



คณะกรรมการศาสตร์
 วันที่ 03/98 วันที่ 5 เม.ย. 2556
 เวลา 13.14 น. ผู้รับ พ.นพ.

ที่ศธ. ๐๕๑๓.๑๐๑๐๑/๕๖๑๗

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 ๕๐ ถนนงามวงศ์วานจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๑๘ มีนาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอเรียนเชิญส่งผลงานเข้าประกวด

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

ด้วย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ สถาบันวิทยุโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง ๓ โดยครอบครัวข่าว ๓ และ ทีวี ๓๖๐ องศา กำหนดให้มีการจัดงานมหกรรม “ทีวีโลก ๓๖๐ องศา ๒๐๑๓ Save the World Expo” ภายใต้แนวคิด “Learn to Live in the World of Change” ระหว่างวันที่ ๒๐-๒๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ ณ อิมแพ็ค อารีน่า เมืองทองธานี เพื่อให้ประชาชนได้เรียนรู้ถึงวิกฤตการณ์ด้านสิ่งแวดล้อม เข้าใจถึงสาเหตุของปัญหาที่เกิดขึ้น และสามารถนำความรู้ที่ได้จากการจัดงานไปใช้แก้หรือบรรเทาปัญหาสิ่งแวดล้อมได้โดยเริ่มจากตนเองและคนใกล้ชิด โดยรูปแบบการจัดงานจะแบ่งออกเป็น ๓ ส่วนหลัก ได้แก่ ๑) การสัมมนาทางวิชาการ ในประเด็น “บทบาทสื่อ กับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม” ๒) เวทีกลาง ได้แก่ ความบันเทิงจากศิลปิน ดารา นักร้อง และผู้ประกาศข่าวช่อง ๓ กิจกรรมเล่นเกมส์ แพนชั่นโชว์ เป็นต้น และ ๓) การจัดนิทรรศการ ได้แก่ นิทรรศการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริด้านสิ่งแวดล้อม นิทรรศการครอบครัวข่าว ๓ และรายการทีวี ๓๖๐ องศา เพื่อการเรียนรู้ ดิน น้ำ ลม ไฟ และความเปลี่ยนแปลงของโลก นิทรรศการภาคประชาชน ภาครัฐ เอกชน และรัฐวิสาหกิจ และการจัดแสดงนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และเทคโนโลยีด้านสิ่งแวดล้อม

ในส่วนของ “การจัดแสดงนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และเทคโนโลยีด้านสิ่งแวดล้อม” มีการกำหนดแนวทางในการดำเนินการ คือ การคัดเลือกชิ้นงานที่เป็นนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือเทคโนโลยีที่เป็นมิตรหรือส่งเสริมให้เกิดประโยชน์ต่อสิ่งแวดล้อม ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและระดับปริญญาตรี โดยเน้นชิ้นงานที่มีอยู่แล้วจากการเรียนการสอนในสถาบันการศึกษา เพื่อให้เยาวชนไทยมีโอกาสนำผลงานที่มีอยู่มานำเสนอกับภาคประชาสังคม ซึ่งจะนำไปสู่การใช้ประโยชน์ได้จริงในอนาคต รวมถึงเป็นการส่งเสริมกระบวนการคิด การวางแผน ความกล้าแสดงออก และเป็นตัวอย่างที่ดีแก่เยาวชนคนอื่นๆ ด้วย

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ สถาบันวิทยุโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง ๓ โดยครอบครัวข่าว ๓ และ ทีวี ๓๖๐ องศา จึงขอเชิญท่านส่งผลงานเข้าประกวดภายใต้หัวข้อดังกล่าว ภายในวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ โดยรายละเอียดต่างๆ ระบุไว้ในเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดี (ฝ่ายรองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิต)
 ดุษฎี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอเชิญส่ง
 ผลงานเข้าประกวดในหัวข้อดังกล่าว ทั้งนี้ทางมหาวิทยาลัย
 ขอสงวนระยะเวลาจากวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๖ ถึงวันที่ 10 เมษายน ๕๖

ขอแสดงความนับถือ

(อาจารย์ดำรงศรี ศรีพระราม)

รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ
 ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา เห็นควรแจ้งภาคีเครือข่าย,
 กิจการนิสิต และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประสงค์จึงมี

อำนาจ
 ๕ เม.ย. ๕๖

5/2/56

ตีพิมพ์ & ส่งกองบรรณาธิการ

กมลพร

รายละเอียด หลักเกณฑ์ การประกวดนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และเทคโนโลยีด้านสิ่งแวดล้อม
ในงานมหกรรม “ทีวีรักษ์โลก 360 องศา 2013 Save the World Expo”
ภายใต้แนวคิด “Learn to Live in the World of Change”
ระหว่างวันที่ 20-22 เมษายน พ.ศ. 2556 ณ อิมแพ็ค อารีน่า เมืองทองธานี
โดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ สถาบันวิทยุโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง 3 โดยครอบครัวข่าว 3 และ ทีวี 360 องศา

1. กติกา ข้อกำหนดของการแข่งขัน

1.1 ประเภทการแข่งขัน

การแข่งขันแบ่งเป็น 2 ระดับ ได้แก่ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย และระดับปริญญาตรี

1.2 การสมัคร

1.2.1 คุณสมบัติผู้เข้าร่วมการแข่งขัน: เป็นนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ นิสิต นักศึกษา ระดับปริญญาตรี ทีมละไม่เกิน 3 คน

1.2.2 จำนวนที่รับสมัคร: ส่งผลงานได้สถาบันการศึกษาละไม่เกิน 2 ชิ้น

1.2.3 วิธีการสมัคร

1) กรอกใบสมัครเข้าร่วมกิจกรรม

2) จัดเตรียมรายละเอียดของสิ่งประดิษฐ์ (ยังไม่ต้องส่งชิ้นงานจริง) เช่น ชื่อสิ่งประดิษฐ์ แนวคิดในการประดิษฐ์ ส่วนประกอบ การทำงาน การใช้ประโยชน์ ฯลฯ ซึ่งเป็นข้อมูลเกี่ยวกับสิ่งประดิษฐ์นั้นๆ พอเป็นสังเขป พร้อมทั้งส่งภาพถ่ายหรือแบบรูป หรือภาพร่างให้เห็นรูปร่าง ทรวดทรง สัดส่วน เพียงพอที่จะเป็นข้อมูลให้คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกได้

1.2.4 วิธีการส่งเอกสารรายละเอียดของผลงานสิ่งประดิษฐ์

1) ส่งทางไปรษณีย์ (วงเล็บมุมซองว่าส่งเอกสารรายละเอียดสิ่งประดิษฐ์ การประกวดนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และเทคโนโลยีด้านสิ่งแวดล้อมในงานมหกรรม “ทีวีรักษ์โลก 360 องศา 2013 Save the World Expo”) ทั้งนี้คณะกรรมการจะถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ โดยส่งมาที่

คุณนรินทร์ จำวงษ์

ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ตูปณ. 1054 ปณฝ. เกษตรศาสตร์

บางเขน กรุงเทพฯ 10903

2) ส่งทางอีเมลล์ ffomrt@ku.ac.th หรือ narinthorn_poonim@hotmail.com

1.3 ข้อกำหนดและเงื่อนไขการส่งผลงาน

1.3.1 เป็นผลงาน สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ของนักเรียนในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ นิสิต/นักศึกษา ระดับปริญญาตรี

1.3.2 เป็นผลงาน สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ที่ส่งเสริมให้เกิดความยั่งยืนทางด้านสิ่งแวดล้อม การป้องกันภัยธรรมชาติ การเตรียมตัวรับมือกับภัยธรรมชาติ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

1.3.3 แต่ละสถาบันการศึกษาส่งผลงานได้ไม่เกิน 2 ชิ้น

1.4 วิธีการแข่งขัน แบ่งการประกวดออกเป็น 2 รอบ

1.4.1 รอบคัดเลือก ภายหลังจากการแจ้งความจำนงเข้าร่วมประกวดสิ่งประดิษฐ์พร้อมแนบรายละเอียดของสิ่งประดิษฐ์มาตามช่องทางที่ระบุในข้อ 1.2.4 ทางคณะกรรมการจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะพิจารณาคัดเลือกชิ้นงานในแต่ละระดับจำนวน 5 ชิ้นงาน เพื่อเข้าสู่การพิจารณาในรอบตัดสิน

1.4.2 รอบตัดสิน พิจารณาชิ้นงานที่ผ่านการพิจารณาในรอบคัดเลือกจากรายละเอียดฉบับสมบูรณ์ การนำเสนอ และการตอบข้อซักถาม โดยชิ้นงานที่ผ่านการคัดเลือกจะต้องมานำเสนอผลงาน ณ สถานที่จัดงาน ระหว่างวันที่ 21-22 เมษายน พ.ศ. 2556

1.5 คณะกรรมการตัดสิน

อาจารย์จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย และผู้แทนจากสถานีวิจัยโทรทัศนวิทยาที่วีสีช่อง 3

