

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา  
ใบเสนอโครงการของแผนกวิชาช่างกลโรงงาน

๑. ชื่อโครงการ : จัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องกลึงยืนศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์
๒. ผู้รับผิดชอบ : นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด
๓. ระยะเวลาการดำเนินโครงการ : ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓

๔. สำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผลหรือสภาพปัจจุบัน :

ด้วยแผนกวิชาช่างกลโรงงาน ได้จัดการเรียนการสอนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ได้จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร ซึ่งมีรายวิชางานเครื่องมือกลเบื้องต้น วิชางานผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล วิชาสร้างอุปกรณ์จับยึด ที่มีนักศึกษาเข้าเรียนร่วมในการสอนภาคปฏิบัติ แต่เนื่องจากแผนกวิชาช่างกลโรงงานและแผนกวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม มีเครื่องกลึงไม่เพียงพอ ต่อการใช้งาน และมีอายุการใช้งานมานาน ทำให้เครื่องกลึงทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ดังนั้นทางแผนกวิชาฯ จึงได้จัดทำโครงการนี้ขึ้น

๕. วัตถุประสงค์

- ๕.๑ จัดซื้อครุภัณฑ์ เครื่องกลึงยืนศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์จำนวน ๒ เครื่อง
- ๕.๒ นักเรียน นักศึกษา มีครุภัณฑ์เครื่องกลึงยืนศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์เพื่อใช้ในการเรียนการสอน

๖. สอดคล้องกับประกันคุณภาพและยุทธศาสตร์

- ๖.๑ กลุ่มตัวบ่งชี้มาตรการส่งเสริม
- ๖.๒ ตัวบ่งชี้ที่ ๑๗ การพัฒนาสถานศึกษาให้เป็นแหล่งเรียนรู้

๗. รายละเอียดของโครงการ :

๗.๑ เป้าหมาย (ผลผลิต/Outputs)

- เป้าหมายเชิงปริมาณ แสดงจำนวนซึ่งสอดคล้องกับโครงการที่จัดทำ
- เป้าหมายเชิงคุณภาพ แสดงให้เห็นผลดีหรือประโยชน์ที่ได้ ของการจัดการเรียนการสอน

เป้าหมายเชิงปริมาณ	เป้าหมายเชิงคุณภาพ
เครื่องกลึงยืนศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์จำนวน ๒ เครื่อง	นักเรียน นักศึกษา มีเครื่องกลึงยืนศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์จำนวน จำนวน ๒ เครื่อง เพื่อใช้ในการจัดการเรียนการสอน

## ๗.๒ ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน

- ( ) เงินงบประมาณ ( ) เงินบำรุงการศึกษา ( ) เงินอุดหนุนการศึกษาพื้นฐาน  
( ) แหล่งอื่นๆ

กิจกรรม	จำนวนนับ	จำนวนเงิน	คำชี้แจง
๑. ค่าใช้จ่าย ๑.๑ เครื่องกลึงยันทันศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม พร้อมอุปกรณ์	๒ เครื่อง	๕๐๐,๐๐๐ บาท	

## ๗.๓. ดัชนีวัดผลสำเร็จของโครงการ

ตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
ตัวชี้วัดผลผลิต (Outputs)	ครุภัณฑ์เครื่องกลึงยันทันศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๒ เครื่อง	นักเรียน นักศึกษา มีเครื่องกลึงยันทันศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม พร้อมอุปกรณ์ เพื่อใช้ในการจัดการเรียนการสอน อย่างมีประสิทธิภาพ
ตัวชี้วัดผลลัพธ์ (Outcomes)	ครุภัณฑ์เครื่องกลึงยันทันศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๒ เครื่อง	นักเรียน นักศึกษา มีครุภัณฑ์เครื่องกลึงยันทันศูนย์เหนือแท่น ๑๕๐ ม.ม. พร้อมอุปกรณ์ เพื่อใช้ในการจัดการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ

๘. พื้นที่ดำเนินการ : แผนกวิชาช่างกลโรงงานและแผนกวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

## ๙. ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรม	ช่วงระยะเวลาดำเนินการ					
	๒๕๖๓					
	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
๑.เสนอโครงการ	←→					
๒.อนุมัติโครงการ		←→				
๓.ดำเนินการ			←→			
๔.ติดตามประเมินผล					←→	
๕.รายงานผล						←→

## ๑๐. การติดตามและประเมินผล

๑๐.๑ รายงานผลสรุปโครงการ

๑๐.๒ การติดตามและรายงานผลตามที่ได้รับผิดชอบ

ความคิดเห็น.....



(นายวิชวุฒน์ แวงจันอัด)  
หัวหน้าแผนกวิชาช่างกลโรงงาน  
และแผนกวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม

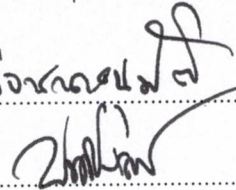
ความคิดเห็น.....



(นายสุจारी พงษ์กุลศิริ)  
หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ

ผู้เสนอโครงการ (นายวิชวุฒน์ แวงจันอัด)

ความคิดเห็น.....



(นายปณัตต์ เพียรการ)  
รองผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพสตึก  
รักษาการในตำแหน่งรองผู้อำนวยการ  
วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา ฝ่ายวิชาการ

ความคิดเห็น.....



(นายอลงกรณ์ วัฒนสุข)  
รองผู้อำนวยการ ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

ความคิดเห็น ( ☒ ) อนุมัติ ( ) รวบรวม ( ) รอพิจารณา

( ) อื่นๆ.....



(นายธนภัทร แสงจันทร์)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา