



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์
เรื่อง การเทียบโอนรายวิชาของผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
หรือเทียบเท่า กับหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๕๔) ฉบับปรับปรุง

เพื่อให้การเทียบโอนรายวิชาของผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า กับหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๕๔) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย สอดคล้องกับระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ ว่าด้วยการโอนผลการเรียน และการเทียบโอนรายวิชาจากการศึกษาในระดับปริญญาตรี พ.ศ.๒๕๔๙ จึงกำหนดรายวิชาและคุณสมบัติ สำหรับการเทียบโอนไว้ดังนี้

รายวิชาของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์		คุณสมบัติสำหรับการเทียบโอน/รายวิชาที่ให้เทียบโอน ระดับ ปวส.
รหัสรายวิชา	รายชื่อรายวิชา	
๕๕๔๑๑๐๑	การวาดภาพลายเส้น ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับการวาดภาพลายเส้น ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๘-๒๐๐๕ การวาดเส้นเพื่องานกราฟิก ๓ หน่วยกิต หรือ ๓๓๐๒-๒๒๐๔ การวาดเขียนเพื่อการออกแบบ ๓ หน่วยกิต
๕๕๔๑๑๐๒	หลักการวาดภาพผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับหลักการวาดภาพผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๘-๒๑๐๓ การสร้างสรรค์ภาพสามมิติ ด้วยคอมพิวเตอร์ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๐๐๗ หลักการวิดิทัศน์ดิจิตอล ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๑๐๖ การใช้สีเพื่องานนิเทศศิลป์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๑๐๑ จิตรกรรมดิจิตอล ๑ ๓ หน่วยกิต หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน ๓๓๐๒-๒๒๐๑ การออกแบบผลิตภัณฑ์ ๓ หน่วยกิต อุตสาหกรรม ๑ หรือ ๓๓๐๒-๒๒๐๓ การออกแบบผลิตภัณฑ์ ๔ หน่วยกิต อุตสาหกรรม ๓
๕๕๔๑๑๐๓	องค์ประกอบศิลป์สำหรับการออกแบบผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับวิวัฒนาการออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๘-๒๐๐๑ หลักการออกแบบกราฟิก ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๓-๒๒๐๔ องค์ประกอบศิลป์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๐-๐๐๐๑ การวาดเขียนเบื้องต้น ๒ หน่วยกิต หมายเหตุ ให้นำทั้ง ๒ รายวิชามารวมกัน

รายวิชาของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์		คุณสมบัติสำหรับการเทียบโอน/รายวิชาที่ให้เทียบ โอน ระดับ ปวส.
รหัสรายวิชา	รายชื่อรายวิชา	
๕๕๔๑๑๐๔	<p>วิวัฒนาการออกแบบผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)</p>	<p>ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับวิวัฒนาการ ออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการ เรียนรายวิชา ดังนี้</p> <p>๓๓๐๐-๐๐๐๒ ความรู้เกี่ยวกับศิลปะ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๑๑๕ หลักการโฆษณา ๒ หน่วยกิต</p> <p>หมายเหตุให้นำทั้ง ๒ รายวิชามารวมกัน</p> <p>๓๓๐๐-๐๐๐๒ ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับศิลปะ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๐-๐๐๐๓ ศิลปวิจารณ์ ๒ หน่วยกิต</p> <p>หมายเหตุให้นำทั้ง ๒ รายวิชามารวมกัน</p> <p>๓๓๐๒-๒๒๒๐ การออกแบบผลิตภัณฑ์ไทย ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๒๐๘ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๐๐๑ การนำเสนองานออกแบบ ๒ หน่วยกิต</p> <p>หมายเหตุให้นำทั้ง ๒ รายวิชามารวมกัน</p>
๕๕๔๑๒๐๑	<p>พื้นฐานการออกแบบผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)</p>	<p>ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับพื้นฐานการ ออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการ เรียนรายวิชา ดังนี้</p> <p>๓๓๐๘-๒๓๐๗ การออกแบบกราฟิกเพื่องาน สารสนเทศ ๓ หน่วยกิต</p> <p>๓๓๐๘-๒๒๐๔ การผลิตสื่อมัลติมีเดียเพื่อธุรกิจ ๓ หน่วยกิต</p> <p>หมายเหตุให้นำทั้ง ๒ รายวิชามารวมกัน</p> <p>๓๓๐๘-๒๓๐๓ การออกแบบกราฟิก เพื่องานสารสนเทศ ๓ หน่วยกิต</p> <p>๓๓๐๘-๒๓๐๗ กราฟิกเพื่อเทคโนโลยีสารสนเทศ ๓ หน่วยกิต และการสื่อสาร</p> <p>๓๐๐๐-๐๒๐๕ คอมพิวเตอร์กราฟิก ๓ หน่วยกิต ๓๓๓๗๘-๒๑๐๑ จิตรกรรมดิจิทัล ๑ ๓ หน่วยกิต</p> <p>หมายเหตุให้นำทั้ง ๒ รายวิชามารวมกัน</p> <p>๓๓๐๒-๒๒๐๒ การออกแบบผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม ๒</p>
๕๕๔๑๒๐๒	<p>ความคิดสร้างสรรค์ในการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)</p>	<p>ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับความคิด สร้างสรรค์ในการออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้</p> <p>๓๓๐๐-๐๑๐๑ การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ ๓ หน่วยกิต</p>

รายวิชาของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์		คุณสมบัติสำหรับการเทียบโอน/รายวิชาที่ให้เทียบโอน ระดับ ปวส.
รหัสรายวิชา	รายชื่อรายวิชา	
๕๕๐๑๒๐๒	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์สำหรับ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาแกนทางเทคโนโลยี)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับองค์ประกอบศิลป์ สำหรับการออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มี ผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๐๐๘-๒๑๐๖ ศิลปะคอมพิวเตอร์ประยุกต์ ๓ หน่วยกิต หรือ ๓๓๐๘-๒๐๐๔ ระบบปฏิบัติการ คอมพิวเตอร์กราฟิกขั้นสูง ๓ หน่วยกิต
๕๕๔๒๒๐๑	กายวิภาคเชิงกลสำหรับการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับองค์ประกอบศิลป์ สำหรับการออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มี ผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๒-๒๒๐๗ กายวิภาควิเคราะห์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๒๐๓ การออกแบบผลิตภัณฑ์ ๔ หน่วยกิต อุตสาหกรรม ๔ หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน
๕๕๔๒๓๐๑	วัสดุในงานเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับวัสดุในงานเทคโนโลยี ผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๐๐๐-๒๒๐๑ โปรแกรมสำเร็จรูปในงานอาชีพ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๒๐๔ การผลิตสีอะครีลิกเพื่อธุรกิจ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๑๐๒ จิตรกรรมดิจิทัล ๒ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๒๐๕ การผลิตสีอะครีลิกเพื่อ เพื่อการศึกษา ๓ หน่วยกิต หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน ๓๓๐๐-๒๒๐๕ วัสดุและกรรมวิธีการผลิต ๒ หน่วยกิต ๓๐๐๐-๐๑๐๑ การพัฒนางานด้านระบบ ๓ หน่วยกิต คุณภาพและเพิ่มผลผลิต หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน
๕๕๔๒๔๐๑	เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับเทคโนโลยีการ ออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียน รายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๒-๒๒๐๕ คอมพิวเตอร์เพื่องานออกแบบ ๑ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๒๐๖ คอมพิวเตอร์เพื่องานออกแบบ ๒ ๓ หน่วยกิต หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน ๓๐๐๘-๒๑๐๖ ศิลปะคอมพิวเตอร์ประยุกต์ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๑๐๗ คอมพิวเตอร์เพื่องานสิ่งพิมพ์ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๖-๒๒๐๔ การผลิตงานโฆษณา ด้วยคอมพิวเตอร์ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๐-๒๒๐๑ โปรแกรมสำเร็จรูปในงานอาชีพ ๓ หน่วยกิต ๓๐๐๐-๒๒๐๕ คอมพิวเตอร์กราฟิก ๓ หน่วยกิต หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน

รายวิชาของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์		คุณสมบัติสำหรับการเทียบโอน/รายวิชาที่ให้เทียบโอน ระดับ ปวส.
รหัสรายวิชา	รายชื่อรายวิชา	
๕๕๔๓๒๐๑	ออกแบบบรรจุภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับออกแบบบรรจุภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาดังนี้ ๓๓๐๒-๒๒๐๖ การออกแบบบรรจุภัณฑ์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๒๐๖ ออกแบบบรรจุภัณฑ์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๑๐๗ คอมพิวเตอร์เพื่องานสิ่งพิมพ์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๑๐๕ การตัดแต่งภาพขั้นสูง ๓ หน่วยกิต ด้วยคอมพิวเตอร์ ๓๓๐๒-๒๑๐๖ การใช้สีเพื่องานนิเทศศิลป์ ๒ หน่วยกิต ๓๓๐๒-๒๒๐๘ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ๒ หน่วยกิต หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน
๕๕๔๓๓๐๑	ออกแบบเฟอร์นิเจอร์และการประมาณ ราคา ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับออกแบบบรรจุภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาดังนี้ ๓๓๐๒-๒๒๑๑ การออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์ ๔ หน่วยกิต
๕๕๔๓๔๐๑	คอมพิวเตอร์เพื่อการเขียนแบบผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์เพื่อการ เขียนแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการ เรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๘-๒๑๐๔ การออกแบบเขียนแบบ ๓ หน่วยกิต ด้วยคอมพิวเตอร์ ๓๓๐๒-๒๐๐๒ การออกแบบเขียนแบบ ๓ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๒๑๐๒ จิตรกรรมดิจิทัล ๓ หน่วยกิต
๕๕๔๓๕๐๑	การตลาดและพฤติกรรมผู้บริโภคในการ ออกแบบผลิตภัณฑ์ ๓(๓-๐-๖) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาชีพ บัณฑิตเรียน)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับการตลาดและ พฤติกรรมผู้บริโภคในการออกแบบผลิตภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๘-๒๐๐๒ การบริหารธุรกิจขนาดย่อมงาน ๓ หน่วยกิต คอมพิวเตอร์กราฟิก
๕๕๔๒๒๐๔	ออกแบบจัดแสดงนิทรรศการ ๓(๒-๒-๕) หมวดวิชาเฉพาะด้าน (กลุ่มวิชาเลือก กลุ่มเลือกที่ ๑)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับออกแบบจัดแสดง นิทรรศการ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๑๐๗-๒๒๐๕ การจัดแสดงสินค้าและนิทรรศการ ๓ หน่วยกิต หรือ ๓๓๐๘-๒๐๐๘ เทคนิคการนำเสนอ ๓ หน่วยกิต
๕๕๔๒๒๐๕	เทคนิคการถ่ายภาพและการนำเสนอ ผลงาน ๓(๒-๒-๕) - หมวดวิชาเฉพาะด้าน(กลุ่มวิชาเลือก กลุ่มเลือกที่ ๑) - วิชาเลือกเสรี	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับเทคนิคการถ่ายภาพ และการนำเสนอผลงาน ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการ เรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๘-๒๐๐๓ หลักการถ่ายภาพดิจิทัล ๓ หน่วยกิต หรือ ๓๓๐๒-๒๐๐๓ เทคโนโลยีการถ่ายภาพ ๓ หน่วยกิต

รายวิชาของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์		คุณสมบัติสำหรับการเทียบโอน/รายวิชาที่ให้เทียบ โอน ระดับ ปวส.
รหัสรายวิชา	รายชื่อรายวิชา	
๕๕๔๒๓๐๒	ระบบไฟฟ้าเบื้องต้นสำหรับการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ ๓(๒-๒-๕) - หมวดวิชาเฉพาะด้าน (กลุ่มวิชาเลือก กลุ่มเลือกที่ ๑)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับเทคนิคการ ถ่ายภาพและการนำเสนอผลงาน ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๒-๒๒๑๑ ไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ขั้นพื้นฐาน ๓ หน่วยกิต เพื่องานออกแบบผลิตภัณฑ์
๕๕๐๔๙๐๓	โครงการภาคินพนธ์ ๑ ๑(๐-๒-๐) หมวดวิชาเฉพาะด้าน (กลุ่มวิชาแกนเทคโนโลยี)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับโครงการภาค ินพนธ์ ๑ ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียน รายวิชา ดังนี้ ๓๓๐๘-๖๐๐๑ โครงการวิชาชีพ ๔ หน่วยกิต ๓๓๐๘-๖๐๐๑ โครงการ ๔ หน่วยกิต หรือ ๓๐๐๒-๒๐๐๗ โครงการงานส่วนบุคคล ๔ หน่วยกิต
๕๕๑๓๕๐๒	การบริหารคุณภาพในองค์กร ๓(๓-๐-๖) หมวดวิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาบังคับ (กลุ่มวิชาแกนเทคโนโลยี)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับการบริหาร คุณภาพในองค์กร ไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการ เรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๐๐๐-๑๖๐๖ มนุษย์สัมพันธ์ในการทำงาน ๒ หน่วยกิต ๓๐๐๐-๑๖๑๐ การคิดอย่างเป็นระบบ ๑ หน่วยกิต หมายเหตุ ให้นำอย่างน้อย ๒ รายวิชามารวมกัน ๓๐๐๐-๐๑๐๑ การพัฒนางานด้านระบบ ๓ หน่วยกิต คุณภาพและเพิ่มผลผลิต หรือ ๓๐๐๐-๐๑๐๑ การพัฒนางานด้วยระบบ ๓ หน่วยกิต คุณภาพและเพิ่มผลผลิต
๕๕๔๔๘๐๓	กรณีศึกษาทางด้านวิชาชีพการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ ๓(๐-๖-๓) - กลุ่มวิชาเลือก กลุ่มเลือกที่ ๒ (กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์(๒)) สำหรับ นักศึกษาที่มีคุณสมบัติตามหมวดที่ ๓ ข้อ ๒.๒(๒)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับการฝึกงาน ไม่น้อย กว่า ๓ หน่วยกิต หรือผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชา ดังนี้ ๓๐๐๐-๗๐๐๑ การฝึกงาน ๔ หน่วยกิต ๓๐๐๐-๒๐๐๕ ฝึกงาน ๔ หน่วยกิต
๕๕๔๔๘๐๒	เตรียมความพร้อมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทางเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์ ๑(๑-๐-๒) - หมวดวิชาเฉพาะด้าน (กลุ่มวิชาเลือก กลุ่มเลือกที่ ๒) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์(๑) สำหรับ นักศึกษาที่มีคุณสมบัติตามหมวดที่ ๓ ข้อ ๒.๒(๑)	ผู้ที่มีผลการเรียนรายวิชาที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับการเตรียมความ พร้อมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางเทคโนโลยีการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ ในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ไม่น้อยกว่า ๑ หน่วยกิต ๓๐๐๐-๐๑๐๑ กิจกรรมร่วมกับสถานประกอบการ (เกรด ผ)

ผลการเรียนที่นำมาเทียบโอนกับรายวิชาของมหาวิทยาลัยต้องได้รับค่าคะแนนในระดับประกาศนียบัตร
วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ และรายวิชาที่นำมาขอใช้สิทธิเทียบโอนในครั้งนี้แล้วจะนำไปขอเทียบโอน
กับรายวิชาอื่นอีกไม่ได้ ให้ใช้ประกาศนี้สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๕
เป็นต้นไป

ประกาศให้ทราบโดยทั่วกันและยึดถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๘



(อาจารย์ ดร.ชัชญาสุ ช่างเรียน)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์