



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สาขาวิชาวิศวกรรม.....คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี โทร.

ที่ มทร.อีสาน

วันที่

เรื่อง รายงานการเทียบโอนผลการเรียน

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย

ตามที่ชื่อ-นามสกุล (นักศึกษา)..... รหัสนักศึกษา นักศึกษาสาขาวิชา
วิศวกรรม..... คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ยื่นคำร้องเทียบโอนผลการเรียนในรายวิชา xx-
xxx-xxx สหกิจศึกษาสำหรับวิศวกรรม.....นั้น

บัดนี้สาขาวิชาวิศวกรรม.....ได้ดำเนินการประเมินผลนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว
จึงขอส่งรายงานการเทียบโอนผลการเรียน รายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(.....)

หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรม.....



แบบประเมินผลการเทียบโอนผลการเรียน หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

ชื่อนักศึกษา..... รหัสนักศึกษา.....

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา

สำเร็จการศึกษาจาก (ชื่อสถานศึกษา)

รายวิชาที่นำมาขอเทียบโอน					รายวิชาที่เทียบโอนในหลักสูตร				การเทียบโอนผลการเรียน						
ที่	รหัสรายวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ที่	รหัสรายวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	น.ท.	น.ม.	น.ส.	น.ฝ.	น.ง.	ลายมือชื่อผู้รับผิดชอบรายวิชา	หมายเหตุ
หมวดวิชาชีพเฉพาะ : วิชาชีพบังคับ															
		หนังสือรับรองการทำงาน ณ บริษัท.....			1	XX-XXX-XXX	สหกิจศึกษาสำหรับวิศวกรรม	6						✓	
หมวดวิชาชีพเฉพาะ : วิชาชีพเลือก															
							รวมหมวดวิชาชีพเฉพาะ	6							
							รวมหน่วยกิตทั้งหมดที่สามารถเทียบโอนรายวิชาได้	6							

หมายเหตุ : 1. ผลการประเมินให้ใส่เครื่องหมาย ✓ คือ ผ่าน ✗ คือ ไม่ผ่านในช่องการเทียบ น.ท. (หากนักศึกษาเทียบไม่ผ่านแต่มีสิทธิ์สอบเทียบโอนความรู้ ให้ใส่คำว่า สอบ ในช่องหมายเหตุ)

2. ช่องการบันทึกผล ให้ระบุตามเกณฑ์ที่ใช้ประเมิน คือ น.ท. (หน่วยกิตเทียบโอน), “น.ม.” (หน่วยกิตจากการทดสอบมาตรฐาน), “น.ส.” (หน่วยกิตจากการทดสอบ), “น.ฝ.” (หน่วยกิตจากการฝึกอบรม), “น.ง.” (หน่วยกิตจากการประเมินผลงาน)

ตารางสรุปการเทียบโอนผลการเรียนรายบุคคลประจำภาคการศึกษาที่ ปีการศึกษา

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา.....

รหัสนักศึกษา..... ชื่อนักศึกษา

สำเร็จการศึกษาจาก (ชื่อสถานศึกษา)

รายวิชาที่นำมาเทียบโอน				รายวิชาที่เทียบโอนในหลักสูตร.....			การเทียบโอนผลการเรียน				
รหัสรายวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด	รหัสรายวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	น.ท.	น.ม.	น.ส.	น.ผ.	น.ง.
หมวดวิชาชีพเฉพาะ : วิชาชีพบังคับ											
	หนังสือรับรองการทำงาน ณ บริษัท.....			XX-XXX-XXX	สหกิจศึกษาสำหรับวิศวกรรม.....	6					✓
หมวดวิชาชีพเฉพาะ : วิชาชีพเลือก											
รวมหมวดวิชาชีพเฉพาะ						6					
รวมหน่วยกิตทั้งหมดที่สามารถเทียบโอนรายวิชาได้						6					

ลงชื่อ.....คณะกรรมการเทียบโอน
(.....)
...../...../.....

ลงชื่อ.....อาจารย์ที่ปรึกษา
(.....)
...../...../.....

ลงชื่อ.....ประธานหลักสูตร
(.....)
...../...../.....

ลงชื่อ.....หัวหน้าสาขาวิชา
(.....)
...../...../.....

ลงชื่อ.....รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
(อาจารย์ ดร.ประจวบ อินระวงศ์)
...../...../.....

หมายเหตุ : 1. ใส่เครื่องหมาย P ในช่องการเทียบโอนผลการเรียน

2. ช่องเกรด ให้ใส่เป็นตัวอักษร A, B+, B, C, +, C

3. การเทียบวิชาเรียนและโอนหน่วยกิตระหว่างการศึกษาในระบบ "น.ท." หน่วยกิตเทียบโอน (TC)

4. การเทียบโอนความรู้และการให้หน่วยกิตจากการศึกษานอกระบบและหรือการศึกษาตามอัธยาศัยเข้าสู่การศึกษาในระบบ

- "น.ม." หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบมาตรฐาน (CS) - "น.ส." หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบที่ไม่ใช่การทดสอบมาตรฐาน (CE)

- "น.ผ." หน่วยกิตที่ได้จากการฝึกอบรม (CT) - "น.ง." หน่วยกิตที่ได้จากการประเมินผลงาน (CP)

แบบประเมินผลการเทียบโอนรายวิชา

รหัสวิชา xx-xxx-xxx ชื่อรายวิชา สหกิจศึกษาสำหรับวิศวกรรม.....

ข้อมูลผู้ขอเทียบโอน

ชื่อ-สกุล รหัสนักศึกษา

นักศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรม.....

ผลการประเมิน

หัวข้อประเมิน	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
๑. การนำเทคนิค วิธีการต่างๆ ทางด้านวิศวกรรม..... ไปใช้ในการทำงาน	๒๐	
๒. ปริมาณงานที่ทำ หรือหน้าที่ความรับผิดชอบที่ได้รับมอบหมาย	๒๐	
๓. คุณภาพของงานที่ทำตามหน้าที่ ความรับผิดชอบ	๑๐	
๔. ความรู้ความสามารถทางวิชาการ	๑๐	
๕. ความรู้ความชำนาญด้านปฏิบัติการ	๑๐	
๖. ความรู้ความสามารถด้านการวางแผน และการจัดการ	๑๐	
๗. การวิเคราะห์ ตัดสินใจ และแก้ปัญหาทางาน	๑๐	
๘. ระยะเวลาของความรู้และประสบการณ์ในการทำงาน	๑๐	
คะแนนรวม	๑๐๐	

ความเห็นเพิ่มเติม

.....
.....
.....

สรุปการประเมิน

ผ่าน ได้เกรด.....

ไม่ผ่าน เนื่องจาก

คณะกรรมการการเทียบโอนผลการเรียน สาขาวิชาวิศวกรรม.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ลงชื่อ.....

(.....)

ลงชื่อ.....

(.....)

ลงชื่อ.....

(.....)