

สถาบันโภชนาการ  
รายงานการกำกับติดตามแผนการดำเนินงาน (รอบ 6 เดือน)  
ปีงบประมาณ 2563

ยุทธศาสตร์ที่ 1 วิจัยและพัฒนานวัตกรรมด้านอาหารและโภชนาการ เพื่อสุขภาพที่ดีและระบบอาหาร

ผลผลิต: ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้

ชื่อโครงการ: บริหารจัดการเครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อให้เกิดการใช้ในงานวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด (INMU Research Facility center)

ตัวชี้วัด (หน่วยนับ)	แผนตัวชี้วัด รายปี	ผลการดำเนินงาน				รวมตัวชี้วัด (1+2+3+4)	ร้อยละ ความสำเร็จ ของตัวชี้วัด
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4		
คณะทำงานเพื่อร่างแผนงานของสถาบันฯ (คณะทำงาน)	1	0	0			0	0
ระบบบริหารจัดการเครื่องมือสำรอง (ระบบ)	1	0	1			1	100
ผลการดำเนินกิจกรรมบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ)	80	0	20			20	25
ความพึงพอใจต่อระบบบริหารจัดการเครื่องมือที่พัฒนาขึ้น (ร้อยละ)	80	0	0			0	0
จัดตั้งและประชุมคณะทำงานเพื่อร่างแผนงานของสถาบันฯ (ร้อยละ)	80	0	0			0	0
ได้ระบบออนไลน์ในการบริหารจัดการเครื่องมือภายในไตร มาส 4 ปี 2563 (ร้อยละ)	80	0	0			0	0
ดำเนินกิจกรรมแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด (ร้อยละ)	80	0	20			20	25

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การศึกษาด้านอาหารและโภชนาการเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ผลผลิต: ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อโครงการ: การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การศึกษาด้านอาหารและโภชนาการเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต สถาบันโภชนาการ ระยะที่ 1 พ.ศ.2563-2564

ตัวชี้วัด (หน่วยนับ)	แผน ตัวชี้วัด รายปี	ผลการดำเนินงาน				รวมตัวชี้วัด (1+2+3+4)	ร้อยละ ความสำเร็จ ของตัวชี้วัด
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4		
จำนวนนักศึกษาของสถาบันที่เดินทางไปสถาบันการศึกษา ต่างประเทศ เพื่อศึกษาหรือเพิ่มประสบการณ์การเรียนรู้ อื่นๆ อย่างน้อย 12 สัปดาห์ขึ้นไป (คน) *	1	0	0			0	0
คะแนนระดับความพึงพอใจปัจจัยเกื้อหนุนการศึกษาของ นักศึกษา (คะแนน) **	4.25	0	0			0	0
การดำเนินกิจกรรมแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด (ร้อยละ) ***	80	-	-			-	-

\* เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ Covid-19

\*\* วัดผล ณ ไตรมาส 3

\*\*\* การวัดผลการดำเนินกิจกรรมเป็นลักษณะโครงการต่อเนื่องในปีงบประมาณ พ.ศ.2564

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพและทันสมัย เพื่อเป็นองค์กรคุณภาพอย่างยั่งยืน

ผลผลิต: ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อโครงการ: ปรับปรุงโครงสร้างทางกายภาพและพัฒนาระบบบริหารจัดการห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ESPRel

ตัวชี้วัด (หน่วยนับ)	แผน ตัวชี้วัด รายปี	ผลการดำเนินงาน				รวมตัวชี้วัด (1+2+3+4)	ร้อยละ ความสำเร็จ ของตัวชี้วัด
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4		
จำนวนห้องปฏิบัติการที่ได้รับมาตรฐาน ESPRel (ร้อยละ)	25	0	0			0	0
การเกิดอุบัติเหตุจากการใช้ห้องปฏิบัติการ (ครั้ง)	0	0	0			0	100
ผลการดำเนินกิจกรรมบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ)	100	0	30			30	30
การดำเนินกิจกรรมแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด (ร้อยละ)	80	0	40			40	50

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพและทันสมัย เพื่อเป็นองค์กรคุณภาพอย่างยั่งยืน

ผลผลิต: ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อโครงการ: สำนักงานสีเขียว (Green Office)

ตัวชี้วัด (หน่วยนับ)	แผน ตัวชี้วัด รายปี	ผลการดำเนินงาน				รวมตัวชี้วัด (1+2+3+4)	ร้อยละ ความสำเร็จ ของตัวชี้วัด
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4		
ปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลง (ร้อยละ)	-5	6.5	3.18			9.33	-187
ปริมาณการใช้น้ำประปาลดลง (ร้อยละ)	-5	15.54	-14.8			0.74	- 15
ปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงลดลง(ร้อยละ)	-5	-6.71	4.37			-2.34	47
ปริมาณการใช้กระดาษลดลง (ร้อยละ)	-5	29.63	-6.61			23.02	- 460
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลง (ร้อยละ)	-5	3.67	2.41			6.08	- 122
ผลการดำเนินกิจกรรมบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ)	80	20	20			40	50
ดำเนินกิจกรรมแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด (ร้อยละ)	80	20	20			40	50