



## ใบคำร้องขอเทียบโอนรายวิชา

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ.....

เรื่อง ขอเทียบโอนรายวิชาที่ศึกษามาแล้วในหลักสูตร

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว.....รหัสนักศึกษา.....  
สาขา/โปรแกรมวิชา.....ชั้นปีที่.....รอบ  เข้า  บ่าย  สมทบ หมายเลขโทรศัพท์.....  
คณะ.....มีความประสงค์ขอเทียบโอนผลการเรียนที่เคยศึกษามาแล้วจากสถานศึกษา  
.....ในระดับ  อนุปริญญา/ปวส.  ปริญญาตรี  
 อื่น ๆ.....โดยมีรายละเอียดดังนี้

### หมายเหตุ : แนบเอกสาร

- ใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (รบ.) และเนื่อหารรายวิชา/ลักษณะรายวิชาที่ต้องการขอเทียบ/และรายวิชาที่ต้องการเทียบ
- เอกสารอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการร้องขอ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....  
(.....)

1 .....

.....

.....

.....อาจารย์ที่ปรึกษา

2 .....

.....

.....

.....หัวหน้าสาขา/โปรแกรมวิชา

3 ความเห็นคณะกรรมการเทียบโอนฯ

อนุญาต เห็นควรให้สามารถเทียบโอนผลการเรียนได้

จำนวน.....รายวิชา.....หน่วยกิต

และต้องการศึกษาเพิ่มเติม จำนวน.....หน่วยกิต

.....ประธานกรรมการเทียบโอน

4 ความเห็น

.....

.....

.....

.....หัวหน้าสำนักงานคณบดี

5 ความเห็น

.....

.....

.....รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย

6 ความเห็นคณบดี.....

.....

.....

.....คณบดี



## รายวิชาที่ขอเทียบโอน

ที่	รายวิชาที่ขอเทียบ (สถานศึกษาเดิม)				รายวิชาที่ต้องการเทียบ				ผลการพิจารณา	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	สภาพวิชา	เทียบได้	เทียบไม่ได้
1					00-400-060-006	กฎแห่งความสำเร็จ	1	1.1	-	1
2					00-400-070-004	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน	3	1.2		
3					00-400-070-005	ภาษาอังกฤษ 1	3	1.2	-	3
4					00-400-070-006	ภาษาอังกฤษ 2	3	1.2	-	3
5					00-400-070-008	ภาษาไทยในยุคดิจิทัล	3	1.2		
6					00-400-080-005	แนวคิดและทักษะนวัตกรรม	3	1.3		
7					00-400-090-001	การเป็นผู้ประกอบการและการนำเสนอขาย งานสำหรับการสร้างธุรกิจใหม่	3	1.4	-	3
8					00-400-100-008	รากเหง้า มทร.อีสาน	2	1.5	-	2
9					00-400-100-009	ชุมชนนวัตกรรมสร้างสรรค์	3	1.5		
10					31-407-012-103	การปฏิบัติงานวิศวกรรมโยธา	3	3.0		
รวม										

### คณะกรรมการพิจารณา

วิชาเอก วิศวกรรมโยธา	วิชาเอก วิศวกรรมโยธาระบบราง
1..... (รองศาสตราจารย์ ดร.ปณัสชัย เขษมรัฐโชติศักดิ์)	1..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฏิภาณ แก้ววิเชียร)
2..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หริส ประสารฉ่ำ)	2..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วุฒิไกร ไชยปัญญา)
3..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัศนัย ทาภา)	3..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ววรรณะ ประภาภรณ์)

**หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)**  
**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน**  
**สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา**

**รายวิชาและจำนวนหน่วยกิตที่ขอเทียบโอน**

ในกรณีที่นักศึกษามีคุณสมบัติผู้สำเร็จการศึกษาวุฒิปริญญาตรีวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

- |  |   |
|--|---|
| 1. หมวดศึกษาทั่วไป 24 หน่วยกิต   | ขอเทียบโอน 12 หน่วยกิต รายละเอียดดังนี้   |
| 1.1 กลุ่มวิชาทักษะการคิดสร้างสรรค์และการแก้ปัญหา<br>00-400-060-006 กุญแจสู่ความสำเร็จ  | 1 หน่วยกิต ขอเทียบโอน - หน่วยกิต<br>1(0-2-1)                                      |
| 1.2 กลุ่มวิชาทักษะการสื่อสาร<br>00-400-070-004 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน<br>00-400-070-005 ภาษาอังกฤษ 1<br>00-400-070-006 ภาษาอังกฤษ 2<br>00-400-070-008 ภาษาไทยในยุคดิจิทัล | 12 หน่วยกิต ขอเทียบโอน 6 หน่วยกิต<br>3(2-2-6)<br>3(2-2-6)<br>3(2-2-5)<br>3(2-2-5) |
| 1.3 กลุ่มวิชาทักษะเทคโนโลยีนวัตกรรม<br>00-400-080-005 แนวคิดและทักษะนวัตกรรม   | 3 หน่วยกิต ขอเทียบโอน 3 หน่วยกิต<br>3(2-2-5)                                      |
| 1.4 กลุ่มวิชาทักษะการเป็นผู้ประกอบการเชิงบูรณาการ<br>00-400-090-001 การเป็นผู้ประกอบการและการนำเสนอขายงาน<br>สำหรับการสร้างธุรกิจใหม่                                | 3 หน่วยกิต ขอเทียบโอน - หน่วยกิต<br>3(2-2-5)                                      |
| 1.5 กลุ่มวิชาทักษะการมีส่วนร่วมทางสังคมและชุมชน<br>00-400-100-008 รากเหง้า มทร.อีสาน<br>00-400-100-009 ชุมชนนวัตกรรมสร้างสรรค์                                       | 5 หน่วยกิต ขอเทียบโอน 3 หน่วยกิต<br>2(1-3-3)<br>3(1-4-4)                          |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะ 110 หน่วยกิต  | ขอเทียบโอน - หน่วยกิต   |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต  | ขอเทียบโอน 3 หน่วยกิต รายละเอียดดังนี้  |
| 31-407-012-103 การปฏิบัติงานวิศวกรรมโยธา   | 3(1-6-4)  |
| รวมหน่วยกิตที่ขอเทียบโอน   | 15 หน่วยกิต   |
| จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร   | 140 หน่วยกิต  |
| จำนวนหน่วยกิตคงเหลือ   | 125 หน่วยกิต  |