

ตัวชี้วัดรายบุคคลของตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับเชี่ยวชาญ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตัวชี้วัดที่ 1 : ระดับความสำเร็จของการกำกับและติดตามโครงการวิจัยที่ผลสำเร็จ ของกรมปศุสัตว์ ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2551-2566 ที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ

เป้าหมาย : จำนวนโครงการวิจัยที่ได้ดำเนินการรายงานผลสำเร็จในระบบ NRIIS

น้ำหนัก : ร้อยละ 30

คำอธิบายตัวชี้วัด : ● ผู้เชี่ยวชาญกรมปศุสัตว์ปฏิบัติหน้าที่ตามภารกิจหลักในด้านความเชี่ยวชาญที่ได้ดำรงตำแหน่ง โดยใช้ความรู้ความสามารถ ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ที่ต้องตัดสินใจหรือแก้ปัญหา ในทางวิชาการที่ยากหรือซับซ้อนมาก และมีผลกระทบในวงกว้าง เพื่อสนับสนุนภารกิจของสำนัก/กองและ กรมปศุสัตว์ และผู้เชี่ยวชาญกรมปศุสัตว์เป็นบุคคลสำคัญที่จะช่วยขับเคลื่อนงานวิจัย นวัตกรรมและ ด้านปศุสัตว์ ให้พัฒนาจนสามารถบรรลุผลสำเร็จตามแผนยุทธศาสตร์ อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อเกษตรกรและ ประชาชาติ

● ความสำเร็จของผู้เชี่ยวชาญในการขับเคลื่อนงานด้านวิจัย ของกรมปศุสัตว์ หมายถึง ความสำเร็จในการปฏิบัติหน้าที่เป็นพี่เลี้ยงกำกับดูแลให้คำแนะนำบุคลากรในหน่วยงานต้นสังกัดและในกลุ่ม ภารกิจด้านปศุสัตว์ที่เกี่ยวข้องให้นักวิจัยสามารถปฏิบัติการด้านการวิจัยจนสามารถรายงานผลสำเร็จของ โครงการวิจัยได้ โดยเป็นความสำเร็จของการบริหารจัดการงานวิจัยของหน่วยงานจนประสบผลสำเร็จและรับผล การประเมินร่วมกันภายในหน่วยงาน

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ 1/2556 และรอบที่ 2/2566 :

ระดับคะแนน	เกณฑ์การประเมิน
1	จำนวนโครงการที่ดำเนินการได้สำเร็จสามารถปิดในระบบ NRIIS ได้ของหน่วยงาน 0 โครงการ
2	จำนวนโครงการที่ดำเนินการได้สำเร็จสามารถปิดในระบบ NRIIS ได้ของหน่วยงาน 1 โครงการ
3	จำนวนโครงการที่ดำเนินการได้สำเร็จสามารถปิดในระบบ NRIIS ได้ของหน่วยงาน 2 โครงการ
4	จำนวนโครงการที่ดำเนินการได้สำเร็จสามารถปิดในระบบ NRIIS ได้ของหน่วยงาน 3 โครงการ
5	จำนวนโครงการที่ดำเนินการได้สำเร็จสามารถปิดในระบบ NRIIS ได้ของหน่วยงาน 4 โครงการ

เงื่อนไข : กรณีที่หน่วยงานของผู้รับการประเมินไม่มีโครงการวิจัย หรือน้อยกว่า 4 โครงการ ที่ได้รับจัดสรร งบประมาณ ให้นำน้ำหนักไปประเมินตัวชี้วัด ที่ 2

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล/หลักฐานอ้างอิง

1. ระบบ NRIIS
2. เอกสารปิดโครงการ

หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด

กลุ่มพัฒนาวิชาการปศุสัตว์

**ตัวชี้วัดที่ 2 : ความสำเร็จของผู้เชี่ยวชาญในการขับเคลื่อนงานด้านวิจัย นวัตกรรมและวิชาการ
ของกรมปศุสัตว์**

เป้าหมาย : กรมปศุสัตว์มีการพัฒนาด้านการวิจัย วิชาการและนวัตกรรม เพิ่มขึ้นทั้งคุณภาพและปริมาณ

น้ำหนักตัวชี้วัด : ร้อยละ 30

คำอธิบายตัวชี้วัด : ● ระดับความสำเร็จของการดำเนินการ โครงการวิจัย นวัตกรรมและวิชาการ ของกรมปศุสัตว์ หมายถึง ความสำเร็จในการเป็นที่ปรึกษาให้กับนักวิจัย และนักวิชาการ หรือจัดทำโครงการวิจัยเป็นหัวหน้าโครงการหรือผู้ร่วมโครงการ ให้มีการพัฒนาและขับเคลื่อนการสร้างนักวิจัยและนักวิชาการ สร้างนวัตกรรมปศุสัตว์ ส่งเสริมคุณภาพงานวิจัยและวิชาการให้มีมาตรฐานน่าเชื่อถือให้เกิดการสนับสนุนความร่วมมือทางวิชาการปศุสัตว์ กับหน่วยงานด้านปศุสัตว์ทั้งภายในประเทศและระหว่างประเทศ ถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อใช้ประโยชน์จาก ผลงานวิจัยและนวัตกรรมปศุสัตว์

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ 1/2566 และรอบที่ 2/2566 :

ระดับคะแนน	เกณฑ์การประเมิน
1	เป็นที่ปรึกษา หัวหน้าโครงการ ผู้ร่วมโครงการ โครงการวิจัย นวัตกรรม และวิชาการปศุสัตว์ จำนวน 0 โครงการ/เรื่อง/ผลงาน
2	เป็นที่ปรึกษา หัวหน้าโครงการ ผู้ร่วมโครงการ โครงการวิจัย นวัตกรรม และวิชาการปศุสัตว์ จำนวน 1 โครงการ/เรื่อง/ผลงาน
3	เป็นที่ปรึกษา หัวหน้าโครงการ ผู้ร่วมโครงการ โครงการวิจัย นวัตกรรม และวิชาการปศุสัตว์ จำนวน 2 โครงการ/เรื่อง/ผลงาน
4	เป็นที่ปรึกษา หัวหน้าโครงการ ผู้ร่วมโครงการ โครงการวิจัย นวัตกรรม และวิชาการปศุสัตว์ จำนวน 3 โครงการ/เรื่อง/ผลงาน
5	เป็นที่ปรึกษา หัวหน้าโครงการ ผู้ร่วมโครงการ โครงการวิจัย นวัตกรรม และวิชาการปศุสัตว์ จำนวน 4 โครงการ/เรื่อง/ผลงาน

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล/หลักฐานอ้างอิง

1. แบบข้อเสนอโครงการวิชาการ (Concept paper) ที่ได้รับการอนุมัติให้ดำเนินการจากคณะกรรมการวิชาการ ของหน่วยงาน
2. ผลงานวิชาการ ที่ได้รับการอนุมัติการเผยแพร่จากคณะกรรมการวิชาการของหน่วยงาน มีเลขทะเบียน วิชาการ
3. ผลงานวิจัย ที่ได้ผ่านการพิจารณาอนุมัติให้เผยแพร่จากคณะกรรมการพัฒนางานวิจัย นวัตกรรม และ วิชาการปศุสัตว์ ของกรมปศุสัตว์
4. ผลงานนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ที่ส่งเสริมการใช้ประโยชน์

หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด

กลุ่มพัฒนาวิชาการปศุสัตว์