



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์
เรื่อง รับสมัครสอบคัดเลือกนักเรียน นักศึกษา เข้าศึกษาต่อ
หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
และปริญญาตรีสายเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ รอบทั่วไป

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ เปิดรับสมัครนักเรียน นักศึกษา เพื่อเข้าศึกษาต่อวิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยี รอบทั่วไป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ โดยกำหนดให้ผู้ที่สนใจสมัครเรียนเริ่มกรอกใบสมัคร ทางเว็บไซต์ <http://admission.vec.go.th> และพิมพ์ใบสมัครจากระบบ ยื่นใบสมัครด้วยตนเองที่วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ได้ตั้งแต่วันที่ ๑๑ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖ รายละเอียดสาขาวิชาที่เปิดสอนต่อไปนี้

๑. สาขาที่เปิดรับสมัคร

๑.๑ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตร ๓ ปี
รับจากผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๓ (ม.๓) หรือเทียบเท่า

ที่	สาขาวิชา	ระบบ	สาขางาน	จำนวนที่รับ
๑.	ช่างยนต์	ปกติ	ยานยนต์	๘๓
๒.	ช่างกลโรงงาน	ปกติ	เครื่องมือกล	๑๔
๓.	ช่างเชื่อมโลหะ	ปกติ	โครงสร้าง	๗๒
๔.	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปกติ	ไฟฟ้ากำลัง	๓๗
๕.	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ปกติ	อิเล็กทรอนิกส์	๒๗
๖.	ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	ปกติ	เทคนิคคอมพิวเตอร์	๒๙
๗.	เมคคาทรอนิกส์	ปกติ	เมคคาทรอนิกส์	๓๘
๘.	ช่างก่อสร้าง	ปกติ	ก่อสร้าง	๖๒
๙.	โยธา	ปกติ	โยธา	เต็ม
๑๐.	สถาปัตยกรรม	ปกติ	สถาปัตยกรรม	๓๔
๑๑.	การบัญชี	ปกติ	การบัญชี	๗๓
๑๒.	การตลาด	ปกติ	การตลาด	๕๐
๑๓.	การจัดการสำนักงาน	ปกติ	การจัดการสำนักงาน	๑๘
๑๔.	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปกติ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	๒๑
๑๕.	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ปกติ	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๔
๑๖.	แฟชั่นและสิ่งทอ	ปกติ	เสื้อผ้าแฟชั่น	๗
๑๗.	อาหารและโภชนาการ	ปกติ	อาหารและโภชนาการ	๓๒
๑๘.	การโรงแรม	ปกติ	การโรงแรม	๓๔
			รวม	๖๓๕

๑.๒ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ...

๑.๒ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หลักสูตร ๒ ปี
 รับจากผู้สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ที่	สาขางาน	ระบบ	ผู้เรียนต้องสำเร็จการศึกษา ระดับ ปวช. สาขา	จำนวน ที่รับ
๑.	เทคนิคยานยนต์	ปกติ	สาขาวิชาช่างยนต์ หรือเทียบเท่า	เต็ม
๒.	เทคนิคยานยนต์	ทวิภาคี	สาขาวิชาช่างยนต์ หรือเทียบเท่า	เต็ม
๓.	เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	ปกติ	สาขาวิชาช่างยนต์ หรือเทียบเท่า	๗
๔.	เครื่องมือกล	ปกติ	สาขาวิชาช่างกลโรงงาน, สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า	เต็ม
๕.	เครื่องมือกล	ทวิภาคี	สาขาวิชาช่างกลโรงงาน, สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า	เต็ม
๖.	ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	ทวิภาคี	สาขาวิชาช่างกลโรงงาน, สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า	เต็ม
๗.	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ	ปกติ	สาขาวิชาโลหะการ (ช่างเชื่อมโลหะ) สาขางานโครงสร้าง หรือเทียบเท่า	๑๗
๘.	ไฟฟ้าการควบคุมทาง อุตสาหกรรม	ปกติ	สาขาวิชาไฟฟ้า หรือเทียบเท่า	๑๗
๙.	ไฟฟ้าการควบคุมทาง อุตสาหกรรม	ทวิภาคี	สาขาวิชาไฟฟ้า หรือเทียบเท่า	๒๑
๑๐.	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ปกติ	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า	๖
๑๑.	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ทวิภาคี	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า	๙
๑๒.	ระบบภาพและระบบเสียง	ปกติ	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า	๒๐
๑๓.	เทคโนโลยีระบบสื่อสารและ เครือข่าย	ทวิภาคี	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์, สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์, สาขาวิชาโทรคมนาคม หรือเทียบเท่า	๒๐
๑๔.	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	ปกติ	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง สาขาวิชาช่างต่อเรือ สาขาวิชาช่างพิมพ์ สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาช่างเครื่องมือวัดและควบคุม สาขาวิชาปิโตรเคมี	๕
๑๕.	ก่อสร้าง	ปกติ	สาขาวิชาช่างก่อสร้าง, สาขาวิชาโยธา, สาขาวิชาสถาปัตยกรรม, สาขาวิชาสำรวจ	๓๓

๑.๒ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หลักสูตร ๒ ปี

รับจากผู้สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ต่อ

ที่	สาขางาน	ระบบ	ผู้เรียนต้องสำเร็จการศึกษา ระดับ ปวช. สาขา	จำนวนที่รับ
๑๖.	โยธา	ปกติ	สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาก่อสร้าง และสาขาวิชาสำรวจ หรือเทียบเท่า	๑๐
๑๗.	เทคนิคสถาปัตยกรรม	ปกติ	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม หรือเทียบเท่า	๑๕
๑๘.	การบัญชี	ปกติ	สาขาวิชาการบัญชี หรือสาขาวิชาพาณิชย์การ สาขางานการบัญชี	๕๔
๑๙.	การตลาด	ทวิภาคี	สาขางานการตลาด หรือสาขาวิชาพาณิชย์การ	๔
๒๐.	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	ทวิภาคี	ประเภทวิชาพาณิชย์กรรม หรือเทียบเท่า	๑๗
๒๑.	การจัดการสำนักงาน	ปกติ	ประเภทวิชาพาณิชย์กรรม สาขาการจัดการสำนักงานหรือเทียบเท่า	๔๐
๒๒.	การจัดการสำนักงาน	ทวิภาคี	ประเภทวิชาพาณิชย์กรรม สาขาการจัดการสำนักงานหรือเทียบเท่า	๒๔
๒๓.	ธุรกิจดิจิทัล	ปกติ	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือสาขาวิชาพาณิชย์การ สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	เต็ม
๒๔.	นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	ปกติ	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือเทียบเท่า	๔
๒๕.	ออกแบบแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	ปกติ	สาขาวิชาแฟชั่นและสิ่งทอ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องกับผ้าและเครื่องแต่งกาย แฟชั่นสิ่งทอ ธุรกิจเสื้อผ้าและอุตสาหกรรมเสื้อผ้า	๗
๒๖.	อาหารและโภชนาการ	ปกติ	ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาอาหารและโภชนาการหรือเทียบเท่า	๒๘
๒๗.	บริการอาหารและเครื่องดื่ม	ทวิภาคี	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว สาขาวิชาการโรงแรม หรือเทียบเท่า	เต็ม
รวม				๓๕๘

๑.๓ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หลักสูตร ๒ ปี, ๒ ปีครึ่ง และ ๓ ปี

รับจากผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือเทียบเท่า หรือ

หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ต่างสาขา

ที่	สาขางาน	ระบบ	จำนวนที่รับ
๑.	เทคนิคยานยนต์	ปกติ	๑๔
๒.	เครื่องมือกล	ปกติ	เต็ม
๓.	เครื่องมือกล	ทวิภาคี	๒๘
๔.	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ	ทวิภาคี	๒๗
๕.	ไฟฟ้ากำลัง	ปกติ	๓๕
๖.	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ปกติ	๑๔

๑.๓ หลักสูตรประกาศนียบัตร...

๑.๓ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หลักสูตร ๒ ปี, ๒ ปีครึ่ง และ ๓ ปี
 รับจากผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือเทียบเท่า หรือ
 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ต่างสาขา (ต่อ)

ที่	สาขางาน	ระบบ	จำนวนที่รับ
๗.	ระบบภาพและระบบเสียง	ปกติ	๑๖
๘.	คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์	ปกติ	๓
๙.	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	ปกติ	๒๐
๑๐.	ก่อสร้าง	ปกติ	๓๒
๑๑.	โยธา	ปกติ	เต็ม
๑๒.	เทคนิคสถาปัตยกรรม	ปกติ	๑๒
๑๓.	การบัญชี	ปกติ	๔๓
๑๔.	การตลาด	ปกติ	๑๔
๑๕.	การตลาด	ทวิภาคี	๑๔
๑๖.	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	ปกติ	เต็ม
๑๗.	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	ทวิภาคี	เต็ม
๑๘.	การจัดการสำนักงาน	ปกติ	๑๘
๑๙.	ธุรกิจดิจิทัล	ปกติ	เต็ม
๒๐.	นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	ปกติ	เต็ม
๒๑.	ออกแบบแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	ปกติ	๘
๒๒.	อาหารและโภชนาการ	ปกติ	๑๕
๒๓.	บริการอาหารและเครื่องดื่ม	ทวิภาคี	เต็ม
รวม			๓๑๓

หมายเหตุ ผู้ที่มอบตัวและชำระเงินค่าใช้จ่ายต่าง ๆ รอบโควตาที่ผ่านมาแล้ว จะไม่มีสิทธิ์สมัครเรียนในรอบทั่วไป หากประสงค์ที่จะสมัครเรียนสาขาใหม่ ในรอบทั่วไป ให้ยื่นคำร้องขอสละสิทธิ์ที่งานทะเบียนก่อน เมื่อเจ้าหน้าที่งานทะเบียนยกเลิกการมอบตัวออกจากระบบแล้ว ถึงจะมีสิทธิ์สมัครเรียนรอบทั่วไป และกรอกใบสมัครในระบบออนไลน์ได้ ทั้งนี้ จะไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ทุกกรณี

๑.๔ หลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยี รับจากผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ที่	สาขาวิชา	ระบบ	จำนวนที่รับ
๑.	เทคโนโลยีไฟฟ้า	ทวิภาคี	๑๐
๒.	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	ทวิภาคี	๑๓
๓.	การจัดการสำนักงาน	ทวิภาคี	๑๒
๔.	การบัญชี	ทวิภาคี	๘
รวม			๔๓

๒. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๒.๑ จบการศึกษาตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการตรงตามระดับพื้นฐานความรู้ที่ต้องการ ดังนี้

๒.๑.๑ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับจากผู้จบหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓)
 หรือเทียบเท่า

๒.๑.๒ หลักสูตรประกาศนียบัตร...

๔.๒ บัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร	ถ่ายเอกสาร รับรองสำเนาถูกต้อง	จำนวน ๑ ฉบับ
๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร	ถ่ายเอกสาร รับรองสำเนาถูกต้อง	จำนวน ๑ ฉบับ

๕. วันที่และสถานที่ยื่นใบสมัคร

วันที่ ๑๑ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖ ยื่นใบสมัครด้วยตนเอง ที่แผนกวิชาที่สมัครเรียน

๖. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ

วันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๖

๗. ทดสอบความถนัดทางวิชาชีพและสอบสัมภาษณ์

วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์

๘. ประกาศผลรายชื่อผู้ผ่านการสอบ

วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๖

ทางเฟสบุ๊ค วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ หรือ เฟสบุ๊ค งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์

๙. รายงานตัวและมอบตัวชำระเงินค่าใช้จ่ายต่าง ๆ

วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๖

หลักฐานที่ใช้ในการมอบตัว

ให้เตรียมเอกสารตามที่ระบุให้ครบถ้วนและยื่นรายงานตัวและมอบตัว (นำปากกาสีน้ำเงินมาเพื่อกรอกข้อมูลด้วย)

๑. วุฒิการศึกษา (ฉบับอนุมัติการสำเร็จการศึกษา) ถ่ายเอกสาร ๒ ฉบับ หรือ
กรณียังไม่สำเร็จการศึกษา ใช้ใบรับรองผลการเรียน ที่มีผลการเรียน ๕ ภาคเรียน ถ่ายเอกสาร ๑ ฉบับ
๒. บัตรประจำตัวประชาชนของนักเรียน (ยังไม่หมดอายุ) ถ่ายเอกสาร ๑ ฉบับ
๓. บัตรประจำตัวประชาชนของบิดา (ยังไม่หมดอายุ) ถ่ายเอกสาร ๑ ฉบับ
๔. บัตรประจำตัวประชาชนของมารดา (ยังไม่หมดอายุ) ถ่ายเอกสาร ๑ ฉบับ
๕. สำเนาทะเบียนบ้านที่มีชื่อนักเรียน บิดา มารดา ถ่ายเอกสารอย่างละ ๑ ฉบับ
๖. บัตรประจำตัวประชาชนของผู้ปกครอง (กรณีไม่มีบิดา-มารดา มามอบตัว) ถ่ายเอกสาร ๑ ฉบับ
๗. ภาพถ่ายชุดนักเรียน นักศึกษา ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ แผ่น
๘. ใบเปลี่ยนชื่อ - ชื่อสกุล ของนักเรียน บิดา หรือมารดา (ถ้ามี)
๙. ค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ในการมอบตัว (ไม่รวมค่าหน่วยกิจและอุปกรณ์การเรียน) คนละประมาณ ๓,๕๐๐ บาท
ผู้ที่ไม่มารายงานตัวและมอบตัวตามวันที่กำหนด ถือว่าสละสิทธิ์

ผู้ที่สนใจสมัครเรียนเพื่อเข้าศึกษาต่อวิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ สามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ ที่งานประชาสัมพันธ์ วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๔๔๖๑ ๑๐๗๙ หรือ เฟสบุ๊ค : วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ หรือ เฟสบุ๊ค : งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖



(นายภูวดล มิ่งขวัญ)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์