

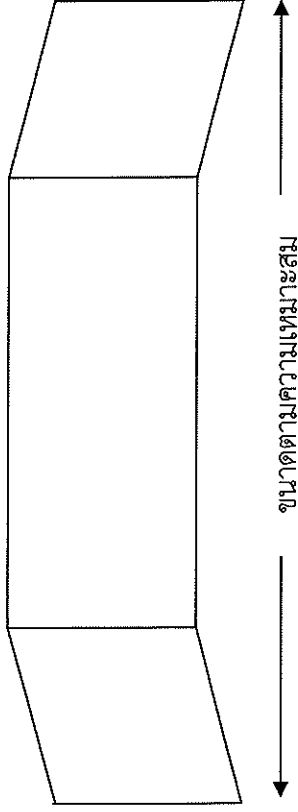
ลักษณะและประเภทของโครงการงานวิทยาศาสตร์

- ลักษณะโครงการที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นโครงการงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งอาจเป็นโครงการที่เกี่ยวกับการทดลอง สํารวจข้อมูลหรือทฤษฎี
- ประเภทโครงการงานวิทยาศาสตร์ที่ส่งเข้าประกวด คือ

- ประเภทวิทยาศาสตร์ทั่วไป
- ประเภทสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

การทำแผนสำหรับแสดงโครงการ

สามารถใช้อี้อัด หรือวัสดุที่คงทนสามารถตั้งเป็นแผนโครงการได้ เช่น พิวเจอร์บอร์ด ขนาดตามความเหมาะสมกับแผนโครงการ สำหรับอุปกรณ์ที่นำมาสาธิต อาจวางแสดงบนโต๊ะ ได้ ถ้าจะวางบนพื้นหน้าโต๊ะให้ยื่นออกมาหน้าโต๊ะได้ไม่เกิน ๖๐ ซม.



หมายเหตุ : สามารถดาวโหลดใบสมัครเพิ่มเติมหรือเข้าไปดูรายละเอียดโครงการฯ ได้ที่ <http://:sci-center.uru.ac.th>

ส่งแบบตอบรับ หรือสอบถามข้อมูลการเข้าร่วมกิจกรรมได้ที่ : นางสาวนริมาภ ภารังกุล โทร. ๐๕๕-๔๑๐๗๖ ต่อ ๑๗๘๘, ๑๖๗๙ หรือ ๐๘๘-๒๕๒๘๘๙๔ E-mail : Lab_sciuru@hotmail.com, nimner555@hotmail.com



การประกวดโครงการงานวิทยาศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๒

เนื่องในสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ

วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๒

ณ ชั้น ๒ อาคารคณะวิทยาศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ (พื้นที่ทุ่งกะโล่)



โดย

ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์

กลุ่มเป้าหมาย

ผู้เข้าชมงานและร่วมแข่งขันอย่างน้อย ๘๐ คน ประกอบด้วยคณาจารย์ บุคลากร มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ นักศึกษา นักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษา จากโรงเรียน และสถานศึกษาในเขตจังหวัดอุดรดิตถ์ และจังหวัดใกล้เคียง

กำหนดการ

บัดนี้ - ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒

รับใบสมัครและส่งใบตอบรับเข้าร่วมการแข่งขัน
โครงการวิทยาศาสตร์ ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์

บัดนี้ - ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒

ส่งเล่มรายงาน (๓ เล่ม) ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐-๑๖.๐๐ น.
ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อาคาร ๑๓)
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ (หรือจัดส่งทางไปรษณีย์)

๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ประกวดโครงการระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นและตอนปลาย)
๐๗.๓๐ - ๐๘.๐๐ น.

เปิดโครงการและประกวดแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ (พื้นที่ทุ่งกะโล่)

๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น.

ลงทะเบียน

๑๐.๐๐ น. เป็นต้นไป

เปิดโครงการและประกวดแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์
ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น และมีมัธยมศึกษาตอนปลาย
ประเภทการทดลอง และสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและ
เทคโนโลยี

๑๕.๐๐ น. เป็นต้นไป

ประกาศผลการประกวดโครงงานและมอบเกียรติบัตร

*คณะกรรมการจะดำเนินการตรวจรูปเล่มรายงาน (๓ เล่ม) ในวันที่ ๑๖ ส.ค. ๖๒ หากส่ง
หลังวันที่กำหนด ขอเชิญติดต่อสิทธิการแข่งขัน

**กำหนดการและสถานที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

หลักการและเหตุผล

รัฐบาลได้ตระหนักถึงความสำคัญของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่มีผลต่อการพัฒนาประเทศทั้งในด้านสังคม และเศรษฐกิจ จึงได้มีมติคณะรัฐมนตรี ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. ๒๕๒๙ เห็นชอบในวันที่ ๑๘ สิงหาคม ของทุกปีเป็นวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณและเทิดพระเกียรติแด่พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๔ “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” โดยได้ขอความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ และเอกชน ในการจัดกิจกรรมทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ผลงานการค้นคว้าวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของไทย และกระตุ้นประชาชน และเยาวชนไทยให้มีความตื่นตัวเข้าร่วมในกิจกรรมทางด้านวิทยาศาสตร์ และให้ความสำคัญต่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่องมาเป็นประจำทุกปี

