

**วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา**  
**ใบเสนอ แผนงาน/โครงการ**  
**ของแผนกวิชาเครื่องกล**  
**วันที่ ๑๙ เดือน สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓**

**๑. ชื่อกิจกรรม / โครงการ :** โครงการเสริมสร้างประชาธิปไตยในสถานศึกษา ระดับ ปวส. เลือกตั้งระบบออนไลน์  
 แผนกวิชาเครื่องกล ประจำปี ๒๕๖๓

**๒. ผู้รับผิดชอบโครงการ :** ๑. คณะครูแผนกวิชาเครื่องกล  
 ๒. คณะกรรมการชมรมวิชาชีพวิชาเครื่องกล

**๓. ระยะเวลาดำเนินการ :** สิงหาคม-กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

**๔. สาระสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผลหรือสภาพปัจจุบัน**

ประเทศไทยนั้น ใช้ระบอบการปกครองแบบประชาธิปไตยโดยมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข ทำให้คนในสังคม  
 จึงจำเป็นต้องอาศัยหลักของประชาธิปไตยเป็นพื้นฐานในการดำเนินชีวิต และเพื่อสอดคล้องกับแผนการ (D๓: Drug-  
 Free) ของกรมอาชีวศึกษาตามยุทธศาสตร์การส่งเสริมประชาธิปไตย (D:๑)

ดังนั้นทางคณะกรรมการชมรมวิชาชีพช่างยนต์ แผนกวิชาเครื่องกล จึงจัดให้มีโครงการเสริมสร้างประชาธิปไตย  
 ในสถานศึกษา เลือกตั้งระบบออนไลน์ แผนกวิชาเครื่องกล ประจำปี ๒๕๖๓ เพื่อให้นักเรียน นักศึกษา แผนกวิชา  
 เครื่องกลได้ แสดงออกถึงสิทธิเสรีภาพในประชาธิปไตย มีส่วนร่วมในการเลือกตั้งประธานและคณะกรรมการชมรม  
 วิชาชีพช่างยนต์ อีกเพื่อเป็นการเสริมสร้างให้นักเรียน นักศึกษานั้น ตระหนักและเข้าใจในหลักของประชาธิปไตย

**๕. วัตถุประสงค์ :**

๑. เพื่อให้นักเรียน นักศึกษา แผนกวิชาเครื่องกลได้แสดงออกถึงสิทธิเสรีภาพในทางประชาธิปไตย
๒. เพื่อให้นักเรียน นักศึกษามีส่วนร่วมในการเลือกตั้งประธานและคณะกรรมการชมรมวิชาชีพช่างยนต์
๓. เพื่อเป็นการเสริมสร้างให้นักเรียน นักศึกษานั้นตระหนักและเข้าใจในหลักของประชาธิปไตย

**๖. สนองยุทธศาสตร์ :**

๑. ประเด็นยุทธศาสตร์ : จัดการอาชีวศึกษาอย่างมีคุณภาพได้มาตรฐาน
๒. ประเด็นการประกันคุณภาพภายใน : มาตรฐานที่ ๓ มาตรฐานกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน

๗. รายละเอียดของโครงการ :

### ๗.๑ เป้าหมาย (ผลผลิต/Outputs)

เป้าหมายเชิงปริมาณ	เป้าหมายเชิงคุณภาพ
นักเรียน-นักศึกษาแผนกวิชาเครื่องกล ระดับ ปวส. ๑ และ ปวส.๒ เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๔๓๙ คน	๑. นักเรียน นักศึกษา แผนกวิชาเครื่องกลได้แสดงถึงสิทธิเสรีภาพในทางประชาธิปไตย ๒. นักเรียน-นักศึกษานั้นตระหนักและเข้าใจในหลักของประชาธิปไตย

### ๗.๒ ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน

( ) เงินงบประมาณ ( ☒ ) เงินบำรุงการศึกษา (ปวส.)  
( ) เงินอุดหนุนการศึกษาขั้นพื้นฐาน ( ) แหล่งอื่น.....

