



## ประกาศวิทยาลัยเทคนิคตาก

เรื่อง การรับนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โดยไม่ต้องสอบคัดเลือก (รอบโควต้า) ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคตาก จะดำเนินการรับนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โดยไม่ต้องสอบคัดเลือก (รอบโควต้า) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ วิทยาลัยอาศัยหลักการ และวิธีการคัดสรรนักเรียนในสถานศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาโดยไม่ต้องสอบคัดเลือกจึงได้วางระเบียบ หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาคัดเลือกนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) และ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ที่จะจบในปีการศึกษา ๒๕๖๓ เข้าศึกษาต่อในระดับ ปวช. และปวส. โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

### ๑. คุณสมบัติของผู้สมัครโควต้า

#### ๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป

๑.๑.๑ เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) และระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ที่จะจบการศึกษาในปี ๒๕๖๓ จากสถานศึกษาของรัฐบาลและเอกชน

๑.๑.๒ เป็นผู้ที่มีร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง ไม่เป็นอุปสรรคในการเรียนวิชาชีพ สาขานั้น ๆ

๑.๑.๓ นักเรียนแต่ละคนมีสิทธิขอรับโควต้า ได้เพียงสาขาเดียวเท่านั้น

#### ๑.๒ คุณสมบัติผู้สมัครโควต้าประเภทเรียนดี

มีคะแนนเฉลี่ยสะสม ๕ ภาคเรียน ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลายและระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

#### ๑.๓ คุณสมบัติผู้สมัครโควต้าประเภทความสามารถพิเศษ

- ได้เป็นตัวแทนเขตพื้นที่การศึกษาหรือจังหวัดเข้าร่วมการแข่งขันในด้านทักษะวิชาชีพ ด้านเรียนดีและ ด้านกีฬา ที่ได้รับรางวัลไม่ต่ำกว่ารองชนะเลิศอันดับ ๒ โดยมีเอกสารรับรอง อาทิใบประกาศนียบัตรแนบมาพร้อมใบสมัคร

- มีเกรดเฉลี่ยสะสม ๕ ภาคเรียน ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลายและระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐

### ๒. หลักสูตรที่เปิดรับสมัครโควต้า

#### ๒.๑ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตร ๓ ปี

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	จำนวนที่รับ		
			ปกติ	ทวิภาคี	รวม
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	๗๒	๑๖	๙๘
๒	ช่างกลโรงงาน	เครื่องมือกล	๑๖	-	๑๖
๓	ช่างเชื่อมโลหะ	โครงสร้าง	๑๖	-	๑๖
๔	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง	๔๔	-	๔๔
๕	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	๑๖	-	๑๖
๖	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	๑๖	-	๑๖
๗	เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์	๑๖	-	๑๖
๘	การบัญชี	การบัญชี	๑๖	-	๑๖
๙	การตลาด	การตลาด	๑๖	-	๑๖

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	จำนวนที่รับ		
			ปกติ	ทวิภาคี	รวม
๑๐	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	๑๖	-	๑๖
๑๑	คอมพิวเตอร์กราฟิก	คอมพิวเตอร์กราฟิก	๑๖	-	๑๖
๑๒	อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	๑๖	-	๑๖
๑๓	การโรงแรม	การโรงแรม	๑๖	-	๑๖
รวม			๔๙๗๙		

## ๒.๒ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หลักสูตร ๒ ปี

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	ปวส.		
			จบ ปวช.	จบ ม.๖/ ปวช.สาขาวิชาอื่น	รวม
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	๑๖	๑๖ *	๓๒
		เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)	๘	-	๘
๒	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล	๘	๘ *	๑๖
		เครื่องมือกล (ทวิภาคี)	๘	-	๘
๓	เทคนิคโลหะ	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ	๘	๘ *	๑๖
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	๑๖	๑๖ *	๓๒
		ไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)	๘	-	๘
๕	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	๑๖	-	๑๖
๖	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	๑๖	-	๑๖
๗	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	๘	๘ *	๑๖
๘	การบัญชี	การบัญชี	๑๖	๘ *	๒๔
๙	การตลาด	การตลาด	๘	๘ *	๑๖
๑๐	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล	๑๖	๑๖ *	๓๒
๑๑	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	๘	๘ *	๑๖
๑๒	ดิจิทัลการพิมพ์	ดิจิทัลการพิมพ์	๑๖	๑๖ *	๓๒
๑๓	การโรงแรม	บริการอาหารและเครื่องดื่ม (ทวิภาคี)	๘	๘ *	๑๖
รวม			๓๐๔		

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

สาขาวิเคมีค่าทรอนิกส์และหุ่นยนต์ กลุ่มจบ ปวช. สามารถรับผู้ที่จบ ปวช. สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ

สาขาวิชาภาษาจีดจีเอสติกส์ กลุ่มจบ ปวช.สามารถรับผู้ที่จบ ปวช. ประเภทวิชาพาณิชยกรรมทุกสาขา

### ๓. หลักฐานประกอบการสมัคร

๓.๑ ผู้สมัครโควต้าประเภทเรียนดี ให้แนบผลการเรียน (รบ.) เฉลี่ยสะสม ๕ ภาคเรียน และมีคุณสมบัติตามข้อ ๑.๑ และ ๑.๒

๓.๒ ผู้สมัครโควต้าประเภทความสามารถพิเศษ ให้แนบเอกสารผลการเรียน (รบ.) เฉลี่ยสะสม ๕ ภาคเรียน เอกสารใบประกาศนียบัตรที่ได้รับรางวัล และมีคุณสมบัติตามข้อ ๑.๑ และ ๑.๓

#### **๔. กำหนดส่งหลักฐานการสมัคร**

ให้สถานศึกษาส่งรายชื่อใบสมัครโควต้า ที่ผ่านการพิจารณาจากสถานศึกษาแล้วมายังวิทยาลัยเทคนิคตาก โดยส่งข้อมูลมาที่ email:supaporn.bifern@gmail.com ทางโทรสาร(Fax) หมายเลข ๐๕๕-๐๓๙๙๔๑ ทางไปรษณีย์หรือ ส่งด้วยตนเองที่ วิทยาลัยเทคนิคตาก หรือสอบถามได้ที่โทรศัพท์หมายเลข ๐๕๕-๕๑๔๒๓๑ ต่อ ๗๑๒ ภายในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๓

#### **๕. การประกาศผล**

วิทยาลัยเทคนิคตาก จะประกาศผลการพิจารณาโควต้า ภายในวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๓ โดยคุณผลการพิจารณาโควต้า ได้ทางเว็บไซต์วิทยาลัยเทคนิคตาก หรือสอบถามได้ที่ห้องทะเบียนวิทยาลัยเทคนิคตากและมอบให้กับนักเรียน นักศึกษาในวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๔

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓



(นายจักรภพ เนียมานะย์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคตาก