

โครงการประกวดออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อการเรียนรู้ของน้องรุ่นที่ 4 สำหรับงาน อ.ก. วิชาการ ประจำปี 2561

ในหัวข้อ “เปิดง่าย ใช้สะดวก บวกนวัตกรรม”

(Easy to Open, Convenient to Use, and Integrated Innovation)

หลักการและเหตุผล

บรรจุภัณฑ์เป็นสิ่งจำเป็นสำหรับผลิตภัณฑ์ในด้านต่างๆ ได้แก่ รักษาผลิตภัณฑ์ให้มีความสมบูรณ์ ค้ำครองผลิตภัณฑ์จากสิ่งแวดล้อมต่างๆ สื่อสารข้อมูลด้านต่างๆของผลิตภัณฑ์ รวมทั้งช่วยในการส่งเสริมการขาย อย่างไรก็ตามมีปัจจัยในด้านการเปิดบรรจุภัณฑ์และใช้ผลิตภัณฑ์เป็นส่วนสำคัญสำหรับผู้บริโภค เนื่องจากพบว่าบรรจุภัณฑ์บางประเภทที่มีจำหน่ายตามท้องตลาดไม่สามารถเปิดไม่ได้ตามที่ระบุ ไม่ทราบว่าจะเปิดบรรจุภัณฑ์อย่างไร เปิดได้แล้วแต่หยิบผลิตภัณฑ์ออกมาไม่ได้หรือบางครั้งอาจจะเกิดอันตรายกับมือ นิ้วมือ ระหว่างเปิดบรรจุภัณฑ์ได้ถ้ามีการเปิดที่ไม่ถูกต้อง เพื่อให้เกิดการเรียนรู้ด้านการออกแบบบรรจุภัณฑ์อย่างสร้างสรรค์และนวัตกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุและบรรจุภัณฑ์ ภาควิชาเทคโนโลยีวัสดุภัณฑ์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงขอเชิญนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายเข้าร่วมประกวดออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อการเรียนรู้ของน้องในงาน อ.ก. วิชาการ ประจำปี 2561 ในหัวข้อ “เปิดง่าย ใช้สะดวก บวกนวัตกรรม” ซึ่งเงินรางวัล โฉปร้อมเกียรติบัตรสำหรับบรรจุภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า หรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับบรรจุภัณฑ์สินค้าเพื่อการจำหน่ายปลีก

คุณสมบัติผู้สมัคร

สมัครเป็นกลุ่มๆ ละ 2 คน โดยผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายที่กำลังเรียนชั้น ม.4, ม.5 และ ม.6 ในแผนการเรียน วิทยุ-คณิต โรงเรียนในเขตพื้นที่จังหวัดของภาคใต้ 14 จังหวัด จำนวน 32 คน โดยรับจำนวน 16 กลุ่ม แต่ละโรงเรียนสามารถส่งนักเรียนเข้าร่วมได้ไม่เกิน 2 กลุ่ม

วัตถุประสงค์

1. เปิดโอกาสให้กลุ่มนักเรียนมัธยมศึกษาที่มีเวทีในการแสดงศักยภาพในการออกแบบบรรจุภัณฑ์อย่างถูกต้อง
2. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ๆที่เกี่ยวข้องกับบรรจุภัณฑ์ให้กับนักเรียน ในโรงเรียนเขตพื้นที่จังหวัดภาคใต้
3. เพื่อประชาสัมพันธ์สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุและบรรจุภัณฑ์ โดยอาศัยสื่อประชาสัมพันธ์รูปแบบต่างๆให้สาธารณชนได้รู้จักมากขึ้น

รายละเอียดการจัดกิจกรรม

นักเรียนทุกคนที่สมัครเข้าประกวดครั้งนี้จะได้รับโอกาสเรียนรู้วิธีการออกแบบบรรจุภัณฑ์และอบรมเชิงปฏิบัติการ (workshop) ที่ภาควิชาเทคโนโลยีวัสดุภัณฑ์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร เป็นเวลา 2 วัน เพื่อที่นักเรียนสามารถนำความรู้ที่ได้ไปออกแบบและสร้างต้นแบบบรรจุภัณฑ์ได้อย่างถูกต้องและเหมาะสมจากอาจารย์ในภาควิชาฯ ในด้านหลักการออกแบบเบื้องต้น วิธีการคิดสร้างสรรค์ การออกแบบบรรจุภัณฑ์โดยใช้คอมพิวเตอร์ รวมทั้งมีการ workshop การทำต้นแบบบรรจุภัณฑ์อย่างง่าย หลักจากได้อบรมแล้วนักเรียนสามารถนำหลักการความรู้สามารถไปต่อยอดในงานออกแบบบรรจุภัณฑ์ได้จริงในเชิงการค้า

ดังนั้นนักเรียนทุกกลุ่มต้องทำบรรจุภัณฑ์ต้นแบบและผลิตภัณฑ์จริงหรือจำลองที่บรรจุภายใน จำนวน 1 ชิ้น พร้อมกับนำเสนอผลงานต่อคณะกรรมการฯในวันประกวด กลุ่มละไม่เกิน 5 นาที โดยสามารถนำเสนอเป็นสื่อ power point หรือสื่ออื่นๆที่สะดวกและเหมาะสม บรรจุภัณฑ์ที่นักเรียนทำการออกแบบเพื่อส่งประกวดในครั้งนี้ ทางภาควิชาฯจะเตรียมวัสดุอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ (printer) ให้พร้อมโดยจะมีรุ่นพี่คอยให้คำแนะนำกับนักเรียนที่เข้าร่วมการประกวดทุกกลุ่ม โดยนักเรียนต้องนำ

ผลิตภัณฑ์มาในวันทำกิจกรรม workshop ในวันแรก ขนาดของบรรจุภัณฑ์ต้องไม่เกิน 40 x 40 x 40 เซนติเมตร รูปแบบกราฟิกบรรจุภัณฑ์ต้องไม่มีการซ้ำกับบรรจุภัณฑ์ที่มีการจำหน่ายทั่วไปหรือเผยแพร่ทางสื่อต่างๆ

บรรจุภัณฑ์ที่ส่งเข้าประกวดใช้เกณฑ์ในการตัดสินดังต่อไปนี้

1. ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ (Creative)
2. หน้าที่ ประโยชน์ ความสะดวกในการใช้งาน (Functional/Convenience)
3. ออกแบบได้สวยงาม สะดุดตา (Graphic Appeal)
4. ความเหมาะสมในการนำไปใช้ (Appropriateness / Efficiency and Commercial)
5. ความประทับใจโดยรวม (Overall Impression)
6. การนำเสนอผลงาน (Presentation)

คณะกรรมการฯ สงวนสิทธิ์ในการพิจารณาจัดลำดับความสำคัญของเกณฑ์การตัดสินและจะพิจารณาให้รางวัลตามที่เห็นสมควร โดยคัดตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นเด็ดขาด

คณะกรรมการตัดสินการประกวดบรรจุภัณฑ์

1. ดร.ศุภชัย ภิสิทธิ์เพ็ญ
2. รศ.ดร.วรัญญา ศรีเดช
3. รศ. ดร. เกวียน วิทยา
4. ผศ.ดร.ธรรมนุญ โปรดปราน
5. อาจารย์สุรสิทธิ์ ประสารปราน
6. ผศ. ดร. พรอุษา จิตพุทธิ
7. ดร. ลดาวัลย์ สงทิพย์
8. ดร. พรสทิพย์ สุขชู
9. ครูพรชัย ศรีไพบูลย์

รางวัลที่จะได้รับ

- รางวัลที่ 1 มี 1 รางวัล เงินรางวัล 2,000 บาท โล่พร้อมเกียรติบัตร
 รางวัลที่ 2 มี 1 รางวัล เงินรางวัล 1,500 บาท โล่พร้อมเกียรติบัตร
 รางวัลที่ 3 มี 1 รางวัล เงินรางวัล 1,000 บาท โล่พร้อมเกียรติบัตร
 รางวัลชมเชย มี 2 รางวัล เงินรางวัลละ 500 บาท พร้อมเกียรติบัตร
 รวมเงินรางวัลทั้งหมด 5,500 บาท มีทั้งหมด 5 รางวัล

หมายเหตุ นักเรียนทุกคนที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับเกียรติบัตรในวันตัดสิน ทางภาควิชาของสงวนสิทธิ์ผู้ได้รับเกียรติบัตรต้องเป็นนักเรียนได้เข้าร่วมกิจกรรมทั้ง 2 วัน เท่านั้น

ผลงานที่ได้รับรางวัลทุกชิ้นเป็นสิทธิ์ของคณะอุตสาหกรรมเกษตรที่สามารถเผยแพร่ต่อสื่อต่างๆ

คนที่ได้รางวัลต้องทำผลงานบรรจุภัณฑ์ต้นแบบเพิ่มเติมจำนวน 1 ชิ้นให้กับคณะอุตสาหกรรมเกษตร

กำหนดการต่างๆ

ประชาสัมพันธ์การประกวดไปยังโรงเรียนต่างๆ โดยผ่าน poster A3 และสื่อต่างๆ

รับสมัครวันที่ 1 กรกฎาคม 2561 ถึง 7 สิงหาคม 2561 (ให้สิทธิ์กับโรงเรียนผู้ส่งใบสมัครก่อน)

การอบรม workshop ให้กับนักเรียน 2 วัน ช่วงเวลาระหว่างวันที่ 9 -10 สิงหาคม 2561 มีการเลี้ยงอาหารกลางวัน

ให้กับนักเรียน และคุณครูผู้ติดตามดูแลที่เข้าร่วมการประกวดครั้งนี้ จำนวน 2 วัน ที่ห้อง 3307
คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
การนำเสนอผลงานต้นแบบบรรจุภัณฑ์และประกาศผลการประกวด ในวันจันทร์ ที่ 17 สิงหาคม 2561
เวลา 9.00 – 12.00 น. ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติฉลองสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี

ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่

คุณวาสนา หนูอุไร เบอร์โทร 074- 286345

คุณกวิสส์ต์ แดงยวน เบอร์โทร 074- 286301

ภาควิชาเทคโนโลยีวัสดุภัณฑ์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตำบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่

จังหวัดสงขลา 90112 โทร 074- 286345 โทรสาร 074-558866 email: worakit.d@psu.ac.th

<http://webagro.psu.ac.th/th4/>

การส่งแบบฟอร์มเข้าร่วมประกวดบรรจุภัณฑ์

กรอกแบบฟอร์มสมัครการประกวดฯให้ครบถ้วนและส่งเอกสารใบมาตามช่องทางต่างๆ email หรือ โทรสารที่ระบุข้างต้นหลังจากนั้นทางกองประกวดจะประสานงานติดต่อกลับไปเพื่อยืนยัน