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ โดยศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ให้ความสำคัญร่วมกับกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ในการจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติเป็นประจำทุกปี ตระหนักและให้ความสำคัญอย่างยิ่งในเรื่องการพัฒนาศักยภาพเยาวชนให้มีกระบวนการคิด และมีวิธีการทำงานแบบวิทยาศาสตร์ ตลอดจนการรู้จักการวางแผน การปฏิบัติทดลอง การบันทึกข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล และการนำเสนอ ด้วยทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ จึงได้จัดการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ขึ้น ในสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๒ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนให้เยาวชนไทยได้มีโอกาสพัฒนาทักษะความรู้ความสามารถทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สร้างสรรค์ผลงานที่เป็นนวัตกรรม และกิจกรรมนิทรรศการวันวิทยาศาสตร์ขึ้น เพื่อกระตุ้นให้นักเรียนและนักศึกษา คิดค้น และมีวิธีการทำงานแบบวิทยาศาสตร์ ซึ่งจะก่อให้เกิดการพัฒนาคน พัฒนาชาติ ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อไป

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อส่งเสริมการค้นคว้า และเผยแพร่ผลงานทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่จะนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่น และประเทศชาติอย่างยั่งยืน
๒. เพื่อสนับสนุนและเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงความรู้ความสามารถทางด้านทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้จากการศึกษาค้นคว้าต่อสาธารณชน ซึ่งเป็นส่วนสำคัญของการพัฒนา เยาวชนของชาติทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓. เพื่อกระตุ้นให้เยาวชน และประชาชนโดยทั่วไปมีส่วนร่วม และให้ความสนใจต่อวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีผลต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมของประเทศโดยรวม



ใบสมัครเข้าร่วมประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์

ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ส่วนภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2562

ณ ห้อง 204-206 ชั้น 2 อาคารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ (พื้นที่ทุ่งกะโล่)

วันที่ 19 สิงหาคม 2562

1. ชื่อโครงงานวิทยาศาสตร์.....
2. ระดับ
 มัธยมศึกษาตอนต้น (ประกวดแข่งขันวันที่ 19 ส.ค. 62)
 มัธยมศึกษาตอนปลาย (ประกวดแข่งขันวันที่ 19 ส.ค. 62)
3. ประเภท
 วิทยาศาสตร์ทั่วไป
 สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี
4. ชื่อผู้ส่งเข้าประกวด 1.....ระดับชั้น.....
2.....ระดับชั้น.....
3.....ระดับชั้น.....
5. อาจารย์ผู้ควบคุม.....เบอร์โทรศัพท์.....
6. ชื่อสถานศึกษา.....ถนน.....
ซอย.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ.....
เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....
โทรสาร.....
7. สถานที่ติดต่อได้สะดวก.....
8. ราคาต้นทุน.....บาท
9. ประโยชน์ของโครงการงานวิทยาศาสตร์ที่ส่ง (ระบุเป็นข้อ ๆ)
.....
.....

ผู้ส่งและโรงเรียนได้ทราบหลักเกณฑ์ ในการประกวดครั้งนี้แล้วยินดีปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ดังกล่าวทุกประการ และยอมรับว่าผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นเด็ดขาด ไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง
(.....)
ตำแหน่ง.....
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

*****ใบสมัครสามารถถ่ายเอกสารได้ หรือดาวน์โหลดใบสมัครเพิ่มเติมได้ที่ <http://sci-center.uru.ac.th>
สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ : นางสาวนารีนารถ ภารังกุล โทร. 055-411096 ต่อ 1789, 1679 มือถือ 088-2528949
สามารถเลือกส่งแบบตอบรับได้ดังนี้

1. ที่ ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อาคาร 13) มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
2. ทาง E-mail: Lab_sciuru@hotmail.com, nimner555@hotmail.com
3. ทางไปรษณีย์

ส่ง.....นางสาวนารีนารถ ภารังกุล

ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อาคาร 13) มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

27 ถ.อินใจมี ต.ท่าอิฐ อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ 53000



ใบสมัครเข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการอาหาร-ขนม สำหรับผู้สนใจทั่วไป

ณ ห้อง 208 ชั้น 2 อาคารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ เขตทุ่งกะโล่

ชื่อผู้สมัคร (นาย/นาง/นางสาว).....

อายุ.....ปี เลขประจำตัวบัตรประชาชน..... สัญชาติ.....

ศาสนา.....ที่อยู่ปัจจุบัน.....

ปัจจุบันประกอบอาชีพ.....

สถานที่ทำงาน.....

เบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ (โปรดระบุ).....

E-mail(ถ้ามี)..... facebook (ถ้ามี).....

โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่องว่างสำหรับหัวข้อที่สนใจอบรมเชิงปฏิบัติการอาหาร-ขนม

(สามารถเลือกได้เพียง 1 หลักสูตรเท่านั้น)

หลักสูตร 1 วันอาทิตย์ที่ 18 มีนาคม 2558 เวลา 09.00-16.00 น.

การทำกระทู้พัพไฟโก้และขนมเปียะมะลิ

หลักสูตร 2 วันจันทร์ที่ 19 มีนาคม 2558 เวลา 09.00-16.00 น.


การทำแกงเผ็ดไก่อย่างสับประดโรติกรอบ และชีสทาร์ตผลไม้รวมซอสมะม่วง

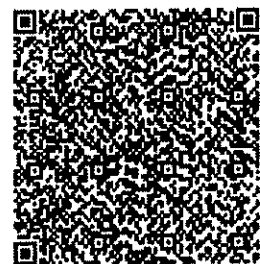
ลงชื่อ.....ตัวบรรจง

วันที่.....

คุณสมบัติ/รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติม (โปรดศึกษาให้ละเอียด)

1. ผู้สมัครต้องอายุระหว่าง 18 ปี ขึ้นไป สามารถเลือกอบรมได้ 1หลักสูตรเท่านั้น รับเพียงหลักสูตรละ 20 คน
2. เอกสารประกอบการสมัคร ได้แก่ ใบสมัครและสำเนาบัตรประชาชน
3. **กรอกใบสมัครพร้อมแนบสำเนาบัตรประชาชน**นำส่งจดหมายเจ้าหน้าที่ของถึง : ประธานหลักสูตรอาหารและโภชนาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ 27 ถนนอินใจมี ตำบลท่าอิฐ อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ 53000 หรือยื่นใบสมัครด้วยตัวเองได้ที่อาคารคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ ชั้น 2
4. การอบรมเริ่มลงทะเบียน 08.30 น. เริ่มอบรม 09.00 – 16.00 น. โดยมีอาหารกลางวันบริการฟรี
5. การอบรมครั้งนี้ ไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น หลังการอบรมแต่ละหลักสูตรมีเกียรติบัตรมอบให้ด้วย
6. ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม อาจารย์สุทธิพันธุ์ แดงใจ (อ.โอง) 055-411096 ต่อ 1319, 1320 หรือ 093-1371880
7. หมดเขตรับใบสมัครภายในวันที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 18.00 น.เท่านั้น (หากเต็มกลุ่มจะปิดรับสมัครทุกกรณี)
8. ตรวจสอบรายชื่อผู้เข้ารับการอบรมผ่านช่องทางเว็บไซต์ www.sci.ur.ac.th

 และ facebook : สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์



facebook 

รายละเอียดการแข่งขันตอบปัญหาทางเคมี (ระดับมัธยมปลาย)

สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๒

๑. การแข่งขันจัดที่ตึก GAB ห้อง ๓๐๒ (ทุ่งกะโล่)
๒. การแข่งขันจะแบ่งเป็นสองช่วงเวลา วันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑
เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. เป็นการสอบข้อเขียนเพื่อคัดเลือก ๑๐ ทีมเพื่อเข้าแข่งขันตอบสดในช่วงบ่าย
กรณี มีทีมเข้าร่วมแข่งขันมากกว่า ๑๐ ทีม
เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. เป็นการแข่งขันตอบสด
เวลา ๑๕.๐๐ น. มอบรางวัลและพร้อมเกียรติบัตร
๓. การแข่งขันช่วงบ่ายเป็นการแข่งขันตอบสด เพื่อหาผู้ชนะเลิศการแข่งขันอันดับ ๑ ๒ และ ๓
กรณี ถ้ามีทีมที่คะแนนเท่ากันจะมีคำถามพิเศษเพื่อหาทีมที่ชนะ ๑ ๒ และ ๓
๔. กรณีมีการประท้วงจะสามารถประท้วงได้หลังจากมีการเฉลยคำตอบ โดยจะเป็นไปตามดุลพินิจของ
กรรมการ

ใบสมัครตอบปัญหาทางเคมี (ระดับมัธยมปลาย)
สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๒
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

โรงเรียน.....

รายชื่อนักเรียนทีมที่ ๑

๑. ชื่อ.....นามสกุล.....

๒. ชื่อ.....นามสกุล.....

รายชื่อนักเรียนทีมที่ ๒

๑. ชื่อ.....นามสกุล.....

๒. ชื่อ.....นามสกุล.....

อาจารย์ผู้ควบคุมทีม

ชื่อ.....นามสกุล.....

หมายเหตุ

๑. ทีมที่ชนะเลิศอันดับ ๑ จะได้รับเงินรางวัล ๑,๕๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร
ทีมที่ชนะเลิศอันดับ ๒ จะได้รับเงินรางวัล ๑,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร
ทีมที่ชนะเลิศอันดับ ๓ จะได้รับเงินรางวัล ๘๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร
รางวัลชมเชยจะได้รับเกียรติบัตร
๒. โรงเรียนสามารถส่งทีมเข้าร่วมการแข่งขันสูงสุดได้ ๒ ทีม
๓. ทุกทีมที่เข้าร่วมการแข่งขันจะได้ใบประกาศนียบัตร
๔. สามารถส่งใบตอบรับเข้าร่วมแข่งขันได้ก่อนวันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ส่งใบสมัครสามารถส่งทางไปรษณีย์ได้ที่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ เขตทุ่งกะโล่ ต.ป่าเช่า อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ ๕๓๐๐๐
๕. หรือสามารถส่งใบตอบรับเข้าร่วมแข่งขันได้ก่อนวันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ทาง E-mail ชื่อ keng521@hotmail.com โทร.๐๘๔-๙๙๐๘๙๙๗
(เมื่อส่งใบสมัครเข้าร่วมแข่งขันทาง E-mail จะได้รับการตอบกลับเพื่อยืนยันการสมัคร)

กติกาการแข่งขันทักษะการเขียนโปรแกรมภาษาซี
ระดับชั้นมัธยมศึกษา หรือ อุดมศึกษาหรือเทียบเท่า
ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2562 ส่วนภูมิภาค วันที่ 18 สิงหาคม 2562
โดยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์

1. ระดับชั้นและคุณสมบัติของผู้เข้าแข่งขัน

- 1.1 ระดับชั้นมัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า หรือ ระดับชั้นอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า
1.2 ผู้เข้าแข่งขันต้องเป็นนักเรียนหรือนักศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษา และอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า ที่กำลังศึกษาอยู่ในสถาบันการศึกษาต่างๆ ในภาครัฐและเอกชน โดยสถาบันการศึกษาสามารถส่งนักเรียนนักศึกษา เข้าร่วมการแข่งขันได้ ทีมละ 2 คน โดยจำนวนทีมไม่เกิน 2 ทีมต่อสถาบันการศึกษา

2. วันเวลาและสถานที่การแข่งขัน

วันอาทิตย์ที่ 18 สิงหาคม 2562

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| 09.00-10.00 น. | ลงทะเบียน |
| 10.00-10.15 น. | กรรมการชี้แจงกติกาการแข่งขัน |
| 10.15-12.15 น. | แข่งขันทักษะการเขียนโปรแกรมภาษาซี |
| 12.15-13.00 น. | ประเมินผล |
| 13.00 น. | ประกาศผลพร้อมมอบรางวัล |

สถานที่แข่งขัน ห้อง GAB301 ชั้น 3 อาคารเรียนรวมทุ่งกะโล่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์

3. รายละเอียดการแข่งขันและหลักเกณฑ์เฉพาะ

- 3.1 คอมพิวเตอร์ที่ใช้แข่งขัน คณะกรรมการจัดให้โดยไม่มีการเชื่อมโยงระบบเครือข่าย
3.2 ให้เขียนโปรแกรมโดยใช้ Turbo C หรือ DevC++ หรือ Code:Blocks เท่านั้น
3.3 การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นอันสิ้นสุด

4. เนื้อหาการแข่งขัน

- 4.1 การใช้คำสั่งเกี่ยวกับการรับข้อมูลและแสดงผลข้อมูล (input and output)
4.2 การใช้คำสั่งควบคุม (flow control)
4.3 การใช้ตัวแปรชุด (array)
4.4 การใช้คำสั่งเกี่ยวกับการจัดการแฟ้มข้อมูล (file)

5. เกณฑ์การให้คะแนนแบ่งออกตามความเหมาะสมดังนี้ (อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม)

| | | |
|---------------------------------|-----|-------|
| 5.1 ระยะเวลา | 10 | คะแนน |
| 5.2 อัลกอริทึมสำหรับการแก้ปัญหา | 20 | คะแนน |
| 5.3 ประสิทธิภาพของโปรแกรม | 20 | คะแนน |
| 5.4 ความถูกต้องของโปรแกรม | 50 | คะแนน |
| รวม | 100 | คะแนน |

6. รางวัลการแข่งขัน

| | | | |
|-------------|------------|-----------|---------------|
| รางวัลที่ 1 | เงินรางวัล | 1,500 บาท | พร้อมวุฒิบัตร |
| รางวัลที่ 2 | เงินรางวัล | 1,000 บาท | พร้อมวุฒิบัตร |
| รางวัลที่ 3 | เงินรางวัล | 800 บาท | พร้อมวุฒิบัตร |

7. กำหนดการรับสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ -10 สิงหาคม 2562 ที่สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ ตำบลท่าอิฐ อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ 53000 หรือ e-mail : chanida@uru.ac.th หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครผ่านเว็บไซต์ <http://www.sci.uru.ac.th/sciweek62/>

**ใบสมัครเพื่อเข้าแข่งขันทักษะการเขียนโปรแกรมภาษาซี
ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2562
ระดับชั้นมัธยมศึกษา หรือ อุดมศึกษาหรือเทียบเท่า
วันอาทิตย์ที่ 18 สิงหาคม 2562 ณ ห้อง 301 ชั้น 3 อาคารเรียนรวมทุ่งกะโล่
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

ทีม 1 ชื่อผู้เข้าแข่งขัน

1.ระดับชั้น.....
2.ระดับชั้น.....

ทีม 2 ชื่อผู้เข้าแข่งขัน

1.ระดับชั้น.....
2.ระดับชั้น.....

อาจารย์ผู้ควบคุม/อาจารย์ที่ปรึกษา.....

ตำแหน่ง.....

สถานศึกษา.....ถนน.....

ตำบล.....อำเภอ.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....E-mail address.....

