



ประกาศคณะกรรมการด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกในชีวิตประจำวันสำหรับผู้สูงอายุ
เรื่อง ผลการพิจารณาตัดสินผลงานการประกวดแนวคิดและผลงานคลิปสั้นนวัตกรรม
ภายใต้แนวคิด “นวัตกรรมท้องถิ่นไทย พัฒนาสังคม มั่นคงผู้สูงอายุ”

ตามที่คณะกรรมการด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกในชีวิตประจำวันสำหรับผู้สูงอายุ มีมติการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๕ ให้ดำเนินการจัดประกวดแนวคิดและผลงานคลิปสั้นนวัตกรรม จำนวน ๓ ด้าน ได้แก่ นวัตกรรมด้านอาหารสำหรับผู้สูงอายุ นวัตกรรมด้านการเคลื่อนไหวสำหรับผู้สูงอายุ และนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีสำหรับผู้สูงอายุ ภายใต้แนวคิด “นวัตกรรมท้องถิ่นไทย พัฒนาสังคม มั่นคงผู้สูงอายุ” และได้พิจารณาการตัดสินการประกวดฯ ผ่านระบบออนไลน์เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศผลการพิจารณาตัดสิน ดังนี้

๑. รางวัลการประกวดผลงานแนวคิดและผลงานคลิปสั้นนวัตกรรมด้านอาหารสำหรับผู้สูงอายุ

๑.๑ รางวัลชนะเลิศ

- ๑.๑.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : บูดูแท่ง (BUDU Sticks)
๑.๑.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นายอัฟกาน สมาแฮ
๒) นางสาวนุรฟาตีเนี เซียวซาญ
๓) นางสาวนีสรีน สามะ
๑.๑.๓ หน่วยงาน : โรงเรียนสายบุรี “แจ้งประชาคาร” จังหวัดปัตตานี

๑.๒ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑

- ๑.๒.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : SALHO (ซัลโฮ) Jelly Vitamin C เพื่อสุขภาพ
๑.๒.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นางสาวปัญญารัตน์ สมพงษ์
๒) นางสาวพิมพ์นภา ภู่มะลิ
๑.๒.๓ หน่วยงาน : โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี

๑.๓ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒

- ๑.๓.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : Jelly Mulberry
๑.๓.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นางสาวศิรัญญา อำไพ
๒) นางสาวเพชรกระรัต มีชูเกศ
๑.๓.๓ หน่วยงาน : โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี

๒. รางวัลการประกวดผลงานแนวคิดและผลงานคลิปสั้นนวัตกรรมด้านการเคลื่อนไหวสำหรับผู้สูงอายุ

๒.๑ รางวัลชนะเลิศ

- ๒.๑.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : เก้าอี้สุขภาพ (Healthy Chair)
๒.๑.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) เด็กชายธาวิณ ศักดิ์
๒) เด็กชายอธิบดี แสงเมือง
๓) เด็กหญิงทัศนีย์ ใจธรรม
๒.๑.๓ หน่วยงาน : โรงเรียนเทศบาล ๑ (บ้านชุมแสง) จังหวัดนครสวรรค์

๒.๒ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑

- ๒.๒.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : เครื่องกายภาพบำบัดด้วยสมุนไพรสำหรับผู้สูงอายุ
๒.๒.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นางสาววิชญาพร พรหม
๒) นางสาวเมธาวี เชียงเขียว
๓) นางสาววิภา สังข์แสง
๔) นางสาวณิขกมล เรือนคุ้ม
๕) นางสาวรณญา มินหล้า
๒.๒.๓ หน่วยงาน : วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุตรดิตถ์

๒.๓ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒

- ๒.๓.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : Herb Polywoven Ankle Support ผ้ารัดเท้าสมุนไพรบรรเทาปวด
๒.๓.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นางสาวสุชานันท์ จันทร์แรม
๒) นางสาวปติมา จันทราภิรมย์
๒.๓.๓ หน่วยงาน : โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี

๓. รางวัลการประกวดผลงานแนวคิดและผลงานคลิปสั้นนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีสำหรับผู้สูงอายุ

๓.๑ รางวัลชนะเลิศ

- ๓.๑.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : The device detects falls อุปกรณ์ตรวจจับการหกล้ม เพื่อช่วยเหลือผู้สูงอายุ
๓.๑.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นางสาวจิตาภา เผ่าพงษ์บุรีพันธ์
๒) นางสาวธนพร งามสะอาด
๓.๑.๓ หน่วยงาน : โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี

๓.๒ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑

- ๓.๒.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : เครื่องส่งสัญญาณการล้มสำหรับขอความช่วยเหลือ
๓.๒.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นางสาวลักขมี พันธุ์สง่า
๒) นายอธิวัฒน์ นัยพิน
๓) นายธีรธัส คำตัน
๓.๒.๓ หน่วยงาน : โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี

๓.๓ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒

๓.๓.๑ ชื่อผลงานเรื่อง : เกม VR เพื่อส่งเสริมการเคลื่อนไหวและการตอบสนอง
ผู้สูงอายุ “ผู้พิทักษ์แห่งวัชรบุรี”

๓.๓.๒ เจ้าของผลงาน : ๑) นายรชต แซ่เอี้ยว
๒) นายวรพงศ์ ตัญญะ
๓) นายดลวัฒน์ แสงภู
๔) นายวีรภัทร บุญเสริม
๕) นายบดินทร์ นวลสว่าง
๖) นายพรชัย นุชเชื้อ
๗) นายเผ่งพงศ์ บุญมา

๓.๓.๓ หน่วยงาน : วิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๖



(ศาสตราจารย์ นายแพทย์รุ่งโรจน์ พิทยศิริ)

หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์โรคมาร์กินสันและกลุ่มโรคความเคลื่อนไหวผิดปกติ
ประธานคณะกรรมการด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกในชีวิตประจำวันสำหรับผู้สูงอายุ