



ที่ ศธ ๐๖๓๖.๑๐/๑๕๑

วิทยาลัยเทคนิคพิมาย
ถนนพิมาย-ชุมพวง ต. ในเมือง
อ. พิมาย จ. นครราชสีมา ๓๐๑๑๐

กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเผยแพร่ผลการเข้าร่วมการประกวด “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคน
รุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบหนังสือตอบรับ

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ วิทยาลัยเทคนิคพิมาย ได้เข้าร่วมการประกวด “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การ
ประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ในระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ระดับภาค
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และระดับชาติ เพื่อประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลงานของวิทยาลัยฯ ให้กับหน่วยงาน
และผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ นั้น

ในการนี้ วิทยาลัยเทคนิคพิมาย จึงขอเผยแพร่ผลการประกวดดังกล่าว เพื่อเป็นประโยชน์และ
เป็นแนวทางในการพัฒนาต่อไป และขอความกรุณาตอบรับเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ ขอขอบพระคุณมา
ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธิปดี ภาสว่าง)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคพิมาย

งานวิจัยพัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

โทรศัพท์ ๐๔๔-๔๗๑๒๔๔ ต่อ ๑๐๖

โทรสาร ๐๔๔-๔๗๑๒๔๔ กต ๒

<http://www.pmitc.ac.th>

ผลการเข้าร่วมการประกวด "สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่
ประจำปีการศึกษา 2565 วิทยาลัยเทคนิคพิมาย

ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดนครราชสีมา

ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร อุตสาหกรรมสมัยใหม่

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	หม้ออบกระเทียมดำ	ชมเชย
2	อุปกรณ์สางใบอ้อย	ชมเชย

ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	วาล์วตรวจจับตะกอนน้ำควบคุมด้วยโทรศัพท์	รองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญเงิน

ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีพลังงาน สิ่งแวดล้อม

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	รถซ่อมสร้าง ถึงบ้านคุณ	เหรียญทอง

ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีอาหาร

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	ชาบุปผาเสริมสารสกัดจากฟลาโวนอยด์	เหรียญเงิน

ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	หุ่นยนต์ฆ่าเชื้อด้วยแสงยูวีซี	เหรียญเงิน
2	อุปกรณ์ออกกำลังกายกำลังเฉพาะมือผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก	รองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญทอง

ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี ผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	ทา-กู ขจัดหมึก	เหรียญทองแดง
2	สายหวาน สานหวาย	ชมเชย
3	รัฐจวน ไชถั่วเหลืองสปา	ชมเชย
4	ผลิตภัณฑ์จัดคราบยางกล้วย	ชมเชย

ระดับภาค ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	วาล์วตรวจจับตะกอนน้ำควบคุมด้วยโทรศัพท์	เหรียญเงิน

ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	อุปกรณ์ออกกำลังกายเฉพาะมือผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก	รองชนะเลิศอันดับ 3 เหรียญทอง

ระดับชาติ

ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ

ลำดับที่	ชื่อผลงาน	รางวัลที่ได้รับ
1	อุปกรณ์ออกกำลังกายเฉพาะมือผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก	เหรียญเงิน