



แบบบรรยายลักษณะงาน (Job Description) ของกรมปศุสัตว์

ตำแหน่งเลขที่ ๑๙๘๘

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป (Job Title)

| | |
|---------------------------------|--|
| ชื่อตำแหน่งในการบริหารงาน | นายสัตวแพทย์ |
| ชื่อตำแหน่งในสายงาน | นายสัตวแพทย์ |
| ประเภท/ระดับ | ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ |
| ชื่อหน่วยงาน (สำนัก/กอง) | สำนักงานปศุสัตว์เขต ๕ |
| ชื่อส่วนงาน/กลุ่มงาน/ฝ่าย/งาน | ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน กลุ่มชั้นสูตรโรคสัตว์ |
| ชื่อตำแหน่งผู้บังคับบัญชาโดยตรง | ปศุสัตว์เขต ๕ |
| ประเภท/ระดับ | ประเภทอำนวยการ ระดับสูง |

ส่วนที่ ๒ หน้าที่ความรับผิดชอบโดยสรุป (Job Summary)

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้ากลุ่มชั้นสูตรโรคสัตว์ ซึ่งต้องกำกับ แนะนำ ตรวจสอบการปฏิบัติงานของ ผู้ร่วมปฏิบัติงาน โดยใช้ความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ และความชำนาญงานสูงทางด้านวิชาการ สัตวแพทย์ทางการชั้นสูตรโรคสัตว์ ปฏิบัติงานที่ต้องตัดสินใจหรือแก้ปัญหาที่ยากมากในกลุ่มชั้นสูตรโรคสัตว์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน เพื่อแก้ไขปัญหาด้านโรคสัตว์สุขภาพสัตว์และสุขอนามัย สิ่งแวดล้อมด้านการปศุสัตว์ในพื้นที่ที่รับผิดชอบ ให้แก่เกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ส่งผลให้ การปฏิบัติงานในภาพรวมของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน ถูกต้อง ครบถ้วน และตรงมาตรฐานที่กำหนดไว้อย่างมีประสิทธิภาพ

ส่วนที่ ๓ หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

ก. ด้านการปฏิบัติการ

| ที่ | หน้าที่รับผิดชอบหลัก | ตัวชี้วัด |
|-----|--|--|
| ๑ | ศึกษา วิเคราะห์ จัดทำแผน และพัฒนาการปฏิบัติงาน ตลอดจนบริหารจัดการกลุ่มชั้นสูตรโรคสัตว์ เพื่อให้บรรลุผล ตามภารกิจและเป้าหมายของศูนย์วิจัยและพัฒนาการ สัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน | ตัวชี้วัดตามรอบการประเมินผลการปฏิบัติ ราชการ |



| ที่ | หน้าที่รับผิดชอบหลัก | ตัวชี้วัด |
|-----|---|-----------|
| ๒ | กำกับ ดูแล และดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ วิจัยและพัฒนา มาตรฐานการชันสูตรโรคระบาดสัตว์ โรคสัตว์ต่างๆ โรคติดต่อระหว่างคนและสัตว์ โรคอุบัติใหม่ โรคอุบัติซ้ำทาง ห้องปฏิบัติการพยาธิวิทยา ไวรัสวิทยา อิมมูนและซีรัมวิทยา พิษวิทยาและชีวเคมี ประสัติวิทยา แบคทีเรียและเชื้อรา และ ชีวโมเลกุลในพื้นที่ที่รับผิดชอบ เพื่อนำมาเป็นแนวทาง ชันสูตรโรคสัตว์ให้มีประสิทธิภาพ และยกระดับมาตรฐาน ให้เป็นสากล และเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการชันสูตรโรค | |
| ๓ | วางแผน ติดตาม ประเมินผล และควบคุมการดำเนินการ ตรวจสอบและรับรองผลการชันสูตรโรคสัตว์ทาง ห้องปฏิบัติการพยาธิวิทยา ไวรัสวิทยา อิมมูนและซีรัมวิทยา พิษวิทยาและชีวเคมี ประสัติวิทยา แบคทีเรียและเชื้อรา เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง | |
| ๔ | ศึกษา วิเคราะห์ข้อมูลด้านสุขภาพสัตว์การชันสูตรโรคสัตว์ ปัญหาด้านสุขภาพสัตว์ในพื้นที่รับผิดชอบ ตลอดจนการสืบ ย้อนข้อมูล เพื่อการวางแผนและดำเนินการแก้ไขปัญหาได้ อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ | |
| ๕ | กำกับ ดูแลการจัดทำระบบมาตรฐานการชันสูตร ฐานข้อมูล ด้านสุขภาพสัตว์ทางห้องปฏิบัติการ การพัฒนาระบบ คุณภาพห้อง ปฏิบัติการ และดำเนินการตามหลักความ ปลอดภัยและความมั่นคงทางชีวภาพทางห้องปฏิบัติการ ระดับนานาชาติ เพื่อเพิ่มศักยภาพในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคสัตว์ | |
| ๖ | ปฏิบัติงานอื่น ตามที่ได้รับมอบหมาย เพื่อสนับสนุนให้ หน่วยงานในสังกัดและกรมปศุสัตว์ในภาพรวมประสบ ความสำเร็จตามแผนงานและเป้าหมายที่กำหนดไว้ | |

