

**ประกาศคณะกรรมการจัดประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 13**  
**เรื่อง ขอเชิญเสนอผลงานเพื่อรับรางวัลนักวิจัยดีเด่นด้านกระบือไทย**  
**รางวัลเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.จรัญ จันทลักขณา” ประจำปี พ.ศ. 2568**

ด้วยภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ร่วมกับกรมปศุสัตว์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา เครือข่ายสัตวศาสตร์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (รวม 16 สถาบัน) ภาคีเครือข่ายสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย และสมาคมสัตวบาลแห่งประเทศไทย ในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้รับเกียรติเป็นเจ้าภาพจัดงาน **การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 13** และ **การประชุมภาคีเครือข่ายสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 17** ในระหว่างวันที่ **22–25 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 ณ โรงแรมเดอะกรีนเนอรี่ รีสอร์ท เขาใหญ่ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา**

ในการนี้ คณะกรรมการจัดประชุมฯ ได้ตระหนักถึงคุณูปการของนักวิจัยในสาขากระบือไทย ซึ่งมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาองค์ความรู้ นวัตกรรม และการขับเคลื่อนภาคเกษตรไทย จึงเห็นสมควรจัดให้มีการมอบรางวัลเชิดชูเกียรติ “**นักวิจัยดีเด่นด้านกระบือไทย**” ภายใต้รางวัลเกียรติคุณ “**ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.จรัญ จันทลักขณา**” เพื่อยกย่องผู้ที่มีผลงานโดดเด่นและเป็นแบบอย่างที่ดีของวงการ โดยเปิดรับ **การสมัครด้วยตนเองหรือการเสนอชื่อโดยผู้อื่น**

### ประเภทผลงานที่เปิดรับสมัคร

1. ด้านการวิจัย
2. ด้านเกษตรกร
3. ด้านบริการวิชาการ
4. ด้านฟาร์มเอกชน

### คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครแต่ละประเภท

#### ด้านการวิจัย

* มีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ และเป็นที่ยอมรับในวงวิชาการ
* ผลงานมีผลกระทบต่อการพัฒนาสาขาสัตวศาสตร์ โดยเฉพาะด้านกระบือไทย ทั้งในเชิงวิชาการหรือการนำไปใช้จริง
* มีส่วนร่วมในการพัฒนาองค์ความรู้ นวัตกรรม หรือเทคโนโลยีที่เป็นประโยชน์ต่อภาคปศุสัตว์

#### ด้านเกษตรกร

* เป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือที่มีผลงานโดดเด่น ทั้งด้านเทคนิคการเลี้ยง การจัดการ และการส่งเสริมการผลิต
* มีบทบาทในการถ่ายทอดความรู้และสร้างเครือข่ายกับเกษตรกรรายอื่นอย่างชัดเจน
* ได้รับการยอมรับจากชุมชนหรือหน่วยงานภาครัฐ/เอกชนด้านการเลี้ยงกระบือ

#### ด้านบริการวิชาการ

* มีบทบาทในการส่งเสริมการเลี้ยงกระบือไทย ผ่านการถ่ายทอดเทคโนโลยีและการบริการวิชาการสู่ชุมชน
* เป็นต้นแบบด้านการจัดการฟาร์มและการใช้เทคโนโลยีอย่างเหมาะสม
* มีผลงานที่ประเมินผลได้ชัดเจน เช่น จำนวนเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์ หรือผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากคำแนะนำ

#### ด้านฟาร์มเอกชน

* เป็นเจ้าของฟาร์มกระบือที่ผ่านการรับรองมาตรฐานหรือได้รับรางวัลจากหน่วยงานภายนอก
* มีระบบการจัดการฟาร์มที่ยั่งยืน มีผลประกอบการที่ชัดเจน และสามารถถ่ายทอดความรู้สู่สาธารณะได้
* มีการใช้เทคโนโลยีหรือแนวทางใหม่ในการพัฒนาฟาร์ม เช่น การใช้ข้อมูลฟาร์ม การคัดเลือกพันธุ์ หรือการลดต้นทุนการผลิต

### เงื่อนไขสำคัญของผู้ได้รับรางวัล

* ต้องสามารถเข้าร่วมประชุมวิชาการ และเข้ารับรางวัลในวันและเวลาที่กำหนด
* ต้องจัดทำ **โปสเตอร์นำเสนอประวัติและผลงาน** เพื่อจัดแสดงในงานประชุมฯ (ขนาด A1 หรือเทียบเท่า)
* หากไม่สามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขดังกล่าวได้ ถือว่าสละสิทธิ์
* **การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด**

