

## คุณวุฒิวิชาชีพ

สาขาวิชาชีพธุรกิจบริการ สาขาการดูแลสัตว์เลี้ยง อาชีพนักเทคนิคการสัตวแพทย์ ระดับ 6

### คุณลักษณะของผลการเรียนรู้ (Characteristics of Outcomes)

เป็นบุคคลที่มีความรู้และทักษะการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ  
ด้านการดำเนินการเก็บตัวอย่างและรักษาคุณภาพตัวอย่างทางห้องปฏิบัติการ  
ด้านการดำเนินการรายงานผลและบริหารจัดการฐานข้อมูลทางห้องปฏิบัติการด้านการควบคุมคุณภาพของการทดสอบ  
ด้านการบริหารจัดการห้องปฏิบัติการได้อย่างถูกต้อง และการมีทักษะด้านการพยาบาลสัตว์เบื้องต้น

1. เป็นบุคคลที่มีความรู้การตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ เพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลที่เที่ยงตรง  
สนับสนุนการรักษาของสัตว์ภายใต้การควบคุมของนายสัตวแพทย์
2. ความสามารถด้านการสื่อสารภาษาไทย และคำศัพท์ทางด้านการดูแลสัตว์เพื่อใช้ในการทำงาน
3. ความสามารถด้านการทำงานเป็นทีม และสนับสนุนการทำงานของนายสัตวแพทย์

### การเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพ (Qualification Pathways)

ผู้ที่ขอเข้าสู่การประเมินคุณวุฒิวิชาชีพ “นักเทคนิคการสัตวแพทย์ระดับ 6” ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

- มีประสบการณ์การทำงานทางด้านนักเทคนิคการสัตวแพทย์ไม่น้อยกว่า 3 ปี

และมีใบรับรองประสบการณ์การทำงานสาขาที่เกี่ยวข้อง จากหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชน

### กลุ่มบุคคลในอาชีพ (Target Group)

ผู้ทำงานในสาขานักเทคนิคการสัตวแพทย์

หรือทำหน้าที่ในลักษณะเป็นบุคคลที่มีความรู้และทักษะการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ภายใต้การควบคุมกำกับ

และดูแลของนายสัตวแพทย์และประกอบการอาชีพในหน่วยงานตรวจวิเคราะห์โรคของสัตว์ในสถานพยาบาลสัตว์ของรัฐและเอกชน เช่น ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์โรคภายในโรงพยาบาลรักษาสัตว์ทั้งของภาครัฐและเอกชน  
หน่วยชันสูตรและวิเคราะห์เชื้อรวมทั้งห้องปฏิบัติการต่างๆที่เกี่ยวข้องต่อการรักษาสัตว์เลี้ยงของหน่วยราชการ  
ภาคเอกชนหรือสถานศึกษาทางวิชาชีพสัตวแพทย์ต่างๆ

### หมายเหตุ

N/A

### หน่วยสมรรถนะ (หน่วยสมรรถนะทั้งหมดของคุณวุฒิวิชาชีพนี้)

10305	PET-DGON-120B	ควบคุมคุณภาพของการทดสอบสิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ
10306	PET-CDVX-121B	จัดการห้องปฏิบัติการ
10307	PET-MDCQ-122B	การตรวจวิเคราะห์ทางวัดระดับฮอร์โมน (HORMONE) ตามการส่งตรวจของนายสัตวแพทย์
10308	PET-VUTK-123B	ตรวจวิเคราะห์ทางจุลพยาธิวิทยา และเซลล์วิทยา (HISTOPATHOLOGY& CYTOLOGY) ตามการส่งตรวจของนายสัตวแพทย์

10309	PET-QNZL-124B	ตรวจวิเคราะห์เทคนิคอณูชีววิทยา (MOLECULAR TECHNIQUE)ตามการสั่งตรวจของนายสัตวแพทย์
10310	PET-MKUP-125B	ตรวจวิเคราะห์ภูมิคุ้มกันวิทยา (IMMUNOLOGY)ตามการสั่งตรวจของนายสัตวแพทย์
10311	PET-NMXE-126B	ตรวจวิเคราะห์ทางพิษวิทยา (TOXICOLOGY)ตามการสั่งตรวจของนายสัตวแพทย์

**องค์กรรับรอง ที่สามารถเข้ารับการประเมินสมรรถนะบุคคล**