

คุณสมบัติสำหรับผู้สมัคร ปีการศึกษา 2568

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ข้อมูลที่ไม่ใช่แผนรับนักศึกษาใหม่ แต่เป็นข้อมูลแสดงคุณสมบัติสำหรับผู้สมัคร
ดังนั้น หลักสูตรที่เปิดรับสมัครให้ดูตารางแผนรับนักศึกษาใหม่ ของรอบการสมัคร และ ของปีการศึกษานั้นๆ เท่านั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล รหัส 101 , 131 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ รหัส 102, 119 , 171 , 190 , 196 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ เกษตรกรรม หรือ เทคโนโลยีฐานวิทย์ หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ เกษตรกรรม หรือ เทคโนโลยีฐานวิทย์ หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมเหมืองแร่ รหัส 103 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า-วิศวกรรมไฟฟ้า รหัส 104 , 132 , 151 , 162 , 164 , 172 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า-วิศวกรรมโทรคมนาคม รหัส 107, 108 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ รหัส 105 , 106 , 133 , 153 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ – วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์**

รหัส 134 , 154 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

3.ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้าสื่อสาร ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือ เทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ – วิศวกรรมระบบควบคุมอัตโนมัติ**

รหัส 125 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

3.ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ-วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์การแพทย์**

รหัส 123 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

3.ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้าสื่อสาร ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือ เทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมโยธา รหัส 109 , 135 , 155 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ

2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างและโยธา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

3.ปวส.สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ เทคโนโลยีขนส่ง การบริหารงานก่อสร้าง และช่างเขียนแบบโยธา หรือ เทียบเท่า

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมโยธา รหัส 158 : รับวุฒิ

ปวส.สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ เทคโนโลยีขนส่ง การบริหารงานก่อสร้าง และช่างเขียนแบบโยธา หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม รหัส 110 : รับวุฒิ

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม - วิศวกรรมอุตสาหกรรม รหัส 111 , 136 , 156 : รับวุฒิ

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ
2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
3.ปวส.สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างกลโลหะ ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างไฟฟ้า ช่างยนต์ ช่างท่อประสาธน์ ช่างโลหะ ช่างแม่พิมพ์ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างซ่อมบำรุง ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม - วิศวกรรมการผลิต รหัส 112 , 163 : รับวุฒิ

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ
2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
3.ปวส.สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างกลโลหะ ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างไฟฟ้า ช่างยนต์ ช่างท่อประสาธน์ ช่างโลหะ ช่างแม่พิมพ์ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างซ่อมบำรุง ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม – วิศวกรรมโลจิสติกส์ รหัส 157 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ ประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์ หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ ประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์

○ หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ รหัส 113 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ (ยกเว้น ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา สถาปัตยกรรม) หรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

3.ปวส.สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างจักรฟูกเจอร์ ช่างเทคนิคการผลิต ช่างแม่พิมพ์ ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างเขียนแบบ เครื่องกล ช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.บ.เทคโนโลยีวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รหัส 124 : รับวุฒิ**

- 1.ปวส.ช่างอุตสาหกรรมในสาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง สาขาวิชาช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง หรือ
- 2.ปวส.ช่างอุตสาหกรรมในสาขาวิชาเครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาช่างเทคนิคโลหะ สาขาวิชาไฟฟ้า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า และต้องมีคุณวุฒิระดับ ปวช.ช่างอุตสาหกรรมในสาขาที่สัมพันธ์กับระดับปวส.

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมกระบวนการผลิต รหัส 141 , 191 : รับวุฒิ**

ปวส.ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน เทคนิคเครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขาวิชาเขียนแบบเครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางรางหรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมยานยนต์สมัยใหม่ รหัส 128, 140, 159 , 165 : รับวุฒิ**

ปวส.ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรมในสาขาวิชางานยนต์ สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาช่างเทคนิคโลหะ สาขาวิชาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมซอฟต์แวร์ รหัส 126 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ
- 3.ปวส.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รหัส 142 , 166 : รับวุฒิ**

ปวส.ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า – วิศวกรรมไฟฟ้า รหัส 137 , 181 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาไฟฟ้า หรือเทียบเท่า และต้องมีวุฒิ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาไฟฟ้า หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 ทุกแผนการเรียน

○ **หลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า – วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม รหัส 114 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ หรือ ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง และต้องมีวุฒิ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ หรือหลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ม.6 ทุกแผนการเรียน

○ **หลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล รหัส 138 , 182 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ ช่างเทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม ช่างเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ ช่างเทคนิคเครื่องจักรกลหนัก ช่างเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า ช่างเทคนิคยานยนต์อัจฉริยะ ช่างกลเรือ ช่างกลเกษตร ช่างเครื่องกล ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ หรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม รหัส 116 , 183 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างโลหะ ช่างกลโลหะ เทคนิคการผลิต เทคนิคโลหะ เทคนิคอุตสาหกรรม เขียนแบบ เครื่องกล ช่างท่อและประสาน ช่างแม่พิมพ์ ช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมโยธา รหัส 117 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาสำรวจ สาขาวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรมศาสตร์ หรือหลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์

○ **หลักสูตร ปวส.อิเล็กทรอนิกส์อัตโนมัติ (เชียงใหม่) รหัส 803 : รับวุฒิ** ปวช.อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ หลักสูตร ปวส.ช่างยนต์ (เชียงใหม่) รหัส 806 : รับวุฒิ ปวช.ช่างยนต์ หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ภาคพิเศษ (เชียงใหม่) รหัส 192 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.ทุกแผนการเรียน หรือ เทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.ไฟฟ้า รหัส 831 , 851 : รับวุฒิ

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ

2.ปวช.สาขา ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์, เทคนิคคอมพิวเตอร์, เมคคาทรอนิกส์ หรือ ปวช.ที่มีสาระการเรียนรู้ทางด้านไฟฟ้า กำลังรวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

○ หลักสูตร ปวส.เทคนิคคอมพิวเตอร์ รหัส 832 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.อิเล็กทรอนิกส์อัตโนมัติ รหัส 844 , 855 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.ช่างยนต์ รหัส 834 , 881 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.เครื่องกล, ช่างยนต์, ช่างเทคนิคยานยนต์, ช่างเครื่องกลเรือ , ช่างกลเกษตร หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.ช่างก่อสร้าง รหัส 835 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.ช่างก่อสร้าง, ช่างโยธา, เทคนิคสถาปัตยกรรม หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.ช่างกลโรงงาน รหัส 837 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.ช่างกลโรงงาน, ช่างเครื่องมือกล, ช่างเขียนแบบเครื่องมือกล, ช่างซ่อมบำรุง, ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง

หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ **หลักสูตร ปวส.ช่างจักรกลหนัก รหัส 838 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.สายช่างอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง

○ **หลักสูตร ปวส.เทคนิคอุตสาหกรรม รหัส 845 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขางานผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาช่างเชื่อมบำรุง สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร ปวส.ช่างโยธา รหัส 854 : รับวุฒิ**

ปวช.สาขาวิชาช่างโยธา ก่อสร้าง ช่างสำรวจ หรือเทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 601 , 631 : รับวุฒิ**

- 1.เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและ/หรือ
- 2.มีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือเป็นนักศึกษาในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยี มาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

○ **หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 602 , 632 : รับวุฒิ**

- 1.เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและ/หรือ
- 2.มีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือเป็นนักศึกษาในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยี มาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุไว้ว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ **หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 603 , 633 : รับวุฒิ**

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

○ **หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 604 , 634 : รับวุฒิ**

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

○ **หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 605 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า และมีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติ หรือนานาชาติ หรือเป็นนักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

○ **หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 606 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า และมีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติ หรือนานาชาติ หรือเป็นนักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 607 : รับวุฒิ

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาฟิสิกส์หรือสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

○ หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 608 : รับวุฒิ

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาฟิสิกส์หรือสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

○ หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า (แผน ข.) รหัส 609 : รับวุฒิ

