

กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รับที่ 2978 วันที่ 15 พ.ค. 2560 วันที่ 5 พฤษภาคม 2560

รับที่ 16.05

มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ 03673

วันที่ 15 พ.ค. 2560

เวลา 16.15 น.

เรื่อง ขอเชิญส่งสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมแข่งขันในรายการ "สมรภูมิไอเดีย" Thailand Inventor

เรียน ท่านอธิการบดี

เนื่องด้วยบริษัท บีอีซี-เทโร เอ็นเตอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) ในเครือสถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง 3 ผู้ผลิต รายการ "สมรภูมิไอเดีย" (BRAINCHILD) ออกอากาศทุกวันเสาร์ เวลา 09.00 - 09.30 น. ทางช่อง 28 (เริ่มออกอากาศเดือน กรกฎาคม 2560) และ ในปีนี้ทางรายการสมรภูมิไอเดีย ได้ร่วมกับ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) จัด "การประกวดและแข่งขันสิ่งประดิษฐ์" ภายใต้แนวคิดที่ว่า "สิ่งประดิษฐ์คิดค้นพร้อม" คือนวัตกรรมที่ใช้ร่างกายในครัวเรือนหรือในบริเวณบ้าน ไม่ว่าจะเป็นห้องนั่งเล่น ห้องนอน ห้องน้ำ ห้องครัว ที่ไม่จำกัดเพศ ของผู้ใช้ ไม่ว่าจะเป็นรูปแบบการต่อยอดสิ่งของเครื่องใช้ในบ้านที่เคยมีอยู่แล้ว หรือพัฒนาชิ้นใหม่ก็ได้ โดยนวัตกรรมที่นำมาเสนอนั้นจะต้องไม่ใช่นวัตกรรมที่คิดค้นมาเพื่องานเฉพาะทาง หรือใช้เฉพาะบางอาชีพ เช่น สิ่งประดิษฐ์เพื่อชกมวย, เพื่อการเกษตรกรรม, เพื่องานหัตถกรรม, งานวิจัยสำหรับงานก่อสร้าง, การคิดค้นชิ้นส่วนรถยนต์, งานอุตสาหกรรมขนาดต่างๆ เป็นต้น หรือทำมาเพื่อใช้กับบางบุคคลเท่านั้น เช่น ผู้ป่วยโรคคิดเชื้อ, ผู้พิการทางร่างกาย, อุปกรณ์สำหรับเด็กคิดปกติทางร่างกายและสมองต่างๆ หรือสัตว์เลี้ยงต่างๆ เป็นต้น โดยการตัดสินของคณะกรรมการนั้นจะพิจารณาในเรื่องของ ประสิทธิภาพในการใช้งานของนวัตกรรม ความสะดวก ความปลอดภัย และการออกแบบเป็นหลัก โดยนักประดิษฐ์ที่สนใจเข้าร่วมโครงการ สามารถส่งสิ่งประดิษฐ์ของท่านเข้าร่วมชิงทุนการศึกษามูลค่ารวมกว่า 4 แสนบาท ในรายการสมรภูมิไอเดีย Thailand Inventor

คุณสมบัติของผู้เข้าแข่งขัน

1. ผู้สมัครเข้าแข่งขันต้องมีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป ไม่จำกัดเพศ การศึกษา
2. ผู้สมัคร สามารถสมัครเป็นรายบุคคล หรือเป็นกลุ่มที่มีสมาชิกไม่เกิน 3 ท่าน

กติกา

1. ไม่จำกัดจำนวนชิ้นงานที่ส่งเข้าประกวด แต่จะมีสิทธิ์ได้รับรางวัลเพียงชิ้นงานเดียวเท่านั้น
2. ผลงานสิ่งประดิษฐ์ที่สร้างขึ้นต้องเป็นผลงานที่สร้างสรรค์ขึ้นมาใหม่ ไม่เคยมีมาก่อน ไม่ได้ดัดแปลงแบบแนวความคิดมาจากบุคคลหรือคณะบุคคลใดทั้งในประเทศ และต่างประเทศ
3. ชิ้นงานต้องเป็นเทคโนโลยี สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม หรือองค์ความรู้จากสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร เรียบร้อยแล้ว (ขอสิทธิบัตร เรียบร้อยแล้ว) หรืออยู่ในขั้นตอนระหว่างการยื่นขอสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร
4. เป็นสิ่งประดิษฐ์ที่มีชิ้นงานประดิษฐ์ที่สามารถทำงานได้จริงเป็นที่เรียบร้อยแล้ว หรืออยู่ในขั้นทำแบบจำลองแต่มีความเป็นไปได้ ในทางการสร้างชิ้นงานทำงานได้จริง
5. สิ่งประดิษฐ์สามารถพัฒนากระบวนการผลิตสู่เชิงพาณิชย์ และอุตสาหกรรม รวมไปถึงทางการตลาดด้วย
6. การส่งผลงานเข้าประกวด ต้องส่งข้อมูลการทำงานของสิ่งประดิษฐ์หรือภาพประกอบ โดยสามารถใช้ เป็นภาพเขียน ภาพถ่าย หรือ Computer Graphic ที่สามารถสื่อสารให้เข้าใจการทำงานของสิ่งประดิษฐ์ได้
7. สิ่งประดิษฐ์ที่ได้รับการคัดเลือกจากคณะกรรมการ จะต้องนำมาเสนอหลักการทำงานของสิ่งประดิษฐ์ ด้วยสื่อประกอบการบรรยาย หรือเอกสารที่สามารถอธิบายการใช้งานได้ ร่วมในการนำเสนอ ในสตูดิโอช่อง 3 หนองแขม เพื่อคัดเลือกเข้ารอบ "DO" สิ่งประดิษฐ์ที่ผ่านเข้าสู่รอบ "DO" จะต้องนำคำแนะนำของคณะกรรมการไปพัฒนาโมเดลแบบจำลอง และกลับมาแนะนำเสนออีกครั้ง เพื่อคัดเลือกสิ่งประดิษฐ์ที่ได้คะแนนรวมสูงสุดของแต่ละสายผ่านเข้าสู่รอบ "Check" ผู้ที่ผ่านเข้ารอบ "Check" แต่ละทีมได้รับทุนการศึกษาต่อยอด 10,000 บาท

เรียน อธิการบดี

-เพื่อเป็นไปตาม ขั้นตอนการประกวดสิ่งประดิษฐ์

อำนาจนันท์ 16 พ.ค. 60

ดำเนินการตามเสนอ

19 พ.ค. 60

8. สิ่งประดิษฐ์ที่ผ่านเข้าสู่อรอบ "Check" จะต้องลงมือประดิษฐ์สิ่งประดิษฐ์ต้นแบบ โดยทีมงานจะติดตามถ่ายทำ การประดิษฐ์ตั้งแต่ต้นจนจบ โดยสถานที่และเวลาเป็นไปตามที่ทีมงานนัดหมาย โดยทีมที่สามารถประดิษฐ์สำเร็จแล้วสามารถใช้งานได้จริง จะถือว่าผ่านเข้าสู่อรอบถัดไปได้
9. สิ่งประดิษฐ์ที่ผ่านเข้าสู่อรอบชิงชนะเลิศ จะต้องกลับมานำเสนอผลงานสิ่งประดิษฐ์อีกครั้ง เพื่อเก็บคะแนนจาก คณะกรรมการ ประจํารายการ และ จากเจ้าหน้าที่ อพวช. ในการทดลองใช้งาน พร้อมทั้งให้คะแนนตามเกณฑ์การตัดสิน โดยทีมที่ได้คะแนนรวมสูงสุดจะเป็นผู้ชนะเลิศการแข่งขันครั้งนี้
10. ทางรายการ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง แก้ไข เพิ่มเติมเงื่อนไข ในกติกาต่าง ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
11. หากคณะกรรมการพิจารณาแล้วเห็นว่า ผู้เข้าแข่งขันท่านใดมิได้ปฏิบัติตาม กฎและข้อตกลงของกิจกรรม หรือมีเจตนาทำลายการ ดำเนินกิจกรรมต่างๆ คณะกรรมการมีสิทธิ์แต่เพียงผู้เดียว ในการพิจารณาให้ผู้นั้นเป็นผู้นร่วมกิจกรรมต่อไป และมีสิทธิ์เปลี่ยนแปลง แก้ไข หรือยกเลิกกฎ กติกา และการให้รางวัลตามความเหมาะสมเมื่อใดก็ได้
12. การตัดสินของคณะกรรมการถือว่าเป็นที่สิ้นสุดในทุกกรณี

หมายเหตุ สิ่งประดิษฐ์ที่ส่งเข้าประกวดจะถูกพิจารณาจากโจทย์ของการแข่งขันเป็นสำคัญ
การคัดเลือกและการตัดสินผลงาน

การคัดเลือกและการตัดสินผลงานแบ่งออกเป็น 4 รอบ คือ

รอบคัดเลือกผลงาน พิจารณาคัดเลือกผลงานจากใบสมัครและแบบประเมินโครงร่าง (ประกาศผลผู้เข้ารอบ วันอังคารที่ 6 มิถุนายน 2560)
 รอบที่ 1 รอบคิด (Plan): ผู้เข้าแข่งขันสามารถส่งไอเดียเข้ามาเป็นเอกสารอธิบายไอเดียต่าง ๆ ในการคิดและวิธีการสร้างนวัตกรรม โดยระบุวิธีการทำงานและกลไกอย่างชัดเจน โดยทีมที่มีคุณสมบัติครบตามที่กำหนดจะได้รับโอกาสเข้ามานำเสนอ ไอเดียต่อหน้าคณะกรรมการที่สตูดิโอช่อง 3 หนองแขม เพื่อถ่ายทำรายการ (ในวันที่ 10 และ 11 มิถุนายน 2560) โดยแต่ละทีมจะมีเวลาเพียง 5 นาทีในการนำเสนอไอเดีย (2 นาทีสำหรับการเตรียมตัว และ 3 นาทีสำหรับการนำเสนอ) โดยในรอบนี้อนุญาตให้ผู้เข้าแข่งขันนำสื่อหรืออุปกรณ์เช่น โน้ตบุ๊ก, แผ่นชาร์จ ผลงาน หรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ พร้อมทั้งภาพสเก็ตของสิ่งประดิษฐ์ สำหรับในการอธิบายผลงาน ให้เกิดความเข้าใจมากยิ่งขึ้น เข้ามาประกอบการนำเสนอได้ เมื่อเวลาหมดถือว่าสิ้นสุดการนำเสนอ ผลการตัดสินขึ้นอยู่กับคณะกรรมการ โดยทีมที่ได้รับสิทธิ์ชื่อจากคณะกรรมการ 2 ท่านขึ้นไปถือว่าผ่านเข้าสู่อรอบต่อไป (หมายเหตุ: ในรอบนี้จะไปจำกัดจำนวนผู้เข้ารอบ)

รอบที่ 2 รอบ(ประ)ลอง(Do): ทีมที่ผ่านเข้าสู่อรอบนี้จะถูกจับคู่ผู้เข้าแข่งขันตามประเภทที่คล้ายกันเพื่อมานำเสนอไอเดีย (ใน 1 คู่สามารถมีได้ตั้งแต่ 2 ถึง 4 ทีม) ที่สตูดิโอช่อง 3 หนองแขม (ในวันที่ 19 และ 20 สิงหาคม 2560) โดยแต่ละทีมจะต้องออกแบบและจัดทำโมเดล หรือแบบจำลองกลไกของนวัตกรรมที่ได้นำเสนอไปในรอบที่แล้ว ซึ่งแต่ละทีมนั้นจะมีเวลาไม่เกิน 15 นาทีในการอธิบาย พร้อมทั้งสาธิตการทำงานให้กับคณะกรรมการและเป็นการยืนยันว่า ไอเดียที่คิดนั้นมีแนวโน้มที่จะนำไปประดิษฐ์เป็นสิ่งประดิษฐ์ได้จริง โดยในรอบนี้คณะกรรมการจะตัดสินด้วยวิธีการให้คะแนน โดยทีมที่ได้คะแนนรวมจากคณะกรรมการทุกท่านสูงสุดจะได้รับสิทธิ์ผ่านเข้าสู่อรอบถัดไปของสัปดาห์นั้น(หมายเหตุการให้คะแนนของคณะกรรมการแต่ละท่าน: จะไม่สามารถให้คะแนนเท่ากันหรือซ้ำกันได้ เช่น 10 / 9 / 8 ถ้าหากผู้แข่งขันมี 3 ทีม) (หมายเหตุ: ในรอบนี้จำกัดผู้ผ่านเข้ารอบทั้งหมด 10 ทีม)

รอบที่ 3 รอบทำ (Check): ทุกทีมที่ผ่านเข้ารอบจะต้องลงมือประดิษฐ์นวัตกรรมต้นแบบที่สามารถใช้งานได้จริง โดยทีมงานจะติดตามถ่ายทำ การประดิษฐ์ตั้งแต่ต้นจนจบโดยสถานที่ วันและเวลาเป็นไปตามที่ทีมงานนัดหมาย โดยทีมที่ประดิษฐ์สำเร็จแล้ว สามารถใช้งานได้จริง จะถือว่าผ่านเข้าสู่อรอบถัดไป หากใช้งานไม่ได้ หรือประดิษฐ์ไม่ได้ตามกำหนดเวลา จะถือว่าตกรอบทันที ซึ่งทีมที่เข้ารอบต้องเข้ามานำเสนอผลงานสิ่งประดิษฐ์ต่อหน้าคณะกรรมการประจํารายการอีกครั้ง ในวันเสาร์ที่ 21 ตุลาคม 2560



www.bectero.com

(หมายเหตุ: ในรอบนี้จะไม่จำกัดจำนวนผู้เข้ารอบจาก 10 ทีม)

รอบที่ 4 รอบสรุป (Ac): ในรอบสุดท้ายนี้ทุกทีมจะต้องนำสิ่งประดิษฐ์ที่ใช้งานได้จริงมาที่ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) คลองห้า จ.ปทุมธานี ในวันที่เสาร์ที่ 25 พฤศจิกายน 2560 เพื่อนำเสนอผลงานสิ่งประดิษฐ์ต่อหน้าคณะกรรมการประจำรายการ และ ให้เจ้าหน้าที่ อพวช. ทดลองใช้งาน พร้อมทั้งให้คะแนนตามเกณฑ์การตัดสินของทางรายการ โดยทีมที่ได้คะแนนสูงสุดจะเป็นผู้ชนะของการแข่งขันครั้งนี้

(หมายเหตุ: การตัดสินรอบนี้จะแบ่งคะแนนออกเป็น คะแนนจากคณะกรรมการ 70% และ จากเจ้าหน้าที่ อพวช. 30%)

****หมายเหตุ**** สำหรับทีมที่เข้ารอบตั้งแต่ 40 ทีมเป็นต้นไป ถ้าทีมใดไม่สามารถมาร่วมแข่งขันได้ตามวัน เวลา ที่ทางทีมงานกำหนดในแต่ละรอบไม่ว่าจะกรณีใดก็ตาม ถือว่า ทีมนั้นสละสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันในครั้งนี้ โดยไม่มีข้อโต้แย้งใดๆทั้งสิ้น

เกณฑ์การให้คะแนน

1. คุณภาพและประสิทธิภาพของการทำงาน
 - การทำงานและการออกแบบ , - ความปลอดภัย
2. วัสดุและการออกแบบ
 - ความเหมาะสม , - ความประหยัด
3. ความสะดวกในการใช้งาน
4. ใช้งานได้จริง , - ความคิดสร้างสรรค์ , - ตอบโจทย์ของการแข่งขัน

รางวัล

รางวัลที่ 1 พุนการศึกษา 100,000 บาท พร้อมถ้วยรางวัล จากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และใบประกาศนียบัตร

รางวัลที่ 2 พุนการศึกษา 50,000 บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร

รางวัลที่ 3 พุนการศึกษา 30,000 บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร

- รางวัลอื่นๆ**
- | | |
|--|---|
| 1. รางวัลสำหรับ 7 ทีมที่ไม่ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ | พุนการศึกษา 10,000 บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร |
| 2. รางวัลสำหรับทีมที่ผ่านเข้ารอบ Check | พุนการศึกษา 10,000 บาท |

การส่งผลงาน

1. ผู้แข่งขันต้องกรอกแบบฟอร์มใบสมัคร แล้วส่งมาที่ E-mail: brainchildtv3@gmail.com หรือ โทรสาร 02-262-2255 / 02-262-3843
2. หหมดเขตส่งผลงาน วันที่ 31 พฤษภาคม 2560 และ ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าแข่งขัน ไม่เกินวันที่ 6 มิถุนายน 2560 ที่ www.สมรรภูมิไอเดีย.com หรือที่ แฟนเพจ <https://www.facebook.com/brainchildtv3>
3. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ เบอร์โทรศัพท์ 02-262-3925 , 02-262-3826 หรือ call center 0-2262-3955 หรือที่แฟนเพจ <https://www.facebook.com/brainchildtv3>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ช่วยประชาสัมพันธ์การประกวดดังกล่าวฯ ทางรายการขอขอบพระคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้ในการเป็นส่วนหนึ่ง ที่จะช่วยส่งเสริมศักยภาพและความสามารถของเยาวชนไทย

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิทธิพร ทิรัญกุล)

TV Production Manager

บริษัท บีอีซี-เทโร เอ็นเตอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน)





ใบสมัครเข้าร่วมการประกวดและแข่งขันสิ่งประดิษฐ์ สรรภูมิไอเดีย Thailand Inventor ภายใต้โจทย์ "สิ่งประดิษฐ์ ติดครัวเรือน"

ประสงค์จะสมัคร วิทยุสมัคร เป็นทีม

สิ่งประดิษฐ์ติดครัวเรือนใช้กับพื้นที่ส่วนใด ห้องนั่งเล่น ห้องนอน ห้องครัว ห้องน้ำ

ชื่อทีม.....

ชื่อ-สกุลผู้สมัคร คนที่ 1 ศึกษาอยู่ชั้น..... อายุ ปี

ชื่อ-สกุลผู้สมัคร คนที่ 2 ศึกษาอยู่ชั้น..... อายุ ปี

ชื่อ-สกุลผู้สมัคร คนที่ 3 ศึกษาอยู่ชั้น..... อายุ ปี

ที่อยู่ผู้สมัคร (กรณีเป็นทีม ให้ป้าตัวแทน)

โทรศัพท์ โทรศัพท์มือถือ

ชื่อสถาบัน (กรณีสมัครในนามสถาบัน).....

ที่อยู่สถาบัน

โทรศัพท์ โทรสาร

ชื่อ-สกุล อาจารย์ผู้รับผิดชอบ / อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ (กรณีสมัครในนามสถาบัน)

คนที่ 1 โทรศัพท์ โทรศัพท์มือถือ

คนที่ 2 โทรศัพท์ โทรศัพท์มือถือ

แนวความคิดที่ทำให้เกิดสิ่งประดิษฐ์ชิ้นนี้คือ :

.....

ในกรณีที่เข้าร่วมคิด (Plan) ท่านสามารถเข้าร่วมบันทึกเผยแพร่รายการสรรภูมิไอเดียที่ สตูดิโอช่อง 3 หนองแขมได้ในวันใด?

วันที่ 10 มิ.ย. 60 วันที่ 11 มิ.ย. 60 สะดวก ทั้ง 2 วัน

ข้าพเจ้า ผู้ส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าประกวด

ขอรับรองว่าผลงานที่ส่งเข้าประกวด เป็นผลงานที่ถูกคิดค้นและสร้างสรรค์ขึ้น

โดยตัวข้าพเจ้าเอง โดยข้าพเจ้า และ คณะ รวม.....คน

ลงชื่อ..... ผู้ส่งผลงานเข้าร่วมการประกวด

(.....)

หมายเหตุ : - ใบสมัครเข้าร่วมการประกวดและแข่งขันสิ่งประดิษฐ์สามารถส่งมาได้ไม่จำกัดจำนวน

- ผู้สมัคร 1 คนหรือ 1 ทีมสามารถส่งผลงานได้ไม่จำกัดจำนวน

- ส่งใบสมัครเข้าร่วมประกวด ที่กรอกรายละเอียดครบสมบูรณ์ พร้อมแนบข้อมูลสิ่งประดิษฐ์ และ รูปภาพอย่างละเอียดจะ

แบบพิมพ์ หรือ แบบเขียนก็ได้ กลับมายังรายการสรรภูมิไอเดีย ภายในวันพุธที่ 31 พฤษภาคม 2560 ได้ที่ :

(รายการสรรภูมิไอเดีย) บริษัท บีอีซี-เทโร เอ็นเตอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่ 3199 อาคารมาลีนนท์ทาวเวอร์ ชั้น 25

ถ.พระราม 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110 โทรสาร: 02-262-2255 / 02-262-3843 โทรศัพท์: 02-262-3925 / 02-262-3826

หรือ ทาง E-mail brainchildtv3@gmail.com , brainchild@bectero.com

ส่งเสริมและสร้างให้เกิดขึ้นกับนักคิด นักประดิษฐ์ นำพาประเทศไทยไปสู่ "ประเทศไทย 4.0"



โครงการ

“สิ่งประดิษฐ์ ตัดครีวร้อน”

รับสมัครตั้งแต่วันที่ - 31 พ.ค. 60

- ▲ อายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป
- ▲ ไปจำกัดเพศ การศึกษา
- ▲ มาด้วย หรือมาเป็นกลุ่มก็ได้

ชิงทุนการศึกษารวม

400,000 บาท พร้อมถ้วยรางวัล

จากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ติดตามรายละเอียดที่ www.สนรภูมิไอเดีย.com หรือที่แฟนเพจ <http://www.facebook.com/brainchildtv3>

