

ระบบติดตามความก้าวหน้าโครงการ

ลำดับ	โครงการ	ต.ค.-67	พ.ย.-67	ธ.ค.-67	ไตรมาส1	ม.ค.-68	ก.พ.-68	มี.ค.-68	ไตรมาส2	เม.ย.-68	พ.ค.-68	มิ.ย.-68	ไตรมาส3	ก.ค.-68	ส.ค.-68	ก.ย.-68	ไตรมาส4	ผล	แผน													
1	โครงการธำรงรักษาระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการและระบบบริหารคุณภาพของศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 11 สุราษฎร์ธานี	3	36.5	7.5	47	0	14.5	54	12	6.8	7	22	33.5	82	2	4.7	2	1	2	1.8	6	7.5	2	1.9	4.5	1.6	7	7	14	11	100	100
2	โครงการตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดแบบเพิ่มจำนวนโรค เขตสุขภาพที่ 11 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	5	5	5	15	0	7	30	8	5	9	13	24	47.9	9	5	9	5	7	5	25	15	6	12	15	19	15	6	36	37	100	100
3	โครงการคัดกรองมะเร็งปากมดลูกด้วยตนเองโดยวิธี HPV-DNA Test แบบแยก 14 สายพันธุ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	19.2	19.2	10.2	48.5	0	11.2	21	11.2	8	4.17	14	26.5	42.6	4.16	6.8	4.17	3.6	4.17	13	12.5	23	4.16	7.4	4.17	4	4.17	2.9	13	14	79.99	100
4	โครงการพัฒนาดันแบบชุดทดสอบอิสตามีนในผลิตภัณฑ์แปรรูปจากปลาทะเล	5.4	5.4	5.4	16.2	0	10.4	25	5.4	10	5.5	4.4	21.3	39.5	5.4	2.9	10.4	11	15.4	16	31.2	30.3	21.4	5.4	5.4	19	4.5	5.4	31	30	100	100
5	โครงการการตรวจวิเคราะห์ของกลางและปัสสาวะทางห้องปฏิบัติการ	5.55	5.55	5.56	16.7	0	8.89	29	8.88	25	8.9	20	26.7	73.1	8.88	5.5	8.88	3.2	8.91	3.5	26.7	12.1	13.3	3.5	13.3	3.6	3.34	7.7	30	15	100	100
6	โครงการพัฒนาระบบคุณภาพและมาตรฐานการตรวจสารเสพติดในปัสสาวะระดับปฐมภูมิ	3	13	14	30	0	6	30	6	23	8	37	20	90	12	0	12	5	14	0	38	5	6	0	6	5	0	0	12	5	100	100
7	โครงการพัฒนาวิธีวิเคราะห์ปริมาณสารเมทแอมเฟตามีนในปัสสาวะโดยเทคนิค LC-MS	5	5	5	15	0	14	33	14	7	10	0	38	40	4	4.2	4	0.8	16.5	25	24.5	30	17.5	1	5	0.8	0	28	23	30	100	100
8	โครงการพัฒนาวิธีตรวจเชื้อ Legionella spp. ด้วยเทคนิค Real-Time PCR	5	5	20	30	0	15	19	9	2.9	10	0.8	34	23	12.5	3.8	13.5	30	5	11	31	44.5	2	16	1	13	2	0	5	29	96.2	100
9	โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และห้องปฏิบัติการรังสีวินิจฉัย	0	0	7.5	7.5	0	10.5	16	11.5	14	13	19	35	49	13	5	13	1	13	22	39	28	13	0	4.5	10	1	13	19	23	100	100
10	โครงการจัดทำค่าปริมาณรังสีอ้างอิงจากเครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (Diagnostic Reference Levels for Computed Tomography)	0	5	5	10	0	8	15	8	11	8	7.8	24	33.8	14	10	14	14	9	10	37	34.2	9	5.3	10	6.7	10	20	29	32	100	100
11	โครงการสำรวจและเฝ้าระวังคุณภาพ ภาพถ่ายเอกซเรย์ดิจิทัลรวงอกห้องปฏิบัติการวินิจฉัย เขตสุขภาพที่ 7,8 และ 11	3	3	4	10	0	18	20	18	4.7	8	18	44	42	8	24	9	3.1	9	15	26	42	10	6	10	0	0	10	20	16	100	100
12	โครงการเฝ้าระวังการปนเปื้อน Norovirus และ Legionella spp. ในน้ำอุปโภคบริโภคของโรงแรมในจังหวัดท่องเที่ยวประเทศไทย	5	9	10.6	24.6	0	8.6	40	8.1	3.5	14.2	8	30.9	51.5	8.6	13	6.6	5.8	7.7	7	22.9	25.8	11.6	4.8	5	16	5	2.5	22	23	100	100
13	โครงการพัฒนา อสม. วิทยาศาสตร์การแพทย์ชุมชน ประจำปีงบประมาณ 2568	3	3	9	15	0	13.3	20	8.25	20	10.3	10	31.8	50	10.3	25	9.25	10	11.3	0	30.8	35	9.25	5	10.3	6	3	4	23	15	100	100
14	โครงการพัฒนาศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ชุมชน ประจำปีงบประมาณ 2568	3	6	7	16	0	12.3	20	9.25	15	8.25	15	29.8	50	9.25	12	10.8	20	11.8	5	31.8	37	10.8	5	11.8	3	0	5	23	13	100	100
15	โครงการพัฒนาคุณภาพและความปลอดภัยจากสมุนไพรที่ผลิตโดยโรงพยาบาลของรัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	0	9	10	19	0	18	18	7	29	8	33	33	80	7	10	7	5	7	5	21	20	14	0	7	0	6	0	27	0	100	100
16	โครงการพัฒนาเครือข่ายวิทยาศาสตร์การแพทย์ชุมชน ด้าน OTOP/SME เครื่องสำอางผสมสมุนไพร ปี 2568	0	11	15	26	0	15	20	8	30	11	15	34	65	9	22	9	10	7.5	0	25.5	32	8	0	6	3	0.5	0	15	3	100	100
17	โครงการพัฒนาเครือข่ายวิทยาศาสตร์การแพทย์ชุมชนประจำปี พ.ศ. 2568 OTOP/SME อาหาร	0	14	17	31	0	13	35	12	46	15	9.5	40	90	10	0.8	10	0	4	4.6	24	5.4	3	2.8	1	1	1	0.8	5	4.6	100	100
18	โครงการส่งเสริมการพัฒนาสมุนไพรในท้องถิ่น (One Herb One Province)	3	3	4	10	0	5	12	18	18	14	25	37	55	8	2	8	8	9	25	25	35	8	5	10	2	10	3	28	10	100	100
19	การตรวจ NAT2 diplotype ด้วยเทคนิค Real-time PCR เพื่อใช้ประกอบการปรับระดับยาด้าน วันโรค Isoniazid	0.5	6.5	7.5	14.5	0	17.5	27	11	4.9	11	16	39.5	47.1	11	12	11	9.1	11	10	33	31.4	11	11	1	0.3	1	0	13	11	100	100