



ระดับปริญญาตรี หลักสูตร ๔ ปี

คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น  
ปวช./ปวส. โควตา

๑/๑

หลักสูตร/สาขาวิชา	คุณสมบัติ	รายละเอียดการเรียนของสาขาวิชา	แนวทางการประกอบอาชีพ
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า	<p>๑. กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ปี ๓ ทุกประเภทวิชา คะแนนเฉลี่ย ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕</p> <p>๒. กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ปี ๒ สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า สาขาวิชาเทคโนโลยีผ้าและเครื่องแต่งกาย หรือเทียบเท่า คะแนนเฉลี่ย ๓ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕ เข้าศึกษาต่อโดยการเทียบโอนผลการเรียน</p> <p>๓. กรณีคะแนนเฉลี่ยต่ำกว่า ๒.๒๕ แต่ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ ต้องมีคะแนนวิชาชีพ/เลือก เกี่ยวกับเสื้อผ้า หรือเย็บปักถักร้อย ไม่ต่ำกว่า C+ หรือ ๒.๕๐</p>	<p>ศึกษาเกี่ยวกับ การทำแบบตัดและวางแบบด้วยคอมพิวเตอร์ การออกแบบเสื้อผ้าเพื่องานอุตสาหกรรม วิศวกรรมเสื้อผ้า การควบคุมคุณภาพเครื่องนุ่งห่ม การวางแผนและการควบคุมการผลิตงานอุตสาหกรรมสิ่งทอ ระบบการผลิตเสื้อผ้าอุตสาหกรรม การทดสอบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ และการดำเนินธุรกิจเสื้อผ้าสำเร็จรูป</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ควบคุมงานการผลิตเสื้อผ้าสำเร็จรูป</p> <p>๒. เจ้าหน้าที่ควบคุมขั้นตอนการตรวจสอบคุณภาพสินค้า</p> <p>๓. นักวิเคราะห์การผลิตเสื้อผ้าสำเร็จรูป</p> <p>๔. นักวางแผนและควบคุมการผลิตเสื้อผ้าสำเร็จรูป</p> <p>๕. นักวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์</p> <p>๖. นักทดสอบสิ่งทอและผลิตภัณฑ์</p> <p>๗. ช่างแพทเทิร์นเสื้อผ้าสำเร็จรูป</p> <p>๘. นักจัดการสินค้าเครื่องนุ่งห่ม</p> <p>๙. อาชีพที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจอุตสาหกรรมสิ่งทอ</p>
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ	<p>๑. กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ปี ๓ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม คะแนนเฉลี่ย ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕</p> <p>๒. กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ปี ๒ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับเคมีสิ่งทอ เข้าศึกษาต่อโดยการเทียบโอนผลการเรียน หรือเทียบเท่า คะแนนเฉลี่ย ๓ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕</p> <p>๓. ตาไม่บอดสี</p>	<p>ศึกษาเกี่ยวกับ กระบวนการผลิตทางสิ่งทอ เส้นใยธรรมชาติ เส้นใยประดิษฐ์และนวัตกรรม การเตรียมสิ่งทอ ระบบการย้อมสีสิ่งทอ การพิมพ์สิ่งทอ การตกแต่งสำเร็จสิ่งทอ การทดสอบสิ่งทอเชิงกายภาพ การทดสอบสิ่งทอเชิงเคมีและความคงทนของสี</p>	<p>๑. ผู้ควบคุมงานด้านการฟอก ย้อม พิมพ์ และตกแต่งสำเร็จสิ่งทอ</p> <p>๒. นักวิจัย ทดสอบ และวิเคราะห์สิ่งทอ</p> <p>๓. นักควบคุมคุณภาพและวางแผนการผลิต</p> <p>๔. ผู้ควบคุมและพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอ</p> <p>๕. ผู้ควบคุมงานการจัดการสินค้าสิ่งทอ</p> <p>๖. ผู้ประกอบการอิสระด้านอุตสาหกรรมสิ่งทอ</p>

หลักสูตร/สาขาวิชา	คุณสมบัติ	รายละเอียดการเรียนของสาขาวิชา	แนวทางการประกอบอาชีพ
<p>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ</p>	<p>๒. กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ปี ๓ ทุกประเภทวิชา คะแนนเฉลี่ย ๕ ภาค การศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕</p>	<p><b>วิชาเอก ออกแบบแฟชั่น (Fashion Design)</b>                      ศึกษาเกี่ยวกับ หลักการออกแบบ การออกแบบ แฟชั่น แนวโน้มแฟชั่น การถ่ายภาพเพื่องานแฟชั่น การออกแบบเครื่องประกอบการแต่งกาย การทำแบบ ตัด (แพทเทิร์น) การทำแบบตัดบนหุ่น การเย็บเสื้อผ้า ต้นแบบ การจัดการสินค้าแฟชั่น การสร้างตราสินค้า แฟชั่น การประกอบธุรกิจทางด้านแฟชั่นและสิ่งทอ การออกแบบเครื่องแต่งกายเพื่อการแสดง แฟชั่นสไตลิสต์ การจัดแสดงแฟชั่นโชว์ สิ่งทอพื้นถิ่น ศิลปะสิ่งทอ การออกแบบลวดลายทอ ลวดลายย้อม ลวดลายพิมพ์ คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ</p> <p><b>วิชาเอก ออกแบบผลิตภัณฑ์ (Product Design)</b>                      ศึกษาเกี่ยวกับวัสดุสิ่งทอแบบต่างๆที่ใช้ในการ ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ กระบวนการออกแบบ ผลิตภัณฑ์สิ่งทอ การออกแบบลวดลายถัก ทอ และ ลายพิมพ์ การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ในการ ออกแบบ การทำแบบร่างและพัฒนาแบบ การ นำเสนองานออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ</p>	<p>๑. นักออกแบบเครื่องแต่งกายแฟชั่น                      ๒. นักออกแบบเครื่องแต่งกายเพื่อการแสดง                      ๓. นักออกแบบลวดลายผ้า                      ๔. แฟชั่นสไตลิสต์                      ๕. นักจัดการสินค้าแฟชั่น                      ๖. ผู้ประกอบการสินค้าแฟชั่นและสิ่งทอ</p> <p>๑. นักออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ                      ๒. นักออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอภูมิปัญญาท้องถิ่น                      ๓. นักออกแบบลวดลายผ้าและลวดลายสิ่งทอ                      ๔. นักออกแบบกราฟิกด้านสิ่งทอ                      ๕. ผู้ประกอบการทางด้านผลิตภัณฑ์สิ่งทอ                      ๖. ผู้ช่วยนักวิจัยทางด้านผลิตภัณฑ์สิ่งทอ</p>