



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักเรียน นักศึกษาใหม่ เข้าศึกษาต่อ (รอบเพิ่มเติม) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคชลบุรี มีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาต่อ (รอบเพิ่มเติม) ในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในปีการศึกษา ๒๕๖๔ โดยเริ่มรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๔ มีรายละเอียด ดังนี้

๑. กำหนดการคัดเลือก

ลำดับ	วันที่	รายการ	เวลา	หมายเหตุ
๑	๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ถึง ๑๙ เมษายน ๒๕๖๔	รับสมัครนักเรียน นักศึกษาใหม่ (รอบเพิ่มเติม)	-	
๒	๒๑ เมษายน ๒๕๖๔	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก	๑๖.๓๐ น.	
๓	๒๓ เมษายน ๒๕๖๔	สอบคัดเลือกและรายงานตัว ระดับ ปวช. สอบคัดเลือกและรายงานตัว ระดับ ปวส.	๐๘.๓๐ น. ๑๓.๐๐ น.	

๒. คุณสมบัติของผู้สมัคร

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับจากผู้จบหรือคาดว่าจะจบการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับจากผู้จบหรือคาดว่าจะจบการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ตามที่สาขาวิชา/สาขางาน กำหนด

๓. สาขาวิชา/สาขางานที่เปิดรับสมัคร

๓.๑ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

สาขาวิชา/สาขางาน	ระบบเรียน
สาขาวิชาช่างยนต์ -สาขางานยานยนต์	ปกติ
สาขาวิชาช่างกลโรงงาน -สาขางานเครื่องมือกล -สาขางานแม่พิมพ์โลหะ	ปกติ ปกติ
สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ -สาขางานผลิตภัณฑ์	ปกติ

/ระดับประกาศนียบัตร...

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) (ต่อ)

สาขาวิชา/สาขางาน	ระบบเรียน
สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง -สาขางานไฟฟ้ากำลัง	ปกติ
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ -สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	ปกติ
สาขาวิชาช่างก่อสร้าง -สาขางานก่อสร้าง	ปกติ
สาขาวิชาสถาปัตยกรรม -สาขางานสถาปัตยกรรม	ปกติ
สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์ -สาขางานแมคคาทรอนิกส์	ปกติ
สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ -สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	ปกติ
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ -สาขางานการโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เว็บ และอุปกรณ์เคลื่อนที่	ปกติ

๓.๒ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	ระบบเรียน	รับผู้ที่จบหรือคาดว่าจะจบระดับชั้น
๑	เทคนิคเครื่องกล	-เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า -เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า -เทคนิคยานยนต์	ปกติ ม.๖ ทวิภาคี	ปวช. ช่างยนต์ ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น ปวช. ช่างยนต์
๒	เทคนิคการผลิต	-เครื่องมือกล -เครื่องมือกล -แม่พิมพ์โลหะ -ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	ปกติ ทวิภาคี ปกติ ทวิภาคี	ปวช. ช่างกลโรงงาน ปวช. ช่างกลโรงงาน ปวช. ช่างกลโรงงาน ปวช. ช่างกลโรงงาน
๓	เทคนิคโลหะ	-เทคโนโลยีงานเชื่อมและ ชิ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ -ตรวจสอบและทดสอบงาน เชื่อม	ปกติ ม.๖	ปวช. ช่างเชื่อมโลหะ ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๔	ไฟฟ้า	-ไฟฟ้ากำลัง -ไฟฟ้ากำลัง	ปกติ ทวิภาคี	ปวช. ช่างไฟฟ้ากำลัง ปวช. ช่างไฟฟ้ากำลัง
๕	อิเล็กทรอนิกส์	-อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ทวิภาคี	ปวช. ช่างอิเล็กทรอนิกส์

/ระดับประกาศนียบัตร...

## ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (ต่อ)

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	ระบบ เรียน	รับผู้ที่จบหรือคาดว่าจะจบ ระดับชั้น
๖	ช่างก่อสร้าง	-ก่อสร้าง	ปกติ	ปวช. ช่างก่อสร้าง ปวช. โยธา
๗	เทคนิคสถาปัตยกรรม	-เทคนิคสถาปัตยกรรม	ปกติ	ปวช. สถาปัตยกรรม
๘	เขียนแบบเครื่องกล	-ออกแบบและเขียนแบบ การผลิต	ปกติ	ปวช. ช่างเขียนแบบ เครื่องกล
๙	เทคนิคอุตสาหกรรม	-เทคโนโลยีวิศวกรรม ซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม  -เทคโนโลยีวิศวกรรม ซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม	ปกติ  ทวิภาคี	ปวช. ช่างซ่อมบำรุง หรือ ช่างยนต์ หรือช่างกล โรงงาน หรือช่างเชื่อมโลหะ หรือช่างไฟฟ้ากำลัง หรือ ช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือช่างต่อเรือ  ปวช. ช่างซ่อมบำรุง หรือ ช่างยนต์ หรือช่างกล โรงงาน หรือช่างเชื่อมโลหะ หรือช่างไฟฟ้ากำลัง หรือ ช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือช่างต่อเรือ
๑๐	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	-เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	ทวิภาคี	ปวช. เมคคาทรอนิกส์ หรือ ช่างไฟฟ้ากำลัง หรือช่าง อิเล็กทรอนิกส์ หรือช่าง ยนต์ หรือช่างกลโรงงาน หรือช่างเชื่อมโลหะ หรือ ช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือช่างซ่อมบำรุง หรือช่าง ต่อเรือ หรือช่างพิมพ์ หรือ ช่างโทรคมนาคม หรือช่าง เทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือ ช่างเครื่องมือวัดและ ควบคุม หรือปิโตรเคมี

/ระดับประกาศนียบัตร...



ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (ต่อ)

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	ระบบเรียน	รับผู้ที่จบหรือคาดว่าจะจบระดับชั้น
๑๑	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	-คอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย	ปกติ	ปวช. ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือช่างไฟฟ้ากำลัง หรือช่างโทรคมนาคม หรือเมคคาทรอนิกส์
๑๒	เทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง	-ซ่อมบำรุงทางวิ่งรถไฟ  -ซ่อมบำรุงระบบอาณัติสัญญาณและโทรคมนาคม	ปกติ  ม.๖	ปวช. ช่างไฟฟ้ากำลัง หรือช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือเมคคาทรอนิกส์ หรือโทรคมนาคม หรือช่างกลโรงงาน หรือช่างยนต์ หรือช่างเชื่อมโลหะ หรือช่างซ่อมบำรุง ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๑๔	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	-การจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์	ม.๖	ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๑๕	เทคโนโลยีสารสนเทศ	-นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์  -นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	ปกติ  ม.๖	ปวช. เทคโนโลยีสารสนเทศ ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น

๔. การสมัคร

รับสมัครที่ห้องงานทะเบียน อาคารอำนวยการ ตั้งแต่วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๔ (ไม่เว้นวันหยุดราชการ) ระดับ ปวช. ค่าใบสมัครพร้อมคู่มือชุดละ ๑๐๐ บาท และระดับ ปวส. ค่าใบสมัครพร้อมคู่มือชุดละ ๑๕๐ บาท ค่าสมัครสอบ ๑๐๐ บาท รวม ๒๕๐ บาท

/๕. เอกสาร...

๕. เอกสารที่ใช้สมัคร

- ๕.๑ สำเนาทะเบียนบ้านของผู้เรียน บิดา และมารดา อย่างละ ๑ ฉบับ รวม ๓ ฉบับ
- ๕.๒ รูปถ่าย ๑ นิ้ว จำนวน ๓ ใบ
- ๕.๓ หนังสือรับรองผลการเรียน ๕ ภาคเรียน หรือสำเนาวุฒิที่สำเร็จการศึกษา (ใบรบ.๑ หรือใบ ปพ.๑)

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายนิทัศน์ วีระโพธิ์ประสิทธิ์)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคชลบุรี