



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักเรียน นักศึกษาใหม่ เข้าศึกษาต่อ (รอบทั่วไป) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคชลบุรี มีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาต่อ (รอบทั่วไป) ในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในปีการศึกษา ๒๕๖๓ โดยรับสมัครตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป และกำหนดการคัดเลือก มีรายละเอียดดังนี้

๑. กำหนดการคัดเลือก

ลำดับ	วันที่	รายการ	เวลา	หมายเหตุ
๑	๑๐ มกราคม - ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๓	รับสมัครนักเรียน นักศึกษาใหม่	-	
๒	๒๐ มีนาคม ๒๕๖๓	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	๑๖.๐๐ น.	
๓	วันอังคารที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๓	สอบสัมภาษณ์ ระดับ ปวช. สอบสัมภาษณ์ ระดับ ปวส.	๐๘.๓๐ น. ๑๓.๐๐ น.	
๔	วันพฤหัสบดีที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๓	ประกาศรายชื่อผู้สอบสัมภาษณ์ผ่าน	๑๖.๐๐ น.	
๕	วันอาทิตย์ที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๓	รายงานตัว ระดับ ปวช. รายงานตัว 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	ระดับ ปวช.	
	ปกติ	ทวิภาคี
สาขาวิชาช่างยนต์ -สาขางานยานยนต์	✓	✓

/ระดับประกาศนียบัตร...

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) (ต่อ)

สาขาวิชา/สาขางาน	ระดับ ปวช.	
	ปกติ	ทวิภาคี
สาขาวิชาช่างกลโรงงาน -สาขางานเครื่องมือกล -สาขางานแม่พิมพ์โลหะ	✓ ✓	
สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ -สาขางานผลิตภัณฑ์	✓	
สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง -สาขางานไฟฟ้ากำลัง	✓	
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ -สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	✓	
สาขาวิชาช่างก่อสร้าง -สาขางานก่อสร้าง	✓	
สาขาวิชาสถาปัตยกรรม -สาขางานสถาปัตยกรรม	✓	
สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล -สาขางานเขียนแบบเครื่องกล	✓	
สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง -สาขางานซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม	✓	
สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์ -สาขางานแมคคาทรอนิกส์	✓	
สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ -สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	✓	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ -สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ	✓	

๓.๒ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	ระบบ เรียน	รับผู้ที่จบหรือคาดว่าจะจบ ระดับชั้น
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ เทคนิคยานยนต์ ยานยนต์ไฟฟ้า	ปกติ ทวิภาคี ม.๖	ปวช. ช่างยนต์ ปวช. ช่างยนต์ ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๒	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล เครื่องมือกล	ปกติ ทวิภาคี	ปวช. ช่างกลโรงงาน ปวช. ช่างกลโรงงาน

/ระดับประกาศนียบัตร...

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (ต่อ)

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	ระบบเรียน	รับผู้ที่จบหรือคาดว่าจะจบระดับชั้น
	เทคนิคการผลิต	แม่พิมพ์โลหะ ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	ปกติ ทวิภาคี	ปวช. ช่างกลโรงงาน ปวช. ช่างกลโรงงาน
๓	เทคนิคโลหะ	เทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ	ปกติ	ปวช. ช่างเชื่อมโลหะ
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้ากำลัง	ปกติ ทวิภาคี ม.๖	ปวช. ช่างไฟฟ้ากำลัง ปวช. ช่างไฟฟ้ากำลัง ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๕	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ทวิภาคี	ปวช. ช่างอิเล็กทรอนิกส์หรือเทคนิคคอมพิวเตอร์
๖	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	ปกติ	ปวช. ช่างก่อสร้าง หรือสถาปัตยกรรม
๗	เทคนิคสถาปัตยกรรม	เทคนิคสถาปัตยกรรม เทคนิคสถาปัตยกรรม	ปกติ ม.๖	ปวช. สถาปัตยกรรม ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๘	เขียนแบบเครื่องกล	เขียนแบบเครื่องกล  เขียนแบบเครื่องกล	ปกติ  ม.๖	ปวช. ช่างเขียนแบบเครื่องกล  ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๙	เทคนิคอุตสาหกรรม	ติดตั้งและบำรุงรักษา ติดตั้งและบำรุงรักษา	ปกติ ทวิภาคี	ปวช. ช่างซ่อมบำรุง หรือช่างยนต์ หรือช่างกลโรงงาน หรือช่างเชื่อมโลหะ หรือช่างไฟฟ้ากำลัง หรือช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือช่างเขียนแบบเครื่องกล
๑๐	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	ทวิภาคี	ปวช. ช่างยนต์ หรือช่างกลโรงงาน หรือช่างเชื่อมโลหะ หรือช่างไฟฟ้ากำลัง หรือช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือช่างซ่อมบำรุง หรือเทคนิคคอมพิวเตอร์
๑๑	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย	ปกติ	ปวช. เทคนิคคอมพิวเตอร์หรือช่างไฟฟ้ากำลัง หรือช่างอิเล็กทรอนิกส์

/ระดับประกาศนียบัตร...

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (ต่อ)

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	ระบบเรียน	รับผู้ที่จบหรือคาดว่าจะจบระดับชั้น
๑๒	เทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง	เทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง  เทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง	ปกติ  ม.๖	ปวช. ช่างยนต์ หรือช่างกลโรงงาน หรือช่างเชื่อมโลหะ หรือช่างไฟฟ้ากำลัง หรือช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือช่างซ่อมบำรุง หรือเทคนิคคอมพิวเตอร์ ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๑๔	การจัดการโลจิสติกส์	การจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์	ม.๖	ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น
๑๕	เทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีสารสนเทศ  เทคโนโลยีสารสนเทศ	ปกติ  ม.๖	ปวช. เทคโนโลยีสารสนเทศ ม.๖ หรือปวช.สาขาอื่น

๓. การสมัคร

รับสมัครที่ห้องงานทะเบียน ตั้งแต่วันที่ ๑๐ มกราคม - ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๓ (ไม่เว้นวันหยุดราชการ) ระดับ ปวช. ค่าใบสมัครพร้อมคู่มือชุดละ ๑๐๐ บาท และระดับ ปวส. ค่าใบสมัครพร้อมคู่มือชุดละ ๑๕๐ บาท ค่าสมัครสอบ ๑๐๐ บาท รวม ๒๕๐ บาท

๔. เอกสารที่ใช้สมัคร

- ๔.๑ สำเนาทะเบียนบ้านผู้เรียน บิดา มารดา อย่างละ ๑ ฉบับ รวม ๓ ฉบับ
- ๔.๒ สำเนาบัตรประชาชนผู้เรียน บิดา มารดา อย่างละ ๑ ฉบับ รวม ๓ ฉบับ
- ๔.๓ รูปถ่าย ๑ นิ้ว จำนวน ๓ ใบ
- ๔.๔ หนังสือรับรองผลการเรียน ๕ ภาคเรียน (ใบรบ. หรือใบ ปพ.)

ประกาศ ณ วันที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายอัฐชนันท์ ลัทธินรมย์)

รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคชลบุรี