



## ประกาศวิทยาลัยเทคนิคตาก

เรื่อง การรับนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  
และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โดยไม่ต้องสอบคัดเลือก (รอบโควตา) ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคตาก จะดำเนินการรับนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับวิชาชีพ (ปวช.) และประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โดยไม่ต้องสอบคัดเลือก (รอบโควตา) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ วิทยาลัยฯ อาศัยหลักการและวิธีการคัดสรรนักเรียน นักศึกษา ในสถานศึกษา โดยไม่ต้องสอบคัดเลือก จึงได้วางระเบียบหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาคัดเลือกนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ที่จะจบในปีการศึกษา ๒๕๖๖ เข้าศึกษาต่อในระดับปวช.และปวส. โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

### ๑. คุณสมบัติของผู้สมัครโควตา

#### ๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป

๑.๑.๑ เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓), ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ที่จะจบการศึกษาในปี ๒๕๖๖ จากสถานศึกษาของรัฐบาลและเอกชน มีผลการเรียนผ่านทุกรายวิชา

๑.๑.๒ เป็นผู้ที่มีร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง ไม่เป็นอุปสรรคในการเรียนวิชาชีพรายวิชานั้นๆ

๑.๑.๓ นักเรียนแต่ละคนมีสิทธิ์ขอรับโควตาได้เพียง สาขาเดียวเท่านั้น

#### ๑.๒ คุณสมบัติผู้สมัครโควตาประเภทเรียนดี

มีคะแนนเฉลี่ยสะสม ๕ ภาคเรียน ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลาย และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ มีผลการเรียนและกิจกรรมของภาคเรียนที่ผ่านมา ผ่านการประเมินทุกรายวิชา

### ๒. หลักสูตรที่เปิดรับสมัครโควตา

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

| ลำดับ | สาขาวิชา           | สาขางาน           | จำนวนที่รับ |       |     |
|-------|--------------------|-------------------|-------------|-------|-----|
|       |                    |                   | ปกติ        | โควตา | รวม |
| ๑     | ช่างยนต์           | ยานยนต์           | ๓๒          | -     | ๓๒  |
| ๒     | ช่างกลโรงงาน       | เครื่องมือกล      | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๓     | ช่างเชื่อมโลหะ     | โครงสร้าง         | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๔     | ช่างไฟฟ้ากำลัง     | ไฟฟ้ากำลัง        | ๓๒          | -     | ๓๒  |
| ๕     | ช่างอิเล็กทรอนิกส์ | อิเล็กทรอนิกส์    | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๖     | ช่างก่อสร้าง       | ก่อสร้าง          | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๗     | การบัญชี           | การบัญชี          | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๘     | การตลาด            | การตลาด           | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๙     | คอมพิวเตอร์ธุรกิจ  | คอมพิวเตอร์ธุรกิจ | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๑๐    | คอมพิวเตอร์กราฟิก  | คอมพิวเตอร์กราฟิก | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๑๑    | อาหารและโภชนาการ   | อาหารและโภชนาการ  | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| ๑๒    | การโรงแรม          | การโรงแรม         | ๑๖          | -     | ๑๖  |
| รวม   |                    |                   | ๒๒๔         |       |     |

๒.๒ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) หลักสูตร ๒ ปี

| ลำดับ | สาขาวิชา                 | สาขางาน                             | ปวส.    |                            |     |
|-------|--------------------------|-------------------------------------|---------|----------------------------|-----|
|       |                          |                                     | จบ ปวช. | จบม.๖/<br>ปวช.สาขาวิชาอื่น | รวม |
| ๑     | เทคนิคเครื่องกล          | เทคนิคยานยนต์                       | ๑๖      | ๑๖*                        | ๓๒  |
|       |                          | เทคนิคยานยนต์ * ทวิภาคี             | ๘       | -                          | ๘   |
| ๒     | เทคนิคการผลิต            | เครื่องมือกล                        | -       | ๑๖*                        | ๑๖  |
|       |                          | เครื่องมือกล * ทวิภาคี              | ๑๖      | -                          | ๑๖  |
| ๓     | เทคนิคโลหะ               | เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ     | ๘       | -                          | ๘   |
| ๔     | ไฟฟ้า                    | ไฟฟ้ากำลัง                          | ๑๖      | ๑๖*                        | ๓๒  |
|       |                          | ไฟฟ้ากำลัง * ทวิภาคี                | ๑๖      | -                          | ๑๖  |
| ๕     | อิเล็กทรอนิกส์           | อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม            | ๑๖      | -                          | ๑๖  |
| ๖     | ช่างก่อสร้าง             | ก่อสร้าง * ทวิภาคี                  | ๑๖      | -                          | ๑๖  |
|       |                          | ก่อสร้าง * สมทบ                     | -       | ๑๖*                        | ๑๖  |
| ๗     | แมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ | แมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ * ทวิภาคี  | ๘       | -                          | ๘   |
| ๘     | การจัดการโลจิสติกส์      | การจัดการโลจิสติกส์ * ทวิภาคี       | ๘       | ๘*                         | ๑๖  |
| ๙     | การบัญชี                 | การบัญชี                            | ๑๖      | ๘*                         | ๒๔  |
| ๑๐    | การตลาด                  | การตลาด * ทวิภาคี                   | ๘       | ๘*                         | ๑๖  |
| ๑๑    | เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล   | ธุรกิจดิจิทัล                       | ๑๖      | ๑๖*                        | ๓๒  |
| ๑๒    | ดิจิทัลกราฟิก            | ดิจิทัลกราฟิก                       | ๑๖      | ๑๖*                        | ๓๒  |
| ๑๓    | การโรงแรม                | บริการอาหารและเครื่องดื่ม * ทวิภาคี | ๘       | ๘*                         | ๑๖  |
| ๑๔    | อาหารและโภชนาการ         | อาหารและโภชนาการ                    | ๘       | ๘*                         | ๑๖  |
| รวม   |                          |                                     | ๓๓๖     |                            |     |