1.6 เกณฑ์การตัดสิน

- 1) แนวคิดและความคิดริเริ่มสร้างสรรค์
- 2) ความเหมาะสมในการเลือกใช้วัสดุ
- 3) เทคนิคการประดิษฐ์ (ขนาด องค์ประกอบ ความสวยงาม ความคงทน ฯลฯ)
- 4) การนำไปใช้ประโยชน์

2. รางวัล

ชนะเลิศ	เงินรางวัลมูลค่า 10,000 บาท พร้อมประกาศนียบัตร
รองชนะเลิศอันดับที่ 1	เงินรางวัลมูลค่า 7,000 บาท พร้อมประกาศนียบัตร
รองชนะเลิศอันดับที่ 2	เงินรางวัลมูลค่า 5,000 บาท พร้อมประกาศนียบัตร
รางวัลชมเชย 3 รางวัล	เงินรางวัลมูลค่า 3,000 บาท พร้อมประกาศนียบัตร

พิธีมอบรางวัลโดยผู้บริหารจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และผู้บริหารสถานีวิจัยโทรทัศนวิทยาที่วีสีช่อง 3 โดยมี คุณ รณินวัฒน์ พัฒนวีรคุณ พิธีกรรายการ 360 องศา เป็นผู้ดำเนินรายการ และออกอากาศทางสถานีวิจัยโทรทัศนวิทยาที่วีสีช่อง 3

3. แผนการดำเนินงานกิจกรรม

บัดนี้เป็นต้นไป – 22 เมษายน พ.ศ. 2556

- | | |
|--|--|
| 3.1 ขั้นตอนการรับสมัคร | บัดนี้เป็นต้นไป – 5 เมษายน 2556 |
| 3.2 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกรอบตัดสิน | 12 เมษายน 2556
(ทาง www.ku.ac.th และการติดต่อกลับผู้ที่ผ่านการคัดเลือกโดยตรง) |
| 3.3 การนำเสนอผลงานในรอบตัดสิน | 21-22 เมษายน 2556 |
| 3.4 การประกาศผลการตัดสินรอบตัดสิน | 22 เมษายน 2556 |

4. การสนับสนุนผู้ส่งผลงานเข้าประกวด

- ค่าจัดเตรียมชิ้นงานในเบื้องต้นแก่ผลงานที่ผ่านการคัดเลือก
- สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเดินทางมานำเสนอผลงานรอบตัดสิน
- สนับสนุนที่พักแก่ผู้เดินทางมาจากต่างจังหวัดเพื่อนำเสนอผลงานรอบตัดสิน

หากมีข้อสงสัยอื่นๆ กรุณาติดต่อ

คุณนรินทร์ จำวงษ์

โทรศัพท์ 086 7081277 อีเมลล์ ffornrt@ku.ac.th หรือ narinthorn_poonim@hotmail.com

คุณสาลินี ช่วยยก

โทรศัพท์ 087 7098775

ใบสมัคร

การประกวดนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และเทคโนโลยีด้านสิ่งแวดล้อม

ในงานมหกรรม “ทีวีรักษ์โลก 360 องศา 2013 Save the World Expo”

โดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ สถาบันวิทยุโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง 3 โดยครอบครัวข่าว 3 และ ทีวี 360 องศา

1. ชื่อสถาบัน.....

ที่อยู่

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

อีเมลล์ที่ติดต่อได้.....

2. ชื่อชิ้นงาน.....

3. ผู้รับผิดชอบ

3.1 ชื่อทีม.....

3.2 ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา.....

โทรศัพท์..... อีเมลล์.....

3.3 ชื่อสมาชิก

3.3.1 ชื่อ-สกุล ระดับชั้น

โทรศัพท์ที่ติดต่อได้ E-mail:

3.3.2 ชื่อ-สกุล ระดับชั้น

โทรศัพท์ที่ติดต่อได้ E-mail:

3.3.3 ชื่อ-สกุล ระดับชั้น

โทรศัพท์ที่ติดต่อได้ E-mail:

4. รายละเอียดชิ้นงาน (แนวคิด องค์ประกอบ การนำไปใช้ประโยชน์ ฯลฯ) กรุณาแนบมากับใบสมัคร โดยระบุรายละเอียด
ที่ให้ครบถ้วนเพื่อนำไปประกอบการพิจารณาในรอบคัดเลือก

กรุณาส่งใบสมัครพร้อมรายละเอียดชิ้นงานภายใน วันที่ 5 เมษายน พ.ศ. 2556