

ประกาศผลสุดยอดนวัตกรรมสร้างสรรค์จากเยาวชน นักคิด คว่า “รางวัลนวัตกรรมแห่งประเทศไทย ปี’ 60”



สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยฯ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สมาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) และสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ ได้จัดการประกวด รางวัลนวัตกรรมแห่งประเทศไทย (นวท.) ครั้งที่ 17 ซึ่งด้วยพระราชทาน สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการส่งเสริมการพัฒนา นวัตกรรม โดยเฉพาะอย่างยิ่งเริ่มจากเยาวชนที่เป็นรากฐานการพัฒนาสู่การเป็นบุคลากรด้านนวัตกรรมและ เทคโนโลยีที่มีคุณภาพในอนาคต โดยได้ประกาศผลงานที่เข้ารอบระดับประเทศให้ทราบเป็นที่เรียบร้อยแล้วในงาน มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ 2560 ที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ผลงานที่ได้รับการคัดเลือกผ่านเข้ารอบระดับประเทศ ในการประกวดรางวัลนวัตกรรมแห่งประเทศไทย (นวท.) ครั้งที่ 17 รางวัลชนะเลิศระดับปริญญาตรี หรือ ปวส. แต่ละสาขา จะได้รับด้วยพระราชทาน สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ พร้อมทุนการศึกษา 50,000 บาท และโอกาสศึกษาดูงานต่าง ประเทศเป็นเวลา 1 สัปดาห์ ส่วนรางวัลที่ 2 และ 3 จะได้รับ โล่เกียรติยศ ประกาศนียบัตร และทุนการศึกษา 30,000 บาท และ 20,000 บาท ตามลำดับ

ส่วนสาขานวัตกรรมกิจกรรมทางกายและกีฬาเพื่อสุขภาพ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือ ปวช. รางวัลชนะเลิศจะได้รับด้วยพระราชทาน สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ พร้อมทุนการศึกษา 20,000 บาท และโอกาสศึกษาดูงานต่างประเทศเป็นเวลา 1 สัปดาห์ ส่วนรางวัลที่ 2 และ 3 จะได้รับ โล่เกียรติยศ ประกาศนียบัตร และทุนการศึกษา 15,000 บาท และ 10,000 บาท ตามลำดับ

รางวัลชนะเลิศ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ได้แก่ ผลงานเรื่อง Cerulean Mark 5 Phototherapy for Neonatal Hyperbilirubinemia

สถานศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา

เจ้าของผลงาน นายณัฏกร เกษมสำราญ

นายภูเบศร์ พอดี

นายพีรพล อินธิกาย

อาจารย์ที่ปรึกษา ผศ. ดร.นรรรัตน์ วัฒนมงคล

รางวัลชนะเลิศ สาขาวัตกรรมการออกกำลังกายและกีฬาเพื่อสุขภาพ ระดับมัธยมปลาย/ปวช.

ได้แก่ ผลงานเรื่อง อุปกรณ์แทนยืนกายบริหาร

สถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม

เจ้าของผลงาน นายยุทธนา สานารี

นางสาววัลวิสา ก้อนคำตัน

นางสาวปิยะดา นามธรรม

อาจารย์ที่ปรึกษา นางสาวนงรัก บุญเสวีรัฐ