ผู้ส่งและสถานศึกษาได้ทราบหลักเกณฑ์ ในการประกวดครั้งนี้แล้วยินดีปฏิบัติตามหลักเกณฑ์
ดังกล่าวทุกประการ และยอมรับว่าผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นเด็ดขาด ไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น

(ลงชื่อ)

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

**** หมายเหตุ :**

1. ส่งเอกสารใบสมัครนี้กรุณาส่งที่สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์
ตำบลท่าอิฐ อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ 53000 หรือ E-mail : chanida@uru.ac.th
โทร. 089-957-0965
2. หรือสมัครลงทะเบียนทางเว็บไซต์ <http://www.sci.uru.ac.th/sciweek62/>
3. สมัครได้ตั้งแต่วันนี้ - วันที่ 10 สิงหาคม 2562

การประกวดภาพยนตร์สั้น
เนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2562
ระหว่างวันที่ 18-19 สิงหาคม 2562
ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ : วิทยาเขตทุ่งกะโล่

ภายใต้คำขวัญวันสิ่งแวดล้อมโลก ในหัวข้อ
Connecting People to Nature : I'm With Nature
“ชีวิตฉันผูกพันกับธรรมชาติ”

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ ร่วมกับกระทรวง
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอเชิญนักเรียนผู้สนใจที่กำลังศึกษาอยู่ในช่วงชั้นที่ 3
มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 – 3) และช่วงชั้นที่ 4 มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 – 6) ส่งผลงาน
ภาพยนตร์สั้น เข้าประกวดเนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2562

หัวข้อการประกวด

“ *Connecting People to Nature : I'm With Nature* ”
“ชีวิตฉันผูกพันกับธรรมชาติ”

โดยเนื้อหา และใจความสำคัญในภาพยนตร์มุ่งเน้นการแสดงให้เห็นถึงความสัมพันธ์ระหว่าง
มนุษย์กับธรรมชาติที่ต้องร่วมกันดูแลรักษาไว้ ให้ความสำคัญกับคุณค่าของธรรมชาติ สร้างความเข้าใจ
และแสดงเจตนารมณ์ที่จะช่วยปกป้องรักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เพื่อบรรเทาผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมร่วมกันทั่วโลก

ประเภท

ภาพยนตร์สั้น

ผู้มีสิทธิ์ส่งผลงานเข้าประกวด

ผู้มีสิทธิ์ในการส่งผลงานเข้าประกวดแข่งขันในครั้งนี้ จะต้องเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่
ในช่วงชั้นที่ 3 – 4 ในสังกัดของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 37, 38 และ 39
หรือนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการ
การอาชีวศึกษา

เกณฑ์การตัดสินและรางวัลการประกวดแข่งขัน

การแข่งขันจะแบ่งเป็น 2 รอบ คือ

รอบคัดเลือก จะทำการคัดเลือกจากทีมที่ส่งผลงานเข้าร่วมการแข่งขันทั้งหมดโดย

แบ่งตามกลุ่มที่กำหนดไว้ นำทีมที่ได้คะแนนสูงที่สุดจำนวน 10 ทีม (ประกาศผลรอบคัดเลือก ในวันจันทร์ที่ 12 สิงหาคม พ.ศ.2562) ของแต่ละกลุ่มเพื่อเข้าแข่งขันในรอบชิงชนะเลิศต่อไป โดยจะจัดให้มีการนำเสนอด้วยตนเองบนเวที ในวันอาทิตย์ที่ 18 สิงหาคม พ.ศ.2562

เกณฑ์การตัดสินในรอบคัดเลือก

| | | |
|---------------------------------|----|-------|
| 1. เนื้อหาตรงตามประเด็นที่กำหนด | 30 | คะแนน |
| 2. แนวคิดในการนำเสนอ | 30 | คะแนน |
| 3. ความคิดสร้างสรรค์ | 20 | คะแนน |
| 4. คุณภาพการผลิต (ภาพและเสียง) | 20 | คะแนน |

รอบชิงชนะเลิศ จะนำทีมที่ได้คะแนนสูงที่สุดจำนวน 10 ทีม ของแต่ละกลุ่มเข้าแข่งขันในรอบชิงชนะเลิศต่อไป โดยจะจัดให้มีการนำเสนอแนวคิดและบรรยายเนื้อหา (เวลาไม่เกิน ทีมละ 5 นาที) ในการสร้างภาพยนตร์สั้นด้วยตนเองบนเวที หลังจากฉายภาพยนตร์สั้นบนเวที การแข่งขัน ในวันอาทิตย์ที่ 18 สิงหาคม พ.ศ.2562

เกณฑ์การตัดสินในรอบคัดเลือก

| | | |
|--------------------------------------|----|-------|
| 1. แนวคิด, ประเด็น, เนื้อหาที่นำเสนอ | 50 | คะแนน |
| 2. ความคิดสร้างสรรค์ | 30 | คะแนน |
| 3. คุณภาพการผลิต (ภาพและเสียง) | 20 | คะแนน |

ผู้ที่ชนะเลิศการแข่งขันในแต่ละช่วงชั้น จะได้เงินรางวัลพร้อมเกียรติบัตร ทุกทีม

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 1. รางวัลชนะเลิศอันดับที่ 1 | ระดับชั้นละ 1 ทีมๆ ละ 1,500 บาท |
| 2. รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 | ระดับชั้นละ 1 ทีมๆ ละ 1,000 บาท |
| 3. รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 | ระดับชั้นละ 1 ทีมๆ ละ 800 บาท |
| 4. รางวัลชมเชย | ระดับชั้นละ 2 ทีม (เกียรติบัตร) |

การส่งผลงาน

1. คุณสมบัติผู้ส่งเข้าประกวด

1.1 การแข่งขันเป็นการแข่งขันประเภททีม แบ่งเป็น 2 กลุ่ม คือ

1.1.1 กลุ่มที่ 1

1.1.1.1 นักเรียนช่วงชั้นที่ 3 ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 – 3)

1.1.2 กลุ่มที่ 2

1.1.2.1 นักเรียนช่วงชั้นที่ 4 ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 – 6)

1.1.2.2 นักศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

1.2 ผู้สมัครทีมละ 3 คน ไม่จำกัดเพศ โดย

1.2.1 สมาชิกกลุ่มทุกคนต้องศึกษาอยู่ในโรงเรียน/สถานศึกษาเดียวกัน

1.2.2 สมาชิกกลุ่มทุกคนต้องศึกษาอยู่ในช่วงชั้น/กลุ่ม เดียวกัน

1.2.3 สมาชิกกลุ่มทุกคนไม่จำเป็นต้องศึกษาอยู่ในระดับชั้นเดียวกัน

2. เงื่อนไขการส่งภาพยนตร์เข้าประกวด

2.1 ความยาวรวมไม่เกินกว่า 5 นาที (รวม title และ end credit แล้ว)

2.2 จำกัดการส่งเข้าประกวดของแต่ละโรงเรียน / สถาบันการศึกษา ให้ส่งได้ช่วงชั้น

ละไม่เกิน 2 ทีม

2.3 ภาพยนตร์ที่ส่งเข้าประกวด ต้องเป็นภาพถ่ายที่ผู้เข้าแข่งขันบันทึกด้วยตนเอง ต้องเป็นภาพที่ไม่เคยส่งเข้าประกวด และหรือเคยได้รับรางวัลจากที่ไหนมาก่อน ทั้งไม่เคยเผยแพร่ในสื่อใดๆ ที่ทำขึ้นเพื่อการจำหน่ายเพื่อโฆษณา ยกเว้นการเผยแพร่บนเว็บไซต์ส่วนตัวเช่น Facebook Instagram (ซึ่งเป็นภาพของผู้ส่งเข้าประกวดได้ถ่ายภาพเองจึงสามารถนำภาพที่เผยแพร่บนเว็บไซต์นั้นมารวมส่งเข้าประกวดได้)

2.4 ผู้เข้าประกวดต้องอธิบายถึงแนวคิดในการจัดทำเนื้อเรื่อง ภาพยนตร์สั้น ว่ามีแรงบันดาลใจ/แรงจูงใจอย่างไร โดยไม่จำกัดวิธีการนำเสนอและเทคนิควิธีการถ่ายทำและมีการนำเสนอเบื้องหลังการถ่ายทำ เป็นเวลา 2 นาที (ไม่รวมเนื้อหาในข้อ 2.1)

2.5 หากมีบทพูดต้องมีการบรรยายได้ภาพทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

2.6 เนื้อหาในหนังสั้นต้องไม่มีการพาดพิงเรื่องการเมือง/ก่อให้เกิดความขัดแย้งใดๆ และต้องไม่หลบหลู่ต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และไม่ใช้ถ้อยคำที่เป็นการดูถูก ดูหมิ่น เสียดสี และก่อให้เกิดความแตกแยกในสังคม ตลอดจนไม่ขัดต่อขนบธรรมเนียม ประเพณี ศีลธรรม จริยธรรม หรือหลักศาสนาใด

2.7 ไม่เป็นผลงานที่ทำซ้ำ ดัดแปลง และไม่เคยนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใด

2.8 คณะกรรมการจัดงานฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการตัดสินผู้เข้าร่วมประกวดได้ทันที โดยไม่ต้องชี้แจงเหตุผลใดๆ หากตรวจสอบพบว่าไม่ปฏิบัติตาม กฎ กติกา หรือมีการลอกเลียนแบบ/ละเมิดลิขสิทธิ์ของผู้อื่น

2.9 ผลงานที่ได้รับคัดเลือก ถือเป็นลิขสิทธิ์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ ในการนำไปใช้ประชาสัมพันธ์ การแสดง ตีพิมพ์หรือเผยแพร่ (โดยจะไม่มี การนำไปใช้ในเชิงพาณิชย์) ทั้งนี้ภาพถ่ายยังถือว่าเป็นกรรมสิทธิ์ของผู้ถ่ายภาพอยู่ พร้อมทั้งขอสงวน สิทธิ์ไม่ส่งภาพยนตร์ที่เข้าร่วมประกวดรวมทั้งไฟล์ต้นฉบับคืนให้แก่ผู้ส่งเข้าประกวด ในกรณีที่มีการนำ ภาพยนตร์ไปเผยแพร่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะให้เครดิตผลงานของเจ้าของภาพยนตร์ (ตามที่ระบุไว้ในพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537 มาตรา 18)

2.10 การส่งภาพยนตร์สั้นเข้าประกวด ให้ถือว่าผู้เข้าประกวดตกลงปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ข้างต้น

2.11 ทางโครงการขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด และเงื่อนไขต่างๆ ของการประกวด โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

2.12 ผลการตัดสินของคณะกรรมการให้ถือเป็นสิ้นสุด

3. การจัดส่งภาพยนตร์สั้น

3.1 จัดส่งด้วยตนเอง นำไฟล์ภาพยนตร์สั้นมาส่งที่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาเขตทุ่งกะโล่ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์

3.2 จัดส่งทางไปรษณีย์ บันทึกไฟล์ภาพยนตร์สั้นลงในแผ่นดีวีดี หรือแฟลชไดรฟ์ แล้ว จัดส่งมาที่

อาจารย์ ดร.กฤษณะ คำฟอง

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ เขตทุ่งกะโล่
ตำบลป่าเป้า อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ 53000

*** 1. กำหนดให้ส่งใบสมัครเข้าร่วมการแข่งขันภายในวันศุกร์ที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 16.00 น.ทางอีเมล และหมดเขตรับภาพยนตร์สั้นเพื่อเข้าแข่งขันในรอบคัดเลือก ในวันศุกร์ที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 16.00 น.

