



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคตาก

เรื่อง การรับนักเรียน นักศึกษา เข้าศึกษาต่อวิทยาลัยเทคนิคตาก ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

ตามที่วิทยาลัยเทคนิคตาก กำหนดรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) เข้าศึกษาต่อในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) เข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ นั้น เพื่อให้การคัดเลือกนักเรียนดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อย วิทยาลัยฯ จึงกำหนดหลักเกณฑ์การรับสมัคร ดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑.๑ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตร ๓ ปี ต้องเป็นนักเรียนที่จบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือ กำลังเรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ และจะสำเร็จการศึกษาเมื่อสิ้นปีการศึกษา ๒๕๖๓

๑.๒ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

- ผู้สมัคร ต้องเป็นผู้ที่จบการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.๓) และจะสำเร็จการศึกษาเมื่อสิ้นปีการศึกษา ๒๕๖๓

๑.๓ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (สำหรับผู้ที่เรียนชั้น ม.๖)

- ผู้สมัคร ต้องเป็นผู้ที่จบการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือกำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) และจะสำเร็จการศึกษาเมื่อสิ้นปีการศึกษา ๒๕๖๓

๒. หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร

๒.๑ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตร ๓ ปี

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	จำนวนที่รับ		
			ปกติ	ทวีภาคี	รวม
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	๘๐	๔๐	๑๒๐
๒	ช่างกลโรงงาน	เครื่องมือกล	๔๐	-	๔๐
๓	ช่างเชื่อมโลหะ	โครงสร้าง	๔๐	-	๔๐
๔	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง	๑๒๐	-	๑๒๐
๕	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	๔๐	-	๔๐
๖	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	๔๐	-	๔๐
๗	เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์	๔๐	-	๔๐
๘	การบัญชี	การบัญชี	๔๐	-	๔๐
๙	การตลาด	การตลาด	๔๐	-	๔๐
๑๐	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	๔๐	-	๔๐
๑๑	คอมพิวเตอร์กราฟิก	คอมพิวเตอร์กราฟิก	๔๐	-	๔๐
๑๒	อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	๔๐	-	๔๐
๑๓	การโรงแรม	การโรงแรม	๔๐	-	๔๐
รวม			๖๘๐		

๒.๒ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หลักสูตร ๒ ปี

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	ปวส.		
			จบ ปวช.	จบม.๖/ ปวช.สาขาวิชา อื่น	รวม
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	๔๐	๔๐*	๘๐
		เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)	๒๐	-	๒๐
๒	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล	๒๐	๒๐*	๔๐
		เครื่องมือกล (ทวิภาคี)	๒๐	-	๒๐
๓	เทคนิคโลหะ	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ	๒๐	๒๐*	๔๐
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	๔๐	๔๐*	๘๐
		ไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)	๒๐	-	๒๐
๕	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	๔๐	-	๔๐
๖	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	๔๐	-	๔๐
๗	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	๒๐	๒๐*	๔๐
๘	การบัญชี	การบัญชี	๔๐	๒๐*	๖๐
๙	การตลาด	การตลาด	๒๐	๒๐*	๔๐
๑๐	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล	๔๐	๔๐*	๘๐
๑๑	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	๒๐	๒๐*	๔๐
๑๒	ดิจิทัลกราฟิก	ดิจิทัลกราฟิก	๔๐	๔๐*	๘๐
๑๓	การโรงแรม	บริการอาหารและเครื่องดื่ม (ทวิภาคี)	๒๐	๒๐*	๔๐
รวม					๗๖๐

หมายเหตุ * ในระดับ ปวส. กลุ่มจบ ม.๖ จำนวนผู้เรียนต้องไม่ต่ำกว่า ๑๕ คน จึงจะเปิดการเรียนการสอนในสาขานั้นๆ หากน้อยกว่า ๑๕ คน ทางวิทยาลัยเทคนิคตาก จะแจ้งผู้สมัครเรียนให้ทราบ และผู้สมัครเรียนต้องเลือกสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอนแทน

สาขาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ กลุ่มจบ ปวช. สามารถรับผู้ที่จบ ปวช. สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ

สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ กลุ่มจบ ปวช. สามารถรับผู้ที่จบ ปวช. ประเภทวิชาพาณิชยกรรมทุกสาขา

๓. การรับสมัคร

๓.๑ ผู้สมัครหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) มีสิทธิสมัครเข้ารับการคัดเลือกได้ ๒ สาขางาน หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) มีสิทธิสมัครเข้ารับการคัดเลือกได้ ๑ สาขางาน

๓.๒ การรับสมัครให้กรอกใบสมัครออนไลน์ได้ที่ www.taktc.ac.th หรือ www.vec.go.th และนำเอกสารยื่นใบสมัครด้วยตนเองที่วิทยาลัยเทคนิคตากหรือสามารถกรอกใบสมัครออนไลน์ได้ที่ ห้องทะเบียนวิทยาลัยเทคนิคตาก ตั้งแต่วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป

๓.๓ สามารถติดต่อสอบถามได้โดยตรงที่วิทยาลัยเทคนิคตาก หมายเลขโทรศัพท์ ๐๕๕-๕๑๔๒๓๑ ต่อ ๗๑๒

๔. หลักฐานประกอบการรับสมัคร

๔.๑ สำเนาระเบียนผลการเรียน จำนวน ๑ ฉบับ กรณียังไม่จบการศึกษาให้ใช้สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน ๕ ภาคเรียนมาใช้สมัคร

๔.๒ สำเนาบัตรประชาชนและสำเนาทะเบียนบ้าน อย่างละ ๑ ฉบับ

๔.๓ รูปถ่ายชุดนักเรียนหน้าตรง ไม่สวมหมวกแว่นตา ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ รูป (ถ่ายไว้ไม่เกิน ๓ เดือน)
ติดใบสมัครให้เรียบร้อย

๔.๔ หลักฐานอื่นๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ กรณีชื่อในใบแสดงผลการเรียนไม่ตรงกับบัตรประชาชน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓



(นายจักรภพ เนวะมาตย์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคตาก