



หลักสูตร/รายวิชา	ผลการประเมิน
<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม</b>	
<b>หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างกลโรงงาน (25561941104924)</b>	
2000-1301 : วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต	5.00
2000-1402 : คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	5.00
2000-1405 : เรขาคณิตวิเคราะห์และแคลคูลัสเบื้องต้น	5.00
2000-2001 : กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1	5.00
2000-2002 : กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 2	5.00
2000-9301 : ฟิสิกส์ 1	4.98
2000-9304 : เคมี 1	5.00
2100-1006 : งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	5.00
<b>หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง (25561941104992)</b>	
2000-1402 : คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	5.00
2000-1404 : คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 2	5.00
2000-1405 : เรขาคณิตวิเคราะห์และแคลคูลัสเบื้องต้น	5.00
2000-2001 : กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1	5.00
2000-2002 : กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 2	4.95
2000-2003 : กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1	5.00
2104-2003 : วงจรไฟฟ้ากระแสสลับ	4.77
2104-2007 : เครื่องทำความเย็น	4.74
2104-2010 : การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า	5.00
2104-2102 : อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร	5.00
2104-2103 : การติดตั้งไฟฟ้านอกอาคาร	5.00
2104-2108 : วงจรไฟฟ้าหลายเฟส	4.72
<b>หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์ (25561941104913)</b>	
2000-9301 : ฟิสิกส์ 1	5.00
2101-2009 : งานเขียนแบบและอ่านแบบเครื่องกล	5.00
2101-2114 : งานทดสอบปั๊มและหัวฉีดเครื่องยนต์	5.00
<b>หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ (25561941105003)</b>	
2000-1301 : วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต	4.96
2000-2001 : กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1	5.00
2000-2002 : กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 2	5.00
2000-9304 : เคมี 1	5.00
2001-2001 : คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ	5.00
2105-2005 : อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร	5.00