

แบบรายงานผลและการประเมินโครงการตามแผนปฏิบัติการ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม

คำอธิบาย : ให้ผู้รับผิดชอบโครงการจัดทำรายงานโครงการตามแบบฟอร์ม

1. ชื่อโครงการ โครงการการประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม
2. ผู้รับผิดชอบโครงการ นายเอกพงษ์ สีมินต์
3. หลักการและเหตุผล

ตามที่ สำนักงานวิจัย และพัฒนาการอาชีวศึกษา ได้ขอเชิญสถานศึกษาส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์ เข้าร่วมการแข่งขันประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา ประจำปี เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาในด้านการใช้ประโยชน์ในเชิงชุมชน เชิงสังคม และผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง ทั้งนี้ จะให้ความสำคัญในด้านการใช้ประโยชน์ในเชิงชุมชน เชิงสังคม และเชิงเศรษฐกิจ เป็นหลัก โดยมีตัวชี้วัดที่แสดงถึงการบรรลุเป้าหมายในระดับ ผลผลิต ทั้งเชิงปริมาณ เชิงคุณภาพ เวลา และต้นทุน ตลอดจนมีกลุ่มเป้าหมายชัดเจนที่จะนำผลผลิตไปใช้ประโยชน์

ดังนั้นงานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ จึงดำเนินการจัดโครงการการประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้นักเรียน นักศึกษา คิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการคิดค้นสิ่งประดิษฐ์ใหม่ๆ และส่งสิ่งประดิษฐ์เข้าประกวดใน ระดับภาค และระดับชาติต่อไป

4. วัตถุประสงค์โครงการ

1. เพื่อให้ผู้เรียนมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการคิดค้นสิ่งประดิษฐ์ใหม่ๆ
2. เพื่อปลูกฝังให้ผู้เรียนใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

5. เป้าหมายของโครงการ/กิจกรรมที่ตั้งไว้

เป้าหมายเชิงปริมาณ

ทุกสาขาวิชา มีผลงานส่งประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา 20 ชิ้นงาน

เป้าหมายเชิงคุณภาพ

ผู้เรียนเกิดทักษะจากการคิดค้นสิ่งประดิษฐ์

6. การดำเนินงาน

ที่	กิจกรรม	ระยะเวลา		เป้าหมายเชิงปริมาณ		หน่วยนับ
		ตามแผน	ปฏิบัติจริง	กำหนดไว้	ปฏิบัติได้จริง	
1	การประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม	พ.ศ.2564-พ.ศ.2565	3 - 4 กุมภาพันธ์ 2565	ผลงาน 20 ผลงาน	ผลงาน 9 ผลงาน	
2						

7. งบประมาณ รายรับค่าใช้จ่าย

งบประมาณทั้งหมดของโครงการ	จำนวน	40,767	บาท
รายจ่ายโครงการ / กิจกรรมทั้งหมด			
- ค่าวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน	จำนวน	21,407	บาท
- ค่าอาหาร	จำนวน	15,000	บาท
- ค่าป้ายไวนิล	จำนวน	3,660	บาท
- ค่าเช่าเล่มรายงานประกวดสิ่งประดิษฐ์	จำนวน	700	บาท

8. ปัญหาและอุปสรรค

ไม่มี

9. ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข

ไม่มี

10. สรุปความพึงพอใจในโครงการ

ครู นักเรียน/นักศึกษาพึงพอใจ โครงการการประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาระดับ
อาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม ในภาพรวม ระดับ มาก



(นายเอกพงษ์ ลีมนัด)

ตำแหน่ง หัวหน้างานวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์

ผู้รายงาน

ภาพประกอบการดำเนินโครงการ / กิจกรรม



ภาพประกอบการดำเนินโครงการ / กิจกรรม

