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship	ต.ค. 67 - ก.ย . 68	14.1 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วม ไม่ต่ำกว่า	10 คน	10	บรรลุ	- ขอเปลี่ยนแปลงค่าใช้จ่าย และโอนงไปที่กองทุนสินทรัพย์ถาวร บลงทุน ค่าครุภัณฑ์ บันทึกรหัสข้อความ ที่ อว 8393(20.3.1)111 ลว 17 เม.ย. 68 - เบิกจ่ายเป็นค่าครุภัณฑ์ 17,350 บาท คงเหลือ 2,650 บาท - เปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบโครงการเป็นงานบริการการศึกษา	20,000	17,350.00	2,650.00	งานการศึกษา...	งานบริการการศึกษา
					14.2 จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนาและวางจำหน่าย	5 ผลิตภัณฑ์	5	บรรลุ							
			15	(2658) โครงการส่งเสริมการประกวดนวัตกรรมของบุคลากรคณะอุตสาหกรรมเกษตรในระดับนานาชาติ	พ.ย. 67 - ก.ย . 68	15.1 ส่งผลงานวิจัยและนวัตกรรมเข้าประกวดในเวทีระดับนานาชาติ	8 ผลงาน	6	ไม่บรรลุ	ร้อยละการบรรลุ 75 (6*100/8) มีผู้ยื่นคำขอจำนวน 6 ผลงาน แต่ได้รับอนุมัติจำนวน 3 ผลงาน เนื่องจากกรรมการพิจารณาแล้ว ผลงานที่ไม่อนุมัติเนื่องจากไม่ตรงตามเกณฑ์การขอรับรางวัล	100,000	30,000.00	70,000.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.นิรมล อุตม อ่าง นางปิยะนุช จันทนา
					15.2 ผลงานที่ส่งเข้าประกวดได้รับรางวัล	3 ผลงาน	3	บรรลุ	การบรรลุ ร้อยละ 100 เฉลี่ยร้อยละการบรรลุของ 2 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 87.5	ข้อมูล ณ วันที่ 24 มิ.ย. 69					

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			16	(2659) โครงการสร้างสรรค่นวัตกรรมของนักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตร (FoSTAT, Quiz Bowl, BIOT Games, PKT ปั้นดินให้เป็นดาว)							166,245.13	166,245.13	0.00	งานการศึกษา...	งานบริการการศึกษา
				16.1 โครงการประกวดนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร Food Innovation Contest	ต.ค. 67 - ก.ย . 68	16.1.1 ร้อยละความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่ต่ำกว่า	ร้อยละ 70	80	บรรลุ	- เบิกจ่ายค่าวัสดุให้กับทีมนักศึกษา ในการเข้าร่วมแข่งขันการประกวดนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร Food Innovation Contest 2025					
						16.1.2 นักศึกษามีประสบการณ์ในการแข่งขันเพิ่มขึ้น ไม่ต่ำกว่า	ร้อยละ 60	80	บรรลุ	- เปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบโครงการเป็น งานบริการการศึกษา					
				16.2 การส่งประกวดแข่งขัน เช่น FoSTAT, Quiz Bowl, BIOT Games, ปั้นดินให้เป็นดาว ด้านวิทยาศาสตร์ และด้านการออกแบบบรรจุภัณฑ์	ต.ค. 67 - ก.ย . 68	16.2.1 จำนวนนวัตกรรมที่เข้าแข่งขัน ไม่ต่ำกว่า	5 ชิ้นงาน	14	บรรลุ	1. เข้าร่วมการแข่งขันโครงการ YOUNG RISING STARS OF SCIENCE AWARD 2024 (YRSS 2024) 2. เข้าร่วมโครงการประกวดนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร ปีที่17” FoSTAT Food Innovation Contest 2025 “Food Innovation for Silver Generation” ครอบคลุม เนื้อ และรอบชิงชนะเลิศ 3. เข้าร่วมโครงการ จุดประกาย นวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์: Ignite Innovation to Utilization (I2U)” รุ่นที่ 3 ณ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ และได้เข้าร่วมประกวดนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ในงาน Thailand Research Expo 2025 4. นำเสนอผลงานบนเวทีโครงการประกวดนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร และเครื่องตีระดับเอเชีย ในงาน Fi Asia Startup Innovation Challenge 2025 ครั้งที่6 หัวข้อ “The power of local ingredients” 5. เข้าร่วมโครงการแข่งขันตอบปัญหา Quiz Bowl 2025					
						16.2.2 ร้อยละความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ	ร้อยละ 70	75	บรรลุ						
						16.2.3 นักศึกษามีประสบการณ์ในการแข่งขันเพิ่มขึ้น ไม่ต่ำกว่า	ร้อยละ 60	100	บรรลุ						

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
1.2	1.6 ยกระดับมาตรฐานการศึกษาสู่ระดับนานาชาติ	A10. จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานนานาชาติ (นอกเหนือจาก IFT)	17	(2688) IFT Certification Follow-Up Workshop	10,23 มิ.ย. 68	17.1 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	20 คน	26	บรรลุ	- ดำเนินการจัดโครงการ ครั้งที่ 1 วันที่ 10 มิ.ย. 68 โรงแรมพลอรา ครีก เชียงใหม่ (ฤดูหนาว) - ครั้งที่ 2 ดำเนินการจัดในวันที่ 23 มิ.ย. 68 ณ คณะ อภ. - เปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบโครงการเป็น งานบริการการศึกษา	30,000	30,000.00	0.00	งานการศึกษา...	ผศ.ดร.สุวัฒน์ พงษ์ไทย
			18	(2627) โครงการสนับสนุนนักศึกษาค้นคว้าคิดค้นในการเขียนบทความวิจัยเพื่อการตีพิมพ์ (Manuscript Camp)	พ.ค. - มิ.ย. 68	18.1 ความพึงพอใจของนักศึกษา	ร้อยละ 70	96	บรรลุ	ร่างบทความวิจัยจำนวน 15 บทความ ได้แก่ 1. Application of Xanthan Gum and Egg as Ingredients to improve the Cooking and Textural Properties of Local Noodles (Taliya) from Wheat Flour 2. Effect of gluten-free sourdough bread with low glycemic index on diabetic rats 3. Optimized Co-culture Fermentation Enhances Antioxidant Properties in Coffee Cherry Pulp for Functional Beverage Development 4. Development of Non-Alcoholic Beer from Barley and Rice Bran with Shelf-Life Extension Using High Pressure Processing 5. High Pressure Processing for Microbial Inactivation and Shelf life	50,000	43,600.00	6,400.00	งานการศึกษา...	ผศ.ดร.สุวัฒน์ พงษ์ไทย

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
						18.2 ร้อยละนักศึกษา ได้รับการพัฒนาทักษะ การเขียนบทความวิจัย เพื่อตีพิมพ์เผยแพร่	ร้อยละ 70	100	บรรลุ	Inactivation and Shear-Like Extension of Fructo-oligosaccharide-fortified Malt Beverages 6. Selenopeptide with Antioxidant and Anticancer Activities from Se-Enriched Wolffia globosa: Preparation, Isolation and Identification 7. Selective Two-Stage Enzymatic Hydrolysis and Combined Fractionation Technique for Novel Brewer's Spent Grain Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitory Peptides 8. EFFECT OF MECHANICAL EXTRACTION ON CANNABIDIOL CONTENT OF HEMP FLOWER EXTRACT 9. Synthesis of Fatty-Acid Starch Ester from Cassava Starch and Palm Oil via Ar-Cold Plasma Treatment: Degree of Substitution and Hydrophobicity performance. 10. Comparison of Conventional, Chemical and Ultrasound Ex-traction of Crude β -glucan and its Properties from Lentinus edodes Berk. Sing 11. Development of 3D printing filament from bioplastic blend with cassava pulp 12. Valorization of Hericium erinaceus by-products for β -glucan recovery via pulsed electric field-assisted alkaline extraction and prebiotic potential analysis 13. Selenium biotransformation and fractionation of antioxidation selenopeptide from germinated perilla (Perilla frutescens) seeds 14. Selenium biotransformation and bioactivity of Se-polysaccharide extracted from Pleurotus ostreatus 15. DEVELOPMENT AND QUALITY EVALUATION OF THAI STEAMED CUPCAKES ENRICHED WITH MICROENCAPSULATED FINGERROOT (Boesenbergia rotunda) EXTRACT AS A FUNCTIONAL INGREDIENT					
						18.3 ร่างบทความวิจัย บทความ	15 บทความ	15	บรรลุ						

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
1.7 สร้างเครือข่าย ความร่วมมือกับหน่วย งานต่างประเทศ	A11. จำนวน Active MOU	19	(2560) International Day - กิจกรรม International day	ต.ค.67,ม.ค., ก.ค. 69	19.1 ร้อยละของ จำนวนนักศึกษาที่เข้า ร่วมกิจกรรม (เทียบ กับนักศึกษาหลักสูตร นานาชาติทั้งหมด) 19.2 ร้อยละความพึง พอใจของผู้เข้าร่วม กิจกรรม	ร้อยละ 50 ร้อยละ 70	69 95	บรรลุ บรรลุ	ได้ประชาสัมพันธ์หลักสูตร 2 โรงเรียน ซึ่งได้ตามเป้าหมายตัวชี้ วัด (โรงเรียนนานาชาติ CMIS, Lanna) และมีผู้เข้าร่วมชมบูธ มากกว่า 200 คน	30,000	29,500.00	500.00	สำนักวิชา	ดร.สิริภัทร แต่สุวรรณ นางสาวอรรณี ชุ่มใจ	
			- กิจกรรมประชาสัมพันธ์หลักสูตรนานาชาติ		19.3 มีผู้เข้าชมบูธ ประชาสัมพันธ์ หลักสูตรมากกว่า	50 คน	200	บรรลุ	- 31 ต.ค. 67 จัดกิจกรรม ประชาสัมพันธ์หลักสูตร ณ โรงเรียนนานาชาติเชียงใหม่ (CMIS) 3,180 บาท - ลงทะเบียน กิจกรรม ประชาสัมพันธ์หลักสูตร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการ อาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) ณ โรงเรียนนานาชาติลานนา จ. เชียงใหม่ 1,000 บาท - 24 ม.ค. 68 จัดกิจกรรม ประชาสัมพันธ์หลักสูตร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการ อาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) ณ โรงเรียนนานาชาติลานนา จ. เชียงใหม่						

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			20	(2687) การฝึกอบรมทักษะทางอาชีพ ด้าน Food Industry ภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือ กับ Yoshinoya Holding Co.,Ltd ประเทศญี่ปุ่น หมายเหตุ: ที่ อว 8393(20.3.1)144 ลว. 19 พ.ศ. 68 โอนย้ายงบประมาณ 20,000 บาท ไปยังโครงการเพิ่มระหว่างปี จำนวน 2 โครงการ	ต.ค.-ธ.ค.67, ก.ย. 68	20.1 จำนวนนักศึกษาที่มีความรู้ความเข้าใจ ภายหลังจากการอบรมเพิ่มขึ้น	ร้อยละ 80	87.8	บรรลุ	จัดกิจกรรมบรรยายให้ความรู้แก่นักศึกษา โดย ผู้จัดการฝ่ายบริหารทรัพยากรบุคคล และ Senior Advisor บ. Yoshinoya Holding Co.,Ltd ประเทศญี่ปุ่น - 6 ก.ย. 67 หัวข้อ IKIGAI (Meaning of Being) - 2 ต.ค. 67 หัวข้อ Fast-Food Chain Restaurant - 20 พ.ย. 67 หัวข้อ Sustainable Business และการ สอบสัมภาษณ์ทุนการศึกษา Yoshinoya Farm & Factory Field Study Application Form for CMU Students. (Year 2024-2025) -12 ก.ย. 68 หัวข้อ IKIGAI (Meaning of Being)	10,000	10,000.00	0.00	งานการศึกษา...	นายวิมล คำบุญเรือง
1.8 กิจกรรมเสริมสร้างความเป็นนานาชาติ	A12. จำนวนกิจกรรมเสริมสร้างความเป็นนานาชาติ		21	(2600) โครงการติวเสริมการเรียนรู้วิชาพื้นฐานสำหรับนักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	ส.ค. 68	21.1 มีจำนวนนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมมากกว่า 21.2 นักศึกษาประเมินว่าตนเองได้รับความรู้มากขึ้นและมีความพึงพอใจจากกิจกรรมนี้มากกว่า	ร้อยละ 80	100	บรรลุ	นศ. ปริญญาตรีปี 1 เข้าร่วมกิจกรรมทั้งหมด 20 คน คิดเป็น 100% ตามเป้าหมาย และได้รับความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากที่ได้ติวเสริมและมีความพึงพอใจกับการจัดติว 80%	40,000	40,000.00	0.00	สำนักวิชา	ดร.สิริภัทร แต่สุวรรณ นางสาวอรรณี ชุ่มใจ
			22	(2601) Learning and Sharing by Food and Culture Tour	ส.ค. 68	22.1 นักศึกษาบัณฑิตศึกษาไทยและนานาชาติได้เรียนรู้และแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมด้านอาหารและวัฒนธรรมท้องถิ่น จำนวนอย่างน้อย 21.2 ร้อยละความพึงพอใจต่อการเรียนรู้ของนักศึกษา มากกว่า	15 คน	30	บรรลุ	จัดโครงการเมื่อ 2 ส.ค. 2568	30,000	22,331.00	7,669.00	สำนักวิชา	ผศ.ดร.พิไลรัก อินธิปัญญา นางสาวอรรณี ชุ่มใจ
								ร้อยละ 80	95	บรรลุ					

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			23	(2603) โครงการ Student Mobility in the Network of International Countries 23.1 โครงการ Student Mobility in the Network of International Countries	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	23.1.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่ต่ำกว่าร้อยละ	ร้อยละ 70	90	บรรลุ	- 17 ต.ค. 67 ต้อนรับนักศึกษาจาก Nong lam University สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม จำนวน 5 คน โดยมีระยะเวลาการเข้าร่วมโครงการระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2567 – 31 มกราคม 2568 ณ ห้องประชุม 3 สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร - กิจกรรม Student Mobility in the Network of International Countries: Short Stay Program for Yamagata University at CMU 2024 25,693 บาท - กิจกรรม Student Mobility - i3L from Indonesia (ก.พ. - ก.ค. 68) - 23 ม.ค. 68 พิธีปิดโครงการ Student Mobility in the Network of International Countries : Work-learn internship for Nong lam University, Vietnam at Faculty of Agro-Industry, Chiang Mai University เบิกจ่าย 1,920 บาท - กิจกรรม student mobility: i3L (1 ก.พ. - 2 ส.ค. 68) - กิจกรรม Student Mobility: Yamagata Short stay at CMU 2025 (31 ส.ค. - 6 ก.ย. 2568)	100,000	63,087.00	36,913.00	สำนักวิชา	รศ.ดร.ทงศักดิ์ ไซยาโส นางสาวอรรณี ชุ่มใจ
						23.1.2 นักศึกษาได้เรียนรู้เพิ่มเติมจากการเข้าร่วมกิจกรรมและสามารถนำความรู้ดังกล่าวไปต่อยอดได้ไม่ต่ำกว่า	ร้อยละ 60	80	บรรลุ						

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
				23.2 โครงการ Student mobility (Outbound) ขออนุมัติยกเลิกโครงการ ที่ อว .8393(20.5.17)/198 ลว 18 ก.ย. 68		23.2.1 มีนักศึกษาจาก คณะอุตสาหกรรม เกษตรเข้าร่วมกิจกรรม ไม่ต่ำกว่า 23.2.2 นักศึกษาได้ เรียนรู้เพิ่มเติมจากการ เข้าร่วมกิจกรรมและ สามารถนำความรู้ไป ต่อยอดได้ ไม่ต่ำกว่า	2 คน								
			24	(2608) โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม สำหรับนักศึกษาต่างชาติ ในคณะ อุตสาหกรรมเกษตร	ส.ค. 68	24.1 จำนวนนักศึกษา เข้าร่วมกิจกรรม มากกว่า (เทียบจากจำนวน นักศึกษาหลักสูตร นานาชาติทั้งหมด) 24.2 ร้อยละความพึง พพอใจของผู้เข้าร่วม กิจกรรม	ร้อยละ 50	50	บรรลุ	ดำเนินการจัดโครงการ 1 ส.ค. 2568	15,000	14,999.00	1.00	สำนักวิชา	ผศ.ดร.พีโลรัก อินธิ ปัญญา นางสาวอรรณี ชุ่มใจ
			25	(2563) โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ 25.1 โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะ ภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการ เรียนรู้ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	ส.ค. 68	25.1.1 นักศึกษาใช้ ภาษาอังกฤษในการทำ กิจกรรม 25.1.2 ความพึงพอใจ ของนักศึกษาที่เข้าร่วม กิจกรรม	ร้อยละ 80	88.25	บรรลุ	จัดกิจกรรมเมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2568 ณ ห้องประชุม 4	60,000	59,996.00	4.00	สำนักวิชา	นางสาวริกา สุระนาถ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			25	25.2 โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	25 ธ.ค. 67	25.2.1 นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชา 602497 ในปีการศึกษา 2566 (ภาคการศึกษาที่ 1 และ 2) ได้ลำดับชั้น S เกินกว่า	ร้อยละ 95	100	บรรลุ	จัดอบรมโครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในหัวข้อ "Effective Oral Presentation" เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้อง 1-101 อาคาร โดยสถาบันภาษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่				นางจรรยา คำบุญเรือง	
		25.2.2 นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชา 602497 ในปีการศึกษา 2566 (ภาคการศึกษาที่ 1 และ 2) ได้คะแนนการนำเสนอไม่ต่ำกว่า 50 เกินกว่าร้อยละ 60 (คะแนนเต็มในการนำเสนอคือ 60 คะแนน)				ร้อยละ 50	100	บรรลุ							
		25.2.3 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม				ร้อยละ 70	70	บรรลุ							
		25.2.4 นักศึกษามีทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษเพิ่มขึ้น				ร้อยละ 60	70	บรรลุ							
			25	25.3 โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	19 ก.พ. 68	25.3.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ 70	93.54	บรรลุ	ดำเนินการจัดโครงการ วันที่ 19 ก.พ. 68 ณ ห้องประชุม 4 โดยเชิญวิทยากรจากคณะมนุษยศาสตร์ มช. เป็นวิทยากรบรรยาย และฝึกปฏิบัติ (Workshop)				นายโกวิท จินดาธรรม	
		25.3.2 นักศึกษามีทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษเพิ่มขึ้น				ร้อยละ 60	91.93	บรรลุ							

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			25.4	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	9 ก.ค. 68	25.4.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ 70	90.5	บรรลุ	จัดกิจกรรมวันที่ 9 กรกฎาคม 2568 สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการอาหาร ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมโครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษา โดยได้รับเกียรติจาก คุณสุรพร อินทร์เมือง มาเป็นวิทยากรบรรยายและถ่ายทอดความรู้ด้านภาษาอังกฤษ เพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้และการสื่อสารภาษาอังกฤษที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในสถานประกอบการในอนาคต					นางสาวจิราภรณ์ สมุทรไทย
			25.5	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตภัณฑ์	พ.ย. 67, ม.ค. 68	25.5.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 25.5.2 นักศึกษามีทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษเพิ่มขึ้น	ร้อยละ 70	78	บรรลุ	- ดำเนินการครั้งที่ 1 อบรม ณ สถาบันภาษา วันที่ 27 พ.ย. 67 - ดำเนินการครั้งที่ 2 การประกวดคลิปวิดีโอภาษาอังกฤษ 21 ม.ค.68 จัดกิจกรรมเสริมสร้าง ประภาศผลการประกวด วันที่ 29 ม.ค.68					นายพลิชฐ์ สุวณิชย์กุล
			25.6	โครงการสนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษาผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	ก.พ. - มี.ค. 68	25.6.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 25.6.2 นักศึกษามีทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษเพิ่มขึ้น	ร้อยละ 70	86	บรรลุ	จัดโครงการ โดยเชิญวิทยากรจากสถาบันภาษา มช. เป็นวิทยากรบรรยาย หัวข้อ Effective Oral Presentation					นางสาวสุดาพร วัฒนา
							ร้อยละ 60	80	บรรลุ						

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
1.3.1	1.9 ปรับปรุงสภาพแวดล้อมทางกายภาพให้ตอบสนองต่อการเรียนยุคใหม่ รวมทั้งการ Preventive Maintenance เครื่องมือวิทยาศาสตร์ขั้นสูง	A13. ความพึงพอใจของนักศึกษาต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพ	26	(2697) โครงการ Preventive Maintenance เครื่องมือวิทยาศาสตร์ขั้นสูงและอุดหนุนโครงการสอบเทียบเครื่องมือวิทยาศาสตร์	ต.ค. 67-มิ.ย. 68	26.1 จำนวนเครื่องที่ดำเนินการ Preventive Maintenance เครื่องมือวิทยาศาสตร์ขั้นสูง 26.2 เครื่องมือวิทยาศาสตร์ขั้นสูง ได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่ได้รับมาตรฐาน 26.3 จำนวนเครื่องที่ดำเนินการสอบเทียบเครื่องมือวัดและอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ 26.4 เครื่องมือวัดและอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ ได้รับการสอบเทียบจากหน่วยงานที่ได้รับมาตรฐาน 26.5 เครื่องที่ดำเนินการ Preventive Maintenance เครื่องมือวิทยาศาสตร์ขั้นสูง และเครื่องที่ดำเนินการสอบเทียบเครื่องมือวัดและอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ 26.6 ความพึงพอใจของผู้ใช้งาน	2 เครื่อง 2 งาน 5 เครื่อง 1 งาน 2 งาน ร้อยละ 70	3 2 6 1 2 80	บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ	เครื่องที่ได้รับการ PM จำนวน 3 เครื่อง คือ 1. เครื่อง Nitrogen generator 2. เครื่องวิเคราะห์แคลลอรี่ด้วยความร้อน Differential Scanning Calorimetry (DSC) 3. เครื่องทดสอบการเปลี่ยนแปลงน้ำหนักด้วยความร้อน Thermogravimetry Analyzer (TGA), ส่วนเครื่องที่ได้รับการสอบเทียบ จำนวน 6 เครื่อง คือ 1. เครื่องวัดสี (Konica Minolta) 2 เครื่อง 2. เครื่องวัดค่ากิจกรรมของน้ำ (water activity) 3 เครื่อง 3. เครื่องวัดความหนืด 1 เครื่อง	274,425	272,929.18	1,495.82	สำนักวิชา	รศ.ดร.ทงศักดิ์ ไซยาโส นางสาวโสมศิริ สมถวิล

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนากันนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนากันนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
1.3.2	1.10 ขึ้นทะเบียนห้อง ความปลอดภัยทาง ชีวภาพ ระดับ 2 เพื่อ รองรับการเรียนการ สอน การวิจัยและ บริการวิชาการ	A14. กิจกรรมการจัดการ ของเสียจากห้องปฏิบัติ การและขึ้นทะเบียนห้อง ความปลอดภัยทาง ชีวภาพ ระดับ 2	27	(2607) โครงการจัดการของเสียจาก ห้องปฏิบัติการ	พ.ย. 67 - มิ.ย. . 68	27.1 ดำเนินการขน ย้ายของเสียสารเคมี อันตรายจากห้อง ปฏิบัติการไปยังอาคาร เก็บของเสีย ทุก 6 เดือน 27.2 ดำเนินการขน ย้ายของเสียสารเคมี อันตรายออกจากคณะ อุตสาหกรรมเกษตร เพื่อส่งไปกำจัด	2 ครั้ง	2	บรรลุ	สามารถจัดการและส่งของเสีย จากสารเคมีในห้องปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรมเกษตรที่สะสม ในปี 2567 ไปกำจัดและดำเนิน การจัดทำแผนการดำเนินงานการ จัดการของเสียจากสารเคมีในห้อง ปฏิบัติการ คณะอุตสาหกรรม เกษตรที่เริ่มสะสมในปี 2568 ให้ เป็นไปอย่างมีระบบและเป็นไป ตามแผนการดำเนินงานที่ตั้งไว้	45,000	44,547.50	452.50	สำนักวิชา	นางวรางคณา เตมียะ
			28	(2696) โครงการบริหารจัดการห้องปฏิบัติ การให้เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัย ทางชีวภาพ	พ.ย. 67 - ม. ค. 68	28.1 อุปกรณ์ตอบโต้ เหตุฉุกเฉิน กรณีเชื้อ โรคและสารชีวภาพรั่ว ไหล 28.2 จำนวนชนิด รายการอุปกรณ์ ป้องกันส่วนบุคคล 28.3 วัสดุสำหรับการ จัดการขยะมูลฝอยติด เชื้อ 28.4 อุปกรณ์เพื่อ ความปลอดภัยที่มี คุณภาพ ปลอดภัย และถูกต้องตามหลัก ของการบริหารจัดการ สถานปฏิบัติการระดับ 2 28.5 จำนวนเครื่องมือ วิทยาศาสตร์ที่รับ การสอบเทียบตาม มาตรฐาน 28.6 เครื่องมือผ่าน การสอบเทียบ มาตรฐานทุกเครื่องมือ ตามมาตรฐานสถาน ปฏิบัติการระดับ 2	2 ชุด	2	บรรลุ	ตัวชี้วัดบรรลุ ร้อยละ 100 จำนวน 6 ตัวชี้วัด ตัวชี้วัดไม่บรรลุ หรือ ร้อยละการบรรลุ 0 จำนวน 2 ตัว ชี้วัด เฉลี่ยร้อยละการบรรลุ 75	50,000	49,879.50	120.50	สำนักวิชา	นางสาววรรณิกา คำวัง สวัสดิ์

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
						28.7 ระบบความปลอดภัยที่ได้รับการซ่อมบำรุง ได้แก่ ระบบอากาศ อุปกรณ์ตอบโต้เหตุฉุกเฉินภายในห้องปฏิบัติการ	2 ชนิด	2	บรรลุ						
						28.8 ระบบความปลอดภัยสามารถใช้งานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ และมีคุณภาพในการใช้งาน	1 งาน	1	บรรลุ						
			29	(2698) โครงการจัดการมูลฝอยติดเชื้อและขยะชีวภาพและขึ้นทะเบียนห้องความปลอดภัยทางชีวภาพ ระดับ 2	พ.ย. 67 - พ.ค. 68	29.1 ตำแหน่งและรูปแบบโรงเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยติดเชื้อ	1 งาน	1	บรรลุ	1. มีสถานที่เก็บรวบรวมขยะติดเชื้อ คณะอุตสาหกรรมเกษตร เป็นไปตามคุณลักษณะของที่พักขยะมูลฝอยที่พึงประสงค์ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ก่อให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้ปฏิบัติงาน 2. หนังสือรับรองการแจ้งขึ้นทะเบียนห้องความปลอดภัยทางชีวภาพ ระดับ 2 ต่อกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	60,000	58,769.00	1,231.00	สำนักวิชา	ผศ.ดร.ชญาณทิพ อินสมพันธ์ นายพงศกร ศักยาภินันท์
						29.2 โรงเก็บรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อ	1 งาน	1	บรรลุ						
						29.3 การขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการมาตรฐานความปลอดภัยทางชีวภาพ ระดับ 2	1 งาน	1	บรรลุ						

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรสู่ระดับโลก (Innovators driving agro-industry to global level)

เป้าประสงค์ : พัฒนานักนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
1.1.1	1.1 พัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนแบบ active learning ที่ส่งเสริมการเป็นนักนวัตกรรมและความเป็นผู้ประกอบการของนักศึกษา (L)	A2. ร้อยละของผลงานที่ส่งเข้าประกวดและได้รับรางวัลที่ระดับชาติและนานาชาติ	30	(2949) โครงการสนับสนุนนักศึกษาเข้าประกวดแข่งขัน International Students Competition (ISC) 2025 (เพิ่มระหว่างปี ก.ค. 68)	ก.ย. 69	30.1 ร้อยละความพึงพอใจ	ร้อยละ 80	82.5	บรรลุ	นางสาวณัฐนิชา สมจิตร และนางสาวณัฐธิดา มโน แข่งขัน เข้าร่วมแข่งขัน International Students Competition (ISC) 2025 โดยมี Faculty of Food Technology and Agroindustry, University of Mataram ซึ่งจัดในระหว่างวันที่ 5 - 9 กันยายน พ.ศ. 2568 ณ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษาร่วมเดินทางด้วย ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ พงษ์ไทย และ อาจารย์ ดร.ทิพพรธ ตั้งใจดี ผลงาน เรื่อง MeatX: นวัตกรรมเนื้อเทียมจากโปรตีนพืช: ความหวังแห่งความยั่งยืนทางอาหารโลก (Global Food Sustainability)	92,800	92,799.60	0.40	สำนักวิชา	
						30.2 จำนวนผลงานที่ส่งเข้าประกวด	1 ผลงาน	1	บรรลุ						
			30			Total	129	124	บรรลุ	97.64	2,508,470	2,136,168.79	372,301.34	85.16	
				โครงการทั้งหมด		Cancelled	2	3	ไม่บรรลุ	2.36					
				ยกเลิก		Net	127								
				สุทธิ											



รายงานผลการดำเนินงาน



โครงการ SO2



รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 2 : บูรณาการบริการวิชาการด้านนวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ระดับนานาชาติ (International food and packaging innovation convergence service)

เป้าประสงค์ : 1. สนับสนุนการพัฒนาทักษะและการเรียนรู้ตลอดชีวิตของกำลังคนภาคอุตสาหกรรมเกษตรด้วยกระบวนการวนวิชา/หลักสูตรที่องค์กรพัฒนาขึ้นสำหรับการ reskill/ upskill และการเรียนรู้ตลอดชีวิต 2. ยกระดับการบริการวิชาการสู่ระดับนานาชาติ

กลยุทธ์	ความสอดคล้อง/การตอบสนอง		ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ผู้ประสาน
	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
2.1.1	2.1 จัดอบรมระยะสั้น ทั้งรูปแบบ on site และ online ที่ตรงกับความต้องการของตลาด ทั้งแบบให้เปล่าและแบบเก็บเงิน	A15. ร้อยละของบุคลากรภาคอุตสาหกรรมเกษตรที่มีทักษะเพิ่มขึ้นหลังจากเข้ารับการพัฒนา	ยกเลิก	(2559)โครงการ Train the trainer หมายเหตุ: ขอยกเลิกโครงการ ตามบันทึกข้อความ ที่ อว 8393(20.3)/220 ลว 20 ก.พ. 68 และโอนย้ายงบประมาณ จำนวน 50,000 บาท ไปยัง โครงการ Knock Knock เปิดประตู School Tour		1.1 ออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมในรูปแบบ Poster 1.2 ประชาสัมพันธ์กิจกรรมในรูปแบบออนไลน์และตั้งจดหมายเชิญเข้าร่วมกิจกรรม 1.3 จำนวนบุคลากรครูที่เข้าร่วมกิจกรรม 1.4 จำนวนผู้ที่มีองค์ความรู้ในหัวข้อที่อบรมเพิ่มมากขึ้น 1.5 ร้อยละความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมายหลักที่มีต่อการจัดกิจกรรม	-2 แบบ 2 ครั้ง 60 คน 54 คน ร้อยละ 80				ยกเลิก	ยกเลิก	ยกเลิก	งานวิจัยฯ	ดร.ชิตาพัฒน์ ไข้ว นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน
			1	(2745) โครงการ Knock Knock เปิดประตู School Tour (เพิ่มระหว่างปี)	ก.พ. - ก.ย. 69	1.1 จำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม 1.2 จำนวนผู้ที่มีองค์ความรู้ในหัวข้อที่อบรมเพิ่มมากขึ้น 1.3 ร้อยละความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมายหลักที่มีต่อการจัดกิจกรรม	200 คน ร้อยละ 100 ร้อยละ 70	368 100 96	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	จัดกิจกรรมให้กับนักเรียนจำนวน 7 โรงเรียน	50,000	50,000.00	0.00	งานการศึกษา...	นายวิมล คำบุญเรือง

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 2 : บูรณาการบริการวิชาการด้านนวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ระดับนานาชาติ (International food and packaging innovation convergence service)

เป้าประสงค์ : 1. สนับสนุนการพัฒนาทักษะและการเรียนรู้ตลอดชีวิตของกำลังคนภาคอุตสาหกรรมเกษตรด้วยกระบวนการวนวิชา/หลักสูตรที่องค์กรพัฒนาขึ้นสำหรับการ reskill/ upskill และการเรียนรู้ตลอดชีวิต 2. ยกระดับการบริการวิชาการสู่ระดับนานาชาติ

กลยุทธ์	ความสอดคล้อง/การตอบสนอง		ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ผู้ประสาน
	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
2.1.2			2	(2534) โครงการอบรมระยะสั้นด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร	พ.ย. - ธ.ค. 67, มิ.ย. - ส.ค. 68	2.1 มีผู้เข้ารับการฝึกอบรม 2.2 ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้เพิ่มขึ้น 2.3 เกิดหลักสูตรการแปรรูปทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร เพื่อเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพ 2.4 ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความพึงพอใจของผู้เข้ารับการฝึกอบรม	30 คน	36	บรรลุ	ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้และเทคโนโลยีการทอดสุญญากาศไปปรับใช้ในการประกอบกิจการ สามารถเปรียบเทียบความคุ้มค่าต้นทุนในการลงทุน ได้เรียนรู้ความสำคัญของการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอาหารที่ผลิตได้ในเบื้องต้น ได้ทดลองปฏิบัติจริงในการผลิตซึ่งสามารถนำความรู้เหล่านี้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบการ และในอนาคตสามารถพัฒนาหลักสูตรการทอดด้วยเทคโนโลยีสุญญากาศในหลักสูตรที่มีเนื้อหาเชิงลึกได้ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อผู้ประกอบการที่สนใจลงทุนหรือผู้ประกอบการในระดับ start up นำไปเป็นข้อมูลประกอบการดำเนินงานได้ ทั้งนี้ งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ ยังได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานอื่นๆ ให้ดำเนินการจัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรระยะสั้นทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร ในปีงบประมาณ พ.ศ.2568 ดังนี้ 1. การผลิตหมอนไม้ดองคุณภาพ จากมูลนรีแม่ฟ้าหลวง 2. การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรศิลปะการทำอาหารกาแฟ และเบเกอรี่สำหรับนักศึกษาและศิษย์เก่าผู้พิการ มข. 3. กิจกรรม workshop หลักสูตรการทำแยมผลไม้และน้ำผลไม้พร้อมดื่มเพื่อการจำหน่ายภายใต้โครงการบริหารจัดการเครือข่ายวิจัยภูมิภาค ภาคเหนือปี 2567 (ผ่าน FIN) 4. การฝึกอบรมภาคปฏิบัติการสำหรับนักเรียนโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย จำนวน 80 คน 5. การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการประยุกต์ใช้จุลินทรีย์ในการผลิตอาหารและเครื่องดื่ม โรงเรียนพะเยาพิทยาคม 6. โครงการฝึกอบรมภาคปฏิบัติการกิจกรรม 3rd SEMP FOOD SCIENCE CAMP 7. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเทคโนโลยีการถนอมอาหารและการแปรรูปผลไม้ โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย	25,000	17,932.00	7,068.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.นิรมล อุตมอ่าง นางนงนุช ทองอ่อน

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 2 : บูรณาการบริการวิชาการด้านนวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ระดับนานาชาติ (International food and packaging innovation convergence service)

เป้าประสงค์ : 1. สนับสนุนการพัฒนาทักษะและการเรียนรู้ตลอดชีวิตของกำลังคนภาคอุตสาหกรรมเกษตรด้วยกระบวนการวนวิชา/หลักสูตรที่องค์กรพัฒนาขึ้นสำหรับการ reskill/ upskill และการเรียนรู้ตลอดชีวิต 2. ยกระดับการบริการวิชาการสู่ระดับนานาชาติ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			3	(2535) โครงการเผยแพร่องค์ความรู้ทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรบนสื่อออนไลน์	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	3.1 มีการประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรในสังกัดคณะฯ เข้าร่วมส่งบทความเผยแพร่ความรู้ออนไลน์ 3.2 มีผู้ส่งบทความเข้าร่วมโครงการ 3.3 มีบทความที่พร้อมพัฒนา infographic 3.4 มีการพัฒนา infographic เพื่อให้เกิดรูปแบบที่น่าสนใจพร้อมทำการเผยแพร่ 3.5 จำนวนการเข้าถึงสื่อที่เผยแพร่ออนไลน์	12 ครั้ง	12	บรรลุ	จัดทำ Infographic เผยแพร่ผลงานวิจัยเด่นของคณะที่มีการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติในรูปแบบภาษาไทยและภาษาอังกฤษ รวม 120 เรื่อง	15,000	12,000.00	3,000.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์ นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน
			4	(2545) โครงการฝึกอบรมออนไลน์ในหลักสูตรทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร	พ.ค. 68	4.1 โครงการฝึกอบรมออนไลน์ในหลักสูตรทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร 4.2 มีคลิปรีดิโอการฝึกอบรมในหลักสูตรทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร 4.3 ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้เพิ่มขึ้น	2 หลักสูตร	2	บรรลุ	ได้มีการจัดทำคลิปฝึกอบรมในหลักสูตรแนวคิดนวัตกรรมในการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารยุค AI โดย ผศ.ดร.กรวิทย์ ไชยสุ และ	40,000	40,000.00	0.00	งานวิจัยฯ	รศ. ดร.นิรมล อุตม อ่าง นางนงนุช ทองอ่อน
									บรรลุ	หลักสูตรการเป็นผู้ประกอบการด้านนวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตร โดย อาจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ เจริญนภารัตน์					
2.2 เปิดกระบวนการวนวิชาใน Lifelong Education (แบบสะสมหน่วยกิต)	A16. จำนวนกระบวนการวนวิชา/หลักสูตรอบรมที่เปิดสอนใน LE		5	(2642) โครงการพัฒนากระบวนการวนวิชาแบบสะสมหน่วยกิตผ่าน LE	ต.ค. 67, เม.ย., ส.ค. 68	5.1 มีการลงทะเบียนกระบวนการวนวิชาแบบสะสมหน่วยกิตผ่าน CMU Lifelong Education	3 กระบวนวิชา	3	บรรลุ	มีการลงทะเบียนกระบวนการสะสมหน่วยกิตผ่าน CMU Lifelong Education จำนวน 3 หลักสูตร หลักสูตร 1 : การสร้างระบบนิเวศทางธุรกิจนวัตกรรมอาหารอย่างยั่งยืน หลักสูตร 2 : การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์อาหารด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม หลักสูตร 3 : การจัดการอุตสาหกรรมอาหารอย่างปลอดภัยและการเป็นผู้ประกอบการ	46,710	46,680.00	30.00	งานการศึกษา...	ผศ.ดร.สุวัฒน์ พงษ์ไทย นางจุฑารัตน์ สีหามานาม

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 2 : บูรณาการบริการวิชาการด้านนวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ระดับนานาชาติ (International food and packaging innovation convergence service)

เป้าประสงค์ : 1. สนับสนุนการพัฒนาทักษะและการเรียนรู้ตลอดชีวิตของกำลังคนภาคอุตสาหกรรมเกษตรด้วยกระบวนการวิชา/หลักสูตรที่องค์กรพัฒนาขึ้นสำหรับการ reskill/ upskill และการเรียนรู้ตลอดชีวิต 2. ยกระดับการบริการวิชาการสู่ระดับนานาชาติ

กลยุทธ์	ความสอดคล้อง/การตอบสนอง		ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
	2.3 จัดอบรม มาตรฐานคุณวุฒิ วิชาชีพการผลิตอาหาร และเครื่องดื่ม สาขา อุตสาหกรรมเกษตร อาชีพผู้ควบคุมความ ปลอดภัยอาหาร ระดับ 4														
2.2.1 2.2.2	2.4 ขยายการให้ บริการวิชาการใน ระดับนานาชาติ (L) 2.5 สร้างเครือข่าย ความร่วมมือกับหน่วย งานต่างประเทศ	A17. จำนวนกิจกรรม บริการวิชาการระดับ นานาชาติ A11. จำนวน Active MOU													
2.3	2.6 ให้บริการการใช้ เครื่องมือ/ การตรวจ วิเคราะห์/ พัฒนา ผลิตภัณฑ์ สำหรับผู้ ประกอบการ (S)	A18. จำนวนผู้ประกอบการ /การขอรับบริการตรวจ วิเคราะห์/ พัฒนาผลิตภัณฑ์ (ราย)													

5

Total	21	16	บรรลุ	100		176,710	166,612.00	10,098.00
Cancel	5	0	ไม่บรรลุ					
Net	16							



รายงานผลการดำเนินงาน



โครงการ SO3



รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 3 : สร้างงานวิจัย/นวัตกรรมขั้นแนวหน้าและงานวิจัยเชิงพาณิชย์ (Cutting-edge and commercial research/innovation)

เป้าประสงค์ : 1. สร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรมขั้นแนวหน้า 2. ขยายผลงาน วิจัยสู่ชุมชนและเชิงพาณิชย์เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

กลยุทธ์	ความสอดคล้อง/การตอบสนอง		ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
3.1	3.1 สร้างกลุ่มผู้เชี่ยวชาญและทีมงานด้าน ด้าน Biorefinery, Extract, Future food, NCDs and elderly (Sop2)	A19 จำนวนผลงานวิจัย นวัตกรรมด้าน Biorefinery, Extract, Future food, NCDs and elderly	1	(2510) Workshop การพัฒนาข้อเสนอโครงการระดับ Frontier research ด้านสารสกัดมูลค่าสูง อาหารผู้สูงอายุ บรรจุภัณฑ์เชิงนิเวศ และบรรจุภัณฑ์ฉลาด (Smart Packaging) (A19-20)	19-20 ธ.ค. 69	1.1 ข้อเสนอโครงการระดับ Frontier research	3 โครงการ	5	บรรลุ	- จัดโครงการวันที่ 19 - 20 ธ.ค. 67 มี คณาจารย์เข้าร่วม จำนวน 12 คน และมี นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาเข้าร่วม จำนวน 38 คน - มีการ workshop พัฒนาข้อเสนอโครงการ จำนวน 5 โครงการ ดังนี้ 1. Synergistic effect of green tea extracts and Thai herbs in functional food development for health support and potential in NCDs prevention (รศ.ดร.นิรมล) 2. การเปลี่ยนแปลงสมบัติและเบต้ากลูแคน ระหว่างการงอกของข้าวโอ๊ตที่ผ่านการเตรียม ด้วยเทคโนโลยีพลาสมาเย็น (รศ.ดร.สุภารัตน์) 3. Electrospun carboxymethyl chitosan nanofibers incorporated calcium oxide nanoparticles for antimicrobial wound dressing application (อ.ดร.ศรินทร์ทิพย์) 4. การพัฒนาผลิตภัณฑ์เจลลี่เสริมสารสกัดจาก ผลสละเพื่อยับยั้งเอนไซม์แอลฟาอะไมเลสและ แอลฟาไกลโคซิเดสในการลดความเสี่ยงต่อภาวะ เบาหวานแบบที่ 2 (ผศ.ดร.รชนิภาส) 5. โครงการพัฒนาโปรตีนสกัดจากถั่วแดงหลวง มูลค่าสูงและการเอาไปใช้ประโยชน์ (ผศ.ดร. ปวาลี)	25,000	25,000.00	0.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์ นางสาวมูทิตา หย่าง ถาวร
3.2	3.2 พัฒนาข้อเสนอโครงการ วิจัยระดับ Frontier research ด้าน Biorefinery, Extract, Future	A20 จำนวนข้อเสนอโครงการ วิจัยระดับ Frontier research	2	(2609) โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับต่างประเทศ	ต.ค.67 - ก.ย. 68	2.1 จำนวนาคันตักะ ที่มาเยี่ยมคณะ 2.2 ค่าเฉลี่ยร้อยละ ความพึงพอใจของกลุ่ม เป้าหมายหลักที่มีต่อการจัดกิจกรรม	5 หน่วยงาน ร้อยละ 70	10 100	บรรลุ บรรลุ	ให้การต้อนรับภาคีคณาจารย์จากมหาวิทยาลัย และหน่วยงานในระดับนานาชาติ จำนวน 10 หน่วยงาน	60,000	45,293.40	14,706.60	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.นิรมล อุตม อ่าง

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 3 : สร้างงานวิจัย/นวัตกรรมขั้นแนวหน้าและงานวิจัยเชิงพาณิชย์ (Cutting-edge and commercial research/innovation)

เป้าประสงค์ : 1. สร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรมขั้นแนวหน้า 2. ขยายผลงาน วิจัยสู่ชุมชนและเชิงพาณิชย์เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

กลยุทธ์	ความสอดคล้อง/การตอบสนอง		ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
	3.3 ส่งเสริมการยื่นคำขอสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร	A21 จำนวนการยื่นคำขอสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร	3	(2557) โครงการสนับสนุนการยื่นคำขอสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตรทั้งในและต่างประเทศ	พ.ย. 67 - มิ.ย. 68	3.1 จำนวนผลงานนวัตกรรมตามเกณฑ์มาตรฐานระดับชาติ/นานาชาติ อาทิ สิทธิบัตร, อนุสิทธิบัตร, ลิขสิทธิ์	5 เรื่อง	5	บรรลุ	นักวิจัยยื่นคำขอทั้งสิ้น 5 เรื่อง ดังนี้ 1. เครื่องเคลือบเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาไข่สดในระดับอุตสาหกรรม เลขที่คำขอ 2403003914 วันที่ยื่นคำขอ 22 พ.ย.2567 (อ.กิตติศักดิ์) 2. กรรมวิธีการผลิตน้ำส้มสายชูหมักจากแป้ง เลขที่คำขอ 2503000010 วันที่ยื่นคำขอ 2 ม.ค. 2568 (อ.กฤษฎา) 3. กรรมวิธีการผลิตสารเคลือบคอมโพสิตเสริมแรงด้วยเส้นใยธรรมชาติสำหรับวัสดุทดแทนเหล็ก เส้น เลขที่คำขอ 2503000108 วันที่ยื่นคำขอ 10 ม.ค. 2568 (พรชัย ราชตะนะพันธุ์, กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์) 4. กรรมวิธีสังเคราะห์นาโนคอมโพสิตคอปเปอร์ออกไซด์ที่เจือด้วยซิลเวอร์ และแมกนีเซียมผ่านการตกตะกอนร่วม เลขที่คำขอ 2503000197 วันที่ยื่นคำขอ 17 ม.ค. 2568 (พรชัย ราชตะนะพันธุ์, กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์, ศรินทร์ทิพย์ ธนัคขเสริม) 5. สูตรผลิตภัณฑ์เสริมอาหารซินไบโอติก เลขที่คำขอ 2501000643 วันที่ยื่นคำขอ 30 ม.ค. 2568 (อ.กฤษฎา, อ.ศศิธร)	90,000	24,208.75	65,791.25	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์ นางสาวมูทิตา หย่างถาวร
3.3	3.4 สนับสนุนทุนวิจัย (S) - Matching Fund งานวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ (โจทย์วิจัย outside in) ขยายผลเชิงพาณิชย์	A22 จำนวนโครงการที่ได้รับการสมทบทุน (Matching)	4	(2559) อดหนุนโครงการวิจัยสำหรับนักวิจัยรุ่นใหม่	ต.ค.67 - ก.ย. 68	4.1 จำนวนนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ได้รับทุนวิจัย 4.2 บทความได้รับการตอบรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือระดับนานาชาติ	4 คน 4 บทความ	4	บรรลุ	ขอขยายระยะเวลาดำเนินการ/เบิกจ่ายงบประมาณ อยู่ระหว่างรอตีพิมพ์บทความทางวิชาการ (ข้อมูล ณ วันที่ 24 มิ.ย. 69)	266,000	246,000.00	20,000.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์ นางสาวมูทิตา หย่างถาวร
			5	(2516) โครงการ Matching Fund งานวิจัยร่วมกับผู้ประกอบการ (โจทย์วิจัย outside in) ขยายผลเชิงพาณิชย์	ม.ค. - ก.ย. 68	5.1 จำนวนงานวิจัยที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือชุมชนหรือผลงานที่เทียบเท่า TRL 8-9 5.2 ความพึงพอใจของผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการ	4 โครงการ ร้อยละ 70	9	บรรลุ	- ดำเนินการแล้ว 3 โครงการ 1. การขยายขนาดการผลิตกล้วยตากสู่เชิงพาณิชย์ (รศ.ดร.พิชญา) (50,000 บาท) 2. การพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำผึ้งป่าผสมสมุนไพรเพื่อสุขภาพ (อ.ดร.กรวิทย์) (50,000 บาท) 3. การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และสูตรผลิตภัณฑ์แยมจากใบชาเพื่อสุขภาพ (อ.ดร.ธีระศักดิ์) (30,000 บาท) - ขอขยายระยะเวลาดำเนินการ/เบิกจ่ายงบประมาณ 2 โครงการ	200,000	130,000.00	70,000.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.นิรมล อุตมอ่า นางสาวมูทิตา หย่างถาวร
	3.5 ส่งเสริมให้มีการพัฒนาโครงการวิจัยที่แก้ปัญหาของผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งมีผลต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก (S)	A23 จำนวนงานวิจัยที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือชุมชนหรือผลงานที่เทียบเท่า TRL 8-9	6	(2514) โครงการส่งเสริมการพัฒนาโจทย์วิจัยจาก SMEs ที่ส่งผลกระทบต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก	ม.ค. - พ.ค. 68	6.1 จัดประชุมร่วมกับผู้ประกอบการเพื่อหาแนวทางร่วมกัน 6.2 ความพึงพอใจของผู้ประกอบการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ	5 ครั้ง ร้อยละ 70	5	บรรลุ	1. ผู้ประกอบการบริษัท ทริปปี้ล ดี มารีน จำกัด 2. ผู้ประกอบการ บริษัท เฮามี จำกัด 3. ห้างหุ้นส่วนจำกัด อเมซิ่ง ที 4. บริษัท ออติวา ไทย คาเคา จำกัด 5. บริษัท นานาฟรุต จำกัด	10,000	ไม่ใช้งบประมาณ	10,000.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.นิรมล อุตมอ่า นางสาวมูทิตา หย่างถาวร

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 3 : สร้างงานวิจัย/นวัตกรรมขั้นแนวหน้าและงานวิจัยเชิงพาณิชย์ (Cutting-edge and commercial research/innovation)

เป้าประสงค์ : 1. สร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรมขั้นแนวหน้า 2. ขยายผลงาน วิจัยสู่ชุมชนและเชิงพาณิชย์เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศสู่สากล

กลยุทธ์	ความสอดคล้อง/การตอบสนอง		ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
	3.6 บูรณาการงานวิจัยร่วมกับหน่วยงานภายนอกคณะ ทั้งในและต่างประเทศ (L)	A24 ร้อยละงานวิจัยที่ได้ทุนจากภายนอก	ยกเลิก	(2515) โครงการส่งเสริมการบูรณาการงานวิจัยระหว่างคณะฯ และหน่วยงานภายนอก (A24-A25)		7.1 การร่วมมือระหว่างสถาบันอุดมศึกษาและภาคอุตสาหกรรมและการร่วมมือระหว่างนักวิจัย	1 โครงการ			ที่ อว 8393(20.4)/252 ลว 21 ก.ค. 68 ขอยกเลิกโครงการ และโอนงบประมาณ 66,000 บาท สมทบไปยัง (2559) อุดหนุนโครงการวิจัยสำหรับนักวิจัยรุ่นใหม่	34,000	ยกเลิกโครงการ	34,000	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.นิรมล อุตมอ่าง นางสาวมูทิตา หย่างถาวร
	3.7 การพัฒนานวัตกรรมแบบเปิด (Open Innovation) จากความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับผู้ประกอบการด้านอาหารทั้งในและต่างประเทศ (SOp4)	A25 จำนวนงานโครงการวิจัยที่บูรณาการร่วมกับหน่วยงานภายนอกคณะ		ขออนุมัติยกเลิกโครงการ ที่ อว 8393(20.4)/252 ลว 21 ก.ค. 68		7.2 paper Q1	1 เรื่อง								
3.4	3.8 ส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานวิชาการระดับนานาชาติ	A26 จำนวนบทความส่ง Submit ในวารสารระดับนานาชาติ	8	(2509) โครงการสัมมนาเพื่อส่งเสริมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาศักยภาพนักวิจัย (Manuscript writing camp)	30 - 31 พ.ค. 68	8.1 จำนวนอาจารย์เข้าร่วมโครงการ	10 คน	10	บรรลุ	ตัวชี้วัดบรรลุ ร้อยละ 100 จำนวน 2 ตัวชี้วัด อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละความสำเร็จ ร้อยละ 66.66	80,000	66,350.00	13,650.00	งานวิจัยฯ	รศ.ดร.นิรมล อุตมอ่าง นางสาวมูทิตา หย่างถาวร
				8.2 จำนวนบทความส่ง submit ในวารสารระดับนานาชาติ		10 บทความ	10	บรรลุ	อยู่ระหว่างรอตีพิมพ์บทความทางวิชาการ (ข้อมูล ณ วันที่ 24 มิ.ย. 69)						
	โครงการทั้งหมด		8			Total	15	11	บรรลุ	84.62	765,000	536,852.15	228,147.85		
	ยกเลิก		1			Cancelled	2	0	ไม่บรรลุ						
	สุทธิ		7			Net	13	2	อยู่ระหว่างดำเนินการ						



รายงานผลการดำเนินงาน



โครงการ SO4



รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
4.1	4.1 พัฒนา software เพื่อสนับสนุนการทำงานและการตัดสินใจ	A27 จำนวน Application/software ที่พัฒนา	1	(2612) โครงการพัฒนา application สนับสนุนการทำงานและการตัดสินใจ	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	1.1.1 เว็บไซต์คณะฯ เวอร์ชันใหม่ 1.2 โครงการพัฒนาข้อมูลหลักสูตรบนเว็บไซต์ 1.3 โครงการพัฒนาระบบคำร้องทั่วไปออนไลน์ เวอร์ชัน 2 1.4 โครงการพัฒนาระบบสืบค้นตารางสอบออนไลน์ เวอร์ชัน 2 1.5 โครงการพัฒนาการวิเคราะห์และรายงานผลข้อมูลด้วย Power BI 1.6 โครงการพัฒนาโปรแกรมตรวจสอบพัสดุประจำปี 1.7 โครงการพัฒนา software เดิม ให้เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัย โดยการแลกเปลี่ยนข้อมูลของระบบ 1.8 โครงการพัฒนาโปรแกรมจัดการสโตร์(store)ของนักวิทยาศาสตร์ 1.9 โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มขอใช้บริการออนไลน์ด้านสารสนเทศฯ	1 เว็บไซต์ 1 งาน 1 ระบบ 1 ระบบ 1 ระบบ 1 โปรแกรม 2 ระบบ 1 ระบบ 1 แพลตฟอร์ม	1 1 1 1 1 1 1 1	บรรลุ - บรรลุ บรรลุ บรรลุ - บรรลุ - บรรลุ	พัฒนาเว็บไซต์คณะฯ และระบบหลังบ้าน ระบบคำขอทั่วไปออนไลน์ https://www.agro.cmu.ac.th/mis2/education_form/ ปรับปรุงระบบให้รองรับการทำงานบนอุปกรณ์ Smart Device ปรับปรุงเป็นระบบ 2 ภาษา (ไทย-English) เชื่อมต่อกับระบบฐานข้อมูลคณะ จำนวน 10 ระบบ เพื่อนำข้อมูลมาจัดทำรายงานบน PowerBI ภายใต้อีเว็บไซต์ http://202.28.24.40/dashboard/pages/main_user.php?menu=dashboard ระบบตรวจสอบครุภัณฑ์ประจำปี https://www.agro.cmu.ac.th/projects/karuphan/ จำนวน 1 เว็บไซต์ระบบ store 1 ระบบหลังบ้าน	12,000	ไม่ใช้งบประมาณ	12,000.00	งานแผนฯ	นายธีรยุทธ ทองสุข นายชัชฌา โภธารินทร์

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			2	(2710) โครงการพัฒนาอุปกรณ์แจ้งเตือนไฟฟ้าดับ	เม.ย. - ก.ค. 68	2.1 มีแผนการทำงานและจุดที่จะติดตั้งอุปกรณ์ 2.2 มีระบบแจ้งเตือนไฟฟ้าดับ	1 แผน 4 จุด	1 4	บรรลุ บรรลุ	เครื่องแจ้งเตือนไฟฟ้าดับ 4 จุดตามจุดหม้อแปลง	10,000	9,280.00	720.00	งานบริหารทั่ว...	นายณัฐกรณ์ กองศรี
	4.2 ปรับรูปแบบการบริหารจัดการองค์กรโดยใช้ดิจิทัล	A28 งานที่ปรับเปลี่ยนมาใช้ดิจิทัลแทนกระดาษได้ 100%													
		A29 กระบวนการทำงานที่ใช้เทคโนโลยีทางดิจิทัล/AI มาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน	3	(2681) โครงการอบรมการใช้ AI เพื่อสนับสนุนการผลิตผลงานทางวิชาการ	21 เม.ย. 68	3.1 ร้อยละของบุคลากรที่มีทักษะตามที่กำหนด ตั้งแต่ระดับ 3 ขึ้นไป - สายวิชาการสายสนับสนุน หัวหน้างาน และผู้บริหาร	ร้อยละ 65	82.85	บรรลุ	จัดอบรมหลักสูตร AI for Smart Office: ปลดล็อกการทำงานด้วย AI Assistant	20,000	เบิกจ่ายร่วมกับโครงการ (2735)	20,000	งานบริหารทั่ว...	นางนลินธิดา ชัยมงคล
	4.3 พัฒนาระบบ cyber security ตามแนวทาง ISO27001	A30 จำนวนครั้งที่ของการถูกโจมตีสำเร็จและไม่สามารถแก้ไขได้ภายใน 1 วัน	4	(2711) โครงการอบรม cyber security	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	4.1 เข้าร่วมอบรมโครงการ Cyber Security 4.2 เข้าร่วมอบรมสัมมนาโครงการ Cyber Security กับองค์กรภายนอก	1 ครั้ง 1 ครั้ง	1 1	บรรลุ บรรลุ	เข้าร่วมสัมมนา หัวข้อ Cyber Safe สร้างชีวิตดิจิทัลอย่างมั่นใจ ด้วยเกราะป้องกันภัยทางไซเบอร์ ครั้งที่ 2 กับองค์กรภายนอก มหาวิทยาลัย ในวันที่ 4 เมษายน 2568 โรงแรมเซ็นทารา ริเวอร์ไซด์ เชียงใหม่	5,000	ไม่ใช้งบประมาณ	5,000.00	งานแผนฯ	นายพีรวิชญ์ พิไลสุธรรมศรี
4.2	4.4 การปรับภาพลักษณ์คณะอุตสาหกรรมเกษตรให้ทันสมัย สนับสนุนการเป็นองค์กรนวัตกรรม	A31 ร้อยละของบุคคลภายนอกที่มีความเห็นว่าคุณภาพอุตสาหกรรมเกษตรเป็นองค์กรนวัตกรรม													
4.3	4.5 ประชาสัมพันธ์จำแนกตามกลุ่มเป้าหมาย (ช่วงอายุ) 1) ผู้ที่สนใจเข้าศึกษา - หลักสูตรการเรียนการสอน 2) นักศึกษาปัจจุบัน - คอร์สอบรมพัฒนา	A32 จำนวนรายรับที่เพิ่มขึ้น (ล้านบาท)	5	(2554) โครงการประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	5.1 การจัดทำสื่อคณะอุตสาหกรรมเกษตรสำหรับบุคลากร (80,000 บาท) 5.1.1 แบบเสื่อ 5.1.2 เสื่อคณะฯ	1 แบบ 220 ตัว	1 25	บรรลุ บรรลุ	จัดทำเสื่อยึดคอกลมสีน้ำเงินโลโก้ของคณะฯ จำนวน 250 ตัว เพื่อแจกให้กับบุคลากรของคณะฯ ทั้งหมด คณะฯ 1 ตัว	500,000	350,052.20	149,947.80	งานวิจัยฯ	อ.ดร.ชิตาพัฒน์ ไบจิว นายณัฐวรรธน์ ทรัพย์สิน นางสาวอุไรวรรณ ศักยากินันท์

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
ศักยภาพ (คอร์สเสริม ทักษะต่างๆ) 3) ผู้ประกอบการ ศิษย์เก่า และบุคคลที่ สนใจทั่วไป			5.2	การจัดทำสื่อวีดิทัศน์แนะนำคณะ อุตสาหกรรมเกษตร (141,000 บาท)		5.2.1 วีดิทัศน์แนะนำ คณะฯ	1 เรื่อง	1	บรรลุ	ดำเนินการจัดทำและเผยแพร่ วีดิทัศน์แนะนำคณะฯ จำนวน 2 คลิป ได้แก่ (1) วีดิทัศน์แนะนำ คณะฯ สำหรับหลักสูตร AIE และ (2) วีดิทัศน์แนะนำคณะฯ ในภาพ รวม				นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน	
			5.3	เผยแพร่คลิปวีดิทัศน์บน Social Media (70,000 บาท)		5.3.1 แผนการจัดทำ คลิปสั้น 5.3.2 คลิปวีดิทัศน์	6 แผน 36 คลิป	6 66	บรรลุ บรรลุ	ดำเนินการจัดทำและเผยแพร่ วีดิทัศน์ลงในแพลตฟอร์มจำนวน 66 คลิป มีผู้ติดตาม 2231 คน ยอด กดไลค์กว่า 62,000 ครั้ง				นายวิมล คำบุญเรือง	
			5.4	จัดทำแผ่นพับประชาสัมพันธ์ (50,000 บาท)		5.4.1 แผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ หลักสูตรปริญญาตรี 5.4.2 แผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ หลักสูตรบัณฑิตศึกษา	2,000 แผ่น 500 แผ่น	8000 1900	บรรลุ บรรลุ	ออกแบบแผ่นพับประชาสัมพันธ์ หลักสูตร เจ็ดหลักสูตร หนึ่งใน หลักสูตรรวม โดยจัดพิมพ์แผ่นพับ ไปจำนวน 9900 ใบ				นายวิมล คำบุญเรือง	
			5.5	เผยแพร่องค์ความรู้ผ่านสื่อ digital (50,000 บาท)		5.5.1 จำนวนองค์ ความรู้ 5.5.2 Podcast 5.5.3 Infographic/ poster	8 เรื่อง 8 เรื่อง 8 แบบ	8 8 8	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	จัดทำและเผยแพร่องค์ความรู้ทาง ด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร ในรูปแบบของ Podcast จำนวน 3 เรื่อง โดยประสานความร่วมมือกับ ศูนย์สื่อสารองค์กร และเผยแพร่ใน 3 ช่องทาง ได้แก่ 1. เผยแพร่ในรูปแบบ Podcast ทาง Facebook ของ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ <a href="https://www.facebook.com/cm
uofficial">https://www.facebook.com/cm uofficial 2. เผยแพร่ในรูปแบบ Podcast ทาง Youtube ของ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ <a href="https://www.youtube.com/@C
hiangMaiUniversity/videos">https://www.youtube.com/@C hiangMaiUniversity/videos 3. รายการ “เล่าสู่กันฟังกับ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่” ออกอากาศ ในวันอาทิตย์ เวลา 08.00 – 8.20 น. (20 นาที หลังเคารพเพลงชาติ) ทาง สถานีวิทยุ FM100				นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน	

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน		
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ				
			ยกเลิก	5.6 ประสานงานหน่วยงานภาคีความร่วมมือ (15,000 บาท)		5.6.1 การประชุมร่วมกับหน่วยงานภาคี	2 ครั้ง	4	บรรลุ	1. การจัดทำของที่ระลึก (ผ้าขนหนูพร้อมปักโลโก้คณะอุตสาหกรรมเกษตร) เพื่อมอบให้กับหน่วยงานภาคีเครือข่ายต่าง ๆ 2. การประชุมร่วมกับหน่วยงานภาคี 4 หน่วยงาน ได้แก่ บจก.จีนสวีท (มหาชน), มหาวิทยาลัยแม่โจ้, มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง และสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 3. การออกบูธประชาสัมพันธ์หลักสูตร กิจกรรมประชาสัมพันธ์หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) ในงานมหกรรมการศึกษา (University Fair) ระหว่างวันที่ 23 – 25 ตุลาคม 2567 โดยมีกำหนดจัดกิจกรรมดังกล่าว ณ Bangkok International Preparatory & Secondary School จังหวัดกรุงเทพมหานคร ในวันที่ 24 ตุลาคม 2567 และโรงเรียนสาธิตนานาชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล จังหวัดนครปฐม ในวันที่ 25 ตุลาคม 2567					นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน		
				5.6.2 มีผู้เข้าชมบูธประชาสัมพันธ์หลักสูตรมากกว่า		50 คน	50	บรรลุ									
				5.7 Boost for Audience Engagement (24,000 บาท)		5.7.1 ชุดข้อมูลที่ต้องการสื่อสาร	12 เรื่อง	53	บรรลุ		เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารต่อกลุ่มเป้าหมายผ่าน Line OA ของคณะฯ						นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน
				5.8 Open House โรงงานต้นแบบ (30,000 บาท)		5.8.1 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม 5.8.2 ร้อยละของผู้เข้าร่วมที่ได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมกิจกรรม	30 คน ร้อยละ 80										นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน
			5.9 โครงการสื่อสาร Brand CI Agro-CMU (40,000 บาท)		5.9.1 Outline หลักสูตร 5.9.2 จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม 5.9.3 ความพึงพอใจต่อกิจกรรม	1 หลักสูตร 60 คน ร้อยละ 85	1 96 89	1 96 89	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	ดำเนินการจัดกิจกรรมเมื่อวันที่ 30 เมษายน 2568 ภายใต้กิจกรรม Agro Unity ณ อีโคโนฮิลล์ รีสอร์ท เชียงใหม่ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน โดยมี ดร.อรุณจี สีหะอำไพ เป็นวิทยากรในการบรรยาย และมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรวม 96 ราย แบ่งเป็นสายวิชาการ 40 ราย และสายสนับสนุน 56 ราย					นายณัฐวรรณ ทรัพย์สิน		

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			6	(2712) โครงการจัดซื้อ Line OA Premium	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	6.1 มีการประชาสัมพันธ์ข่าวสารแก่บุคลากรภายในคณะฯ	100 ข่าว	175	บรรลุ	ได้มีการกำหนดสิทธิ์ Admin ของแต่ละหน่วยงานย่อย จำนวน 22 ท่าน ทั้งในส่วนของสำนักงานคณะฯ สำนักวิชาฯ และศูนย์นวัตกรรมฯ พร้อมกันนี้ได้มีการจัดอบรม การใช้งานในเดือนตุลาคม 2567 และเดือนสิงหาคม 2568 จำนวน 2 ครั้ง เพื่อทบทวน และทำความเข้าใจแก่ Admin เพื่อเข้าใจขั้นตอนการสื่อสาร และเป็นไปในทิศทางเดียวกัน	18,000	16,910.28	1,089.72	งานแผนฯ	นายวรกร สุพร
			7	(2662) โครงการแสวงหาผู้เรียนในอนาคต 7.1 ค่าย Agro CMU X-perience ครั้งที่ 6	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	7.1.1 นักเรียน ที่สนใจเข้าร่วมค่าย 7.1.2 นักเรียนมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตรมากขึ้น	70 คน ร้อยละ 100	72 100	บรรลุ บรรลุ	- ค่าย AGRO CMU Xperience Camp ครั้งที่ 6 ตอน "Born To Bee" - จัดกิจกรรมในระหว่างวันที่ 19-22 มี.ย. 68	220,000	220,000.00	0.00	งานการศึกษา	นายวิมล คำบุญเรือง นางจุฑารัตน์ สีหามาน
				7.2 โครงการประชาสัมพันธ์แนะนำหลักสูตรและการสมัครเข้าศึกษาในกิจกรรมตลาดนัดหลักสูตร CMU Open House, Agro Open House, ดอนรับโรงเรียนดูงาน และ Road Show		7.2.1 ผลสำรวจการรับรู้คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ร้อยละ 70	78.08	บรรลุ	- 11 ต.ค. 67 จัดกิจกรรม CMU Open House Online 2024 วันซ้อมใหญ่ - 20 ต.ค. 67 จัดกิจกรรมจริง					
				7.3 โครงการอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการกลยุทธ์เชิงรุกเพื่อแสวงหาผู้เรียนในอนาคตแก่นักศึกษาตัวแทนชุดประชาสัมพันธ์		7.3.1 จำนวนกิจกรรมการประชาสัมพันธ์หลักสูตรของคณะและเป็นนักศึกษาช่วยงานในกิจกรรมต่างๆ ของคณะ	7 ครั้ง	29	บรรลุ	จัดกิจกรรม ในระหว่างวันที่ 18-19 มกราคม 2568 ณ รมไม่เรื่อนงาม รีสอร์ทท ทางง เชียงใหม่					

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
4.4	4.6 การปรับปรุงกระบวนการทำงานอย่างต่อเนื่อง	A33 จำนวน Best practice หรือคู่มือการทำงานจากการ KM	8	(2487) โครงการสนับสนุนการปรับปรุงกระบวนการทำงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM)							100,000	50,113.00	49,887.00	งานแผนฯ	นางสาวสุพรรณิ คงดี ได้
				8.1 กิจกรรม KM Day ครั้งที่ 8	19 ส.ค. 68	8.1.1 แนวปฏิบัติ/องค์ความรู้จากการแลกเปลี่ยนเรียนรู้	5 แนวปฏิบัติ/องค์ความรู้	10	บรรลุ	คณะได้รับแนวปฏิบัติ/องค์ความรู้จากการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จำนวน 10 เรื่อง 1. Bingo Boost ปลูกพลังการเรียนรู้ ด้วยการเล่นโบโก 2. Cacao and Cocoa Innovation 3. การปรับปรุง SDG keyword ด้วย ChatGPT 4. IoT@AgroCMU 5. NEXTGEN PROJECT DESIGN : สู่การพัฒนาโครงการระดับมืออาชีพตามเกณฑ์ ยุทธศาสตร์ชาติ 6. Platform การชำระเงินของคณะอุตสาหกรรมเกษตร 7. การพัฒนาระบบ "อิม-คีน/เบิกวัสดุอุปกรณ์" ด้วย Google Apps Script 8. Good Service For Good Laboratory 9. SROI โครงการเพิ่มมูลค่าเปลือกหอยแมลงภู่ออกจากอุตสาหกรรมแปรรูปอาหารทะเลสำหรับใช้ในการเตรียมฟิล์มไบโอดีซานที่ย่อยสลายได้ทางชีวภาพ 10. ระบบบริหารจัดการเครื่องแก้ว สารเคมี และอาหารเลี้ยงเชื้อ (สมุทรสาคร)					
				8.2 การปรับปรุงกระบวนการทำงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM) ของงานการเงินฯ	26 มิ.ย. 68	8.2.1 ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการทำงานและการปฏิบัติงานด้านการเงินและพัสดุเพิ่มมากขึ้น	ร้อยละ 80	92	บรรลุ	ได้ดำเนินการจัดโครงการปรับปรุงกระบวนการทำงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM) ของงานการเงินฯ ในวันที่ 26 มิถุนายน 2568 ณ ห้องประชุม 3 คณะอุตสาหกรรมเกษตร					นางสาวสายฝน วงศ์สุวรรณ
			8.3 การปรับปรุงกระบวนการทำงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ของนักวิทยาศาสตร์ (ตอบ A29)	26 มี.ค. 68, 16 พ.ค. 68	8.3.1 จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่อง การปรับปรุงกระบวนการทำงานและจัดทำสื่อให้ความรู้โดยใช้ AI 8.3.2 มีสื่อให้ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับห้องปฏิบัติการ	1 ครั้ง 2 ชิ้นงาน	1 2	บรรลุ บรรลุ	คณะอุตสาหกรรมเกษตรมีเอกสารให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้บริการห้องปฏิบัติการและสื่อเพื่อใช้อบรมเพื่อเตรียมความพร้อมการใช้ห้องปฏิบัติการฯ ในรูปแบบภาษาไทยและภาษาอังกฤษ					นางวรางคณา เตมียะ	

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			8.4	การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรียนรู้ (KM) ระหว่างสำนักงานคณะฯ และสำนักวิชา	ก.พ., ก.ค. 68	8.4.1 ระดับความพึงพอใจ	ระดับ 4.00	5	บรรลุ	- ครั้งที่ 1 วันที่ 3 ก.พ.68 กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ณ ห้องประชุม 3 - ครั้งที่ 2 ในระหว่างวันที่ 1-2 พ.ค. 68 จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM) ระหว่างสำนักงานคณะฯ สำนักวิชา และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับคณะอุตสาหกรรมเกษตร สมุทรสาคร ณ สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร - ครั้งที่ 3 งานการเงินฯ จัดอบรมการใช้งานระบบจัดซื้อจัดจ้างพัสดุ (CMU Procurement) เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้งานระบบจัดซื้อจัดจ้างพัสดุ (CMU Procurement) ในวันพุธที่ 16 กรกฎาคม 2568 เวลา 9.00 -12.00 น. ณ ห้องประชุม 3 ชั้น 2คณะอุตสาหกรรมเกษตร					นางนลินธิดา ชัยมงคล
			8.5	แลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อการปรับปรุงประสิทธิภาพ และจัดการข้อบกพร่องในการปฏิบัติงาน	28 พ.ค.68, 27 มิ.ย.68	8.5.1 ส่วนงานในสำนักงานคณะฯ อุตสาหกรรมเกษตร มีการทบทวน ปรับปรุงจัดการข้อบกพร่องในการปฏิบัติงาน	5 กระบวนการ	5	บรรลุ	จัดโครงการวันศุกร์ที่ 6 มิถุนายน 2568 เวลา 08.30-16.30 น. ณ Wintree City Resort					นางนลินธิดา ชัยมงคล
			8.6	แลกเปลี่ยนเรียนรู้การประชาสัมพันธ์สื่อผ่านช่องทางประชาสัมพันธ์ต่างๆ ของคณะฯ	ต.ค. 67, ส.ค. 68	8.6.1 เชิญประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การประชาสัมพันธ์สื่อผ่านช่องทางต่างๆ 8.6.2 มีการจัดแลกเปลี่ยนเรียนรู้การประชาสัมพันธ์สื่อผ่านช่องทางต่างๆ	1 ครั้ง 1 ครั้ง	1 1	บรรลุ บรรลุ	ดำเนินการจัดประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การประชาสัมพันธ์สื่อผ่านช่องทางประชาสัมพันธ์ต่างๆ ของคณะฯ ในเดือน ต.ค. 67					นายวรกร สุพร

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			9	(2602) โครงการยกระดับกระบวนการทำงานตามแนวทาง ISO 9001	17-18 ต.ค. 67, 11-12 ธ.ค. 67	9.1 จำนวนกระบวนการที่ได้รับ การตรวจประเมิน 9.2 จำนวนกระบวนการที่ได้ปรับปรุง	30 10	47 47	บรรลุ บรรลุ	- จัดกิจกรรมการตรวจสอบและประเมินระบบคุณภาพตามแนวทาง ISO 9001 ของสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร (Internal Audit) เมื่อวันที่ 17-18 ตุลาคม 2567 - จัดกิจกรรมการตรวจประเมินเพื่อรับรองมาตรฐาน ISO 9001:2015 จากหน่วยงานภายนอกของสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร (External Audit ISO 9001 : 2015) ดังนี้ 1) การตรวจครั้งที่ 1 (stage one audit) เพื่อพิจารณาภาพรวมความพร้อมในการเข้าตรวจประเมิน ในวันที่ 3 ธันวาคม 2567 เวลา 13.00 - 16.30 น. ผ่านระบบ Zoom Meeting 2) การตรวจครั้งที่ 2 (stage two audit) ในวันที่ 11 - 12 ธันวาคม 2567 เวลา 8.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุม 5, 3 และห้องทำงานสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร - สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับการรับรองมาตรฐานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO9001:2015	10,000	720.00	9,280.00	งานแผนฯ	นางอังศุมารินทร์ เจริญเกษ
4.5	4.7 การสื่อสาร และการสร้างความผูกพันกับบุคลากร	A34 ร้อยละของบุคลากรที่รับรู้เนื้อหาที่คณาจารย์สื่อสาร (วิสัยทัศน์, ค่านิยม, แผนกลยุทธ์และแผนปฏิบัติการ, ผลการดำเนินงาน) A35 ความพึงพอใจของบุคลากรต่อการสื่อสารของคณาจารย์ A36 ความผูกพันของบุคลากร	10	(2676) โครงการผู้บริหารพบปะบุคลากร ตอบสนอง A34 A35	ต.ค. 67 - ม.ค. 68	10.1 ร้อยละของบุคลากรที่รับรู้เนื้อหาที่คณาจารย์สื่อสาร -วิสัยทัศน์ -ค่านิยม -แผนกลยุทธ์และแผนปฏิบัติการ -ผลการดำเนินการ	ร้อยละ 85	100	บรรลุ	ดำเนินกิจกรรมพบปะบุคลากรแต่ละกลุ่ม ดังนี้ 1. สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร วันที่ 27 มกราคม 2568 2. คณะอุตสาหกรรมเกษตร สมุทรสาคร วันที่ 6 มกราคม 2568 3. ศูนย์นวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ วันที่ 6 ธันวาคม 2567 4. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร วันที่ 28 พฤศจิกายน 2567 5. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2567 6. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ทางทะเล วันที่ 21 พฤศจิกายน 2567 7. สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ วันที่ 13 พฤศจิกายน 2567 8. สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ 29 ตุลาคม 2567 9. พบปะงานสังกัดสำนักงานคณะ 5 งาน 10.พบปะกลุ่มนักวิทยาศาสตร์	25,000	20,432.37	4,567.63	งานบริหารทั่ว...	นางนลินธิดา ชัยมงคล
			11	(2596) โครงการส่งเสริมสุขภาพองค์กรรวมคณะอุตสาหกรรมเกษตร	14 มี.ค. 68, 15 ก.ค. 68	11.1 ความพึงพอใจ 11.2 จำนวนผู้เข้าอบรมที่มีความรู้เพิ่มขึ้น	ร้อยละ 80 ร้อยละ 80	90 90	บรรลุ บรรลุ	การบรรยายในหัวข้อ "การดูแลสุขภาพ ใจ และตัวช่วยด้านสุขภาพของชาว มช." คลินิกการให้คำปรึกษาและการคัดกรองด้านออฟฟิศซินโดรม ครั้งที่ 1	15,000	15,000.00	0.00	สำนักวิชาฯ	ผศ.ดร.สิริวัฒน์ จินศิริวานิชย์

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
	4.8 การสื่อสาร และ การสร้างความรู้ความ ผูกพันกับผู้ส่งมอบและคู่ ความร่วมมือ	A37 ความผูกพันของผู้ส่ง มอบและคู่ความร่วมมือ													
	4.9 การสร้างเสริมค่านิยม และวัฒนธรรมองค์กร	A38 ร้อยละบุคลากรที่ยึดค่านิยม ในการปฏิบัติงาน													
4.6	4.10 การพัฒนา ศักยภาพอาจารย์และ บุคลากรที่สนับสนุน แผนปฏิบัติการแต่ละ SO (HR Plan) - IDP - Successor Plan - Exit Plan	A39 ร้อยละของบุคลากรที่มี ทักษะตามที่กำหนด ตั้งแต่ ระดับ 3 ขึ้นไป - สายวิชาการ สายสนับสนุน หัวหน้างาน และผู้บริหาร	12	(2695) โครงการพัฒนาผู้บริหาร	24 - 25 พ.ค. . 68	12.1 ร้อยละของผู้ บริหารได้รับการ พัฒนาศักยภาพ	ร้อยละ 75	90	บรรลุ	วันที่ 24-25 พ.ค. 68 การสัมมนา ผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2568 ณ โรงแรมเดอะริ เวอร์รี่ บายกะตะธานี อ.เมือง จ. เชียงใหม่	71,602.55	65,522.55	6,080.00	งานบริหารทั่ว...	นางวรรณภา วิชาสกุล เด่น

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			13	(2735) โครงการพัฒนาทักษะสมรรถนะของบุคลากรคณะอุตสาหกรรมเกษตร ตอบสนอง A38 A39							276,135.45	194,553.06	81,582.39	งานบริหารทั่ว...	นางนลินธิดา ชัยมงคล นางนลินธิดา ชัยมงคล นางนลินธิดา ชัยมงคล นางนลินธิดา ชัยมงคล
				13.1 โครงการจัดอบรมเพื่อส่งเสริมค่านิยม องค์กร (AGROW) 40,000 บาท	30 เม.ย. 68	13.1.1 ร้อยละ บุคลากรที่ยึดค่านิยม ในการปฏิบัติงาน	ร้อยละ 65	100	บรรลุ	ดำเนินการจัดกิจกรรมเมื่อวันที่ 29-30 เม.ย. 2568					
				13.2 โครงการพัฒนาศักยภาพการทำงาน นวัตกรรมของบุคลากร 40,000 บาท	21 เม.ย. 68	13.2.1 ร้อยละของ บุคลากรที่มีทักษะตาม ที่กำหนด ตั้งแต่ระดับ 3 ขึ้นไป - สายวิชาการ สาย สนับสนุน หัวหน้างาน และผู้บริหาร	ร้อยละ 65	82.85	บรรลุ	ดำเนินการอบรมหัวข้อ AI for Smart Office: ปลดล็อกการ ทำงานด้วย AI Assistant					
				13.3 โครงการส่งเสริมเส้นทางสู่ตำแหน่ง วิชาการ 40,000 บาท	ต.ค. 67 - พ. ค. 68	13.3.1 จำนวนผลงาน /สื่อ 13.3.2 ร้อยละของ บุคลากรที่มีทักษะตาม ที่กำหนด ตั้งแต่ระดับ 3 ขึ้นไป - สายวิชาการ สาย สนับสนุน หัวหน้างาน และผู้บริหาร	1 ขึ้น ร้อยละ 65	1 82.85	บรรลุ บรรลุ	จัดอบรมความรู้เกี่ยวกับข้อบังคับ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการ กำหนดตำแหน่งและการแต่งตั้ง พนักงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กลุ่มปฏิบัติการและวิชาชีพให้ ดำรงตำแหน่งสูงขึ้น					นางนลินธิดา ชัยมงคล

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
				13.4 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ Generative AI 7,000 บาท ตอบสนอง A29	7 พ.ย. 68	13.4.1 ความพึงพอใจ ของผู้เข้าร่วมโครงการ 13.4.2 จำนวนผู้เข้า อบรมที่มีความรู้เพิ่ม ขึ้น 13.4.3 บุคลากรที่เข้า ร่วมโครงการสามารถ นำเทคโนโลยี/AIไป ประยุกต์ใช้ในงานที่รับ ผิดชอบ เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการ ทำงาน	ร้อยละ 80	98	บรรลุ	1. การใช้ Chat gpt, Perplexity, Gemini สืบค้น ข้อมูล สรุปงาน เขียนหนังสือ ราชการ 2. การใช้ Gamma AI ช่วยทำโลโก้ Presentation สร้าง ไฟล์นำเสนองานการเรียนการ สอน 3. การใช้ Canva ai, Adobe Firefly สร้าง VDO ส่ง เสริมการเรียนการสอน 4. การใช้ Lipmaps สืบค้นงานวิจัยและการ อ้างอิงผลงานวิจัยในระบบฐาน ข้อมูล google Scholarships 5. การใช้ Napkin สร้างแผนผัง แผนภูมิ ในรูปแบบ Infographic สำหรับงานการเรียนการสอน, การแจ้งกระบวนการลงทะเบียน เพิ่มกระบวนวิชา - เบิกจ่าย 6,855 บาท คงเหลือ 145 บาท					นางสาวนภัสร จัน เสนา
				13.5 โครงการสัมมนาระดมความคิดเห็นเชิง นโยบาย (Retreat) ประจำปี 2568 146,754 บาท	29-30 พ.ย. 67	13.5.1 ร้อยละของผู้ เข้าร่วมกิจกรรมที่รับรู้ นโยบาย เนื้อหาที่ คณะฯสื่อสาร	ร้อยละ 85	100	บรรลุ	1. เสริมทักษะด้านการบริหารให้ แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ได้แก่ การ อบรมเรื่อง “Leadership” โดย รศ.นพ.สมศักดิ์ เขาววักศิษย์เสรี (คณะกรรมการอำนวยการ ผู้ทรง คุณวุฒิ) และการอบรมเรื่อง “การ วิเคราะห์การเงิน สำหรับการ บริหารจัดการองค์กร” โดย ดร. สมภาพ ศักดิ์พันธ์พนม (คณะ กรรมการอำนวยการ ผู้ทรง คุณวุฒิ) 2. การระดมความคิดเห็น เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนา คณะอุตสาหกรรมเกษตรสู่ความ เป็นเลิศ ของกลุ่มผู้บริหาร 3. การ ระดมความคิดเห็นเพื่อกำหนด แนวทาง/วิธีการพัฒนางานให้เป็น เลิศ : Hight Performance Efficiency ของกลุ่มปฏิบัติการ - เบิกจ่าย 112,384.06 บาท คง เหลือ 34,369.94 บาท					นางอังศุมารินทร์ เจริญเกษ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
				13.6 โครงการอบรมกระบวนการแปรรูปอาหารสู่แนวทางคาร์บอนนิวทรัล (เพิ่มระหว่างปี) 9,100 บาท	7 พ.ย. 67	13.6.1 จำนวนผู้เข้าอบรมที่มีความรู้เพิ่มขึ้น 13.6.2 ความพึงพอใจของผู้เข้าอบรม 13.6.3 บุคลากรที่เข้าร่วมโครงการสามารถคำนวณค่าคาร์บอนฟุตพริ้นท์บุคคลได้ 13.6.4 ร้อยละของบุคลากร ที่มีทักษะตามที่กำหนด ตั้งแต่ระดับ 3 ขึ้นไป	ร้อยละ 80	84	บรรลุ	1. ความรู้พื้นฐานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) 2. การปรับตัวสู่ Net Zero Carbon Neutral Man DNA 3. การคำนวณค่าคาร์บอนฟุตพริ้นท์บุคคล 4. Carbon Footprint for Organization (CFO) - เบิกจ่าย 8,835 บาท คงเหลือ 265 บาท					นางสาวนภัสร จันเสนา
			14	(2678) โครงการพัฒนาศักยภาพรายบุคคล	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	14.1 ร้อยละบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา	ร้อยละ 100	100	บรรลุ	โอนออก 57,800 บาท เพื่อสมทบไปยังโครงการสนับสนุนนักศึกษาเข้าประกวดแข่งขัน International Students Competition (ISC) 2025 บัณฑิตสาขา FE 210	292,200	220,793.10	71,406.90	งานบริหารทั่ว...	นางนลินธิดา ชัยมงคล
			15	(2677) โครงการสนับสนุนให้บุคลากรศึกษางานแลกเปลี่ยนกับองค์กรภายนอก เพื่อพัฒนา Reskil/Upskill	19-21 พ.ค. 68	15.1 ระดับความพึงพอใจของบุคลากร 15.2 ระดับความผูกพันของบุคลากร	ระดับ 4.00	4.9	บรรลุ	ดำเนินการศึกษาดูงานเกี่ยวกับ 1. TQA คณะแพทยศาสตร์ 2. Green Office คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะสัตวแพทยศาสตร์ (ร้อยละการบรรลุ (100 + 95.75)/2 = 97.87)	30,000	ไม่ใช้งบประมาณ	30,000	งานบริหารทั่ว...	นางนลินธิดา ชัยมงคล
			16	(2682) โครงการอบรมการใช้ภาษาอังกฤษในที่ทำงาน เพื่อให้บริกรนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติ	ต.ค. 67 - ก.ย. 68	16.1 ความพึงพอใจของบุคลากรจากการฝึกทักษะการฟังและพูดภาษาอังกฤษในการเข้าร่วมกิจกรรม 16.2 ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรมที่เห็นว่าตนเองมีทักษะภาษาอังกฤษดีขึ้น	ระดับ 3.00	5	บรรลุ	อบรมหลักสูตรออนไลน์ บนระบบ LE ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	10,000	ไม่ใช้งบประมาณ	10,000.00	งานบริหารทั่ว...	นางนลินธิดา ชัยมงคล

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 : ความคล่องตัวเพื่อความเป็นเลิศขององค์กร (Agility for organizational excellence)

เป้าประสงค์ : ปรับโปรไฟล์ขององค์กรเพื่อความเป็นเลิศ

ความสอดคล้อง/การตอบสนอง			ที่	โครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่า เป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
กลยุทธ์	แผนปฏิบัติการ	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
			17	(2708) โครงการส่งเสริมการสร้าง เข้าใจเกี่ยวกับผลกระทบทางเศรษฐกิจและ สังคมของงานวิจัย (SROI)	23 พ.ค. 68	17.1 จำนวนผู้เข้าร่วม อบรม	30 คน	35	บรรลุ	จัดกิจกรรมอบรมเชิงวิชาการและเชิง ปฏิบัติการ (Workshop) ภายใต้หัวข้อ “ การประเมินผลกระทบทางเศรษฐกิจและ สังคมของงานวิจัยด้วยแนวทาง SROI” จำนวน 1 Workshop โดยมุ่งเน้นให้ผู้เข้า ร่วมอบรมมีความเข้าใจทั้งในเชิงทฤษฎี และปฏิบัติ กิจกรรมประกอบด้วย การ บรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับหลักการ แนวคิด และขั้นตอนการวิเคราะห์ SROI (Social Return on Investment) รวม ถึงแนวทางการประเมินผลกระทบในเชิง เศรษฐกิจและสังคมอย่างมีระบบ ตลอดจน งานการฝึกปฏิบัติในรูปแบบ Workshop ซึ่งเปิดโอกาสให้ผู้เข้าอบรมได้ทดลอง วิเคราะห์และคำนวณ SROI จาก โครงการจำลองหรือกรณีศึกษาจริง เพื่อ เสริมสร้างทักษะและความมั่นใจใน การนำไปประยุกต์ใช้กับโครงการของ ตนเองหรือหน่วยงานต้นสังกัด และยังได้ มีการจัดทำแบบทดสอบก่อนและหลัง การอบรม (Pre-test และ Post-test) เพื่อประเมินระดับความรู้ ความเข้าใจ ของผู้เข้าร่วมอบรมเกี่ยวกับแนวคิด หลัก การ และขั้นตอนของการวิเคราะห์ SROI ทั้งในด้านเชิงทฤษฎีและเชิงปฏิบัติ	16,800	11,800.00	5,000.00	งานบริหารทั่ว...	รศ.ดร.นิรมล อุดม อ่าง นางสาวปณิชา สีตา บุตร
				17.2 บุคลากรได้รับ ความรู้เพิ่มพูนทักษะ และความเข้าใจเกี่ยว กับผลกระทบทาง เศรษฐกิจและสังคม ของงานวิจัย(SROI)		ร้อยละ 70	96	บรรลุ							
				17.3 ความพึงพอใจใน การจัดกิจกรรมฝึก อบรม		ร้อยละ 70	94.44	บรรลุ							
			17			Total	71	65	บรรลุ	98.48	1,631,738	1,175,176.56	456,561.44		
			โครงการทั้งหมด	41		Cancelled	5	1	ไม่บรรลุ	1.52					
						Net	66								



รายงานผลการดำเนินงาน



โครงการ M1-M5

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
โครงการที่ตอบสนองพันธกิจที่ 1 พันธกิจด้านการจัดการเรียนการสอน													
M1	1	(2672) การจัดงานประกวด Food Innovation Contest 2024	25 มี.ค. 68, 28 เม.ย. 68	1.1 สถาบันอุดมศึกษาสงฆ์ที่นักศึกษาเข้าร่วมประกวดแข่งขันนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร 1.2 ผลประเมินความพึงพอใจในการจัดกิจกรรมประกวดฯ ในภาพรวม	7 ทีม ระดับ 3.5	16 3.85	บรรลุ บรรลุ	มีทีมจากสถาบันอุดมศึกษาสงฆ์นักศึกษาเข้าร่วมประกวดแข่งขันนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร จำนวนทั้งสิ้น 16 ทีม เข้าร่วมภาคเหนือ 3 ทีม จาก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2 ทีม มหาวิทยาลัยนเรศวร 1 ทีม	40,000	40,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	วิมล คำบุญเรือง
M1	2	(2629) ทุนสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์	มิ.ย. - ก.ย. 68	2.1 นักศึกษาปริญญาโท รหัส 66 มีคุณสมบัติรับทุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ไม่ต่ำกว่า	ร้อยละ 50	63.33	บรรลุ	เบิกจ่ายทุนสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์แล้ว จำนวน 21 ราย ปริญญาโท 19 ราย ปริญญาเอก 2 ราย เนื่องด้วยนักศึกษจำนวน 5 ราย อยู่ระหว่างการอบรมภาษาอังกฤษตามมหาวิทยาลัย กำหนดในช่วงเดือนกันยายน พ.ศ. 2568 และจะได้รับใบประกาศนียบัตรการอบรมภายในเดือนตุลาคม พ.ศ. 2568 ซึ่งใบประกาศดังกล่าวจำเป็นต้องใช้เป็นเอกสารประกอบการเบิกจ่าย และเป็นเงื่อนไขสำคัญในการอนุมัติหัวข้อวิจัยของนักศึกษาทั้ง 5 ราย จึงขอเงินเหลือปีงบประมาณไว้ 40000 บาท และจะดำเนินการเบิกจ่ายไม่เกิน 30 พฤศจิกายน 2568	296,000	184,000.00	112,000.00	งานการศึกษาฯ	กัญจิกา ปัญญาละ
M1	3	(2653) ทุนการศึกษา (ระดับปริญญาตรี)											
		3.1 ทุนการศึกษาสำหรับจ้างนักศึกษาทำงาน (ทุนทำงาน)	ต.ค. 67-ส.ค. 68	3.1.1 จำนวนงบประมาณ ทุนการศึกษาที่ได้รับการเบิกจ่าย	ร้อยละ 70	100	บรรลุ	เปิดรับสมัครทุน ตั้งแต่วันที่ 12 - 22 พ.ย. 67 ดำเนินการเบิกจ่ายทุน เสร็จสิ้น ณ เดือนก.ย. 68	685,000	685,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ศรัญญา เก่งการจับ
		3.2 ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์	พ.ย. 67 - ก.พ. 68	3.2.1 จำนวนทุนการศึกษา ต่อปีการศึกษา	20 ทุน	24	บรรลุ	จำนวนนักศึกษาที่มีสิทธิ์สัมภาษณ์ทั้งหมด 34 คน ผ่านสัมภาษณ์และได้รับทุนการศึกษา ทั้งหมด 24 คน					
		3.3 ทุนการศึกษา AGRO DNA	พ.ย. 67 - ก.พ. 68	3.3.1 จำนวนทุนการศึกษา ต่อปีการศึกษา	10 ทุน	12	บรรลุ	ดำเนินการเบิกจ่ายทุนในระหว่างเดือน พ.ย. 67 - ก.พ. 68					
		3.4 ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่มีผลการเรียนดี	พ.ย. 67 - ก.พ. 68	3.4.1 จำนวนทุนการศึกษา ต่อปีการศึกษา	18 ทุน	21	บรรลุ	คุณสมบัติผู้ได้รับและเงื่อนไขในการรับสมัครทุนชัดเจน เช่น ด้านคุณสมบัติ นักศึกษาที่กำลังศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 2 - 4 คณะอุตสาหกรรมเกษตร และนักศึกษาที่มีสัญชาติไทยและนักศึกษาต่างชาติสามารถสมัครทุนการศึกษาได้ ด้านเงื่อนไขการรับสมัคร ต้องไม่เป็นผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาจาก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มูลค่าไม่ต่ำกว่า 15,000 บาท					

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M1	4	(2478) ทุนการศึกษา สาขา MPT	พ.ค. - ก.ค. 68	4.1 ความพึงพอใจของ นักศึกษาที่ได้รับทุน 4.2 จำนวนทุนการศึกษาต่อ ปีการศึกษา	ร้อยละ 70 7 ทุน	86 15	บรรลุ บรรลุ	ทุนการศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ ทางทะเล จำนวน 3 ประเภท ดังนี้ 1. ทุนการ ศึกษาประเภททุนขาดแคลนทุนทรัพย์ จำนวน 12 ทุน ทุนละ 4,000 บาท 2. ทุนการศึกษา ประเภททุนเรียนดี จำนวน 1 ทุน ทุนละ 4,000 บาท 3. ทุนการศึกษาประเภททุนนัก กิจกรรมเด่น จำนวน 2 ทุน ทุนละ 4,000 บาท	60,000	60,000.00	0.00	สำนักวิชาฯ	นางสาวสุดาพร วัฒนา
M1	5	(2631) ประชุมผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ ปีการ ศึกษา 2568	16 มิ.ย. 68	5.1 ระดับการรับรู้ของผู้ ปกครองที่มีต่อข่าวสารคณะ เพิ่ม	ร้อยละ 60	94	บรรลุ	วันจันทร์ที่ 16 มิถุนายน 2568 ตั้งแต่เวลา 08.30-16.30 น. ณ NSP Auditorium Rice Grain อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ภูมิภาค ภาคเหนือ) และห้องเรียนต่างๆ ภายในคณะอุตสาหกรรม เกษตร	40,000	40,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ภคภรณ์ ก่อเกิด
M1	6	(2668) ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2568	16 มิ.ย. 68	6.1 ระดับความพึงพอใจ ของนักศึกษา ไม่ต่ำกว่า	ร้อยละ 75	93	บรรลุ	วันจันทร์ที่ 16 มิถุนายน 2568 ตั้งแต่เวลา 08.30-16.30 น. ณ NSP Auditorium Rice Grain อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ภูมิภาค ภาคเหนือ) และ ห้องเรียนต่างๆ ภายในคณะอุตสาหกรรมเกษตร	65,000	65,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ภคภรณ์ ก่อเกิด
M1	7	(2641) โครงการดำเนินการรับเข้าศึกษาต่อใน ระดับปริญญาตรี คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (TCAS)	21 ธ.ค. 67	7.1 ระดับความพึงพอใจ ของผู้รับเข้าศึกษาต่อใน ระดับปริญญาตรี คณะ อุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (TCAS) ปีการศึกษา 2568	ระดับ 3.5	4.81	บรรลุ	มีนักเรียนที่ สมัครเข้าศึกษาจำนวนรวม กว่า 3460 คน ผ่านการคัดเลือกจำนวน 469 คน	15,000	14,860.00	140.00	งานการศึกษาฯ	จุฑารัตน์ สีหนาม

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M1	8	(2644) ดำเนินการด้านทุนการศึกษา หมายเหตุ: ขออนุมัติโอนย้ายงบประมาณเหลือจ่ายจากการดำเนินโครงการ จำนวน 4,260 บาท ไปยังโครงการ (2746) โครงการตรวจเยี่ยมค่ายอาสา แบ่งปันวิชา พัฒนาชุมชน บันทึก อว 8393(20.3.1)96 ลว 7 มี.ค. 68 (เพิ่มระหว่างปี)	พ.ย. 67 - ก. พ. 68	8.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมพิธีมอบทุนการศึกษา 8.2 นักศึกษาที่สมัครขอรับทุนการศึกษาและมีสิทธิ์สัมภาษณ์ทุนการศึกษา ได้เข้ารับการสัมภาษณ์อย่างครบถ้วน	ร้อยละ 80 ร้อยละ 100	88.9 100	บรรลุ บรรลุ	มีผู้สมัครทุนขอรับทุนการศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 104 คน และผู้ที่ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับทุนการศึกษา จำนวน ทั้งหมด 90 คน รวมถึงผู้ที่เข้าร่วมการดำเนินงานด้านทุน (พิธีมอบทุนการศึกษาและมอบเกียรติบัตรผู้สร้างชื่อเสียงให้แก่คณะอุตสาหกรรมเกษตร) จำนวนทั้งสิ้น 180 คน	15,740	11,500.00	4,240.00	งานการศึกษาฯ	ศรีัญญา เก่งการจับ
M1	9	(2639) สนับสนุนบัตรศึกษารักสำหรับนักศึกษาใหม่ (ปีการศึกษา 2568)	16 มิ.ย. 68	9.1 นักศึกษาใหม่ได้รับบัตรศึกษารัก	ร้อยละ 90	90	บรรลุ	จัดทำบัตรศึกษารักสำหรับนักศึกษาใหม่ และเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ณ เดือน ก.ค. 68	25,000	25,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ศรีัญญา เก่งการจับ
M1	10	(2633) มอบเกียรติบัตรเรียนดีประจำปี	31 ก.ค. 68	10.1 มอบเกียรติบัตรเรียนดีประจำปีให้นักศึกษาทุกสาขาวิชา	ทุกสาขาวิชา	6	บรรลุ	จัดกิจกรรมและดำเนินการเบิกจ่ายเสร็จสิ้นในวันที่ 31 ก.ค. 68	30,000	30,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	จุฑารัตน์ สีหามม
M1	11	(2623) สานสัมพันธ์สร้างเครือข่ายบัณฑิตศึกษา อ.ก.ม.ช.	24 ต.ค. 67, 23 ม.ค. 68, 20 ส.ค. 68	11.1 นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ 80	96.6	บรรลุ	นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมเกิน 40 คน ทุกครั้ง	12,000	12,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	กัญญิกา ปัญญาละ
M1	12	(2626) ปฐมนิเทศนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา	20 มิ.ย. 68	12.1 นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ 80	90.6	บรรลุ	ครั้งที่ 1 จัดโครงการวันที่ 20 มิ.ย. 2568 ณ ห้องประชุม 4 (หลักสูตรปกติ) ครั้งที่ 2 จะดำเนินการจัดโครงการให้กับบัณฑิตหลักสูตรนานาชาติ	5,000	4,994.00	6.00	งานการศึกษาฯ	กัญญิกา ปัญญาละ
M1	13	(2647) ลูกจ้างทองเราดูแล	ต.ค. 67 - ก.ย. . 68	13.1 ระดับความพึงพอใจของนักศึกษา ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ 80	84	บรรลุ	- 9 เมษายน กิจกรรม ครั้งที่ 1 ฮิลใจให้มิสุข ผ่านทางออนไลน์ - 19 พฤษภาคม อบรมวิธีการสังเกตนักศึกษาที่มีปัญหาสุขภาพใจ - วันที่ 2 สิงหาคม 2568 กิจกรรม ฮิลใจ ครั้งที่ 1 - วันที่ 11 กันยายน 2568 กิจกรรม ฮิลใจครั้งที่ 2	25,000	23,254.00	1,746.00	งานการศึกษาฯ	ศรีัญญา เก่งการจับ
M1	14	(2562) โครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา	24 มี.ค. 68	14.1 ความพึงพอใจและความผูกพันของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 14.2 ความพร้อมในการสมัครงานเพิ่มขึ้น	ร้อยละ 60 ร้อยละ 60	89.8 87	บรรลุ บรรลุ	มีนักศึกษา คณาจารย์ และบุคลากรของคณะเข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้น 360 คน โดยได้รับเกียรติจาก คุณธนา คุณารักษ์วงศ์ บริษัท กานเวลา ซ็อคโกแลต จำกัด มาเป็นวิทยากรบรรยายในหัวข้อ “แนวคิดการเป็นผู้ประกอบการ” ซึ่งได้ถ่ายทอดแนวทางและแรงบันดาลใจที่เป็นประโยชน์แก่นักศึกษาที่กำลังจะสำเร็จการศึกษา สามารถนำไปประยุกต์ใช้ทั้งในการทำงานและการประกอบอาชีพในอนาคตได้อย่างเหมาะสม	80,000	80,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ผศ.ดร.ยงยุทธ เถลิงชาติ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M1	15	(2670) สานสัมพันธ์ลูกช่างทอง ส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่ 2568	20 ธ.ค. 67	15.1 ค่าเฉลี่ยความผูกพันของนักศึกษาที่มีต่อคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ระดับ 3.5	4.68	บรรลุ	ดำเนินการเมื่อวันที่ 20 ธ.ค. 67 ณ ลานจอดรถหน้าอาคารสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร มีผู้เข้าร่วมโครงการจำนวนทั้งสิ้น 1,125 คน	100,000	99,671.00	329.00	งานการศึกษาฯ	ภคภรณ์ ก่อเกิด
M1	16	(2520) โครงการนักศึกษาสัมพันธ์ 16.1 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปกติและนานาชาติ) 16.2 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ 16.3 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ 16.4 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาวิศวกรรมอาหาร 16.5 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีการบรรจุ 16.6 โครงการนักศึกษาสัมพันธ์สาขาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	20 ก.ค. 68 18 ม.ค. 68 25 ม.ค. 68 2 ต.ค. 68 20 ก.ค. 68 22 ก.พ. 68	16.1.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 16.2.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 16.3.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 16.4.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 16.5.1 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม 16.6.1 นักศึกษามีความพึงพอใจ/ความผูกพันเพิ่มขึ้นร้อยละ	ร้อยละ 70 ร้อยละ 70 ร้อยละ 70 ร้อยละ 70 ร้อยละ 70 ร้อยละ 60	90.25 90 82 91 94.33 87	บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ	จัดกิจกรรมวันที่ 20 กรกฎาคม 2568 ณ โรงยิม (อาคารพลศึกษา 1) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดโครงการ วันที่ 18 มกราคม 2568 เวลา 9.00- 18.00 น. ณ ห้อง 1-219 อาคาร 1 และหอประชุมคณะอุตสาหกรรมเกษตร จัดโครงการวันที่ 25 ม.ค.68 ณ หอประชุม คณะอุตสาหกรรมเกษตร 2 ต.ค. 67 จัดกิจกรรมโดยได้รับเกียรติจากคุณสง่า บุญสงเคราะห์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัท โมชิ โมชิ รีเทล คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษในหัวข้อ "กิจกรรม Building Business Mindset: การสร้างมูลค่าสินค้าด้วยโมเดลธุรกิจสไตล์ Moshi Moshi" เวลา 10.00 - 12.00 น. ณ ห้อง 1-111-112 อาคาร 1 ช่วงบ่าย มีกิจกรรม "All For One: รวมกันเป็นหนึ่ง" 35,000 บาท ดำเนินการจัดกิจกรรมเมื่อวันที่ 20 ก.ค. 2568 ดำเนินการ จัดกิจกรรม 22 กพ 68	210,000 210,000.00 0.00	สำนักวิชาฯ	ทับทิมชุมพร กมล ยากุล พลิชฐ์ สุวานิชย์กุล จิราภรณ์ สมุทรไทย โกวิทย์ จันทาธรรม สุดาพร วัฒนา		
M1	17	(2679) กิจกรรมการสัมมนาแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ สโมสร นศ. ออ.	มี.ค.-มี.ย. 68	17.1 เอกสารแนวปฏิบัติในการจัดกิจกรรมสโมสรนักศึกษา ออ. มช .	1 เล่ม	1	บรรลุ	กิจกรรม"TEAM BUILDING" จากวิทยากร CMU Mind กิจกรรม"วางแผนปฏิทินกิจกรรมของสโมสรนักศึกษา ปีภาคการศึกษา 2568" และกิจกรรม"สานสัมพันธ์น้องพี่องค์กรนักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตร"	10,000	10,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ภคภรณ์ ก่อเกิด
M1	18	(2684) พระราชนิพนธ์ปรีชาญาณ	12-16 ม.ค. 68	18.1 ร้อยละความผูกพันของศิษย์เก่าที่มีต่อคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ร้อยละ 80	88.2	บรรลุ	จัดกิจกรรมฝึกซ้อมพิธีการให้แก่บัณฑิตที่จะเข้ารับพระราชนิพนธ์ปรีชาญาณ และได้จัดงานเลี้ยงแสดงความยินดีกับบัณฑิต รวมถึงการจัดทำรูปเพื่อแสดงความยินดีบัณฑิต	100,000	99,687.00	313.00	งานการศึกษาฯ	ภคภรณ์ ก่อเกิด

