



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

เรื่อง การเทียบโอนรายวิชาของผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
กับหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562)
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (เพิ่มเติม)

เนื่องจากหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน ได้ดำเนินการ
พิจารณาผลการเรียนของผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และแต่งตั้ง
คณะกรรมการพิจารณาเนื้อหาวิชาที่สามารถเทียบโอนได้เสร็จแล้วนั้น

เพื่อให้การเทียบโอนรายวิชาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มหาวิทยาลัยจึงขอประกาศรายวิชาเพื่อให้
ผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สามารถยื่นคำร้องขอเทียบโอนเพิ่มเติมได้จำนวน
12 หน่วยกิต และให้ใช้ประกาศนี้ ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ดังนี้

1.	4091607	พื้นฐานคณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรม	3(3-0-6)	วิชาแกน
2.	7072101	วัสดุวิศวกรรมพลังงาน	3(3-0-6)	วิชาบังคับ
3.	7073301	การอนุรักษ์พลังงานในระบบไฟฟ้า	3(0-6-3)	วิชาบังคับ
4.	7073402	เครื่องมือตรวจวัดในระบบการจัดการพลังงานในปัจจุบัน	3(0-6-3)	วิชาบังคับ

ประกาศให้ทราบโดยทั่วกันและยึดถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2564

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาวิณี สัตยาภรณ์)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์

เรื่อง รายวิชาของผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ที่นำมาเทียบโอนกับ
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562)
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (เพิ่มเติม)

ตามที่มหาวิทยาลัยมีประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่อง การเทียบโอนรายวิชาของผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) กับหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2562) ระดับปริญญาตรี 4 ปี แล้วนั้น

เพื่อให้การเทียบโอนรายวิชาเป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามผลการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณารายวิชาเทียบโอน จึงได้ลงความเห็นชอบกำหนดรายวิชาของผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ที่สามารถนำมาเทียบโอนได้ ดังนี้

รายวิชาตามหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน ที่อนุญาตให้โอน		รายวิชาจากสถาบันการศึกษาอื่น ที่สามารถนำมาเทียบโอนได้	
4091607	พื้นฐานคณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรม 3(3-0-6) วิชาแกน	3000-1402 คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 3000-1406 แคลคูลัสพื้นฐาน	3 หน่วยกิต 3 หน่วยกิต
7001104	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับ วิศวกร 3(2-2-5) วิชาแกน	3105-2008 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3105-2105 โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรล	2 หน่วยกิต 3 หน่วยกิต
7072101	วัสดุวิศวกรรมพลังงาน 3(3-0-6) วิชาเฉพาะด้านบังคับ	3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3100-0105 ความแข็งแรงของวัสดุ	3 หน่วยกิต 3 หน่วยกิต
7073204	ระบบปรับอากาศและการทำความเย็น 3(0-6-3) วิชาเฉพาะด้านบังคับ	3104-2007 เครื่องปรับอากาศอุตสาหกรรม	3 หน่วยกิต
7073301	การอนุรักษ์พลังงานในระบบไฟฟ้า 3(0-6-3) วิชาเฉพาะด้านบังคับ	3104-2003 เครื่องกลไฟฟ้า 1 3104-2005 การส่งและจ่ายไฟฟ้า 3104-0003 เครื่องกลไฟฟ้าเบื้องต้น	3 หน่วยกิต 3 หน่วยกิต 2 หน่วยกิต
7073402	เครื่องมือตรวจวัดในระบบการจัดการพลังงาน ในปัจจุบัน 3(0-6-3) วิชาเฉพาะด้านบังคับ	3104-1002 เครื่องมือวัดไฟฟ้า 3104-2002 การออกแบบระบบไฟฟ้า	3 หน่วยกิต 3 หน่วยกิต
		3105-1002 เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	3 หน่วยกิต

ผลการเรียน...

ผลการเรียนที่นำมาเทียบโอนกับรายวิชาของมหาวิทยาลัย ต้องได้รับค่าคะแนนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวส.) ไม่น้อยกว่า 2.0 หรือ C หรือ ผ่าน (P) และรายวิชาที่นำมาขอใช้สิทธิ์เทียบโอนในครั้งนี้แล้วจะนำไปขอเทียบโอนกับรายวิชาอื่นไม่ได้

ประกาศให้ทราบโดยทั่วกันและยึดถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2564



(รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาวิณี สัตยาภรณ์)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์