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตร วศ.บ. อส.บ. ทล.บ. ในสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์หรือวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ที่ทำงานหรือปฏิบัติงานในองค์กรธุรกิจ หรืออุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้า หรือมีประสบการณ์การเรียนรู้อิสระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรบ การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กร หรืออื่นๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

○ หลักสูตร วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แผน ข.) รหัส 610 : รับวุฒิ

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตร วศ.บ. อส.บ. ทล.บ. ในสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์หรือวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ที่ทำงานหรือปฏิบัติงานในองค์กรธุรกิจ หรืออุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้า หรือมีประสบการณ์การเรียนรู้อิสระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรบ การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กร หรืออื่นๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ **หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 1.1) รหัส 691 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโท ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

○ **หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 1.1) รหัส 692 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโท ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

○ **หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 2.1) รหัส 693 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 2.1) รหัส 694 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า

○ **หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 1.2) รหัส 695 : รับวุฒิ**

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง

หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

เทียบเท่า หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

○ หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 1.2) รหัส 696 : รับวุฒิ

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

○ หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 2.2) : รหัส 697 รับวุฒิ

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง หรือทำงานในองค์กรธุรกิจหรืออุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้าหรือมีประสบการณ์การเรียนรู้อิสระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรบ การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กรหรืออื่น ๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.00 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

○ หลักสูตร วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 2.2) รหัส 698 : รับวุฒิ

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง หรือทำงานในองค์กรธุรกิจหรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้าหรือมีประสบการณ์การเรียนรู้สาระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรม การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กรหรืออื่น ๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า และมีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.00 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์

○ หลักสูตร ศศ.บ.การท่องเที่ยวและการบริการ (เชียงใหม่) รหัส 200 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ หลักสูตร ศศ.บ.การท่องเที่ยวและการบริการ รหัส 238 , 268 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.สาขาวิชาการท่องเที่ยวหรือสัมพันธ์ หรือเทียบเท่า ปวส.สาขาวิชาการท่องเที่ยวหรือสัมพันธ์

○ หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ – การจัดการธุรกิจ

รหัส 201 , 231 , 251 , 261 , 269 , 271 , 281 , 294 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

○ หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ – การจัดการธุรกิจ รหัส 292 : รับวุฒิ

1.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

○ หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ – การจัดการธุรกิจ ภาคพิเศษ รหัส 202 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ – การตลาดและการตลาดดิจิทัล รหัส 203 , 232 , 255 , 262 , 272 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

○ หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ - การตลาดและการตลาดดิจิทัล ภาคพิเศษ รหัส 204 , 295 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ **หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ - การตลาดและการตลาดดิจิทัล ภาคพิเศษ รหัส 258 : รับวุฒิ**

1.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

○ **หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ - ธุรกิจการค้าและบริการ รหัส 298 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ - ธุรกิจการค้าและบริการ รหัส 299 : รับวุฒิ**

1.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

○ **หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ - ธุรกิจการค้าและบริการ รหัส 219 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

○ **หลักสูตร บธ.บ.บริหารธุรกิจ - ภาษาอังกฤษธุรกิจ รหัส 210 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

○ **หลักสูตร บช.บ.การบัญชี - การบัญชี รหัส 205 , 233 , 254 , 263 , 273 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.สาขาวิชาการบัญชี

○ **หลักสูตร ศศ.บ.ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล รหัส 213 , 214 , 236 , 275 , 282 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร บธ.บ.การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน รหัส 257 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ทางด้านบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง
ได้แก่ การโรงแรม การท่องเที่ยวและการบริการ

○ **หลักสูตร International Business Management รหัส 207 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร บธ.บ.ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ รหัส 211 , 256 , 276 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ทุกสาขาวิชา หรือสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญา ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ปวส.การจัดการ รหัส 841 , 882 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง
หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ **หลักสูตร ปวส.การตลาด รหัส 883 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ปวส.เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล รหัส 843 , 884 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์

○ **หลักสูตร สด.บ.สถาปัตยกรรม รหัส 301 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ

2.ปวช.สาขาวิชาสถาปัตยกรรม

○ **หลักสูตร สด.บ.สถาปัตยกรรมภายใน รหัส 302 : รับวุฒิ** 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ศล.บ.ทัศนศิลป์ รหัส 303 : รับวุฒิ** 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ศป.บ.ออกแบบสื่อสาร รหัส 305 : รับวุฒิ** 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ทล.บ.เทคโนโลยีเซรามิกส์ รหัส 308 : รับวุฒิ** 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ศป.บ.ออกแบบบรรจุภัณฑ์ รหัส 304 : รับวุฒิ** 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ศป.บ.ออกแบบแฟชั่น สิ่งทอ และเครื่องประดับ รหัส 311 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **หลักสูตร ศป.บ.ออกแบบอุตสาหกรรม รหัส 309 , 331 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **ศป.บ.สื่อสิ่งพิมพ์ดิจิทัล รหัส 312 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

○ **ศป.ม.การออกแบบสร้างสรรค์ (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 620 : รับวุฒิ** ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือ

เทียบเท่า สาขาการออกแบบ ศิลปกรรม สถาปัตยกรรม หรือมีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2550

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง

หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

○ หลักสูตร วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ รหัส 431 , 467 , 481 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาระบบสารสนเทศ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ เทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ โปรแกรมเมอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โทรคมนาคม หรือสาขาที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์

○ หลักสูตร วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์ รหัส 477 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โทรคมนาคม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์ หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมส์และแอนิเมชัน สาขาวิชาคอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์

○ หลักสูตร วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ รหัส 401 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ

○ หลักสูตร วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ รหัส 432 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

○ หลักสูตร วท.บ.เครื่องจักรกลเกษตร รหัส 482 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชา เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร/ช่างกลเกษตร/เกษตรกรรมทุกสาขา/ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

○ หลักสูตร วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร รหัส 466 , 475 , 487 , 483 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร วท.บ.เกษตรศาสตร์ รหัส 460 , 461 , 470 , 471 , 480 , 484 , 485 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.เกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.สัตวศาสตร์ รหัส 886 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ประเพณีวิชาเกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร ปวส.พืชศาสตร์ รหัส 887 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ประเพณีวิชาเกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

○ หลักสูตร วท.ม.พืชศาสตร์ (แผน ก. แบบ ก.1 และ ก.2) รหัส 661 : รับวุฒิ

ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์ และเกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง และต้องมีประสบการณ์ทางการวิจัยอย่างน้อย 2 ปี

○ วท.ม.พืชศาสตร์ ภาคพิเศษ (แผน ข.) รหัส 662 : รับวุฒิ

ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์ และเกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

○ วท.ม.เทคโนโลยีการเกษตร (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 663 : รับวุฒิ

ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์เกษตร หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

○ วท.ม.เทคโนโลยีการเกษตร (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 665 : รับวุฒิ

ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์เกษตร หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

○ วท.ม.เทคโนโลยีการเกษตร ภาคพิเศษ (แผน ข.) รหัส 664 : รับวุฒิ

ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์เกษตร หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ

○ วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (4ปี) รหัส 702 : รับวุฒิ

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ หรือ วิทยาศาสตร์ หรือ

2.ปวช.ประเพณีวิชาอุตสาหกรรม ทุกสาขา หรือ หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเพณีวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

3.ปวส.สายช่างอุตสาหกรรม สาขาเมคคาทรอนิกส์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ เทคนิคคอมพิวเตอร์ เครื่องกล เทคนิคการผลิต
เทคนิคอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

- ปวช.เตรียมศิลปะและการออกแบบ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 995 : รับวุฒิ ม.3
- ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรภาษาอังกฤษ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 996 : รับวุฒิ ม.3
- ปวช.เตรียมสถาปัตยกรรมศาสตร์ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 997 : รับวุฒิ ม.3
- ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 998 : รับวุฒิ ม.3
- ปวช.เตรียมบริหารธุรกิจ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 999 : รับวุฒิ ม.3

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง
หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ bsq.vec.go.th

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุ
ไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่
เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