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M1	19	(2686) โครงการ ออ.บักบ้าน'67	15 พ.ย. 67	19.1 ร้อยละความผูกพัน ของศิษย์เก่าที่มีต่อคณะ อุตสาหกรรมเกษตร	ร้อยละ 80	82	บรรลุ	ดำเนินการเมื่อวันที่ 15 พ.ย.67 ณ ลาน จอตระอคารหอประชุมคณะ อุตสาหกรรมเกษตร โดยมีศิษย์เก่าเข้าร่วม โครงการ จำนวน 310 คน คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาปัจจุบัน เข้าร่วม โครงการ จำนวน 260 คน	50,000	50,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ภคภรณ์ ก่อเกิด
M1	20	(2498) โครงการพัฒนานักศึกษาด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ							72,100	66,367.50	5,732.50	สำนักวิชาฯ	
		20.1 โครงการฝึกอบรม “การเตรียมสารละลาย เคมีและการใช้เครื่องแก้ว” 4,000 บาท	พ.ย.67, มิ.ย. 68	20.1.1 นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจในเนื้อหา ใน ระดับเท่ากับหรือไม่น้อย กว่า 3.5 คะแนน (คะแนน เต็ม 5 คะแนน)	ร้อยละ 80	96.9	บรรลุ	"ดำเนินการ 2 ครั้ง - ครั้งที่ 1 วันที่ 13 พ.ย. 67 1,487 บาท - ครั้งที่ 2 ภาคเรียนที่ 1/2568					เกศลินี ต๊ะต่องใจ
		20.2 โครงการฝึกอบรม “การจัดการความ ปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ” 40,000 บาท	มิ.ย. 68	20.2.1 ผู้เข้าอบรมมีความรู้ เรื่องการจัดการความ ปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ อย่างน้อยในระดับ 4 (คะแนนเต็ม 5)	ร้อยละ 80	87.8	บรรลุ	1. จำนวนผู้ตอบแบบประเมิน จำนวน 281 คน จากผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน 320 คน 2. จำนวนผู้ทำแบบสอบถามผ่าน เกณฑ์ ร้อยละ 70 ของคะแนนเต็ม					นันทน์ภัท เงินคำคง
		หมายเหตุ: ที่ อว.8393(20.5.17)/81 ลว. 15 พ. ค. 68 ขออนุมัติงบประมาณเพิ่มเติม 12,100 บาท จาก 1) ค่าวัสดุสำนักวิชา 5,600 บาท 2) งบกลาง 6,500 บาท		20.2.1 ผู้เข้าร่วมอบรมสอบ ผ่านแบบทดสอบความรู้ ความเข้าใจด้านการจัดการ ความปลอดภัย การใช้สาร เคมีในห้องปฏิบัติการ (ผ่าน เกณฑ์ร้อยละ 70 ของ คะแนนเต็ม)	ร้อยละ 80	97.4	บรรลุ	จำนวน 301 คน จากผู้ทำแบบทดสอบ จำนวน 309 คน					
		20.3 โครงการฝึกอบรม “เตรียมระบบการใช้ ห้องปฏิบัติการสำหรับนักศึกษา” 4,000 บาท	มิ.ย. 68	20.3.1 ร้อยละของนักศึกษา ที่ผ่านการอบรม และมี ระดับความรู้ ความเข้าใจไม่ น้อยกว่า 3.0/5.0	ร้อยละ 80	91.6	บรรลุ	อบรมการเตรียมความพร้อมก่อนการทำปฏิบัติ การ 1 ให้แก่นักศึกษาทั้งหมด 163 คน โดยเป็น นักศึกษาจากสาขาวิชาต่างๆ ดังนี้ สาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จำนวน 29 คน สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ จำนวน 23 คน สาขา เทคโนโลยีการบรรจุ จำนวน 36 คน สาขา วิศวกรรมอาหาร จำนวน 22 คน สาขาเทคโนโลยี การพัฒนาผลิตภัณฑ์ จำนวน 47 คน สาขา เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล จำนวน 6 คน (อ้างอิงจากจำนวนนักศึกษาที่ตอบแบบประเมิน)					สุรินทร์พร ศรีไพโรสนธิ์

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน	
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ			
		20.4 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "การใช้เครื่องมือในการวัดคุณภาพผลิตภัณฑ์อาหาร" 3,000 บาท	ก.พ.-มี.ค. 68	20.4.1 ร้อยละของผู้เข้าอบรม และมีความรู้ความเข้าใจไม่ต่ำกว่า 3.5/ 5.0	ร้อยละ 80	100	บรรลุ	สอนทฤษฎีและวิธีการใช้งานเครื่องวัดเนื้อสัมผัส Texture Analyzer ยี่ห้อ Stable Micro Systems จัดอบรมเป็นกลุ่มย่อย ในช่วงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ ถึง 31 มีนาคม 2568 โดยมีผู้เข้าอบรมทั้งหมด 60 คน พบว่าหลังการอบรม มีจำนวนผู้ที่ให้คะแนนความรู้ความเข้าใจไม่ต่ำกว่า 3.5 จาก 5.0 คะแนน จำนวน 60 คน คิดเป็นร้อยละ 100					อัจฉรา เทียมภักดี	
		20.5 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "เทคนิคพื้นฐานทางด้านจุลชีววิทยา" 1,500 บาท	มี.ย. 68	20.5.1 ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านการอบรม และมีระดับความรู้ความเข้าใจไม่น้อยกว่าระดับ 3.0/5.0	ร้อยละ 80	89.3	บรรลุ	จัดอบรมเป็นกลุ่มย่อย ตามสาขาวิชา โดยแบ่งเป็น 4 กลุ่มย่อยดังนี้ - สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร (หลักสูตรไทย) จำนวน 106 คน - สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร (หลักสูตรอินเตอร์) จำนวน 14 คน - สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ จำนวน 60 คน - สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล จำนวน 39 คน					กนกกาญจน์ พรรณา ไทร	
		20.6 โครงการอบรมการใช้ห้องประเมินคุณภาพทางประสาทสัมผัสและโปรแกรมสำเร็จรูปในการทดสอบทางประสาทสัมผัส 1,500 บาท	มี.ย.-ก.ค.68	20.6.1 ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านการอบรม และมีระดับความรู้ความเข้าใจไม่น้อยกว่าระดับ 3.0/5.0	ร้อยละ 80	100	บรรลุ	ดำเนินการจัดกิจกรรมในช่วงเดือน มี.ย. - ก.ค. 68					โสมศิริ สมถวิล	
		20.7 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การวิเคราะห์ทดสอบด้วยเทคนิคโครมาโตกราฟี โดยเครื่อง Gas Chromatography (GC) และ High Performance Liquid Chromatography (HPLC) 3,000 บาท	ม.ค.-มี.ค.68	20.7.1 มีจำนวนนักศึกษาหรือผู้สนใจเข้าร่วมโครงการ	30 คน	36	บรรลุ	ช่วงเวลาดำเนินการ 1 มกราคม - 14 มีนาคม 2568 ณ ห้องเครื่องมือกลาง 1-312 และ 1-313						เสถียร บุญก้า
		20.8 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การใช้เครื่องมือเครื่องทดสอบ Universal Testing Machine" 3,000 บาท	พ.ย. 67	20.8.1 ร้อยละของผู้เข้าอบรม และมีความรู้ความเข้าใจไม่ต่ำกว่า 3.0/5.0	ร้อยละ 80	84.07	บรรลุ	ดำเนินการจัดอบรม วันที่ 20 พ.ย. 67 ณ ห้อง 2-314 / 2-303						กัญญาดา อีร์ลิตดา
M1	21	(2598) โครงการส่งเสริมคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร - การสัมมนาเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (Curriculum Report) - การประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร คณะอุตสาหกรรมเกษตร	เม.ย.-มี.ย.68	21.1 ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ผ่านทุกหลักสูตร	ผ่านทุกหลักสูตร (14 หลักสูตร)	บรรลุ	1. จัดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (Curriculum Report) ประจำปีการศึกษา 2567 ในวันที่ 9 มิถุนายน 2568 เวลา 8.30 - 16.30 น. ณ โรงแรม นอร์ธฮิลล์ ซีดี รีสอร์ท อ.หางดง จ.เชียงใหม่ โดยมีอาจารย์ ผู้ประสานงานสาขาวิชา บุคลากรงานการศึกษา เข้าร่วมการสัมมนาทั้งสิ้น 65 คน 2. การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ CMU-QA Curriculum ระหว่างเดือน กรกฎาคม - สิงหาคม 2568 โดยมีหลักสูตรที่ประเมิน ในรูปแบบ Consensus จำนวน 11 หลักสูตร และหลักสูตรที่ประเมินในรูปแบบ Site Visit จำนวน 3 หลักสูตร	60,000	39,000.00	21,000.00	งานแผนฯ	อังศุมารินทร์ เจริญเกษ	

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M1	22	(2621) โครงการปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ม.ค.-มี.ค.68	22.1 มีแสงสว่างเพิ่มมากขึ้น	15 จุด	15	บรรลุ	มีการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณโดยรอบพื้นที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 15 จุด	265,895	265,895.00	0.00	งานบริหารทั่วไป	ณัฐกรณ์ กองศรี
M1	23	(2544) โครงการเพิ่มพูนความรู้ก้าวสู่ปีที่ 2	มี.ค.-มิ.ย. 68	23.1 นักศึกษามีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้น 23.2 จำนวนผู้เข้าร่วม 23.3 ความพึงพอใจ	ร้อยละ 70	85 78 88	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	จัดกิจกรรมอบรมพัฒนาทักษะให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ทำให้นักศึกษามีความรู้และทักษะเพิ่มมากขึ้น โดยมีจำนวน 2 หัวข้อ ดังนี้ 1. กิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่ หลักสูตร AIE วันที่ 19 มิถุนายน 2568 "ด้านบริหารธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ" 2. กิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่ หลักสูตร AIE วันที่ 20 มิถุนายน 2568 "ชีวิตมีพื้นฐาน"	35,000	33,488.00	1,512.00	สำนักวิชาฯ	สุดาพร วัฒนา
M1	24	(2685) โครงการพัฒนาระบบบริการให้คำปรึกษาเพื่อประสบความสำเร็จในการเรียนให้นักศึกษา ผ่านแอปพลิเคชัน LINE OFFICIAL Account ปรับประเภทโครงการจาก SO1 เป็น M1	ต.ค.67-ก.ย. 68	24.1 ผู้ใช้บริการมีความพึงพอใจในระบบ	ร้อยละ 70	83	บรรลุ	จำนวนนักศึกษาที่เข้ารับข่าวสารเพิ่มเป็นเพื่อนจำนวน 2,845 คน ดำเนินการส่งข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์และให้การช่วยเหลือผ่านระบบ LINE OFFICIAL Account อย่างต่อเนื่องตั้งแต่ ตุลาคม 2567 - กันยายน 2568	16,910	16,910.28	0.00	งานการศึกษาฯ	นายวิมล คำบุญเรือง
M1	25	(2743) โครงการทุนการวิจัย-โครงการวิจัยประจำภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567 - ขออนุมัติเพิ่มเติมโครงการ ภายใต้โครงการทุนการศึกษา (ระดับปริญญาตรี) บันทึกข้อความ ที่ อว 8393(20.4)/557 ลว 19 พ.ย. 67 (เพิ่มระหว่างปี)	พ.ย.67-มี.ค. 68	25.1 นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่า 25.2 นักศึกษาส่งเล่มรายงานผลโครงการวิจัย ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ 70	91.93 78.18	บรรลุ บรรลุ	นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ลงทะเบียนเรียนในกระบวนวิชาวิจัย-โครงการวิจัย ประจำภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567 ทั้งหมดจำนวน 220 คน และจัดทำโครงการวิจัยทั้งหมดจำนวน 113 เรื่อง (บางกลุ่มใน 1 เรื่องวิจัย จัดทำโดยนักศึกษา 2-3 คน) โดยนักศึกษาที่ได้ผลการประเมิน	136,800	132,000.00	4,800.00	สำนักวิชาฯ	นางสาวนภัสสร จันเสนา
M1	26	(2746) โครงการตรวจเยี่ยมค่ายอาสา แบ่งปันวิชา พัฒนาชุมชน หมายเหตุ: รับโอนย้ายงบประมาณเหลือจ่ายจากการดำเนินโครงการ (2644) ดำเนินการด้านทุนการศึกษา จำนวน 4,260 บาท บันทึก อว 8393(20.3.1)96 ลว 7 มี.ค. 68 (เพิ่มระหว่างปี)	4-6 เม.ย. 68	26.1 ชุมชนได้รับการพัฒนาทักษะกับเกี่ยวกับความปลอดภัยด้านอาหารและโภชนาการ	1 องค์ความรู้	1	บรรลุ	วิธีทำแยมจากผลไม้ท้องถิ่น เช่น เสาวรส สตอเบอรี่ จำนวน 1 ความรู้	4,260	3,231.18	1,028.82	งานการศึกษาฯ	ดร.ภครณ์ ก่อเกิด

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M1	27	(2751) โครงการเข้าร่วมจัดบูธนิทรรศการในโครงการมหกรรมแนะแนวศึกษาต่อและเปิดประตูสู่มหาวิทยาลัย PATTAYA'S TCASFAIR ประจำปีงบประมาณ 2568 หมายเหตุ: ที่ อว 8393(20.3.1)144 ลว. 19 พ.ค. 68 ขออนุมัติเพิ่มโครงการระหว่างปี รับโอนงบประมาณจาก โครงการการฝึกอบรมทักษะทางอาชีพ ด้าน Food Industry ภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือ กับ Yoshinoya Holding Co.,Ltd ประเทศไทย	6-7 มิ.ย. 68	เกิดการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่างๆ ต่อหลักสูตรที่กำลังจะปรับปรุงของคณะ	1 หลักสูตร	1	บรรลุ	จัดบูธนิทรรศการ เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาตรี จำนวน 8 หลักสูตร ที่โรงเรียนมารีวิทย์ พัทยา และในโครงการมหกรรมแนะแนวศึกษาต่อและเปิดประตูสู่มหาวิทยาลัย PATTAYA'S TCASFAIR ประจำปีงบประมาณ 2568	8,080	7,968.57	111.43	งานการศึกษาฯ	ดร.ภครณ ก่อเกิด
M1	28	(2752) โครงการอบรมบรรยายเรื่องความรู้ความเข้าใจในการปรับปรุงหลักสูตรเพื่อใช้ในการศึกษา 2570 หมายเหตุ: - ที่ อว 8393(20.3.1)144 ลว. 19 พ.ค. 68 ขออนุมัติเพิ่มโครงการระหว่างปี รับโอนงบประมาณจาก โครงการการฝึกอบรมทักษะทางอาชีพ ด้าน Food Industry ภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือ กับ Yoshinoya Holding Co.,Ltd ประเทศไทย	10 มิ.ย. 68	เกิดกระบวนการและขั้นตอนในการปรับปรุงหลักสูตรให้แก่คณาจารย์ในคณะอุตสาหกรรมเกษตร	1 กระบวนการ	1	บรรลุ	จัดโครงการฯ เมื่อวันที่ 10 มิ.ย. 2568 ณ ห้องประชุม 4	10,000	10,000.00	0.00	งานการศึกษาฯ	ดร.ภครณ ก่อเกิด
M1	29	(2749) โครงการทุนการวิจัย-โครงการวิจัยประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567 (เพิ่มระหว่างปี) - ขออนุมัติเพิ่มโครงการระหว่างปี บันทึกข้อความ ที่ อว.8393(20.5.17)/63 ลว 21 เมษายน 68	เม.ย.-พ.ค. 68	29.1 นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่า 29.2 นักศึกษาส่งเล่มรายงานผลโครงการวิจัย ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ 70	90.63	บรรลุ	นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 11 คน และส่งเล่มรายงานโครงการวิจัยทั้งหมด 11 คน ได้ผลลำดับชั้น S	7,200	6,600.00	600.00	สำนักวิชาฯ	นภัสสร จันสนา
				ร้อยละ 70	100	บรรลุ							

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M1	30	(2948) โครงการทุนการวิจัย-โครงการวิจัยประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2568 (เพิ่มระหว่างปี) - ขออนุมัติเพิ่มเติมโครงการระหว่างปี อว.8393(20.5.17)/132 ลว 1 ก.ค. 68	ก.ค.-ส.ค. 68	29.1 นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่า 29.2 นักศึกษาส่งเล่มรายงานผลโครงการวิจัย ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ 70	62.78	ไม่บรรลุ	นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ที่ลงทะเบียนเรียนในกระบวนวิชาวิจัย-โครงการวิจัย ประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2568 ทั้งหมด จำนวน 96 คน โดยมีรายละเอียดดังนี้Biot จำนวน 2 คน/ เสนอวิจัย - เรื่อง (คิดเป็น 0 % เนื่องจากอยู่ในช่วงการศึกษา นักศึกษาชั้นปีที่ 5 ยังไม่ได้ส่งเล่มวิจัย และยังอยู่ในระหว่างการดำเนินการเรียนในภาคการศึกษา 1/2568 ไม่สามารถยื่นยันการส่งเล่มวิจัยได้ จำนวน 2 คน ให้ค่าเป็นร้อยละ 0) PKT จำนวน 7 คน/ เสนอวิจัย จำนวน 5 เรื่อง (คิดเป็น 100%) FST จำนวน 30 คน/ เสนอวิจัย จำนวน 13 เรื่อง (คิดเป็น 100%) PDT จำนวน 42 คน/ เสนอวิจัย จำนวน 21 เรื่อง (คิดเป็น 100%) MPT จำนวน 15 คน/ เสนอวิจัย จำนวน 6 เรื่อง (คิดเป็น 100%) ผลรวมการส่งเล่มวิจัย ทั้งหมด 94 คน จำนวน 45 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 98 ร้อยละการบรรลุตัวชี้วัด	61,800	57,600.00	4,200.00	สำนักวิชา	นภัสสร จันเสนา
Total	45				55	54	บรรลุ	98.18	2,541,785	2,384,026.53	157,758.75		
						1	ไม่บรรลุ	1.82					