กิจกรรม	จำนวน	จำนวนเงิน	ค่าใช้จ่าย
ค่าวัสดุ			
๑. หน้าจอ monitor ยี่ห้อ dell	๑ จอ	๔,๔๕๐ บาท	
๒. เคสคอมพิวเตอร์ dell	๑ ชิ้น	๔,๙๐๐ บาท	
๓. ระบบปฏิบัติการ window ๑๐	๑ แผ่น	๑,๘๐๐ บาท	
๔. ตัวรับสัญญาณ wifi	๑ ตัว	๗๕๐ บาท	
๕. แรม	๑ ตัว	๕๕๐ บาท	
๖. โต๊ะวางคอมพิวเตอร์	๒ ตัว	๔,๕๐๐ บาท	
รวมทั้งสิ้น		๑๖,๙๕๐ บาท	

### ๗.๓ ดัชนีวัดผลสำเร็จของโครงการ

ตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
ตัวชี้วัดผลผลิต Outputs	นักเรียน-นักศึกษาแผนกวิชาเครื่องกล พร้อม กับคณะครูแผนกวิชาเครื่องกลไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐	นักเรียน นักศึกษา แผนกวิชาเครื่องกล ได้แสดงถึงสิทธิเสรีภาพในทาง ประชาธิปไตย
ตัวชี้วัดผลลัพธ์ Outcomes	จำนวนนักเรียน-นักศึกษา แผนกวิชาเครื่องกล พร้อมทั้งคณะครูแผนกวิชาเครื่องกลที่เข้าร่วม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	นักเรียน-นักศึกษานั้นตระหนักและ เข้าใจในหลักของประชาธิปไตย

๘. พื้นที่ดำเนินการ : แผนกวิชาเครื่องกล วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

๙. ขั้นตอนการดำเนินการ

ขั้นตอนการดำเนินการ	ช่วงระยะเวลาดำเนินการ							
	พ.ศ.๒๕๖๓							
	พ.ค	มิ.ย	ก.ค.	ส.ค	ก.ย.	ต.ค	พ.ย	ธ.ค
๑.เสนอโครงการ/ขออนุมัติ				↔				
๒.อนุมัติโครงการ				↔	↔			
๓.ดำเนินการ				↔	↔	↔		
๔.ติดตามประเมินผลวิจัย					↔	↔	↔	
๕.รายงานผล					↔	↔	↔	

๑๐. การติดตามและประเมินผลโดยวิธี

๑๐.๑...ติดตามประเมินผลระหว่างดำเนินโครงการและหลังสิ้นสุดโครงการประจำปีไทย

ผู้เสนอโครงการ

นางสาวณัฐวิภา มั่งจันทิก

(นางสาวณัฐวิภา มั่งจันทิก)  
ประธานชมรมวิชาชีพเครื่องกล

(นายอุดม ด้านกระโทก)  
หัวหน้าแผนกวิชาเครื่องกล

นายธนเดช นามลิวัน

(นายธนเดช นามลิวัน)  
ครูที่ปรึกษาชมรมวิชาชีพเครื่องกล

ความคิดเห็น หัวหน้างานกิจกรรมนักเรียนนักศึกษา

นายปรัชญา มะลิหวล

หัวหน้างานกิจกรรมนักเรียน นักศึกษา

ความคิดเห็นของ รอง ผอ.ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา

นายกรภัทร์ จุ้ยยิ้ม

รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียน นักศึกษา

ความคิดเห็นของ หัวหน้างานแผนและงบประมาณ

นางสุจารี พงษ์กุลศิริ

(นางสุจารี พงษ์กุลศิริ)  
หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ

ความคิดเห็นของ รอง ผอ.ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

นายอลงกรณ์ วัฒนสุข

(นายอลงกรณ์ วัฒนสุข)  
รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

ความคิดเห็น ( ) ทราบ ( ) อนุญาต/อนุมัติ

( ) อื่น ๆ.....

นายธนภัทร แสงจันทร์

(นายธนภัทร แสงจันทร์)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา