



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคท่าหลวงซิเมนต์ไทยอนุสรณ์
เรื่อง การเปิดรายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคท่าหลวงซิเมนต์ไทยอนุสรณ์ กำหนดให้มีการจัดการเรียนการสอนรายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗ เพื่อให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ของการเรียนการสอนภาคฤดูร้อน

วิทยาลัยเทคนิคท่าหลวงซิเมนต์ไทยอนุสรณ์ จึงขอแจ้งรายวิชาที่เปิดการจัดการเรียนการสอนรายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ดังนี้

สรุปรายวิชาและครูผู้สอน การเปิดสอนรายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ท	ป	น	ชม.	ครูผู้สอน	หมายเหตุ
๑.	๓๐๑๒๗-๐๐๐๑	งานเขียนแบบและเทคนิคเครื่องมือกล	๑	๓	๒	๖๐	น.ส.พิมพ์ญา มีศรีสุข	
๒.	๓๐๑๒๗-๐๐๐๒	งานประกอบชิ้นรูปโครงสร้างงานเมคคาทรอนิกส์เบื้องต้น	๑	๓	๒	๖๐	น.ส.พิมพ์ญา มีศรีสุข	
๓.	๓๐๑๒๗-๐๐๐๔	งานไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องมือวัด	๑	๔	๓	๗๕	นายเดชาธร พิมาทัย	
๔.	๓๐๑๒๗-๐๐๐๕	งานควบคุมหุ่นยนต์อุตสาหกรรมเบื้องต้น	๑	๓	๒	๖๐	นายเดชาธร พิมาทัย	
๕.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๑	เทคนิคและเครื่องมือกลพื้นฐานสำหรับงานไฟฟ้า	๑	๖	๓	๑๐๕	นายสุรพัฒน์ คำจันทร์	
๖.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๒	การเขียนแบบไฟฟ้าและประมาณราคา	๑	๓	๒	๖๐	น.ส.เดือนเพ็ญ งามดี	
๗.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๓	เครื่องกลไฟฟ้าและการควบคุม	๑	๖	๓	๑๐๕	นายเอกชัย สร้างคำ	
๘.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๔	การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร	๑	๖	๓	๑๐๕	นายภาสกรร์ แก้ววิเศษ	
๙.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๕	เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	๒	๓	๓	๗๕	นายกฤษฎา โชติวงษ์	
๑๐.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๑	เทคนิคและเครื่องมือกลพื้นฐานสำหรับงานไฟฟ้า	๑	๖	๓	๑๐๕	นายภาณุวัฒน์ ศรีคำ	
๑๑.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๒	การเขียนแบบไฟฟ้าและประมาณราคา	๑	๓	๒	๖๐	นางภัทราภรณ์ แก้วเกษการณ	
๑๒.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๓	เครื่องกลไฟฟ้าและการควบคุม	๑	๖	๓	๑๐๕	น.ส.เจนจิภา สว่างจิตร	
๑๓.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๔	การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร	๑	๖	๓	๑๐๕	นายศุภเลิศ ฉายา	
๑๔.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๕	เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	๒	๓	๓	๗๕	นายเริงฤทธิ์ กิจไพบูลทวี	
๑๕.	๓๐๑๐๔-๒๐๐๖	ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม	๒	๓	๓	๙๐	นายวัชร ศิริวงษ์	
๑๖.	๓๐๑๐๔-๐๐๐๕	เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	๒	๓	๓	๙๐	นายกฤษฎา โชติวงษ์	
๑๗.	๓๐๑๒๘-๐๐๐๔	ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง	๑	๓	๒	๗๒	นายวุฒิพงษ์ พงษ์สุพรรณ	
๑๘.	๓๐๑๒๘-๐๐๐๙	การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก	๑	๒	๒	๕๔	นายกนก ทองเนื้อดี	
๑๙.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๑	งานเทคนิคเบื้องต้น	-	๖	๒	๙๐	น.ส.พรรณธร พลเคน	
๒๐.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๓	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๑	๓	๒	๖๐	นายธนกฤษ เศษรักษา	
๒๑.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๗	งานเชื่อมและโลหะแผ่น	๑	๓	๒	๖๐	ว่าที่ ร.ต.รัตนวิทย์ ชัยเสนา	

๒๒.	๓๐๑๐๑-๐๐๐๒	งานเครื่องล่างและส่งกำลังรถยนต์เบื้องต้น	๒	๓	๓	๗๕	น.ส.รัตน์ตะวัน วงศ์ณรัตน์
๒๓.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๑	งานเทคนิคเบื้องต้น	-	๖	๒	๙๐	นายณัฐกานต์ โมธินา
๒๔.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๔	วัสดุช่าง	๒	-	๒	๓๐	นายณัฐกานต์ โมธินา
๒๕.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๖	งานชิ้นส่วนเครื่องกลทั่วไป	๑	๓	๒	๖๐	นายณัฐวัฒน์ เพิ่มพูน
๒๖.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๗	งานเชื่อมและโลหะแผ่น	๑	๓	๒	๖๐	นายชาติชาย หัวดอน
๒๗.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๑	งานเทคนิคเบื้องต้น	-	๖	๒	๙๐	นายณรงค์ ่องอาจ
๒๘.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๔	วัสดุช่าง	๒	-	๒	๓๐	น.ส.พรรณธร พลเคน
๒๙.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๘	งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	๑	๓	๒	๖๐	นายอนุชิต ทองสุข
๓๐.	๓๐๑๐๓-๐๐๐๒	งานเทคนิคโลหะเบื้องต้น	-	๖	๒	๙๐	นายชาติชาย หัวดอน
๓๑.	๓๐๑๐๐-๐๐๑๐	งานเทคนิคและเครื่องมือกลพื้นฐาน	๑	๖	๓	๑๐๕	นายจิรวัดน์ วิจิษฐ์
๓๒.	๓๐๑๐๕-๐๐๐๑	เขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์	๒	๓	๓	๗๕	นายวรกร พรหมจิว
๓๓.	๓๐๑๐๕-๐๐๐๒	งานพื้นฐานวงจรไฟฟ้าและการวัด	๒	๓	๓	๗๕	นายตันติกร ยอดทอง
๓๔.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๓	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๑	๓	๒	๖๐	นายอภิชาติ เกษม
๓๕.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๔	วัสดุช่าง	๒	-	๒	๓๐	นายวรวิทย์ ศรีมะโน
๓๖.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๘	งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	๑	๓	๒	๖๐	นายอนุชิต ทองสุข
๓๗.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๙	งานนิวเมติกส์และไฮดรอลิก	๑	๓	๒	๖๐	นายภาณุพงศ์ พุแค
๓๘.	๓๐๑๑๑-๐๐๐๑	งานเชื่อมซ่อมบำรุง	๑	๓	๒	๖๐	น.ส.ธนัชพร วงษ์มหา
๓๙.	๓๐๑๑๑-๐๐๐๒	เขียนแบบงานซ่อมบำรุง	๑	๓	๒	๖๐	นายสันติ ปรางแก้ว
๔๐.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๓	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๑	๓	๒	๖๐	นายอภิชาติ เกษม
๔๑.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๔	วัสดุช่าง	๒	-	๒	๓๐	นายวรวิทย์ ศรีมะโน
๔๒.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๘	งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	๑	๓	๒	๖๐	ว่าที่ ร.ต.รัตนวิทย์ ชัยเสนา
๔๓.	๓๐๑๐๐-๐๐๐๙	งานนิวเมติกส์และไฮดรอลิก	๑	๓	๒	๖๐	นายภาณุพงศ์ พุแค
๔๔.	๓๐๑๑๑-๐๐๐๑	งานเชื่อมซ่อมบำรุง	๑	๓	๒	๖๐	น.ส.ธนัชพร วงษ์มหา
๔๕.	๓๐๑๑๑-๐๐๐๒	เขียนแบบงานซ่อมบำรุง	๑	๓	๒	๖๐	นายสันติ ปรางแก้ว
๔๖.	๓๐๑๐๑-๐๐๐๒	งานเครื่องล่างและส่งกำลังรถยนต์เบื้องต้น	๒	๓	๓	๗๕	นายชิตมงคล พงษ์สิงห์
๔๗.	๓๐๑๔๓-๐๐๐๑	งานไฟฟ้าและเครื่องมือวัดไฟฟ้าในยานยนต์ไฟฟ้า	๑	๓	๒	๖๐	นายยุทธพล โสวัตร
๔๘.	๓๐๑๔๓-๐๐๐๒	เทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า	๒	-	๒	๓๐	นายภาคภูมิ ทับสีหา
๔๙.	๓๐๑๔๓-๐๐๐๓	งานไฟฟ้าแรงเคลื่อนต่ำในยานยนต์ไฟฟ้า	๑	๓	๒	๖๐	นายวิชญ์ ทองมา
๕๐.	๓๐๒๐๑-๐๐๐๒	การบัญชีอุตสาหกรรม	๑	๔	๓	๗๕	น.ส.ปริสา เหลืองธรรมชาติ
๕๑.	๓๐๒๐๑-๐๐๐๓	การบัญชีห้างหุ้นส่วน	๑	๔	๓	๗๕	น.ส.กชรัตน์ แหวนทับทิม
๕๒.	๓๐๒๐๑-๐๐๐๔	การบัญชีบริษัทจำกัด	๑	๔	๓	๗๕	นางวทันยา พลายละหาร
๕๓.	๓๐๒๐๒-๐๐๐๒	ข้อมูลและสารสนเทศทางการตลาด	๓	-	๓	๔๕	น.ส.เบญจวรรณ ชุมงคล
๕๔.	๓๐๒๐๒-๐๐๐๓	การสื่อสารการตลาดเบื้องต้น	๓	-	๓	๔๕	น.ส.เบญจวรรณ ชุมงคล
๕๕.	๓๐๒๐๒-๐๐๐๔	ความรู้เบื้องต้นทางธุรกิจ	๓	-	๓	๔๕	น.ส.เบญจวรรณ ชุมงคล
๕๖.	๓๑๙๐๙-๐๐๐๑	พื้นฐานวงจรอิเล็กทรอนิกส์และการออกแบบ	๒	๓	๓	๗๕	นายเอกราช เขียวทอง
๕๗.	๓๑๙๐๙-๐๐๐๒	พื้นฐานงานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	๒	๓	๓	๗๕	นายวุฒิพงษ์ พงษ์สุพรรณ
๕๘.	๓๑๙๐๙-๐๐๐๓	การสร้างเว็บไซต์และระบบฐานข้อมูล	๒	๓	๓	๗๕	นายวสุภัทร กุลเมือง
๕๙.	๓๑๙๑๐-๐๐๐๓	การสร้างเว็บไซต์	๒	๒	๓	๖๐	น.ส.ธัญนิษา เซาว์เจริญวิเศษ

๖๐.	๓๑๙๑๐-๐๐๐๔	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	๒	๒	๓	๖๐	น.ส.ผ่องพรรณ จันทร์สมร	
๖๑.	๓๑๙๑๐-๐๐๐๕	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	๒	๒	๓	๖๐	นายสุรศักดิ์ มะหังสา	

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

(นายเฉลิมชนม์ เวทสรากุล)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคท่าหลวงซิเมนต์ไทยอนุสรณ์