



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา
เรื่อง ผลการคัดเลือกผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับสถานศึกษาเพื่อเข้าร่วมการประกวดสิ่งประดิษฐ์
ของคนรุ่นใหม่ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดนครราชสีมา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

ตามที่ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา ได้คัดเลือกผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ในระดับ
สถานศึกษา ภายใต้การส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอน ให้เยาวชนอาชีวศึกษา ได้คิด วิเคราะห์
สร้างสรรค์ผลงานสิ่งประดิษฐ์นวัตกรรมอาชีวศึกษา ที่มุ่งพัฒนาส่งเสริมให้มีการบูรณาการองค์ความรู้ใน
หลากหลายสาขาวิชาของครูที่ปรึกษา นักเรียน นักศึกษา ให้เกิดศักยภาพ และสมรรถนะในวิชาชีพต่าง ๆ อัน
จะนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตครัวเรือนและสังคมของประเทศชาติตามนโยบาย Thailand ๔.๐ ด้วย
กระบวนการจัดการการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ นั้น

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา จึงขอประกาศผลการคัดเลือกผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่
ระดับสถานศึกษาเพื่อเข้าร่วมการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดนครราชสีมา
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ จำนวนทั้งสิ้น ๑๘ ผลงาน ดังต่อไปนี้

**ประเภทที่ ๑ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร อุตสาหกรรมสมัยใหม่
เครื่องดักยุงในฟาร์มโค**

รถตัดหญ้าบังคับวิทยุ

นายวรกานต์ ตาแสง	ครูที่ปรึกษา
นายเขตตะวัน ยมสูงเนิน	นักศึกษา
นายชลณธี คุ่มปรุ	นักศึกษา
นายศิวพงศ์ สากล	นักศึกษา

เครื่องหยอดปุ๋ยแบบ Semi Auto

นายวัชร อดทน	ครูที่ปรึกษา
นายพีระพงษ์ เหลลชัย	นักเรียน
นายบุญมี แข็งการ	นักเรียน
นายบารมี ภูผาแนน	นักเรียน

เครื่องตากแห้งถนอมอาหารจากรังสีอินฟราเรดควบคุมด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์

นางสาวสุภาวดี ขวาไทย	ครูที่ปรึกษา
นายณัฐิกรณ์ จารุจิตร	นักเรียน
นายวิรพัฒน์ ขวัญสูงเนิน	นักเรียน
นายอรรถพล โชติช่วง	นักเรียน

รถเข็นเก็บข้าวเปลือก

นายพงษ์พันธ์ กุลนอก	ครูที่ปรึกษา
นายณัฐวัชร สมหมาย	นักศึกษา
นายศิริสุข จันทมนตรี	นักศึกษา
นางสาวศิริพร บัวชม	นักศึกษา

รถบังคับพ่นยาและปุ๋ยเพื่อการเกษตร

นายวุฒิพงษ์ ขอมเมืองปัก	ครูที่ปรึกษา
นางสาวพรไพรินทร์ จันทร์โพธิ์	นักศึกษา
นายกิตตินันท์ โพธิ์สอน	นักศึกษา
นางสาวสุกนิตตา จันทร์เชียร	นักศึกษา

เครื่องพ่นยาและปุ๋ยระบบอัตโนมัติพลังงานแสงอาทิตย์

นายวชิรวิทย์ ทองรัมย์	ครูที่ปรึกษา
นายประกาศิต เหมกุล	นักศึกษา
นายฉันทัช ทวีคุณ	นักศึกษา
นายธนสิน ฮอศิริ	นักศึกษา

เครื่องดักยุงในฟาร์มโค

นางสาวอมรรรัตน์ สดชื่น	ครูที่ปรึกษา
นายวิศรุต กลุ้มกระโทก	นักศึกษา
นางสาวปาไลดา เปี่ยมพริ้ง	นักศึกษา
นางสาวกุลปรียา เกิดโมลี	นักศึกษา

ประเภทที่ ๒ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์

เครื่องเล่นนิทานของผู้พิการทางสายตา

นายจันทร์คติ ตรีสุวรรณ	ครูที่ปรึกษา
นายบุญฤทธิ์ วาพัตไทย	นักเรียน
นางสาวธิดากานธิ์ ลัดกลาง	นักเรียน
นางสาวกัญญารัตน์ รัตน์ะ	นักเรียน

หุ่นยนต์สำรวจผลผลิตทุเรียนด้วยระบบ GPS

ว่าที่ร้อยตรีโยธิน เสาวคนธ์	ครูที่ปรึกษา
นายวรกร ปาเป้า	นักศึกษา
นายอิฐสรุา แคไธสงค์	นักศึกษา
นายณัฐวุฒิ สิทธิเดช	นักศึกษา

ประเภทที่ ๓ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีพลังงานสิ่งแวดล้อม

เครื่องหันตะไคร้

นายวิศรุต บำรุงภักดี	ครูที่ปรึกษา
นายธารากร พัตรภักดี	นักเรียน
นายอนุชิต ผลพิมาย	นักเรียน
นางสาวสุพิชชา เพี้ยกุนา	นักเรียน

เครื่องผสมอาหารสัตว์ พลังงานแสงอาทิตย์

นางสาวณัฐชา แสนสุข	ครูที่ปรึกษา
นายณัฐสรณ์ ชังจอหอ	นักเรียน
นายปกรณ์ ศิลปศร	นักเรียน
นายพีรพัฒน์ ไผ่ครบุรี	นักเรียน

เลเซอร์แกะสลักด้วยพลังงานโซล่าเซลล์

นายมนตรี รังโคกสูง	ครูที่ปรึกษา
นายชิตีพัทธ์ คนตรง	นักเรียน
นายณัฐวัฒน์ อ่อนตะคุ	นักเรียน
นายทินภัทร น้อยกลาง	นักเรียน

ประเภทที่ ๔ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีอาหาร

ผงปรุงรสผักดอง

นางทัตดาว เทียมขุนทด	ครูที่ปรึกษา
นายธีรพล ธีญญานนท์	นักเรียน
นางสาวอโณชา คงสันเทียะ	นักเรียน
นางสาวสุธาสิณี นาคนิล	นักเรียน

ผักหมักโคราชสแน็ก

นายวัชระ รักษาราช	ครูที่ปรึกษา
นางสาวเกตนิกา เดชขุนทด	นักเรียน
นางสาวรุ่งนภา บุกสันเทียะ	นักเรียน
นายปิยะบุตร ชำนาญอักษร	นักเรียน

ประเภทที่ ๕ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ (HEALTH CARE)

อุปกรณ์ช่วยฟื้นฟูผู้ป่วยแขนและขา

นายภูธร แหยมพิมาย	ครูที่ปรึกษา
นายนนทภัทร ชาญนอก	นักศึกษา
นายมงคลชัย พลอยหมื่นไวย	นักศึกษา
นายชินดนัย สีนธุ์	นักศึกษา

ประเภทที่ ๖ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์

เก้าอี้ DIY

นายประวิทย์ แทวกระโทก	ครูที่ปรึกษา
นายธวัชชัย แพงโคตร	นักศึกษา
นายปราโมทย์ เหมะรา	นักศึกษา
นายวีระศักดิ์ โพธิ์ใจยัง	นักศึกษา

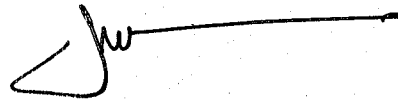
สมุนไพรมาร์กหน้าธรรมชาติจากกระดัง

นางสาวชลธิชา สุขสำราญ	ครูที่ปรึกษา
นางสาวสิรินทรา ธงชัย	นักเรียน
นางสาวโยษิตา ขุนแก้วพะเนา	นักเรียน
นางสาวนภัสสร อ่อนโคกสูง	นักเรียน

ม้านั่ง LBT

นายเอกชัย รัตนโน	ครูที่ปรึกษา
นายชินโชติ แก้วพวง	นักศึกษา
นายฉัตรมงคล เหล็กขนาย	นักศึกษา
นายณัฐวัฒน์ กล้ากลางดอน	นักศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖



(นายธนภัทร แสงจันทร์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา