



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคยโสธร
เรื่อง ประกาศเผยแพร่คุณลักษณะทั่วไปของเครื่องมือประจำตัวผู้เรียนเฉพาะอาชีพ
ของนักเรียนสายอาชีพ อาชีวศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคยโสธร ได้รับจัดสรรงบอุดหนุนทั่วไป เงินอุดหนุนค่าอุปกรณ์การเรียน
ของนักเรียนสายอาชีพ จำนวน ๑ รายการ วงเงินงบประมาณ ๑,๕๕๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสน
ห้าหมื่นบาทถ้วน) ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ซึ่งวิทยาลัยฯ มีความประสงค์จะเผยแพร่คุณลักษณะทั่วไป
ของเครื่องมือประจำตัวผู้เรียนเฉพาะอาชีพของนักเรียนสายอาชีพ อาชีวศึกษา ต่อสาธารณชนได้เสนอแนะ วิจัย

วิทยาลัยเทคนิคยโสธร จึงขอประกาศเชิญชวนให้ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้อง ยื่นเสนอ
ข้อเสนอแนะ หรือคำวิจารณ์ คุณลักษณะทั่วไปของเครื่องมือฯ ดังกล่าว เพื่อประกอบการดำเนินการจัดซื้อ
ตามแนวทางการจัดหาพัสดุด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Bidding : e-bidding) อย่างเคร่งครัด

ผู้สนใจสามารถยื่นข้อเสนอแนะหรือคำวิจารณ์ได้ ตั้งแต่วันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ถึงวันที่
๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ทางไปรษณีย์ ส่งถึงงานพัสดุ วิทยาลัยเทคนิคยโสธร เลขที่ ๙๖ หมู่ ๑ ต.สำราญ อ.เมือง
จ.ยโสธร ๓๕๐๐๐ หรือทางโทรสารหมายเลข ๐-๔๕๗๐-๙๑๙๙ เว้นวันหยุดราชการ

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙

ว่าที่พันตรี

(วานิช สมชาติ)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคยโสธร



คุณลักษณะเฉพาะเครื่องมือประจำตัวผู้เรียน
ปีงบประมาณ 2559

หน้า
1/1

สาขาวิชาช่างกลโรงงาน

ชื่อเครื่องมือ เวอร์เนียร์คาร์ลิปเปอร์

รายละเอียดทั่วไป

เวอร์เนียร์คาร์ลิปเปอร์ ความละเอียด 1/1000 นิ้ว มีช่วงการวัด 0 ถึง 150 มม. ค่าละเอียดวัดไม่มากกว่า 0.02 มม. หรือ 0.001 นิ้ว มีค่าความถูกต้องในการวัดไม่มากกว่า ± 0.03 มม. มีหน่วยวัดได้ทั้งหน่วยมิลลิเมตรและนิ้ว สามารถวัดนอก ใน ลึก และ วัดแบบสเต็ป ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก หรือ ISO และต้องมีใบรับรองผลการสอบเทียบ Certificate Calibration ตามมาตรฐาน ISO 17025 ผลิตจากประเทศที่ได้มาตรฐานจากอเมริกา ญี่ปุ่น ไต้หวัน เป็นต้น

(นายอานนท์ แสงเพชร)
ประธานกรรมการ

(นายปรีดา แข็งขัน)
กรรมการ

(นายรังสรรค์ ศรีเสมอ)
กรรมการและเลขานุการ



คุณลักษณะเฉพาะเครื่องมือประจำตัวผู้เรียน
ปีงบประมาณ 2559

หน้า
1/2

สาขาวิชาช่างกลโรงงาน

ชื่อเครื่องมือ แวนตานิรภัย

รายละเอียดทั่วไป

แวนตานิรภัย ใช้สำหรับป้องกันเศษโลหะขณะปฏิบัติงาน กรอบแวนตามผลิตจาก PVC ตัวเลนส์ผลิตจากโพลีคาร์บอเนต(Poly Carbunate)เคลือบสารป้องกันการเกิดฝ้าป้องกันแรงกระแทกและรอยขีดข่วน เคลือบ UV 400 สามารถปรับความยาวขาแวนตาได้มีการดป้องกันด้านข้างทั้ง 2 ด้าน

(นายอานนท์ แสงเพชร)
ประธานกรรมการ

(นายปรีดา แข็งขัน)
กรรมการ

(นายรังสรรค์ ศรีเสมอ)
กรรมการและเลขานุการ