ข. ด้านการวางแผน

| ที่ | หน้าที่รับผิดชอบหลัก | ตัวชี้วัด |
|-----|---|--|
| ๑ | วางแผนหรือร่วมดำเนินการวางแผนงานโครงการของ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน มอบหมายงาน แก้ปัญหาในการปฏิบัติงานและติดตาม ประเมินผลเพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ ที่กำหนด | ตัวชี้วัดตามรอบการประเมินผลการปฏิบัติ ราชการ |



ค. ด้านการประสานงาน

| ที่ | หน้าที่รับผิดชอบหลัก | ตัวชี้วัด |
|-----|--|---|
| ๑ | ประสานการทำงานร่วมกันทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน โดยมีบทบาทในการชี้แนะ จูงใจ ผู้ร่วมงานหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนดไว้ | ตัวชี้วัดตามรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ |
| ๒ | ชี้แจงให้ข้อคิดเห็นในที่ประชุม คณะกรรมการหรือคณะทำงานต่างๆ เพื่อให้เกิดประโยชน์และความร่วมมือในการดำเนินงานร่วมกันด้านสุขภาพสัตว์ | |

ง. ด้านการบริการ

| ที่ | หน้าที่รับผิดชอบหลัก | ตัวชี้วัด |
|-----|---|---|
| ๑ | ให้คำปรึกษา แนะนำ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและเผยแพร่ความรู้ด้านการวินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ แก่เกษตรกร เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ นักวิชาการทั้งในและต่างประเทศ หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ความเข้าใจ และเพื่อให้การดำเนินการสามารถดำเนินการหรือปฏิบัติงานได้ตามสถานการณ์จริงอย่างถูกต้อง | ตัวชี้วัดตามรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ |

ส่วนที่ ๔ คุณสมบัติที่จำเป็นในงาน (Job Specifications)

มีคุณสมบัติตรงตามคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งตามที่ ก.พ. กำหนด

ส่วนที่ ๕ ความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นในตำแหน่งงาน

ความรู้ที่จำเป็นในงาน

๑. ความรู้เรื่องงานสัตวแพทย์ ระดับที่ต้องการ ๓
๒. กฎหมายเกี่ยวกับการปศุสัตว์ ระดับที่ต้องการ ๓

ทักษะที่จำเป็นในงาน

๑. ทักษะการคำนวณ ระดับที่ต้องการ ๒
๒. ทักษะการจัดการข้อมูล ระดับที่ต้องการ ๒
๓. ทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ ระดับที่ต้องการ ๒
๔. ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ ระดับที่ต้องการ ๒



สมรรถนะหลักที่จำเป็นในงาน

- | | |
|--|-------------------|
| ๑. การมุ่งผลสัมฤทธิ์ | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๒. การบริการที่ดี | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๓. การส่งเสริมความเชี่ยวชาญในงานอาชีพ | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๔. การยึดมั่นในความถูกต้องชอบธรรมและจริยธรรม | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๕. การทำงานเป็นทีม | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๖. ความใฝ่รู้รอบด้าน | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๗. การทำงานบนพื้นฐานของข้อมูลที่ถูกต้อง | ระดับที่ต้องการ ๔ |
| ๘. ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ | ระดับที่ต้องการ ๔ |

สมรรถนะเฉพาะตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ

- | | |
|--|-------------------|
| ๑. การคิดวิเคราะห์ | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๒. การตรวจสอบความถูกต้องในกระบวนการงาน | ระดับที่ต้องการ ๓ |
| ๓. การมองภาพองค์รวม | ระดับที่ต้องการ ๓ |

ส่วนที่ ๒ การลงนาม

ชื่อผู้ตรวจสอบ นายปรีชา วงษ์วิจารณ์
ผู้อำนวยการสถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ
วันที่ที่ได้จัดทำ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๙