



ประกาศ

คณะกรรมการจัดการประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 10 เรื่องขอเชิญสมัครเพื่อรับรางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ สาขาสัตวศาสตร์ ประจำปี 2565

ตามที่ภาควิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และประมง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง สถาบันการศึกษาที่มีการเรียนการสอนทางด้านสัตวศาสตร์/สัตวบาล/เทคโนโลยีการผลิตสัตว์/ประมง (สัตว์น้ำ) กว่า 30 แห่ง ทั่วประเทศเป็นเจ้าภาพร่วมกันจัดประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติครั้งที่ 10 ภายใต้หัวข้อ “การผลิตสัตว์ก้าวผ่านยุคสมัยแห่งการพลิกผัน (Animal Production Beyond the Era of Disruption) ระหว่างวันที่ 2 -5 สิงหาคม 2565 ณ สวนนงนุช พัทยา อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ซึ่งในการจัดการประชุมดังกล่าวได้เล็งเห็นถึงศักยภาพและความสำคัญของนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาสัตวศาสตร์ของประเทศไทย จึงเห็นควรให้มีการมอบรางวัลเชิดชูเกียรติแก่นักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีศักยภาพสูงเพื่อเป็นการส่งเสริมศักยภาพของนักวิจัยในสาขาสัตวศาสตร์และเป็นแบบอย่างที่ดีต่อนักวิจัยต่อไป

ในการนี้คณะกรรมการจัดการประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติครั้งที่ 10 จึงขอประชาสัมพันธ์การรับสมัครรางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ สาขาสัตวศาสตร์ ประจำปี 2565 โดยมีรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. รางวัล

- รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาโภชนศาสตร์สัตว์กระเพาะเดียว
- รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาโภชนศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้อง
- รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาปรับปรุงพันธุ์สัตว์และสรีรวิทยา
- รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาการผลิตสัตว์
- รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาวิทยาศาสตร์การประมง
- รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์และเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว
- รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขา Disruptive technology ทางการผลิตสัตว์

2. คุณสมบัติ

- เป็นอาจารย์หรือนักวิชาการในสาขาสัตวศาสตร์ สัตวบาล การผลิตสัตว์ หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีต้นสังกัดในการปฏิบัติงาน
- อายุไม่เกิน 40 ปี และปฏิบัติงานไม่เกิน 5 ปี ณ วันที่ 22 กรกฎาคม 2565

- มีผลงานวิจัยตีพิมพ์อยู่ในฐานข้อมูลของ ISI TCI หรือ Scopus และไม่เป็นส่วนหนึ่งของ การศึกษาเพื่อรับปริญญาหรือประกาศนียบัตรใด ๆ โดยมีผลงานตีพิมพ์ระหว่างปี พ.ศ. 2561-2565
3. เงื่อนไขการรับรางวัล
- ผู้ได้รับรางวัลสามารถเข้าร่วมงานประชุมวิชาการฯ และสามารถเข้ารับรางวัลด้วยตนเอง
 - ผู้ได้รับรางวัลต้องจัดทำโปสเตอร์ประวัติส่วนตัว และผลงานสำหรับจัดแสดงในงานประชุม วิชาการฯ ได้
 - หากไม่สามารถทำตามเงื่อนไขได้ถือว่าสละสิทธิ์
 - การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด
4. หลักฐานการสมัครโดยให้กรอกเอกสารดังต่อไปนี้
- แบบฟอร์มเสนอชื่อหรือสมัครเพื่อรับรางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ (เอกสารหมายเลข 1)
 - แบบฟอร์มข้อมูลผลงานวิจัยทั้งหมด (เอกสารหมายเลข 2)
 - Reprint หรือในกรณีที่กำลังจะตีพิมพ์ให้ยื่นเอกสารยืนยันการตีพิมพ์
 - หากมีสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตรให้ยื่นเอกสารยืนยันการจดสิทธิบัตร
5. การส่งใบสมัคร ส่งเอกสารการสมัครทาง E-mail achara.lu@kmitl.ac.th ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เท่านั้น



การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติครั้งที่ 10
แบบฟอร์มเสนอชื่อหรือสมัครเพื่อรับรางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ สาขาสัตวศาสตร์ ประจำปี พ.ศ. 2565

1. ชื่อ – นามสกุล ของผู้ได้รับการเสนอชื่อหรือผู้สมัคร
 (ไทย).....
 (อังกฤษ).....
 ตำแหน่งทางวิชาการ.....
2. เกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....อายุ.....ปี.....เดือน.....วัน
3. วุฒิการศึกษา (โปรดกรอกข้อมูลในตาราง)

ระดับ	สถานศึกษา	ชื่อปริญญา	สาขาวิชา

4. สถานที่ทำงานปัจจุบัน.....
5. สาขารางวัลที่สมัคร (ให้เลือกได้เพียง 1 สาขาเท่านั้น)
 - รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาโภชนศาสตร์สัตว์กระเพาะเดี่ยว
 - รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาโภชนศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้อง
 - รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาปรับปรุงพันธุ์สัตว์และสรีรวิทยา
 - รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาการผลิตสัตว์
 - รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาวิทยาศาสตร์การประมง
 - รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขาวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์และเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว
 - รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่สาขา Disruptive technology ทางการผลิตสัตว์

6. ผลงานวิจัยทั้งหมดที่ตีพิมพ์แล้ว ในวารสารวิชาการระดับชาติฐาน TCI มีจำนวน.....เรื่อง และในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มี Impact Factor จำนวน.....เรื่อง หรืออยู่ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน.....เรื่อง สิทธิบัตรจำนวน.....เรื่อง อนุสิทธิบัตรจำนวน.....เรื่อง ให้กรอกแบบฟอร์ม ข้อมูลผลงานวิจัยสำหรับการพิจารณาคัดเลือกเป็นนักวิจัยรุ่นใหม่ สาขาสัตวศาสตร์ ประจำปี 2564 (เอกสารหมายเลข 2) และ Reprint ซึ่งได้เขียนหมายเลขลำดับตรงกับที่ปรากฏในเอกสารหมายเลข 1 มาด้วย

7. ประวัติการได้รับรางวัลหรือการประกาศเกียรติคุณ (โปรดกรอกเท่าที่ท่านทราบให้มากที่สุด)

รางวัล	ปี พ.ศ	หน่วยงาน
1.		
2.		

(ลงนามผู้เสนอข้อมูลหรือผู้สมัคร)

.....
 (.....)

ตำแหน่ง

หน่วยงาน : สถานที่ติดต่อ.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....E-mail address.....

แบบฟอร์มข้อมูลผลงานวิจัยทั้งหมด

เพื่อประกอบการพิจารณาคัดเลือกเป็นนักวิจัยรุ่นใหม่ สาขาสัตวศาสตร์ ประจำปี 2565

ผลงานวิจัยทั้งหมดที่ตีพิมพ์แล้ว ในวารสารระดับชาติ อยู่ในฐานข้อมูล TCI และ ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มี Impact Factor หรืออยู่ในฐานข้อมูล Scopus

ลำดับ	ชื่อเรื่อง ¹	บทบาทต่องานวิจัย ²	วิทยานิพนธ์ ³	ค่า Impact Factor ของวารสาร ⁴	Corresponding Author ⁵

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าผลงานวิจัยดังกล่าวได้รับการตีพิมพ์จริง

ลงนามผู้เสนอข้อมูลหรือผู้สมัคร.....

(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

1. ระบุตามวิธีเขียน reference คือ ชื่อผู้แต่งทุกคนเรียงตามลำดับเหมือนงานวิจัยที่ตีพิมพ์ ชื่อเรื่อง ชื่อวารสาร (ย่อ) ปีที่พิมพ์ เล่มที่พิมพ์หรือฉบับที่พิมพ์ เลขหน้าที่พิมพ์ หน้าแรกถึงหน้าสุดท้าย เช่น Cherdthong, A., M. Wanapat, A. Saenkamsorn, C. Supamong, N. Anantasook and P. Gunun. 2015. Improving rumen ecology and microbial population by dried rumen digesta in beef cattle. Trop. Anim. Health Prod. 47: 921-926.
2. ระบุบทบาทของท่านในงานวิจัยดังกล่าวและบทบาทของท่านคิดเป็นส่วนร้อยละเท่าใดของงานทั้งหมด
3. ระบุว่าผลงานเป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์หรือไม่
4. ระบุค่า Impact Factor ของวารสารนั้น (ให้ใช้ค่า Impact Factor ปี ค.ศ. 2019) ถ้าวารสารนั้นอยู่ในฐานข้อมูล Scopus ที่ไม่มีค่า Impact Factor ให้ระบุเลข 0
5. ระบุชื่อ Corresponding Author ในผลงานวิจัยนั้น ๆ

โปรดกรอกรายละเอียดลงในแบบฟอร์มตามรูปแบบที่กำหนดให้เท่านั้น



แบบฟอร์มการให้คะแนนการพิจารณาผลงานวิจัยรุ่นใหม่ การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 10

ชื่อ.....

ตำแหน่งทางวิชาการ.....

สาขาที่สมัคร.....

ผลงานวิจัย	จำนวนทั้งหมด	วิทยานิพนธ์	จำนวนคงเหลือ	Journal		Proceeding		First Author		Corresponding author	
				จำนวน	คะแนน (1)	จำนวน	คะแนน (0.5)	จำนวน	คะแนน (1)	จำนวน	คะแนน (1)
ในฐาน TCI 1											
ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มี Impact Factor (ISI)											
Quartile 1 (4)											
Quartile 1 (3)											
Quartile 1 (2)											
Quartile 1 (1)											
ในฐานข้อมูล Scopus											
Quartile 1 (4)											
Quartile 1 (3)											
Quartile 1 (2)											
Quartile 1 (1)											
สิทธิบัตร											
อนุสิทธิบัตร											
รวมคะแนน											

*คะแนนช่อง Journal และ Proceeding คุณคะแนนตามลำดับ Quartile

รวมทั้งหมด.....คะแนน