



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคแพร่  
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ ๒

เรื่อง การรับสมัคร การรายงานตัว และลงทะเบียน นักศึกษา ระดับ ปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ  
ปีการศึกษา ๒๕๖๙ (รอบทั่วไป)

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคแพร่ ดำเนินการรับสมัคร การรายงานตัว และลงทะเบียน นักศึกษา ระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา ๒๕๖๙ (รอบทั่วไป) โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. สาขาวิชาและสาขางานที่เปิดรับสมัคร

ประเภทวิชา	สาขาวิชา
อุตสาหกรรม	๑. เทคโนโลยียานยนต์
	๒. เทคโนโลยีการผลิต
	๓. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์
	๔. เทคโนโลยีไฟฟ้า
เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	๕. เทคโนโลยีดิจิทัลและสารสนเทศ

๒. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๒.๑ คุณสมบัติทั่วไปและพื้นฐานความรู้

- ๒.๑.๑ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
- ๒.๑.๒ เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเป็นผู้ที่ผ่านการคัดเลือกตามเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ ๒ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษากระทรวงศึกษาธิการ

๒.๒ คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

- ๒.๒.๑ ไม่เป็นคนวิกลจริต และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงที่ไม่สามารถศึกษาได้
- ๒.๒.๒ เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อย และมีจิตใจมุ่งมั่นที่จะพัฒนาตนเอง
- ๒.๒.๓ มีความรับผิดชอบต่อภาระหน้าที่ ที่ได้รับมอบหมายเป็นอย่างดี
- ๒.๒.๔ มีความเลื่อมใสในศาสนาที่ตนนับถือและสนับสนุนการปกครองระบบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขด้วยความบริสุทธิ์ใจ

๒.๓ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

- ๒.๓.๑ สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ (ต่อเนื่อง) คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขาวิชาเครื่องกล หรือสาขาวิชาเทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม
- ๒.๓.๒ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต (ต่อเนื่อง) คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า สาขาวิชาเทคนิคการผลิต
- ๒.๓.๓ สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์

๒.๓.๔ สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและสารสนเทศ (ต่อเนื่อง) คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล คอมพิวเตอร์ธุรกิจ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ เครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัยและสาขาที่สัมพันธ์กัน

๒.๓.๕ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง) คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง หรือสาขาวิชาไฟฟ้า

### ๓. การรับสมัคร การรายงานตัว และลงทะเบียน ด้วยตนเอง (Walk in) เท่านั้น

สามารถสมัคร รายงานตัว และลงทะเบียน ด้วยตนเอง ณ ศูนย์ราชการสะดวก ชั้น ๑ อาคารอำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคแพร่ ในวันและเวลาราชการ ตั้งแต่วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เป็นต้นไป (จนกว่าจะครบจำนวนตามแผน ในสาขาวิชานั้นๆ)

### วิธีการสมัคร การรายงานตัว และลงทะเบียน มี ๓ ขั้นตอน

ขั้นตอนที่ ๑ การสมัคร สมัครผ่านระบบออนไลน์ <https://admission.technicphrae.ac.th/>

หรือแสกน



### ขั้นตอนที่ ๒ การรายงานตัว

ให้นักเรียน นักศึกษา เตรียมหลักฐานการรายงานตัว ที่เขียนกำกับ รับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ

๑) สำเนาบัตรประชาชนของ นักเรียน, บิดา, มารดา อย่างละ ๑ ฉบับ

๒) สำเนาทะเบียนบ้านของ นักเรียน, บิดา, มารดา อย่างละ ๑ ฉบับ

๓) ใบรับรองการเป็นนักเรียนจากสถานศึกษาเดิม หรือ สำเนาบัตรประจำตัวนักเรียน หรือ สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน จำนวน ๑ ฉบับ

\*สามารถใช้ผลการเรียน ที่พิมพ์จากระบบออนไลน์ของสถานศึกษาที่กำลังศึกษาได้\*

๔) หลักฐานอื่นๆ ของนักเรียน, บิดา, มารดา

เช่น ใบเปลี่ยน ชื่อ สกุล, เอกสารรับเป็นบุตรบุญธรรม ฯลฯ อย่างละ ๑ ฉบับ (ถ้ามี)

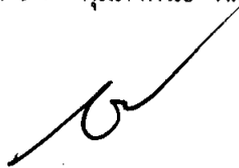
**หมายเหตุ** กรณีไม่มีเอกสารบิดา มารดา ให้แนบ **สูติบัตรนักเรียนแทน(ใบเกิด)**

ขั้นตอนที่ ๓ ลงทะเบียนเรียน รายละเอียดค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน ตามเอกสารแนบท้ายนี้

### ๔. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

งานทะเบียน โทร.๐๕๔ ๕๒๒ ๑๑๙ ในวันและเวลาราชการ , line ID : @๕ptc และเพจ facebook : วิทยาลัยเทคนิคแพร่

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๙



(นายสุทธิพงษ์ โชติพิสุทธิเมธี)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคแพร่

ค่าบำรุงการศึกษา  
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2569  
ระดับ ปริญญาตรี

สาขาวิชา	รูปแบบการชำระเงิน		
	1)ชำระเต็มจำนวน	2) แบ่งชำระ 2 ครั้ง	
		ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2
เทคโนโลยียานยนต์	10,580	3,330	7,250
เทคโนโลยีการผลิต	10,630	3,330	7,300
เทคโนโลยีไฟฟ้า	10,630	3,330	7,300
เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	10,780	3,330	7,450
เทคโนโลยีดิจิทัลและสารสนเทศ	10,730	3,330	7,400

หมายเหตุ กรณีแบ่งชำระ 2 ครั้ง  
ชำระครั้งที่ 2 สามารถผ่อนชำระได้จนถึงวันที่ 29 พฤษภาคม 2569  
ณ ห้องงานการเงิน วิทยาลัยเทคนิคแพร่



แสกน QR Code ติดตามข่าวสารวิทยาลัย