

เกณฑ์การแข่งขันตอบปัญหาทางวิชาการด้านสัตวศาสตร์
การแข่งขันทักษะทางวิชาการด้านการเกษตร เครือข่ายเกษตรราชภัฏทั่วประเทศ ครั้งที่ 9
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
วันที่ 7-9 กุมภาพันธ์ 2567

รายละเอียดการแข่งขัน

กำหนดการรับสมัคร 8 มกราคม 2567 – 31 มกราคม 2567

1. ผู้เข้าแข่งขัน

1.1 ผู้เข้าแข่งขันตอบปัญหาทางวิชาการด้านสัตวศาสตร์ ต้องเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ด้านสัตวศาสตร์ (นักศึกษาต้องมีสถานภาพเป็นนักศึกษาในขณะที่แข่งขัน) และไม่อนุญาตให้เปลี่ยนตัวผู้เข้าแข่งขันหลังรายงานตัวแล้ว

1.2 มหาวิทยาลัยละไม่เกิน 1 ทีม ทีมละ 2 คน

1.3 แต่งกายด้วยชุดนักศึกษา

2. วิธีดำเนินงานและกติกาการแข่งขัน

2.1 การแข่งขันตอบปัญหาทางด้านสัตวศาสตร์ ประกอบด้วยความรู้ทางวิชาการเกี่ยวกับพื้นฐานทางสัตวบาล-สัตวศาสตร์ ได้แก่ พันธุ์สัตว์ อาหารและโภชนศาสตร์สัตว์ การผลิตสัตว์และการจัดการสัตว์ สวัสดิภาพสัตว์ โรคและการสุขาภิบาลสัตว์ เนื้อและผลิตภัณฑ์จากสัตว์

2.2 กิจกรรมการแข่งขันตอบปัญหาทางด้านสัตวศาสตร์ แบ่งการแข่งขันออกเป็น 2 รอบ คือ รอบคัดเลือก (คัดเลือกทีมที่มีคะแนนสูงสุดตามลำดับกึ่งหนึ่งของทีมที่เข้าแข่งขันทั้งหมด) และรอบชิงชนะเลิศ กำหนดการแข่งขันในวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 เวลา 10.00-12.00

2.3 รับสมัครแข่งขัน ระหว่างวันที่ 8 มกราคม 2567 – 2 กุมภาพันธ์ 2567 มหาวิทยาลัยที่ประสงค์จะเข้าร่วมแข่งขันกรอกใบสมัครให้ครบถ้วน พร้อมรายชื่อผู้ประสานงาน พร้อมส่งใบสมัครผ่านทางกลุ่มไลน์ผู้ประสานงาน แต่ละมหาวิทยาลัยสแกน QR Code เข้าร่วมกลุ่มไลน์ผู้ประสานงานในใบสมัคร เพื่อติดต่อประสานงาน

2.4 เกณฑ์การแข่งขัน

รอบคัดเลือก

การแข่งขันรอบคัดเลือกเริ่มแข่งขันในเวลา 10.00 น. (คำถามรอบคัดเลือกเป็นแบบปรนัยชนิด 4 ตัวเลือก จำนวน 15 ข้อ (ภาษาไทย 12 ข้อ และภาษาอังกฤษ 3 ข้อ) โดยข้อสอบจะถูกคัดเลือกจากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ มาก่อน ผู้เข้าแข่งขันแต่ละทีมเลือกคำตอบที่ถูกต้องและตอบลงในกระดาษคำตอบ โดยใช้เวลาสอบข้อละ 60 วินาที ไปจนครบ 15 ข้อ ในแต่ละข้อคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิประจำห้องสอบดำเนินการเฉลยข้อสอบแต่ละข้อ เมื่อครบ 15 ข้อคณะกรรมการประกาศรายชื่อทีมที่มีคะแนนสูงสุดตามลำดับ คัดเลือกทีมที่มีคะแนนสูงสุดจำนวน กี่หนึ่งของจำนวนทีมทั้งหมดเพื่อเข้าแข่งขันรอบชิงชนะเลิศ (ในกรณีที่ทีมที่มีผลคะแนนเท่ากันสำหรับทีมที่จะผ่านรอบ คัดเลือก จะมีคำถามสำรอง เพื่อหาทีมที่จะผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศต่อไป)

รอบชิงชนะเลิศ

การแข่งขันรอบชิงชนะเลิศ คำถามรอบชิงชนะเลิศเป็นแบบอัตนัย จำนวน 10 ข้อ (ภาษาไทย 8 ข้อ และ ภาษาอังกฤษ 2 ข้อ) ข้อสอบจะผ่านการคัดเลือกโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เข้าแข่งขันแต่ละทีมเข้าห้องสอบ เลือกคำตอบที่ถูกต้องและตอบลงในกระดาษคำตอบ แต่ละคำถามใช้เวลาสอบข้อละ 60 วินาที ไปจนครบ 10 ข้อ คณะกรรมการประกาศรายชื่อทีมที่มีคะแนนสูงสุด อันดับ 1-3 (ในกรณีที่ทีมได้คะแนนเท่ากัน จะทำการแข่งขัน ต่อโดยใช้คำถามสำรอง เฉพาะทีมที่ได้คะแนนเท่ากัน) หลังจากนั้นจะทำการเฉลยข้อสอบแต่ละข้อโดย คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

* การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

3. เกณฑ์การให้คะแนน

3.1 ข้อละ 1 คะแนน

4. รางวัลประกอบด้วย

| | |
|---------------------------------|----------|
| 4.1 รางวัลชนะเลิศ | 1 รางวัล |
| 4.2 รางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง | 1 รางวัล |
| 4.3 รางวัลรองชนะเลิศอันดับสอง | 1 รางวัล |

5. กรรมการผู้ตัดสิน

5.1 กรรมการตัวแทนจากสถาบันเครือข่าย 3 ท่าน

5.2 ประธานกรรมการ 1 ท่าน

6. วัน เวลา สถานที่ใช้ในการจัดการแข่งขัน

วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 เวลา 10.00-12.00 ห้อง SCT 102 คณะเทคโนโลยีการเกษตร

7. รายละเอียดในการจัดการข้อสอบ

การแข่งขันการตอบปัญหาทางสัตวศาสตร์เพื่อความโปร่งใสและยุติธรรม สำหรับมหาวิทยาลัยที่ส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันขอให้ส่งคำถามเป็นแบบปรนัยชนิด 4 ตัวเลือก จำนวน 10 ข้อ (ภาษาไทย 8 ข้อ และภาษาอังกฤษ 2 ข้อ) และข้อสอบแบบอัตนัย จำนวน 5 ข้อ (ภาษาไทย 3 ข้อ และภาษาอังกฤษ 2 ข้อ) มาพร้อมกับใบสมัครเข้าร่วมการแข่งขันภายในวันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 ในรูปแบบไฟล์ Word ตาม E-mail ของผู้ประสานงาน

8. การติดต่อประสานงาน

กิจกรรมการแข่งขันการแข่งขันตอบปัญหาทางวิชาการด้านสัตวศาสตร์

ผศ. ดร. นีราภรณ์ ชัยวัง

โทร : 0858708784

E-mail: yho_009@hotmail.com

QR code กลุ่มประสานงานการแข่งขันการแข่งขันตอบปัญหาทางวิชาการด้านสัตวศาสตร์

