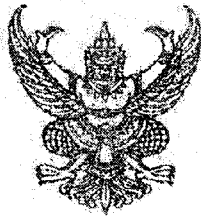


ที่ ศธ ๐๖๔๕.๐๒/๗๐๖



วิทยาลัยการอาชีพฝาง

เลขที่..... ๒๙๒๐

วันที่... ๒ ๓.๘. ๒๕๖๔

เวลา ๑๔.๓๒ น.

วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม

อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม ๗๕๐๐๐

๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอยกย่องผลการประกวด “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ผลการประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ  
๒. แบบหนังสือตอบรับ

จำนวน ๑ ฉบับ

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ อาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม ได้ดำเนินโครงการ “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม ระหว่างวันที่ ๑๕-๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔ ณ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ของวิทยาลัยให้กับหน่วยงานและผู้ที่สนใจทราบ รวมทั้งการดำเนินงานการประกันคุณภาพภายในและภายนอกสถานศึกษา นั้น

ในการนี้ วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม จึงขอเผยแพร่รายชื่อ “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม และขอความอนุเคราะห์ตอบรับการเผยแพร่ผลงานดังกล่าว ตามแบบตอบรับที่แนบมาพร้อมนี้ ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

๑. ผู้แต่ง: ภารกุลยา ลาภะ วงศ์พัฒนา

พื้นที่:

ทราบ

อนุญาต

พิจารณา

เห็นควรมา ๑๒.๘.๖๔

ขอแสดงความนับถือ

ณ

( นายณรงค์ชัย สุขสวัสดิ์ )

ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม

เห็นควรแจ้ง ๑. ๙๑๖๗๔ ที่สัมภาษณ์

๒. ๙๑๖๗๔

ทราบ  
 อนุญาต  
 อนุมัติ  
 แจ้ง ๙๑๖๗๔

มอบหมาย  
 แจ้ง ๙๑๖๗๔  
 อ่าน

งานวิจัย พัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์

๓ ส.ค. ๖๔

๙๖๔

โทร ๐๓๔-๗๗๖๖๗๗๗ ต่อ ๑๑๓

โทรสาร ๐๓๔-๗๗๖๖๗๗๗

Email: ssptc@hotmail.com

สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ : วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม

(นายวรพงศ์ วงศ์อ่อน)

รองผู้อำนวยการ ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีวศึกษา

๐๓ ส.ค. ๒๕๖๔

**รายงานผลการประกวดสิ่งประดิษฐ์ ระดับอาชีวศึกษา**  
**ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ในวันที่ ๑๕ - ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔**

**ประเภทที่ ๑ สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
เครื่องมือประเมินการผลิตเสื้อกันหนาวระดับคุณภาพ	๑	เหรียญเงิน
กรวยอัจฉริยะ	๓	เหรียญทองแดง

**ประเภทที่ ๒ สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
เครื่องบูรณะหัวรำข้าวสารยาน้ำ	๒	เหรียญเงิน

**ประเภทที่ ๓ สิ่งประดิษฐ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
กล่องเก็บไฟฟลิกขามเยาว์มากกว่าเดิม	๑	เหรียญทอง

**ประเภทที่ ๔ ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
ผลิตภัณฑ์รักษาความสะอาดหน้าจอโทรศัพท์มือถือ	๑	เหรียญทอง

**ประเภทที่ ๕ ด้านห้องครัว**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
กล่องหีบชาจากผ้ามัดย้อมเป็นสีน้ำเงินและเปลี่ยนลักษณะพิริมาณ้ำ	๒	เหรียญทอง
ตอกไม้ประดิษฐ์จากเปลือกส้มโอ	๓	เหรียญเงิน

**ประเภทที่ ๖ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสนับสนุนการตั้งค่า**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
ใบหน้าจำลองมาสก์กันไวรัส	๑	เหรียญทอง

**ประเภทที่ ๗ สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์(ด้านการป้องกันโรคติดต่อ)**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
หน้ากากอนามัยชีวภาพเงิน	๑	เหรียญเงิน
ประดิษฐ์ตรวจสอบคัดกรองอุณหภูมิอัตโนมัติ		รางวัลชมเชย

**ประเภทที่ ๘ สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ**

ชื่อสิ่งประดิษฐ์	ลำดับที่ได้	ระดับเหรียญ
Green Herb Organic Shampoo	๑	เหรียญทอง



ที่ ๗๑๕ ...../.....

เรื่อง ตอบรับการเผยแพร่ผลการประกวด “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม

เรียน ผู้อำนวยการ.....

อ้างถึง หนังสือวิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม ที่ คร ๐๖๕๕.๐๒/..... ลงวันที่.....

ตามหนังสือที่อ้างถึง วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม ได้เผยแพร่ผลงาน “สุดยอดนวัตกรรม  
อาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด  
สมุทรสงคราม เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ผลผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ของวิทยาลัยให้กับหน่วยงาน  
และผู้ที่สนใจทราบ รวมทั้งการดำเนินงานการประกันคุณภาพภายในและภายนอกสถานศึกษา นั้น

• ในการนี้ วิทยาลัย..... ได้รับเอกสารการเผยแพร่ผลงานดังกล่าวเป็นที่  
เรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งนำไปเผยแพร่เพื่อไปใช้ประโยชน์ต่อไป จึงขอขอบคุณมาก ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(.....)

ผู้อำนวยการ.....

งานวิจัย พัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์  
ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ  
โทร.....  
โทรสาร.....  
สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์.....