



สรุปผลการดำเนินงาน ประจำปี 2568

ของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

สรุปผลการดำเนินงาน ประจำปี 2568

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : เพิ่มการวิจัยและพัฒนาชีวภัณฑ์ที่เป็นความต้องการของตลาดใช้ในการป้องกันและควบคุมโรคในสัตว์	หมายเหตุ (ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)
โครงการเพิ่มศักยภาพการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมของวัคซีนที่ใช้ควบคุมและป้องกันโรคชนิดใหม่ๆ และชนิดเดิมที่เกิดขึ้นภายในประเทศ	
1.1 โครงการพัฒนาเซลล์อวัยวะแกะ (Lamb testis cell) เพื่อใช้สำหรับการผลิตแอนติเจนไวรัส ลัมปี สกิน ประจำปี พ.ศ. 2566	ดำเนินการแล้วเสร็จในปี 2566 และในปี 2567 ไม่ได้ดำเนินการโครงการดังกล่าวต่อแล้ว
1.2 โครงการพัฒนาการผลิตวัคซีนต้นแบบโรค ลัมปี สกิน ด้วยเทคนิค recombinant proteins ประจำปี พ.ศ. 2566	ดำเนินการแล้วเสร็จในปี 2566 และในปี 2567-2568 ไม่ได้ดำเนินการโครงการดังกล่าวต่อแล้ว
1.3 โครงการพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ชนิด viral vector ร่วมกับคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (พ.ศ.2566 - 2567)	ดำเนินการในระหว่าง ปี 2566-2567
1.4 โครงการพัฒนาการผลิตวัคซีนต้นแบบโรค ลัมปี สกิน ชนิด DNA Vaccine ประจำปี พ.ศ. 2566	ดำเนินการแล้วเสร็จในปี 2566 และในปี 2567 ไม่ได้ดำเนินการโครงการดังกล่าวต่อแล้ว
1.5 โครงการพัฒนาการผลิตวัคซีนโรค ลัมปี สกิน เชื้อเป็น เพื่อการป้องกันโรค ลัมปี สกิน ในโคและกระบือ (ระยะยาว ประจำปี พ.ศ. 2566 - 2569)	ระยะเวลาดำเนินการปี 2566 – 2569
1.6 โครงการวิจัยการผลิตวัคซีนอินคลูชันบอดี เฮปาทิติส ระดับห้องปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2567	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2567-2570
1.7 โครงการพัฒนาเชื้อไวรัสโรคปากและเท้าเปื่อยไทป์เอ สายพันธุ์ท้องถิ่น 25/21 ในเซลล์เพาะเลี้ยง BHK ₂₁ C ₁₃	

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : ดำเนินการให้หน่วยงานต่างๆ ทั่วทั้งองค์กร ให้ได้รับการรับรองระบบประกันคุณภาพตามมาตรฐานสากล	หมายเหตุ (ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)
1. โครงการพัฒนาโรงงานวัคซีนทั้งองค์กรให้ได้รับการรับรองระบบประกันคุณภาพตามมาตรฐานสากล	
1.1 โครงการ “การตรวจติดตามภายในเพื่อให้โรงงานผลิตวัคซีนเป็นไปตามหลักเกณฑ์ GMP (Internal Audit)”	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570
1.2 โครงการจัดเตรียมเอกสารในระบบคุณภาพของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เพื่อเตรียมความพร้อมในการยื่นขอรับรอง มาตรฐาน GMP/PICs	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570
1.3 โครงการจัดเตรียมเอกสารเพื่อยื่นขึ้นทะเบียนตำรับยาวัคซีนสัตว์ปีก จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570
1.4 โครงการจ้างเหมาปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนสัตว์ปีกให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ Good Manufacturing Practice (GMP)	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2569