**หลักเกณฑ์และคะแนนสำหรับการพิจารณารางวัล**

* คณะกรรมการจะพิจารณาผู้สมัครหรือผู้ได้รับการเสนอชื่อโดยใช้เกณฑ์คะแนนรวม 100 คะแนน โดยจำแนกตามประเภทผลงาน ดังนี้

**ประเภทที่ 1: ด้านการวิจัย**

|  |  |
| --- | --- |
| **เกณฑ์การพิจารณา** | **คะแนนเต็ม** |
| คุณภาพของผลงานวิจัย (การตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ/นานาชาติ, Q1–Q4, Impact factor) | 30 |
| ผลกระทบของผลงานต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมกระบือไทย | 25 |
| การสร้างนวัตกรรม/เทคโนโลยีใหม่ที่นำไปใช้ได้จริง | 20 |
| การมีส่วนร่วมในงานวิชาการ เช่น การนำเสนอ การเป็นกรรมการวิจัย ฯลฯ | 15 |
| ความยั่งยืนและการขยายผลของผลงานในระดับพื้นที่หรือประเทศ | 10 |
| **รวม** | **100** |

**ประเภทที่ 2: ด้านเกษตรกร**

|  |  |
| --- | --- |
| **เกณฑ์การพิจารณา** | **คะแนนเต็ม** |
| ความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ในการเลี้ยงกระบือ | 30 |
| การใช้เทคนิคหรือวิธีการเลี้ยงที่เป็นแบบอย่าง | 25 |
| ผลผลิตและผลสำเร็จที่วัดได้ (เช่น จำนวนสัตว์ รายได้ ฯลฯ) | 20 |
| การถ่ายทอดองค์ความรู้แก่เกษตรกรรายอื่น | 15 |
| การมีส่วนร่วมกับชุมชนหรือโครงการส่งเสริมต่าง ๆ | 10 |
| **รวม** | **100** |

**ประเภทที่ 3: ด้านบริการวิชาการ**

|  |  |
| --- | --- |
| **เกณฑ์การพิจารณา** | **คะแนนเต็ม** |
| ความเชี่ยวชาญด้านบริการวิชาการและการจัดการฟาร์มกระบือ | 30 |
| บทบาทในการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี | 25 |
| ผลลัพธ์จากการบริการ เช่น จำนวนเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์ | 20 |
| การพัฒนาโมเดลหรือแนวทางการจัดการที่นำไปใช้ได้จริง | 15 |
| การได้รับการยอมรับจากหน่วยงานหรือเครือข่าย | 10 |
| **รวม** | **100** |

**ประเภทที่ 4: ด้านฟาร์มเอกชน**

|  |  |
| --- | --- |
| **เกณฑ์การพิจารณา** | **คะแนนเต็ม** |
| มาตรฐานและระบบการจัดการภายในฟาร์ม | 30 |
| ความสามารถในการผลิตและผลประกอบการของฟาร์ม | 25 |
| การนำนวัตกรรมหรือเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ | 20 |
| การเปิดรับและถ่ายทอดความรู้สู่สังคม | 15 |
| ความยั่งยืนและแผนพัฒนาระยะยาวของฟาร์ม | 10 |
| **รวม** | **100** |

### เอกสารประกอบการสมัคร (เฉพาะไฟล์ PDF)

1. แบบฟอร์มการเสนอชื่อ/ใบสมัคร (ดาวน์โหลดจากเว็บไซต์)
2. เอกสารประกอบ เช่น ประวัติ ผลงานรับรอง บทความตีพิมพ์ หลักฐานเชิงประจักษ์ ฯลฯ

### ช่องทางการส่งเอกสาร

* ส่งผ่านเว็บไซต์: <https://nascot2025.com/>
* กำหนดส่งเอกสารภายในวันที่ **20 มิถุนายน พ.ศ. 2568 เวลา 23.59 น.** เท่านั้น
* **ผลการตัดสินจะประกาศภายในวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2568** ทางเว็บไซต์ข้างต้น

### สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

**รองศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ แพงคำ**  
ประธานฝ่ายรับสมัครและคัดเลือกนักวิจัยดีเด่น  
โทรศัพท์ 087-235-3974  
E-mail: nascot2025@gmail.com