



การแข่งขันทางวิชาการ ประจำปี พ.ศ. 2565
การแข่งขัน “โครงการประดิษฐ์สร้างสรรค์ป้องกันโควิด”

1. คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

- 1.1 นักเรียนโรงเรียนสังกัด สพฐ. เทศบาล/อบต. หรือเอกชน และศึกษาอยู่ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 6
- 1.2 สามารถส่งโรงเรียนละ 1 ทีมเท่านั้น และมีครูที่ปรึกษาจำนวนไม่เกิน 2 ท่าน
- 1.3 รับสมัครจำนวนจำกัดเพียง 5 ทีม เท่านั้น (ขอสงวนสิทธิ์ให้กับทีมที่ส่งใบสมัครก่อน)

2. ประเภทการแข่งขัน

ประเภททีม ทีมละ 2 คน

3. วันที่แข่งขัน

วันพฤหัสบดีที่ 13 มกราคม 2565 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป

4. สถานที่แข่งขัน

ห้อง 106 อาคารครุสรรพสิทธิ์ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา

5. วิธีการแข่งขัน

- 5.1 ผู้เข้าร่วมแข่งขันต้องมาถึงสนามแข่งขันเวลา 9.00 น. มาช้ากว่าเวลาดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์การแข่งขัน
- 5.2 ผู้เข้าแข่งขันจัดเตรียมอุปกรณ์การแข่งขันมาด้วยตนเอง
- 5.3 ผู้เข้าแข่งขันออกแบบและดำเนินการโครงการที่เกี่ยวกับสิ่งประดิษฐ์เพื่อป้องกันโควิดให้เสร็จสิ้นภายในเวลา 2 ชั่วโมง
- 5.4 ผู้เข้าแข่งขันนำเสนอโครงการเกี่ยวกับสิ่งประดิษฐ์เพื่อป้องกันโควิดหลังจากครบกำหนดเวลา
- 5.5 คณะกรรมการพิจารณาผลงานพร้อมรับฟังแนวคิดที่ผู้เข้าแข่งขันนำเสนอ
- 5.6 คณะกรรมการตัดสินและมอบรางวัล

6. เกณฑ์การให้คะแนน

การตัดสิน “โครงการประดิษฐ์สร้างสรรค์ป้องกันโควิด” มีเกณฑ์การให้คะแนน 5 ป ดังนี้

1. ป ปฏิภาณ = มีไหวพริบในการคิดออกแบบ สร้างสรรค์
2. ป ประยุกต์ = ออกแบบให้มีความสะดวก ใช้งาน
3. ป ประหยัด = ความคุ้มค่า ทั้งต้นทุนของวัสดุ และเวลาที่ใช้พัฒนา
4. ป ปลอดภัย = ถูกสุขอนามัย ไม่มีอันตราย ไม่มีความเสี่ยงกับผู้ใช้งาน
5. ป ปกป้อง = ความสามารถในการคุ้มกันโรคโควิด ลดความเสี่ยงที่จะเกิดโรค

7. รางวัล

- 7.1 ชนะเลิศ มอบเหรียญทอง พร้อมเกียรติบัตรและเงินรางวัล
- 7.2 รองชนะเลิศอันดับ 1 มอบเหรียญเงิน พร้อมเกียรติบัตรและเงินรางวัล
- 7.3 รองชนะเลิศอันดับ 2 มอบเหรียญทองแดง พร้อมเกียรติบัตรและเงินรางวัล
- 7.4 ผู้เข้าแข่งขันทุกคนและครูผู้ฝึกสอนจะได้รับเกียรติบัตร

8. สอบถามรายละเอียดและส่งรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมการแข่งขันได้ที่

อาจารย์สุพัตรา ฟ้าอ่อน โทร. 089 809 3461

<https://www.aru.ac.th/edu/> หรือ สแกน QR Code ⇨ ⇨ ⇨

