

คุณสมบัติการรับนักศึกษาประจำปีการศึกษา 2565 รอบที่ 1-1 Portfolio

รหัสคณะ/รหัสสาขา	สาขาวิชา	คุณสมบัติ (Portfolio)	จำนวนรับ
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม			
อุตสาหกรรมศาสตร์ บัณฑิต (อส.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกวิศวกรรมไฟฟ้า กำลัง	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย หรือ ปวช. สาขาไฟฟ้า กำลังหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ ระดับ ปวส. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาไฟฟ้ากำลังหรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง 3. แฟ้มสะสมผลงาน	5
อุตสาหกรรมศาสตร์ บัณฑิต (อส.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย หรือ ปวช. สาขา อิเล็กทรอนิกส์หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ ระดับ ปวส. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาอิเล็กทรอนิกส์ หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง 3. แฟ้มสะสมผลงาน	5
อุตสาหกรรมศาสตร์ บัณฑิต (อส.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกวิศวกรรม พลังงาน	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย หรือ ปวช. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาเทคนิคพลังงาน หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง 3. แฟ้มสะสมผลงาน	5
อุตสาหกรรมศาสตร์ บัณฑิต (อส.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	วิศวกรรมเครื่องกล	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับ มัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ ปวช. หรือ ระดับ ปวส. ประเภท วิชาอุตสาหกรรมสาขาที่ เกี่ยวข้อง	10

รหัสคณะ/รหัสสาขา	สาขาวิชา	คุณสมบัติ (Portfolio)	จำนวนรับ
		3. เพิ่มสะสมผลงาน	
อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อ.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ ปวช. หรือ ปวส. 3. เพิ่มสะสมผลงาน	20
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	นวัตกรรมคอมพิวเตอร์และอุตสาหกรรมดิจิทัล	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ทุกแผน) และ ปวช (ทุกสาขาวิชา) หรือ ปวส สาขาที่เกี่ยวข้องด้านคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีสารสนเทศ/คอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง 3. เพิ่มสะสมผลงาน	30
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ทุกแผน) และ ปวช (ทุกสาขาวิชา) หรือ ปวส สาขาที่เกี่ยวข้องกับการบริหารธุรกิจ หรือบริหารตลอดจนสาขาวิชาอื่นๆ 3. เพิ่มสะสมผลงาน	40
เทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	การจัดการนวัตกรรมอุตสาหกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับมัธยมศึกษา ปวช. ปวส. หรือเทียบเท่า 3. เพิ่มสะสมผลงาน	20
เทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม - วิชาเอกนวัตกรรมการออกแบบ	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับมัธยมศึกษา ปวช. ปวส. หรือเทียบเท่า	20

รหัสคณะ/รหัสสาขา	สาขาวิชา	คุณสมบัติ (Portfolio)	จำนวนรับ
		3. เพิ่มสะสมผลงาน	
เทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม - วิชาเอกออกแบบเครื่อง ถมและเครื่องประดับ	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับ มัธยมศึกษา ปวช. ปวส. หรือ เทียบเท่า 3. เพิ่มสะสมผลงาน	10
เทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม - วิชาเอกเทคโนโลยี อุตสาหกรรมและการผลิต	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับ มัธยมศึกษา ปวช. ปวส. หรือ เทียบเท่า 3. เพิ่มสะสมผลงาน	5
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม บัณฑิต (ค.อ.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี	อุตสาหกรรมศิลป์	1. ประวัติ/ข้อมูลส่วนตัว 2. ใบแสดงผลการเรียนสะสม 5 ภาคการศึกษา ระดับ มัธยมศึกษาตอนปลาย ปวช.ทุก สาขา หรือเทียบเท่า 3. หลักฐานการสมัครสอบ PAT5 (ยื่นผลคะแนนหลังสอบ) 4. เพิ่มสะสมผลงาน (มีผลงานด้าน สะเต็มศึกษา โครงการ วิทยาศาสตร์ จะพิจารณาเป็น พิเศษ)	20