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจที่ 2 พันธกิจด้านการวิจัย

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M2	1	(2722) การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ ประจำปี 2568	ก.ค.-ส.ค.68	1.1 บุคลากรหรือนักศึกษา หรือผู้ที่ทำงานวิจัยเพื่อนำเสนอและเผยแพร่ผลงาน	1 บุคลากร	2	บรรลุ	ศูนย์นวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ จัดบุคลากรเพื่อนำเสนอผลงานวิชาการ และผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีผลกระทบสูง จำนวน 2 ผลงาน ดังนี้ 1. เมื่อนานสะอาด ระบบการจัดการผลพลอยได้จากกระดาษและขยะเปียกในชุมชนจังหวัดน่าน เพื่อสร้างโอกาสด้านอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองประตู่ทางค้าและหอนแปงทหารเสือ 2. Connecting and strengthen herbal capabilities in Mekong-Lancang with green technology	20,000	ไม่ใช้งบประมาณคณะ	20,000.00	งานวิจัยฯ	มุทิตา หย่างถาวร
Total	1				1	1	บรรลุ	100.00	20,000	0.00	20,000.00		

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
โครงการที่ตอบสนองพันธกิจที่ 3 พันธกิจด้านการบริการวิชาการ													
M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
M3	1	(2586) โครงการผลิตและจำหน่ายสินค้าของคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ต.ค.67-ก.ย.68	1.1 สามารถสร้างรายรับจากการดำเนินงาน รวมถึงสินค้าคงเหลือในคลัง	300,000 บาท	626,591	บรรลุ	-บันทึกที่ อว8393(20.8)/236 ลว. 14 พ.ค. 68 ขออนุมัติงบประมาณเพิ่มเติม 176,702.64 บาท - ยอดขายสินค้า (เงินสด) 563,007 บาท inkind 63,584 บาท รวม 626,591 บาท สินค้าคงคลังคงเหลือเป็นมูลค่า 210,495 บาท	426,702.64	425,031.81	1,670.83	งานวิจัยฯ	นงนุช ทองอ่อน
M3	2	(2588) โครงการตรวจรับรองความปลอดภัยหม้อไอน้ำโรงงานต้นแบบคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ม.ค., มี.ค. 68	2.1 หม้อไอน้ำของโรงงานต้นแบบ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับการตรวจรับรองคุณภาพและการใช้งานว่าอยู่ในเกณฑ์ที่ปลอดภัย	1 โครงการ	1	บรรลุ	ดำเนินการแล้วเสร็จเมื่อวันที่ 21 ก.พ.68	24,400	24,000.00	400.00	งานวิจัยฯ	อนุพันธ์ ปัญญาทอง
M3	3	(2579) โครงการติดตามสุ่มลักษณะที่ดีในการผลิตอาหารในพื้นที่เทศบาลตำบลสุเทพและแม่เหียะ ปรับประเภทโครงการ จาก SO1 เป็น M3	ม.ค.-ส.ค.68	3.1 ร้านอาหารหรือแผงลอยรายใหม่ 3.2 จำนวนร้านอาหารหรือแผงลอยในเขตใกล้เคียงกับคณะที่เคยได้รับการอบรมหรือนำมาเกี่ยวกับเรื่องอาหารปลอดภัย 3.3 ร้านค้าที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ	1 แห่ง 4 แห่ง ร้อยละ 60	1 5 93.4	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	มอบใบประกาศนียบัตร เมื่อวันที่ 7 ส.ค.68	25,000	25,000.00	0.00	สำนักวิชา	ผศ.ดร.สุภเวท มานิช

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M3	4	(2750) โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใส่แ้วสเตอร์ไรซ์สำหรับมูลนิธิเพื่อนพึ่ง (ภา) หมายเหตุ: โครงการเพิ่มระหว่างปี รับโอนงบประมาณเหลือจ่ายจาก โครงการอบรมระยะสั้นด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร 15,000 บาท	4-6 มิ.ย. 68	4.1 พัฒนาผลิตภัณฑ์ใส่แ้วลดไขมันแบบสเตอร์ไรซ์ ขนาด บรรจุ 500 กรัม ที่มีอายุการเก็บรักษาในอุณหภูมิห้อง 4.2 นำเสนอผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาได้ต่อมูลนิธิเพื่อนพึ่ง (ภา)	ต้นแบบผลิตภัณฑ์ใส่แ้วลดไขมันแบบสเตอร์ไรซ์ จำนวน 25 กก. สามารถนำเสนอผลิตภัณฑ์ใส่แ้วลดไขมันแบบสเตอร์ไรซ์ต่อมูลนิธิเพื่อนพึ่ง (ภา)	50 1	บรรลุ บรรลุ	ได้ทำการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใส่แ้วลดไขมันแบบสเตอร์ไรซ์ ขนาดบรรจุ 500 กรัม ดำเนินการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการจำนวน 2 ครั้ง ระยะเวลาห่างกัน 1 เดือน ไม่พบเชื้อที่เป็นอันตรายและเชื้อต้องห้ามสำหรับผลิตภัณฑ์อาหาร ได้ทำการทดสอบการยอมรับของผู้บริโภคแล้ว จำนวน 2 ครั้ง ครั้งที่ 1 การยอมรับมีคะแนนร้อยละ 61.90 และครั้งที่ 2 การยอมรับมีคะแนน 44.44 และได้นำเสนอรูปแบบผลิตภัณฑ์ต่อคณะทำงานของมูลนิธิเพื่อนพึ่ง (ภา) ในกิจกรรมมอบเงินช่วยเหลือผู้ประสบภัยแผ่นดินไหว ณ อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	15,000	15,000	0	งานวิจัยฯ	นนุช ทองอ่อน
Total	4				7	7	บรรลุ	100.00	491,103	489,031.81	2,070.83		

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
โครงการที่ตอบสนองพันธกิจที่ 4 พันธกิจด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม													
M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ	หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
M4	1	(2489) กีฬาบุคลากร หมายเหตุ: - 28 ม.ค. 68 ขออนุมัติงบประมาณเพิ่มเติม 28,000 บาท (ไม่มีเลขบันทึก) - ขอโอนย้ายงบประมาณสมทบไปยังโครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมฯ โครงการย่อยที่ 2 อนุรักษ์และทำนุบำรุงประเพณีปีใหม่เมือง จำนวน 6,960 บาท ที่ อว 8393(20.1)/557 ลว 10 มี.ค. 68	ธ.ค.67 - มิ.ย. 68	1.1 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ 80	90.2	บรรลุ	- 18 ธ.ค. 67 ดำเนินการจัดกิจกรรม ออก. สัมพันธ์ - 15 ก.พ. 68 กิจกรรมการแข่งขันกีฬาบุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2568	31,040	26,563.00	4,477.00	งานบริหารทั่วไป	อุไรวรรณ ศักยาภินันท์
M4	2	(2733) โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 2.1 ทำบุญเนื่องในวันสถาปนาคณะอุตสาหกรรมเกษตรและงานเลี้ยงน้ำชาแสดงความยินดีแก่บุคลากรที่ได้รับรางวัลต่าง ๆ 2.2 อนุรักษ์และทำนุบำรุงประเพณีปีใหม่เมือง หมายเหตุ: รับโอนย้ายงบประมาณจากโครงการกีฬาบุคลากร จำนวน 6,960 บาท ที่ อว 8393(20.1)/557 ลว 10 มี.ค. 68	ธ.ค. 67 เม.ย. 68	2.1.1 ความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรม 2.1.2 ระดับความผูกพันองค์กร 2.2.1 ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ 80 ระดับ 3.50 ร้อยละ 80	90.20 3.83 91.2	บรรลุ บรรลุ บรรลุ	ดำเนินการเมื่อวันที่ 18 ธ.ค. 2567 ณ หอประชุมคณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยมีผู้เข้าร่วมโครงการทั้งสิ้น 197 คน - รับโอนย้ายงบประมาณจากโครงการกีฬาบุคลากร จำนวน 6,960 บาท ที่ อว 8393(20.1)/557 ลว 10 มี.ค. 68 1. กิจกรรมทำห่อดีดคณบดี คณบดี และผู้อาวุโส คณะ วันที่ 18 เม.ย. 68 2. กิจกรรมทำห่อดีดอธิการบดี อธิการบดี และคณาจารย์อาวุโส มข. วันที่ 25 เม.ย. 68	126,960	113,752.20	13,207.80	งานบริหารทั่วไป	อุไรวรรณ ศักยาภินันท์
M4	3	(2492) เกษียณอายุราชการบุคลากร	ก.ย. 68	3.1 ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ 80	92	บรรลุ	จัดโครงการวันที่ 8 สิงหาคม 2568 เวลา 11.00 - 14.30 น. ณ ห้องประชุม 3 และ 4	22,500	16,850.00	5,650.00	งานบริหารทั่วไป	อุไรวรรณ ศักยาภินันท์
Total	4				5	5	บรรลุ	100.00	180,500	157,165.20	23,334.80		

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
โครงการที่ตอบสนองพันธกิจที่ 5 พันธกิจด้านการบริหารมหาวิทยาลัย													
M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
M5	1	(2734) โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์และบริหารจัดการวัสดุรีไซเคิลเพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อมคณะอุตสาหกรรมเกษตร 1.1 ปรับปรุงกายภาพและระบบภูมิทัศน์คณะ อุตสาหกรรมเกษตร 1.2 บริหารจัดการวัสดุรีไซเคิลและวัสดุมีพิษ เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	ต.ค.67-ก.ย. .68	1.1.1 ความพึงพอใจของ บุคลากร นักศึกษา และ ประชาชนทั่วไปที่มาติดต่อ งาน ต่อสภาพแวดล้อมและ ภูมิทัศน์ของคณะ อุตสาหกรรมเกษตร	ร้อยละ 80	85	บรรลุ	ดำเนินการปรับปรุงกายภาพและระบบภูมิ ทัศน์คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยจ้าง เหมาบริการคณะเกษตรศาสตร์ มช. เป็น ประจำทุกเดือน	280,000	259,384.50	20,615.50	งานบริหารทั่วไป	อุไรวรรณ ศักยานันท์
			ต.ค.67-ก.ย. .68	1.2.1 การคัดแยกวัสดุ รีไซเคิลไปฝากธนาคารขยะ หรือจำหน่ายส่งเป็นรายได้ คณะฯ 1.2.2 ชิ้นงานที่เกิดจากการ เพิ่มคุณค่าให้กับขยะที่ไม่ใช่ แล้ว	6 ครั้ง	6	บรรลุ	มีการคัดแยกวัสดุรีไซเคิล โดยจัดตั้งถังขยะตามจุด ต่างๆ ของคณะ และนำไปจำหน่ายส่งเป็นเงินราย ได้ของคณะ 6 ครั้ง รวมทั้งมีการนำขยะมาเพิ่ม มูลค่า เช่น นำหลอดดูดมาจัดทำไม้เสียบเงินทำบุญ ในงานทอดกฐิน ทอดผ้าป่า นำกระดาษห่อ กระดาษ A4 มาทำถุงใส่เอกสาร หรือห่อผ้า อนามัยให้กับนักศึกษาหญิง นำถุงขนมไปทำไม้ เสียบเงินทำบุญ เป็นต้น					
				2 ชิ้นงาน	2 ชิ้นงาน	3	บรรลุ						
M5	2	(2495) ป้องกันใช้เลือดออก	ต.ค.67-ก.ย. .68	2.1 ค่า CI (ค่าการชุกชุม ของลูกน้ำ) เหลือไม่เกินร้อย ละ	ร้อยละ 20	0	บรรลุ	แกนนำสำรวจลูกน้ำยุงลายทุกวันศุกร์ และ รายงานผลการสำรวจผ่านระบบออนไลน์ ภายใน วันที่ 5 ของเดือน - มีการพ่นสารเคมีกำจัดยุง ภายในอาคารในช่วงที่มียุงชุกชุมทุกวันศุกร์ และใน ช่วงที่ไม่มีมีการจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน หรือหลังเลิกงานในห้องทำงานบุคลากร. - เทศบาลเมืองแม่เหียะ ทำการพ่นสารเคมีกำจัดยุง ภายนอกอาคาร อย่างน้อย 2 ครั้ง	5,000	4,880.00	120.00	งานบริหารทั่วไป	อุไรวรรณ ศักยานันท์
M5	3	(2571) โครงการอนุรักษ์พลังงานในอาคารและ จัดการคุณภาพอากาศภายในห้อง	พ.ย.67-มิ.ย. .68	3.1 เครื่องปรับอากาศที่ได้ รับการตรวจเช็คบำรุงรักษา 3.2 เปลี่ยนไส้กรองเครื่อง ฟอกอากาศของคณะ อุตสาหกรรมเกษตร ที่หมด อายุ	120 เครื่อง	120	บรรลุ	เครื่องปรับอากาศที่ได้รับการล้างตรวจ เช็คบำรุงรักษา 120 เครื่อง เปลี่ยนไส้ กรองเครื่องฟอกอากาศของคณะ อุตสาหกรรมเกษตร ที่หมดอายุ จำนวน 2 เครื่อง	120,000	119,785.13	214.87	งานบริหารทั่วไป	สุรเชษฐ์ ณ เชียงใหม่
M5	4	(2584) เตรียมความพร้อมปฏิบัติการตอบโต้ ภาวะฉุกเฉิน	มี.ค.-พ.ค. 68	4.1 ความรู้ความเข้าใจของผู้ เข้าร่วมกิจกรรมการอบรม ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการเต รียมความพร้อมปฏิบัติการ ตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน	ร้อยละ 80	83.46	บรรลุ	21 พ.ค. 68 จัดโครงการอบรมเรื่องการเต รียมความพร้อมรับมือตามแผนปฏิบัติการ ตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน ณ ห้องประชุม 4	100,000	99,831.00	169.00	งานบริหารทั่วไป	สุรเชษฐ์ ณ เชียงใหม่

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
				4.2 ความพร้อมของอุปกรณ์ ดับเพลิงเมื่อเกิดอัคคีภัย	พร้อมใช้งาน 100%	100	บรรลุ						
M5	5	(2587) อุดหนุนค่าบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ	ต.ค.67-ก.ย. .68	5.1 ระบบบริการเทคโนโลยี สารสนเทศ	1 ระบบ	1	บรรลุ	ดำเนินการชำระเงินอุดหนุนค่าบริการ เทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำเดือน ต.ค. 67 - ก.ย. 68	120,000	120,000.00	0.00	งานแผนฯ	นายพีรวิชญ์ ไพลี สุวรรณ
M5	6	(2590) อุดหนุนค่าโปรแกรม	ต.ค.67-ก.ย. .68	6.1 โปรแกรม SSL Certification 6.2 ระบบบริหารจัดการ การเรียนรู้ (CMU Online) 6.3 โปรแกรม Antivirus 6.4 โปรแกรม Adobe	1 ระบบ 1 ระบบ 1 ระบบ 1 ระบบ	1 1 1 1	บรรลุ บรรลุ บรรลุ บรรลุ	- ต่ออายุโปรแกรม SSL Certificates เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับเว็บไซต์ www.agro.cmu.ac.th 1 ปี - จัดซื้อลิขสิทธิ์การใช้งานซอฟต์แวร์ Antivirus ปีที่ 2	200,320	125,754.61	74,565.39	งานแผนฯ	นายพีรวิชญ์ ไพลี สุวรรณ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

โครงการที่ตอบสนองพันธกิจ (งานประจำ)

M	ที่	ชื่อโครงการ/โครงการย่อย/กิจกรรม	ช่วงเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย	ผล	สถานะ	รายละเอียดการดำเนินงาน	งบประมาณ/การเบิกจ่าย			หน่วยงาน	หัวหน้าโครงการ/ ผู้ประสาน
									จัดสรร	เบิกจ่าย	คงเหลือ		
M5	7	(2517) โครงการสัมมนาประจำปี คณะ อุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ - การทบทวนแผนกลยุทธ์ 5 ปี (พ.ศ. 2566-2570) - จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เพื่อจัดทำโครงการ ภายใต้แผนปฏิบัติการ (Action Plan)ประจำ ปีงบประมาณ 2569 ครั้งที่ 1 (คณะ อุตสาหกรรมเกษตร) - จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เพื่อจัดทำโครงการ ภายใต้แผนปฏิบัติการ (Action Plan)ประจำ ปีงบประมาณ 2569 ครั้งที่ 2 (นอกสถานที่)	เม.ย.-พ.ค. 68	7.1 ทบทวนแผนกลยุทธ์ 5 ปี (พ.ศ. 2568-2572)	1 ครั้ง	1	บรรลุ	- เบิกจ่ายงบประมาณจาก Reward มหาวิทยาลัย ได้ดำเนินการประชุมคณะกรรมการจัดทำแผน กลยุทธ์ และดำเนินการจัดสัมมนาทบทวน แผนกลยุทธ์ และแผนปฏิบัติการ คณะ อุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ภายใต้ โครงการพัฒนาองค์กรสู่ความเป็นเลิศ คณะ อุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้ดำเนินการจัดกิจกรรมดังกล่าวแล้ว เมื่อวันที่ 29 - 30 เมษายน 2568 ณ อัลไพน์ กอล์ฟคลับ รีสอร์ท เชียงใหม่ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมมา จำนวน 160 ท่าน	200,000	งบประมาณ Reward มช.	200,000.00	งานแผนฯ	นางสาวอุณณาตา สุธรรม
M5	8	(2599) การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษา ภายใน ระดับคณะ ตามแนวทาง CMU-EdPEX/TQA	19 พ.ย. 68	8.1 ผลการประเมินคุณภาพ การศึกษาภายใน ระดับ คณะ (ตามแนวทาง EdPEX/TQA)	ไม่น้อยกว่า 350 คะแนน	350	บรรลุ	ได้รับ Feedback Report โดยมีผลการ ประเมินทุกหมวด อยู่ใน Band 3 ยกเว้น หมวด 5.2 (ความผูกพันของบุคลากร) อยู่ อยู่ใน Band 2	24,500	22,005.00	2,495.00	งานแผนฯ	นางอังศุมารินทร์ เจริญเกษ
Total	9				16	16	บรรลุ	100.00	1,049,820	751,640.24	298,179.76		

Total KPI	Result	สถานะ
84	83	บรรลุ
	1	ไม่บรรลุ
		98.81
		1.19



Influencing a Better Future

งานนโยบายและแผน
และประกันคุณภาพการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการพิเศษ โทร. 053 948 211