**หมายเหตุ** \* ในระดับ ปวส. กลุ่มจบ ม.๖ จำนวนผู้เรียนต้องไม่ต่ำกว่า ๑๕ คน จึงจะเปิดการเรียนการสอนในสาขานั้นๆ หากน้อยกว่า ๑๕ คน ทางวิทยาลัยเทคนิคตากจะแจ้งผู้สมัครเรียนให้ทราบ และผู้สมัครเรียนต้องเลือกสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอนแทน

\* สาขาแมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ กลุ่มจบ ปวช. สามารถรับผู้ที่จบ ปวช. สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ

\* สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ กลุ่มจบ ปวช.สามารถรับผู้ที่จบ ปวช. ประเภทวิชาพาณิชยกรรมทุกสาขา

\* สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ภาคสมทบ ต้องเป็นบุคลากรของหน่วยงานหรือสถานประกอบการที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง ทั้งนี้ต้องมีใบรับรองจากหน่วยงานหรือสถานประกอบการด้วย

๓. หลักฐานประกอบการสมัคร

๓.๑ สำเนาทะเบียนบ้าน สำเนาบัตรประชาชน นักเรียน บิดา มารดา หรือผู้ปกครอง

๓.๒ สำเนาสูติบัตรนักเรียน

๓.๓ ผู้สมัครโควตาประเภทเรียนดีให้แนบเอกสารผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ๕ ภาคเรียนและมีคุณสมบัติตามข้อ ๑.๑ และ ๑.๒

๔. กำหนดส่งหลักฐานการสมัคร

ให้สถานศึกษากรอกข้อมูลการรับสมัครออนไลน์ของนักเรียน นักศึกษาที่ต้องการสมัครเรียนผ่านทางเว็บไซต์ <https://admission.vec.go.th> พร้อมทั้งพิมพ์ใบสมัคร รวบรวมเอกสารและส่งรายชื่อ นักเรียน นักศึกษา ที่ผ่านการพิจารณาจากสถานศึกษาแล้ว มายังวิทยาลัยเทคนิคตาก โดยส่งข้อมูลมาที่

Email: TTC.Rejis@gmail.com, ทางโทรสาร(Fax) หมายเลข ๐๕๕-๐๓๙๙๔๑, ทางไปรษณีย์ หรือส่งด้วยตนเองที่  
วิทยาลัยเทคนิคตาก สอบถามได้ที่ โทรศัพท์หมายเลข ๐๕๕-๕๑๔๒๓๑ ภายในวันที่ **๑ ธันวาคม ๒๕๖๖**

#### ๕. การประกาศผล

วิทยาลัยเทคนิคตาก จะประกาศผลการพิจารณาการคัดเลือกรอบโควต้า ภายในวันที่ **๘ ธันวาคม ๒๕๖๖**  
โดยดูผลการพิจารณาและกำหนดการมอบตัว ได้ทางเว็บไซต์วิทยาลัยเทคนิคตาก <http://www.taktc.ac.th>  
และสอบถามได้ที่ห้องทะเบียนวิทยาลัยเทคนิคตาก

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๖

(นายจักรภพ เนวะมาตย์)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคตาก

|               |
|---------------|
| ผู้ร่าง.....  |
| ผู้พิมพ์..... |
| ผู้ทาน.....   |
| ผู้ตรวจ.....  |