ยุทธศาสตร์ที่ 2 : ดำเนินการให้หน่วยงานต่างๆ ทั่วทั้งองค์กร ให้ได้รับการรับรองระบบประกันคุณภาพ ตามมาตรฐานสากล	หมายเหตุ (ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)
1.5 โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ทั้งระบบเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน GMP(PIC/S) (ระยะยาว พ.ศ. 2567 - 2568)	ได้รับอนุมัติเพิ่มเติมประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
1.6 โครงการปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยเพื่อขยายกำลังการผลิตและเพื่อปรับปรุงเทคโนโลยีและกระบวนการผลิตของโรงงานผลิตวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP (ระยะเวลาดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 - 2570)	รอผลการศึกษาจากโครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ทั้งระบบเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน GMP(PIC/S)จึงพิจารณากำหนดแหล่งของงบประมาณ และแผนการดำเนินงานโครงการ
1.7 โครงการปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนแบคทีเรียและโรงงานผลิตวัคซีนอหิวาต์สุกรและกาฬโรคเปิดให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ GMP โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ทั้งระบบเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน GMP (PIC/S) (ระยะเวลาดำเนินการ ประจำปี พ.ศ. 2567-2570)	รอผลการศึกษาจากโครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ทั้งระบบเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน GMP(PIC/S)จึงพิจารณากำหนดแหล่งของงบประมาณ และแผนการดำเนินงานโครงการ
2. โครงการขับเคลื่อนและพัฒนาห้องปฏิบัติการทดสอบคุณภาพวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025 (ระยะเวลาดำเนินการ 2567-2569)	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570

ยุทธศาสตร์ที่ 3 : พัฒนาการผลิตและทดสอบวัคซีนที่ใช้สำหรับป้องกันและควบคุมโรคในสัตว์ให้มีคุณภาพและปริมาณเพียงพอ	หมายเหตุ (ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)
1. แผนการพัฒนาให้มีหน่วยทดสอบกลางที่สามารถทดสอบวัคซีนได้ทุกชนิด (BVBQC Laboratory Center)	
1.1 โครงการศึกษาการตรวจหาปริมาณแอนติเจนไวรัสโรคปากและเท้าเปื่อย โรคล้มปี สกิน และโรคนิวคาสเซิล ด้วยเครื่อง Digital PCR ประจำปี พ.ศ. 2566	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566
1.2 โครงการพัฒนาการตรวจวิเคราะห์หาปริมาณและคุณภาพของแอนติเจน แอนติบอดี และ วัคซีน แบบ Real time โดยเทคนิค surface Plasmon resonance (2567-2568)	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2567-2568
1.3 โครงการจัดตั้งห้องปฏิบัติการทดสอบกลางสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ (BVB QC Laboratory Center) (ประจำปี พ.ศ. 2566 - 2570)	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570
2. โครงการทดสอบความคงตัว (Stability)ของวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยสี่เอเควียสสำหรับโค กระบือ แพะ แกะ ปี 2567-2568	โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2567-2568



ยุทธศาสตร์ที่ 4 : พัฒนาการบริหารองค์กรให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น

หมายเหตุ
(ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)

1. โครงการจัดการความรู้ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประจำปี

โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2567-2568



ยุทธศาสตร์ที่ 5 : พัฒนาการบริหารทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น ตอบสนองการดำเนินการภายในองค์กรอย่างทั่วถึงและครบถ้วน

หมายเหตุ
(ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)

1. แผนการพัฒนาทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล ตอบสนองการดำเนินการภายในองค์กร (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ.2566-2570

1.1 โครงการประชุมวิชาการ เรื่อง “ความรู้ด้านวัคซีนวิทยาทางสัตวแพทย์”(ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570

1.2 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในห้องปฏิบัติการทดสอบคุณภาพวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570

1.3 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เพื่อเตรียมความพร้อมในการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GMP/PICs (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570

1.4 โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผลตอบสนอง การดำเนินการ (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570

1.5 โครงการสัมมนาวิชาการเทคโนโลยีการผลิตและการทดสอบวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์(ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570

1.6 โครงการฝึกงานด้านเทคโนโลยีการผลิตและการทดสอบวัคซีนภายในประเทศและต่างประเทศ (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570

โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570

ยุทธศาสตร์ที่ 5 : พัฒนาการบริหารทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น ตอบสนองการดำเนินการภายในองค์กรอย่างทั่วถึงและครบถ้วน

หมายเหตุ
(ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)