2. ประกาศผลการแข่งขันรอบคัดเลือกกลุ่มละ 10 ทีม ในวันจันทร์ที่ 12 สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 16.00 น. ที่หน้าเว็บไซต์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

3. ผู้ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศจะต้องเข้าร่วมแข่งขันเพื่อนำเสนอแนวคิดในการสร้างภาพยนตร์สั้นเรื่องดังกล่าวในวันสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ที่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาเขตทุ่งกะโล่ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ ในวันอาทิตย์ที่ 18 สิงหาคม พ.ศ. 2562 โดยลงทะเบียนเข้าร่วมการแข่งขันตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป (บริเวณเวทีกลางการแข่งขัน)

ติดต่อสอบถาม : อาจารย์ ดร.กฤษณะ คำฟอง

โทรศัพท์มือถือ 093 - 1816226 อีเมล krissanaohm@gmail.com

ใบสมัครเข้าร่วมการประกวดภาพยนตร์สั้น
เนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2562
ระหว่างวันที่ 18-19 สิงหาคม 2562
ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

โรงเรียน/สถาบันการศึกษา
ที่อยู่
ชื่อทีม.....

ข้อมูลผู้เข้าแข่งขัน

1. ชื่อ-นามสกุล.....
ชั้น (มัธยมศึกษา / ปวช.) ปีที่ โทรศัพท์มือถือ.....
อีเมล ID Line.....
2. ชื่อ-นามสกุล.....
ชั้น (มัธยมศึกษา / ปวช.) ปีที่ โทรศัพท์มือถือ.....
อีเมล ID Line.....
3. ชื่อ-นามสกุล.....
ชั้น (มัธยมศึกษา / ปวช.) ปีที่ โทรศัพท์มือถือ.....
อีเมล ID Line.....

ข้อมูลอาจารย์ผู้ควบคุมดูแล

ชื่อ-นามสกุล.....
โทรศัพท์มือถือ..... อีเมล.....
ID Line สำหรับติดต่อ.....

ติดต่อสอบถาม : อาจารย์ ดร.กฤษณะ คำฟอง
โทรศัพท์มือถือ 093 – 1816226
อีเมล krissanaohm@gmail.com
ID Line : krissanaohm

กติกาการประกวด Sticker Line

ภายใต้หัวข้อ “ดาราศาสตร์”

ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ประจำปี ๒๕๖๒ ส่วนภูมิภาค

วันจันทร์ที่ 19 สิงหาคม 2562 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

1. การประกวดและคุณสมบัติผู้ส่งผลงาน

- การประกวดแบ่งเป็น 3 ระดับ ได้แก่ ระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า และระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า
- ผู้เข้าแข่งขันต้องเป็นนักเรียนหรือนักศึกษาในระดับประถมศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่าที่กำลังศึกษาอยู่ในสถาบันการศึกษาต่างๆ ในภาครัฐและเอกชน โดยสถาบันการศึกษาสามารถส่งนักเรียน นักศึกษา เข้าร่วมการแข่งขันได้ ทีมละ 2 คน โดยไม่จำกัดจำนวนทีมต่อสถาบันการศึกษา

2. รูปแบบการส่งผลงาน Sticker Line

- ใบสมัครที่มีการอธิบายแนวคิด (Concept) เกี่ยวกับการสร้างสรรค์ Sticker Line ภายใต้หัวข้อ “ดาราศาสตร์”
- ส่งผลงานเข้าประกวด 1 ทีม ส่งได้ 1 ผลงาน (โดยมีสติกเกอร์ 1 เซ็ต 8 คาแร็คเตอร์)
- สติกเกอร์ไลน์ต้องสื่อถึง ดาราศาสตร์ ได้อย่างชัดเจนและสวยงาม
- หลีกเลี่ยงภาพที่แสดงถึงความรุนแรง เพศ หรือพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสม เช่น เลือด การแสดงออกด้านเพศ ศาสนา สิ่งเสพติด หรือสิ่งผิดกฎหมาย รวมถึงความรุนแรงในรูปแบบต่าง ๆ
- ไม่จำกัดสี
- ไฟล์ภาพที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นไฟล์สกุล .png เท่านั้น และมีขนาดไม่ต่ำกว่า กว้าง 370 x สูง 320 pixel
- ส่งผลงานทั้งหมดในรูปแบบ Zip ไฟล์ พร้อมใบสมัคร โดยกำหนดชื่อ Folder เป็นชื่อทีมส่งผลงานการประกวด แล้วส่งมาในช่องทาง e-mail: csit@uru.ac.th

3. เกณฑ์การตัดสิน

คณะกรรมการตัดสิน โดยใช้เกณฑ์ในการตัดสินใน 4 ประเด็นหลัก (100 คะแนน)

- ต้องสื่อถึง ดาราศาสตร์ ได้อย่างชัดเจน (30 คะแนน)
- สีสันสดใส สวยงาม สะดุดตา และมีความคิดสร้างสรรค์ (30 คะแนน)
- ผลงานการประกวดถูกต้อง และตรงกับหลักเกณฑ์การส่งผลงานเข้าประกวดทุกประการ (30 คะแนน)
- การนำเสนอผลงาน ความน่าสนใจในการนำเสนอ เทคนิคการนำเสนอ ความพร้อมในการพูด (10 คะแนน)

4. เงื่อนไข

- ผู้ส่งผลงานยินดีและอนุญาตให้มีการเผยแพร่ Sticker Line ที่ส่งเข้าร่วมประกวดได้
- ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นผลงานที่ผู้ส่งเข้าประกวดออกแบบเองเท่านั้น ห้ามลอกเลียนแบบ ดัดแปลงรูปแบบสติ๊กเกอร์ไลน์ หรือละเมิดลิขสิทธิ์ของผู้อื่นโดยเด็ดขาด และไม่เคยส่งแบบ สติ๊กเกอร์ไลน์ดังกล่าวเข้าประกวดที่ใดมาก่อน หากมีข้อขัดแย้งใด ๆ ที่เกิดขึ้นเกี่ยวกับลิขสิทธิ์ หลังการประกวด ให้ถือเป็นความรับผิดชอบของผู้ส่งเข้าประกวดทุกประการ
- ผู้ส่งผลงานทุกคนต้องปฏิบัติตามกติกากติกาการสมัคร และเงื่อนไขของการประกวดทุกประการ ทั้งนี้ หากเกิดปัญหาและความเสียหายใดๆ จะไม่เรียกร้องสิทธิ์ใดๆ จากผู้จัดฯ
- Sticker Line ที่ส่งเข้าร่วมประกวด ถือเป็นลิขสิทธิ์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ แต่เพียงผู้เดียว
- กรณีส่งเอกสาร/หลักฐานและอื่นๆ ตามที่กำหนดมาไม่ครบ ภายในวันเวลาที่กำหนด ผู้จัดฯ ขอ ตัดสิทธิ์ในการเข้าร่วมประกวด
- คณะกรรมการตัดสินการประกวดชั้นงานเฉพาะทีมที่สามารถมาร่วมนำเสนอชั้นงานภายในวันจัด งานเท่านั้น
- ผู้สมัครสามารถส่งผลงานเข้าประกวดได้ 1 ชิ้นงานต่อ 1 ทีมเท่านั้น
- อาจารย์ที่ปรึกษาสามารถเป็นที่ปรึกษามากกว่า 1 ทีม
- สมาชิกในทีมสามารถสังกัดทีมได้เพียง 1 ทีม เท่านั้น
- การส่งผลงานพร้อมใบสมัครภายในวันที่ 10 สิงหาคม 2562 เท่านั้น
- คำตัดสินของคณะกรรมการจัดการประกวดถือเป็นที่สุด

5. รางวัล

- ระดับประถมศึกษา
รางวัลชนะเลิศ ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 1,500 บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 1,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 800 บาท
- ระดับมัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า
รางวัลชนะเลิศ ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 1,500 บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 1,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 800 บาท
- ระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า
รางวัลชนะเลิศ ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 1,500 บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 1,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล 800 บาท

ใบสมัครเพื่อเข้าร่วมประกวด Sticker Line

ภายใต้หัวข้อ “ดาราศาสตร์” ในงาน สัปดาห์วิทยาศาสตร์ประจำปี ๒๕๖๒ ส่วนภูมิภาค
วันจันทร์ที่ 19 สิงหาคม 2562 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

1. ประเภทการแข่งขัน

- ระดับประถมศึกษา
- ระดับมัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า
- ระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า

2. ชื่อทีม

รายชื่อสมาชิกในทีม

- 1.ระดับชั้น.....
- 2.ระดับชั้น.....

3. อาจารย์ที่ปรึกษา.....
ตำแหน่ง.....

4. สถานศึกษา.....ถนน.....
ตำบล..... อำเภอ

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....
โทรสาร.....E-mail address.....

ผู้ส่งและสถานศึกษาได้ทราบหลักเกณฑ์ ในการประกวดในครั้งนี้แล้วยินดีปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ดังกล่าว
ทุกประการ และยอมรับว่าผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นเด็ดขาด ไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น

(ลงชื่อ)

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ชื่อผลงาน

.....
.....

แนวคิด (Concept) ภายใต้หัวข้อ “ดาราศาสตร์”

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

**** หมายเหตุ:**

1. ส่งเอกสารใบสมัครนี้กรุณาส่งโดยตรงที่สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ ตำบลท่าอิฐ อำเภอเมือง จังหวัดอุตรดิตถ์ 53000 หรือ csit@uru.ac.th หรือติดต่อโทร. 086-0688422 , 065-5060254
2. โปรดระบุระดับชั้นของนักเรียน หรือ นักศึกษาให้ชัดเจนเพื่อประโยชน์ต่อนักเรียน นักศึกษา