

การประกวดสื่อภาพนิ่ง Infographic

1. ระดับชั้นที่จัดการแข่งขัน

- 1.1 นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1-ม.3) รับจำนวน 30 คน (15 คู่)
- 1.2 นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4-ม.6) รับจำนวน 30 คน (15 คู่)

2. คุณสมบัติและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน

- 2.1 เป็นการแข่งขันประเภทคู่
- 2.2 แต่ละโรงเรียนส่งผู้เข้าแข่งขันได้ระดับละไม่เกิน 4 คน (2 คู่)
- 2.3 ไม่มีการรับสมัครเข้าแข่งขันหน้างาน หากมีการเปลี่ยนแปลงรายชื่อครูผู้ควบคุม/ผู้เข้าแข่งขัน

ขอให้ดาวน์โหลดแบบฟอร์มขออนุญาตเปลี่ยนแปลงรายชื่อครูผู้ควบคุม/ผู้เข้าแข่งขัน ที่เว็บไซต์ <http://scitech.kpru.ac.th>

3. กำหนดการ สถานที่การแข่งขัน

- 3.1 วันที่แข่งขัน : วันศุกร์ที่ 5 กรกฎาคม 2562
- 3.2 สถานที่รายงานตัวและแข่งขัน : ห้องบรรยาย ชั้น 2 (48202 และ 48206) อาคารเรียนและปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ (อาคาร ๔๘)
- 3.3 เวลาการแข่งขันระดับมัธยมศึกษาตอนต้นและตอนปลาย

เวลา 07.30-08.30 น. รายงานตัว

เวลา 08.30-11.30 น. แข่งขัน

- แจกหัวข้อประกวดสื่อภาพนิ่ง Infographic
- สืบค้นข้อมูล เรียบเรียง และสรุปเนื้อหา
- ออกแบบภาพนิ่ง Infographic โดยใช้เครื่องมือในเว็บ www.canva.com ขนาดเอกสาร A4

เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ประกาศผลการตัดสิน

4. วิธีดำเนินการและรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน

4.1 หัวข้อในการประกวดสื่อภาพนิ่ง Infographic จะแจ้งให้ทราบในวันแข่งขัน โดยจะใช้หัวข้อเดียวกันทั้งหมดในแต่ละระดับ

4.2 วันแข่งขันแต่ละคู่จะต้องสืบค้นข้อมูล เรียบเรียง และสรุปเนื้อหาด้วยตัวเอง พร้อมกับออกแบบภาพนิ่ง Infographic โดยใช้เครื่องมือในเว็บ www.canva.com ขนาดเอกสาร A4

หมายเหตุ : ผู้เข้าแข่งขันแต่ละคู่จะต้องสมัครใช้งานผ่านเว็บ www.canva.com ไว้ล่วงหน้าก่อนวันแข่งขัน

4.3 ไม่อนุญาตให้ผู้เข้าแข่งขันแต่ละคู่ใช้ภาพกราฟิก หรือส่วนประกอบอื่น ๆ ที่ได้มีการออกแบบและจัดเตรียมไว้ล่วงหน้าเข้ามาใช้ในวันแข่งขัน หากฝ่าฝืนกรรมการจะทำการตัดคะแนน

4.4 กรณีเกิดเหตุสุดวิสัยระหว่างการแข่งขัน จะใช้มติร่วมกันระหว่างผู้เข้าแข่งขันและคณะกรรมการตามความเหมาะสม

5. เกณฑ์การให้คะแนนและการตัดสิน

- 5.1 การสรุปเนื้อหา 30 คะแนน
- 5.2 การสื่อความหมายของภาพกับเนื้อหา 30 คะแนน
- 5.3 ความคิดสร้างสรรค์ 20 คะแนน
- 5.4 ความสวยงาม 20 คะแนน

หมายเหตุ : การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

6. รายละเอียดรางวัล

6.1 รางวัลตอบแทน

รางวัลชนะเลิศเงินรางวัล	1,200 บาท	พร้อมโล่และเกียรติบัตร
รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1	1,000 บาท	พร้อมเกียรติบัตร
รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2	800 บาท	พร้อมเกียรติบัตร
รางวัลชมเชย		ได้รับเกียรติบัตร

เกณฑ์การพิจารณาระดับเหรียญรางวัล

คะแนน 80-100	คะแนน	ได้รับรางวัลเกียรติบัตรระดับเหรียญทอง
คะแนน 70-79	คะแนน	ได้รับรางวัลเกียรติบัตรระดับเหรียญเงิน
คะแนน 60-69	คะแนน	ได้รับรางวัลเกียรติบัตรระดับเหรียญทองแดง

6.2 นักเรียนที่เข้าร่วมการแข่งขันทุกคนจะได้เกียรติบัตรคนละ 1 ใบ รวมทั้งครูผู้ควบคุมที่นำนักเรียนเข้าแข่งขันไม่เกินทีมละ 2 ท่าน ซึ่งทางโรงเรียนสามารถดาวน์โหลดเกียรติบัตรได้ที่ <http://scitech.kpru.ac.th>

6.3 นักเรียนที่ได้รับรางวัลจะต้องนำสำเนาบัตรประชาชนหรือสำเนาทะเบียนบ้านที่มีชื่อของนักเรียน โดยรับรองสำเนาถูกต้อง ติดต่อฝ่ายการเงินและจัดหารางวัล ณ ห้องบรรยาย ชั้น 1 (48158) อาคารเรียนและปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ (อาคาร 48)

6.4 คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเพิ่ม/ลด จำนวนรางวัล/เกียรติบัตร

7. การสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน

7.1 ช่องทางการสมัคร

รับสมัครออนไลน์เท่านั้น ลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ <http://scitech.kpru.ac.th>

7.2 หมวดเขตรับสมัคร

วันพุธที่ 26 มิถุนายน 2562

7.3 ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขัน

สามารถตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันทาง <http://scitech.kpru.ac.th> ในวันศุกร์ที่ 28 มิถุนายน 2562

8. ผู้รับผิดชอบการแข่งขัน

อาจารย์พรนรินทร์ สายกลื่น

อาจารย์ประจำโปรแกรมวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

เบอร์โทรศัพท์ 0 5570 6555 ต่อ 4010