- 1.7 โครงการส่งบุคลากรไปศึกษาดูงานต่างประเทศ (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570
- 1.8 โครงการวัดและประเมินผลการปฏิบัติราชการ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 - 2570
- 1.9 แผนการบริหารโครงสร้าง อัตรากำลัง สรรหาเพื่อให้ได้มาซึ่งบุคลากรที่สอดคล้องตามภารกิจ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570
- 1.10 โครงการจัดทำระบบฐานข้อมูลการฝึกอบรมของบุคลากร สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2567-2570
- 1.11 โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตบุคลากรเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ภายใต้กรอบแนวคิด HAPPY 8 WORK PLACE (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570
- 1.12 โครงการฝึกอบรม หลักสูตร “ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม บุคลากรเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย” (ระยะยาว) ประจำปี พ.ศ. 2566 – 2570

โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570

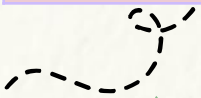


ยุทธศาสตร์ที่ 6 : พัฒนาการบริหารจัดการข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการบริหารองค์กร

1. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์
2. โครงการพัฒนาระบบจัดเก็บและสำรองข้อมูล (Backup Data System)
3. โครงการพัฒนาระบบแสดงยอดคงเหลือวัคซีน (Monitor Balance Vaccine) ระดับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
4. โครงการพัฒนาระบบ Intranet Web Application
5. โครงการพัฒนาเว็บไซต์เงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย
(<http://biologic.dld.go.th/wc>)
6. โครงการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์

หมายเหตุ
(ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)

โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570

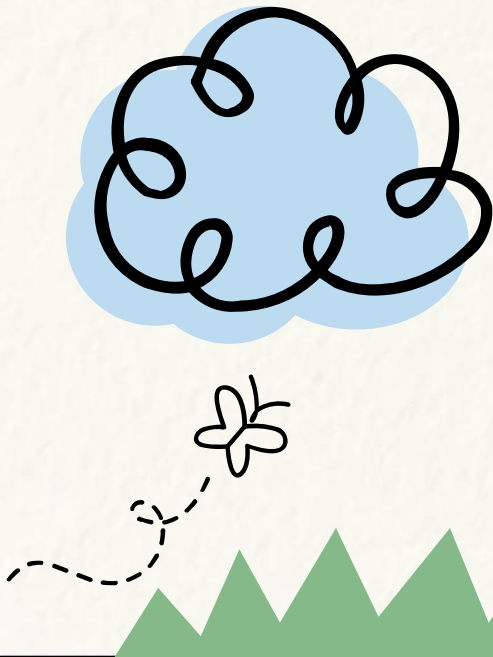


ยุทธศาสตร์ที่ 7 : พัฒนาส่วนสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรให้สามารถดำเนินการ
ไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1. โครงการพัฒนาซ่อมแซม บำรุงรักษา และสอบเทียบส่วนสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรให้
สามารถดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ ครอบคลุมทั้งองค์กร (ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570)

หมายเหตุ
(ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)

โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570



ยุทธศาสตร์ที่ 8 : ผลักดันการบริหารการตลาดและการขายให้มีกลไกการตลาดที่มีประสิทธิภาพ

หมายเหตุ
(ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)

1. โครงการสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้ต่อผลิตภัณฑ์วัคซีน (ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570)
2. โครงการสำรวจติดตามและพัฒนาประสิทธิภาพระบบห่วงโซ่ความเย็นของวัคซีน ประจำปี พ.ศ. 2568 – 2570
 - กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมการตรวจสอบประสิทธิภาพคลังเก็บวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์
 - กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมการสำรวจสภาพการใช้งานตู้เย็นเก็บชีวภัณฑ์ 2 - 8 องศาเซลเซียส 2 ประตู ขนาดไม่น้อยกว่า 9 คิวบิกฟุตและตู้เก็บชีวภัณฑ์ 2 –8 องศาเซลเซียส 3 ประตู ขนาดไม่น้อยกว่า 1,450 ลิตร เพื่อทดแทนหรือจัดหาเพิ่มเติม ตามระบบห่วงโซ่ความเย็นในระดับเขต จังหวัดและอำเภอ
 - กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมให้ความรู้ในหัวข้อเรื่องระบบห่วงโซ่ความเย็น
3. โครงการบริหารจัดการวัคซีนสัตว์ เพื่อการควบคุมป้องกันโรคระบาดสัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2568 - 2570
 - 3.1 การติดตาม ประเมินผลและวิเคราะห์สถานการณ์การใช้วัคซีนสัตว์
 - 3.2 การเพิ่มประสิทธิภาพการเบิกจ่ายวัคซีนให้ครอบคลุมและแม่นยำตามความต้องการในพื้นที่

โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570

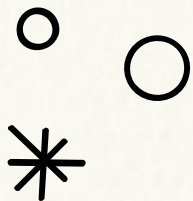
ยุทธศาสตร์ที่ 9 : ผลักดันการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ให้ได้
มาตรฐาน จรรยาบรรณ และถูกต้องตามพระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
พ.ศ. 2558 และดำเนินการให้เป็นหน่วยงานกลางสำหรับองค์กร

1. โครงการแผนแม่บทจัดตั้งศูนย์สัตว์ทดลอง สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ (ระยะเวลาดำเนินการ
2566-2567)

หมายเหตุ
(ทบทวน/เพิ่มเติม/ปรับปรุง)

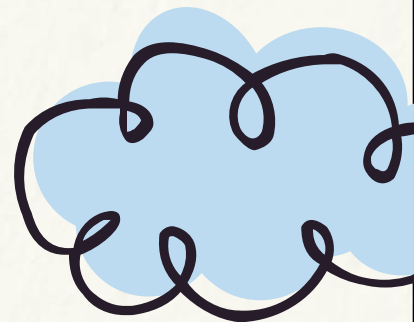
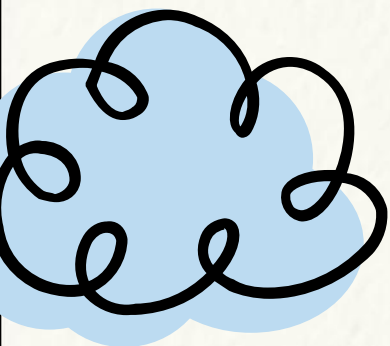
โครงการเดิม ระยะเวลาดำเนินการ 2566-2567





แผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2568

ของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์



สรุปแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ. 2568

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : เพิ่มการวิจัยและพัฒนาชีวภัณฑ์ที่เป็นความต้องการของตลาดใช้ในการป้องกันและควบคุมโรคในสัตว์

1. โครงการพัฒนาเชื้อไวรัสโรคปากและเท้าเปื่อยไทป์เอ สายพันธุ์ท้องถิ่น 25/21 ในเซลล์เพาะเลี้ยง BHK₂₁C₁₃ ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)

ยุทธศาสตร์ที่ 2: ดำเนินการให้หน่วยงานต่างๆ ทั้งทั้งองค์กร ให้ได้รับการรับรองระบบประกันคุณภาพตามมาตรฐานสากล

1. โครงการพัฒนาโรงงานวัคซีนทั้งองค์กรให้ได้รับการรับรองระบบประกันคุณภาพตามมาตรฐานสากล

1.1 โครงการ “การตรวจติดตามภายในเพื่อให้โรงงานผลิตวัคซีนเป็นไปตามหลักเกณฑ์ GMP (Internal Audit)” ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)

1.2 โครงการจัดเตรียมเอกสารในระบบคุณภาพของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เพื่อเตรียมความพร้อมในการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GMP/PICs ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)


1.3 โครงการจัดเตรียมเอกสารเพื่อยื่นขึ้นทะเบียนตำรับยาวัคซีนสัตว์ปีก จากสำนักงานคณะกรรมการ-อาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)

1.4 โครงการจ้างเหมาปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนสัตว์ปีกให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ Good Manufacturing Practice (GMP) ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)

1.5 โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการปรับปรุงโรงงานผลิตวัคซีนสัตว์ของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ทั้งระบบเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน GMP (PIC/S) ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)


2. โครงการขับเคลื่อนและพัฒนาห้องปฏิบัติการทดสอบคุณภาพวัคซีน ของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC17025 ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)





ยุทธศาสตร์ที่ 3: พัฒนาการผลิตและทดสอบวัคซีนที่ใช้สำหรับป้องกันและควบคุมโรคในสัตว์ให้มีคุณภาพและปริมาณเพียงพอ

1. โครงการทดสอบความคงตัว (Stability) ของวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยสี่เอเคเวียสสำหรับโค กระบือ แพะ แกะ ประจำปี พ.ศ.2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)



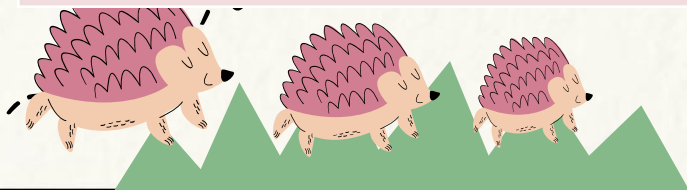
ยุทธศาสตร์ที่ 4: พัฒนาการบริหารองค์กรให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น

1. โครงการจัดการความรู้ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2568 (คณะกรรมการจัดการองค์ความรู้)



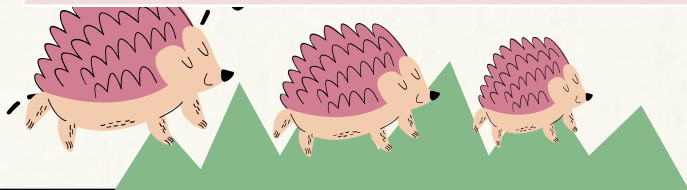
ยุทธศาสตร์ที่ 5: พัฒนาการบริหารทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น ตอบสนองการดำเนินการภายในองค์กร อย่างทั่วถึงและครบถ้วน

แผนปฏิบัติการด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล ประจำปีบัญชี 2568	งบประมาณ
1. โครงการประชุมวิชาการ เรื่อง “ความรู้ด้านวัคซีนวิทยาทางสัตวแพทย์” ประจำปี พ.ศ. 2568	810,200 บาท
2. โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในห้องปฏิบัติการทดสอบคุณภาพวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 ประจำปี พ.ศ. 2568 (2 กิจกรรม)	76,500 บาท
3. โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เพื่อเตรียมความพร้อมในการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GMP/PICs ประจำปี พ.ศ. 2568 (1กิจกรรม)	98,100 บาท
4. โครงการฝึกอบรม หลักสูตร “วิธีสร้างความสุขในการทำงานให้ยั่งยืน” ประจำปี พ.ศ. 2568	1,101,600 บาท
5. โครงการสัมมนาวิชาการเทคโนโลยีการผลิตและการทดสอบวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2568	33,650 บาท
6. โครงการฝึกอบรมและพัฒนาความรู้ด้านต้นทุนที่จำเป็นสำหรับการผลิตวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2568	30,220 บาท
7. โครงการฝึกอบรมเกี่ยวกับกฎหมายด้านการเงิน การคลัง และการพัสดุ ประจำปี พ.ศ. 2568	26,120 บาท



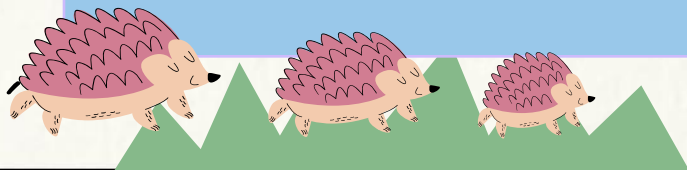
ยุทธศาสตร์ที่ 5: พัฒนาการบริหารทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น ตอบสนองการดำเนินการภายในองค์กร อย่างทั่วถึงและครบถ้วน

