



ใบคำร้องขอเทียบโอนรายวิชา

วันที่ **18** เดือน **กรกฎาคม** พ.ศ. **2566**

เรื่อง ขอเทียบโอนรายวิชาที่ศึกษามาแล้วในหลักสูตร

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ข้าพเจ้า นาย/~~นางสาว~~ **เรียนอยู่** **ทำอยู่** รหัสนักศึกษา **66332210001-1**
 สาขา/~~โปรแกรมวิชา~~ **วิศวกรรมโยธา** ชั้นปีที่ **1**รอบ เข้า บ่าย สมทบ หมายเลขโทรศัพท์ **062-5523459**
 คณะ **วิศวกรรมศาสตร์** มีความประสงค์ขอเทียบโอนผลการเรียนที่เคยศึกษามาแล้วจากสถานศึกษา
วิทยาลัยเทคนิคขอนแก่น ในระดับ ~~อนุปริญญา~~/ปวส. ปริญญาตรี
 อื่น ๆ โดยมีรายละเอียดดังนี้

หมายเหตุ : แนบเอกสาร

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

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(**เรียนอยู่** **ทำอยู่**)

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	เทียบ	เทียบ
									ได้	ไม่ได้
1					00-400-060-006	กฎแห่งความสำเร็จ	1	1.1	-	1
2	30000-1201	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3	3	00-400-070-004	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน	3	1.2	3	
3					00-400-070-005	ภาษาอังกฤษ 1	3	1.2	-	3
4					00-400-070-006	ภาษาอังกฤษ 2	3	1.2	-	3
5	30000-1101	ทักษะภาษาไทยเชิงวิชาชีพ	3	2.5	00-400-070-008	ภาษาไทยในยุคดิจิทัล	3	1.2	3	
6	30106-8501	โครงงาน	4	4	00-400-080-005	แนวคิดและทักษะนวัตกรรม	3	1.3	3	
7					00-400-090-001	การเป็นผู้ประกอบการและการนำเสนอขายงานสำหรับการสร้างธุรกิจใหม่	3	1.4	-	3
8					00-400-100-008	รากเหง้า มทร.อีสาน	2	1.5	-	2
9	30106-8501	โครงงาน	4	4	00-400-100-009	ชุมชนนวัตกรรมสร้างสรรค์	3	1.5	3	
10	30106-8001	ฝึกงาน	4	4	31-407-012-103	การปฏิบัติงานวิศวกรรมโยธา	3	3.0	3	
รวม									15	12

คณะกรรมการพิจารณา

วิชาเอก วิศวกรรมโยธา	วิชาเอก วิศวกรรมโยธาระบบราง
1..... (รองศาสตราจารย์ ดร.ปณัสชัย เชนฐ์โชติศักดิ์)	1..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฏิภาณ แก้ววิเชียร)
2..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หริส ประสารมณี)	2..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วุฒิไกร ไชยปัญญา)
3..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัครนัย ทาภา)	3..... (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวรรณะ ประภาภรณ์)