แผนปฏิบัติการด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล ประจำปีบัญชี 2568	งบประมาณ
8. โครงการฝึกงานด้านเทคโนโลยีการผลิตและการทดสอบวัคซีน ณ ประเทศญี่ปุ่น และ ประเทศไต้หวัน ประจำปี พ.ศ. 2568	1,059,000 บาท
9. โครงการศึกษาดูงานด้านการผลิตและการใช้ Autogenous vaccine ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส ประจำปี พ.ศ. 2568	2,851,200 บาท
10. โครงการวัดและประเมินผลการปฏิบัติราชการ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2568	ไม่มีค่าใช้จ่าย
11. โครงการวิเคราะห์และวางแผนอัตรากำลังของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ประจำปี พ.ศ.2568	ไม่มีค่าใช้จ่าย
12. โครงการจัดทำระบบฐานข้อมูลการฝึกอบรมของบุคลากร สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2568	ไม่มีค่าใช้จ่าย
13. โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตบุคลากรเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ภายใต้กรอบแนวคิด HAPPY 8 WORKPLACE ประจำปี พ.ศ. 2568	ไม่มีค่าใช้จ่าย
14. โครงการฝึกอบรม หลักสูตร “ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม บุคลากรเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย” ประจำปี พ.ศ. 2568	38,000 บาท



ยุทธศาสตร์ที่ 6 : พัฒนาการบริหารจัดการข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการบริหารองค์กร

1. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประจำปี พ.ศ.2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)
2. โครงการพัฒนาระบบจัดเก็บและสำรองข้อมูล (Backup Data System) ประจำปี พ.ศ.2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)
3. โครงการพัฒนาระบบแสดงยอดคงเหลือวัคซีน (Monitor Balance Vaccine) ระดับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ประจำปี พ.ศ.2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)
4. โครงการพัฒนาระบบ Intranet Web Application ประจำปี พ.ศ.2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)
5. โครงการพัฒนาเว็บไซต์เงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย (<http://biologic.dld.go.th/wc>) ประจำปี พ.ศ.2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)
6. โครงการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ “รู้จักรบบปฏิบัติการล่าสุดMicrosoft Windows 11” ประจำปี พ.ศ.2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)



ยุทธศาสตร์ที่ 7 : พัฒนาส่วนสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรให้สามารถดำเนินการไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1. โครงการพัฒนาซ่อมแซม บำรุงรักษา และสอบเทียบส่วนสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรให้สามารถดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ ครอบคลุมทั้งองค์กร ประจำปี พ.ศ.2568 (กลุ่มช่างซ่อมบำรุง)

ยุทธศาสตร์ที่ 8 : ผลักดันการบริหารการตลาดและการขายให้มีกลไกการตลาดที่มีประสิทธิภาพ

1. โครงการสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้ต่อผลิตภัณฑ์วัคซีน ประจำปี พ.ศ. 2568 (ต่อเนื่องจากปี 2567)

2. โครงการสำรวจติดตามและพัฒนาประสิทธิภาพระบบห่วงโซ่ความเย็น ประจำปี พ.ศ. 2568

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมการตรวจสอบประสิทธิภาพคลังเก็บวัคซีนของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมการสำรวจสภาพการใช้งานตู้เย็นเก็บชีวภัณฑ์ 2 - 8 องศาเซลเซียส 2 ประตูขนาดไม่น้อยกว่า 9 คิวบิก ฟุตและตู้เก็บชีวภัณฑ์ 2 - 8 องศาเซลเซียส 3 ประตู ขนาดไม่น้อยกว่า 1,450 ลิตร เพื่อทดแทนหรือจัดหาเพิ่มเติม ตามระบบห่วงโซ่ความเย็นในระดับเขต จังหวัดและอำเภอ

กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมให้ความรู้ในหัวข้อเรื่องระบบห่วงโซ่ความเย็น

3. โครงการบริหารจัดการชีวภัณฑ์เพื่อการควบคุมป้องกันโรคระบาดสัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2568

3.1 การติดตาม ประเมินผลและวิเคราะห์สถานการณ์การใช้วัคซีนสัตว์

3.2 การเพิ่มประสิทธิภาพการเบิกจ่ายวัคซีนให้ครอบคลุมและแม่นยำตามความต้องการในพื้นที่



ยุทธศาสตร์ที่ 9 : ผลักดันการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ให้ได้มาตรฐาน จรรยาบรรณ และถูกต้องตามพระราชบัญญัติ
สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2558 และดำเนินการให้เป็นหน่วยงานกลางสำหรับองค์กร

-ไม่มี-

