

วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า

- 84 ราม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ลำปาง

51 91

กลุ่ม วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมไฟฟ้า เทียบโอน กลุ่ม 1 ปริญญาตรี (ต่อเนื่อง/เทียบโอน) คณะวิศวกรรมศาสตร์
 ระดับ ปริญญาตรี ภาค ภาคปกติ ชั้นปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567

วิชา..... รหัสวิชา..... อาจารย์ผู้สอน.....

ลำดับ	รหัสประจำตัว	ชื่อ - สกุล	หมายเหตุ
1	67643207002-4	นาย ภูววิทย์ ทานะจันทร์	ภูววิทย์ 080 065 6898
2	67643207009-9	นาย วีรพัชร จินะภาส	วีรพัชร 096 109 7630
3	67643207012-3	นาย ปรัชญา ทองมาตา	
4	67643207016-4	นาย ศรีวิชัย ศิริสุขปัญญา	ศรีวิชัย 080-201-9387 ว่างแล้ว
5	67643207024-8	นาย กฤษณะ ทราชขาว	กฤษณะ 099 625 7921
6	67643207026-3	นาย กันต์กวี สารินจา	กันต์กวี 097 017 448
7	67643207030-5	นาย ชาญชัย สุปินนะ	ชาญชัย 096 809 2614
8	67643207038-8	นาย นพรุจ จิตตั้ง	นพรุจ 088 619 7855 ว่างแล้ว
9	67643207046-1	นาย สุภกิจ อินดี	สุภกิจ 0957656795
10	67643207050-3	นาย อัมภวรุช ขันธชัย	
11	67643207056-0	นาย โชคชัย ปองขิงขงกุล	โชคชัย 0830717063
12	67643207057-8	นาย ฐิติพันธ์ ปัญจจันทร์	ฐิติพันธ์ 049 -569-9250
13	67643207058-6	นาย ณัฐนันท์ เมืองคุ้ม	ณัฐนันท์ 085 8237601
14	67643207061-0	นาย ธนภัทร บุญเรือง	ธนภัทร 017-1717605
15	67643207063-6	นาย ทรายพงษ์ ทาจินะ	ทรายพงษ์ 093-169-4419 ว่างแล้ว
16	67643207068-5	นาย นิตินพล เสียงใหญ่	นิตินพล 064-574722
17	67643207069-3	นาย ปฏิพัทธ์ ลือหาญ	ปฏิพัทธ์ 061-350-2050 ว่างแล้ว
18	67643207073-5	นาย พัทธ บุตระศรี	พัธ 094 439 1098
19	67643207080-0	นาย ภาณุวัฒน์ วงศ์ดิษฐ์	ภาณุวัฒน์ 065-671-8757
20	67643207081-8	นาย ภูษิต คำวังจันทร์	ภูษิต 0987692417 ว่างแล้ว
21	67643207082-6	นาย ภูผา เขมิกาอัมพร	ภูผา 063 713 4928
22	67643207087-5	นาย อธิริรัตน์ สมนึก	อธิริรัตน์ 098 593 1996
23	67643207093-3	นาย กิตติ ศักย์กิตติพัฒน์	กิตติ 096-1134725
24	67643207094-1	นาย ญาณกิตต์ จันทร์ผืน	ญาณกิตต์ 0964454150
25	67643207095-8	นาย ฤทธิพงษ์ นาวา	ฤทธิพงษ์ 093-2633506
26	67643207102-2	นาย วิชาติ สกุลกัลยามิตร	วิชาติ 063-5161644
27	67643207103-0	นาย สุภชัย ตะมูกา	สุภชัย 0931794381
28	67643207106-3	นาย อนุรักษ์ มะโนรี	อนุรักษ์ 0962806413

26x200 = 5,200.-

198 - 453

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) ภูววิทย์ ทานะพันธ์ รหัสนักศึกษา 67643207002-4
- ชื่อหลักสูตร วศ.บ. วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
10	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	วิชาเสรี
11	ENGEE149	การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและนอกอาคาร	3	TC	วิชาชีพเลือก
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (ฟังก์ชัน)
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	สุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- 5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....
- 5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่/..../.....
- 5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../.....
- 5.4 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../.....
- 5.5 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตริภาค) วันที่/..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

- ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่ 31 ก.ค. 257

51

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นาย อธิพัตร จินะภาส..... รหัสนักศึกษา.....67643207009-9.....
2. ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
3. รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	วิชาภาษาไทย
3	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	วิชาบูรณาการ
4	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
5	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
6	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
7	ENGEE168	การทำความเย็นและปรับอากาศ	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE103	หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	TEDEE124	ปฏิบัติงานซ่อมและบำรุงรักษาไฟฟ้า	3	TC	เลือกเสรี
10	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
11	ENGAG119	การวิเคราะห์วงจรทางวิศวกรรม	3	TC	เลือกเสรี
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (ยังค้น)
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี.

5.1 ลงชื่อ.....  (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง)

วันที่/...../.....

5.2 ลงชื่อ.....  (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่/...../.....

5.3 ลงชื่อ.....  (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)

วันที่/...../.....

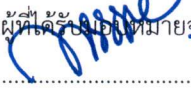
5.4 ลงชื่อ.....  (อ.เกษม ตรีภาค)

วันที่/...../.....

5.5 ลงชื่อ.....  (ผศ.อำนาจ ผัดวัง)

วันที่/...../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ.....  (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่/ ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๗ /.....

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายศรัวิชัย ศิริสุขปัญญา.....รหัสนักศึกษา.... 67643207016-4.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการศึกษา
2	GEBC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	ภาษาและการศึกษา
3	GEBC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการศึกษา
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในการในชีวิตประจำวัน	3	TC	"วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์"
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	"สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์"
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
11	ENGAG119	การวิเคราะห์วงจรทางวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (ส่งคืน)
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่

11 ก.ค. 2577

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) นาย ฤกษ์ ทรายขาว รหัสนักศึกษา 67643207024-8
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	กลุ่มวิชาเทียบ/โอน/ยกเว้น
1	GEBL101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBL201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
4	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
5	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
6	ENGEE129	การตรวจสอบและประเมินราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
7	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
8	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	TEDEE129	โรงต้นกำลังและระบบจ่ายกำลังไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
11	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
12	GEBL105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	ภาษาและการสื่อสาร
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/..../.....

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../.....

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../.....

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/..../.....

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) นาย กนต์กวี สารินจา รหัสนักศึกษา 67643207026-3
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์ บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในทางอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก เกี
11	ENGEE129	การตรวจสอบและการประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาเสรี วิชาเลือก (บังคับ)
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- | | | |
|-----|-----------------------------------|--------------|
| 5.1 | ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) | วันที่ |
| 5.2 | ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) | วันที่ |
| 5.3 | ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) | วันที่ |
| 5.4 | ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) | วันที่ |
| 5.5 | ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) | วันที่ |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

- | | |
|----------------------------------|--------------|
| ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) | วันที่ |
|----------------------------------|--------------|

31 ก.ค. 2567

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) นาย ชนัญญู สุปิ่นนะ รหัสนักศึกษา 67643207030-5
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	กลุ่มวิชาเทียบ/โอน/ยกเว้น
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
4	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
5	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
6	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
7	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
9	ENGEE103	หลักรวมของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
10	TEDEE129	โรงต้นกำลังและระบบจ่ายกำลังไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
11	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	ภาษาและการสื่อสาร
12	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- | | | | |
|-----|-------------|------------------------|--------------|
| 5.1 | ลงชื่อ..... | (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) | วันที่ |
| 5.2 | ลงชื่อ..... | (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) | วันที่ |
| 5.3 | ลงชื่อ..... | (ผศ.ดร.ปณัฐิ แสนจิตร) | วันที่ |
| 5.4 | ลงชื่อ..... | (อ.เกษม ตรีภาค) | วันที่ |
| 5.5 | ลงชื่อ..... | (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) | วันที่ |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ.....	(รศ.ดร.วันไชย คำแสน)	วันที่
-------------	----------------------	--------------

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นาย นพรุจ จิตตั้ง รหัสนักศึกษา 67643207038-8
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1.	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มภาษา
2.	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	กลุ่มภาษา
3.	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	กลุ่มบูรณาการ
4.	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิทยาศาสตร์
5.	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	กลุ่มสังคมศาสตร์
6.	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก
7.	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก (บังคับ)
8.	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก
9.	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก
10.	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มเสรี
11.	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มเสรี
12.	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	กลุ่มสุขภาพ
13.	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กลุ่มภาษา
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- | | | |
|-----|-----------------------------------|--------------|
| 5.1 | ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) | วันที่ |
| 5.2 | ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) | วันที่ |
| 5.3 | ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) | วันที่ |
| 5.4 | ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) | วันที่ |
| 5.5 | ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) | วันที่ |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่ 31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) นาย ศุภกิจ อินดี รหัสนักศึกษา 67643207046-1
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	กลุ่มวิชาเทียบ/โอน/ยกเว้น
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSO301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น ในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
10	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
11	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
12	TEDEE129	โรงต้นกำลังและระบบจ่ายกำลังไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่/..../..

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/..../..

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../..

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../..

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../..

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/..../..

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายโชคชัย ปองยิ่งยงกุล.....รหัสนักศึกษา.... 67643207056-0.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วย กิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC1O1	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการศึกษา
2	GEBLC1O5	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	ภาษาและการศึกษา
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการศึกษา
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในการในชีวิตประจำวัน	3	TC	"วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์"
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	"สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์"
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
11	ENGAG119	การวิเคราะห์วงจรทางวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง)

วันที่/...../.....

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน)

วันที่/...../.....

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)

วันที่/...../.....

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)

วันที่/...../.....

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง)

วันที่/...../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน)

วันที่/...../.....

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา)นายฐิติพันธ์.....ปัญญาพันธ์..... รหัสนักศึกษา67643207057-8.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
3	GBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	กลุ่มวิชาบูรณาการ
4	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
5	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
6	ENGEE168	การทำความเย็นและปรับอากาศ	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
7	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
8	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
9	ENGEL201	นิวเมติกส์ประยุกต์	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
10	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
11	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก (บังคับ)
12	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน101.....หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) ณัฐนันท์ เมืองคุ้ม รหัสนักศึกษา 67643207058-6
- ชื่อหลักสูตร วศ.บ. วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตในสังคมสมัยใหม่	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	ซีพีเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	ซีพีเลือก
9	TEDEE124	ปฏิบัติงานซ่อมและบำรุงรักษาไฟฟ้า	3	TC	เลือกเสรี
10	ENGEE158	ระบบไฟโตโวลตาอิก	3	TC	เลือกเสรี
11	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	ซีพีเลือก (บังคับ)
12	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติ ในงานอุตสาหกรรม	3	TC	ซีพีเลือก
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
 - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำแสน) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำแสน) วันที่/..../..... 31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) นาย ธนภัทร บุญเรือง รหัสนักศึกษา 67643207061-0
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์ บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBL101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิชาภาษาและการสื่อสาร
2	GEBL105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	วิชาภาษาและการสื่อสาร
3	GEBL201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	วิชาภาษาและการสื่อสาร
4	GBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBS301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น ในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBS0507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	วิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
11	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (4หน่วย)
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง)

วันที่

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน)

วันที่

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)

วันที่

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)

วันที่

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง)

วันที่

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน)

วันที่

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นาย ธราพงษ์ ทาจินะ รหัสนักศึกษา 67643207063-6
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
3	GBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	กลุ่มวิชาบูรณาการ
4	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
5	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
6	ENGEE168	การทำความเย็นและปรับอากาศ	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
7	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
8	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
9	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก (ผู้บังคับ)
10	ENGEL201	นิวเมติกส์ประยุกต์	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
11	ENGAG119	การวิเคราะห์วงจรทางวิศวกรรม	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
12	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน 104 หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- | | | |
|-----|------------------------------------|--------------|
| 5.1 | ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) | วันที่ |
| 5.2 | ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน) | วันที่ |
| 5.3 | ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) | วันที่ |
| 5.4 | ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) | วันที่ |
| 5.5 | ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) | วันที่ |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

- | | |
|----------------------------------|--------------|
| ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน) | วันที่ |
|----------------------------------|--------------|

31 ก.ค. 2577

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นาย นิตพล เสียงใหญ่ รหัสนักศึกษา 67643207068-5
2. ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
3. รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSC501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEL201	นิวมติกส์ประยุกต์	3	TC	วิชาเลือกเสรี
10	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาเลือกเสรี
11	ENGEE158	ระบบไฟโตโวลตาอิก	3	TC	วิชาชีพเลือก
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต
5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
 - 5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่/...../.....
 - 5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/...../.....
 - 5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ์ แสนจิตร) วันที่/...../.....
 - 5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/...../.....
 - 5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/...../.....
6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

31 ก.ค. 2557

 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/...../.....

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นาย ปฏิพัทธ์ ลือหาญ รหัสนักศึกษา 67643207069-3
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
3	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	กลุ่มวิชาบูรณาการ
4	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
5	ENGEE168	การทำความเย็นและปรับอากาศ	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
6	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
7	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
8	ENGEL201	นิวเมติกส์ประยุกต์	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
9	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	1	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
10	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก (บังคับ)
11	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	CE	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
12	GEBNT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
13	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่/..../.....

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร์) วันที่/..../.....

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../.....

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง) วันที่/..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่/..../..... 31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นาย พิชร บุตรศรี..... รหัสนักศึกษา.....67643207073-5.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษย ศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
11	ENGEL201	นิวเมติกส์ประยุกต์	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE158	ระบบไฟโตโวลตาอิก	3	TC	วิชาเสรี
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
 - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
 - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน) วันที่/..../.....

31 ก.ค. 2577

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายภาณุวัฒน์...วงศ์ดีบ..... รหัสนักศึกษา.....67643207080-0.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
3	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	กลุ่มวิชาบูรณาการ
4	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
5	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
6	ENGEE168	การทำความเย็นและปรับอากาศ	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
7	ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
8	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
9	ENGEL201	นิวเมติกส์ประยุกต์	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเสรี
10	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก
11	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	กลุ่มวิชาอาชีพเลือก (บังคับ)
12	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
 - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตริภาค) วันที่/..../.....
 - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่/..../.....

๓๑ ก.ค. ๒๕๖๗

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์



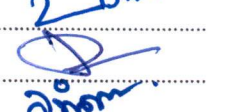

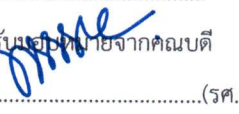
- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา).....นายภูชิต คำวังจันทร์..... รหัสนักศึกษา..... 67643207081-8.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	กลุ่มวิชาบูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก
9	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	3	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก
10	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	กลุ่มวิชาชีพเลือก (บังคับ)
11	ENGEE103	หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	กลุ่มวิชาเสรี
12	ENGAG119	การวิเคราะห์วงจรทางวิศวกรรม	3	TC	กลุ่มวิชาเสรี
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	กลุ่มวิชาสุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- | | | |
|-----|--|------------------------|
| 5.1 | ลงชื่อ.....  (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) | วันที่/..../..... |
| 5.2 | ลงชื่อ.....  (รศ.ดร.วันชัย คำเสน) | วันที่/..../..... |
| 5.3 | ลงชื่อ.....  (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) | วันที่/..../..... |
| 5.4 | ลงชื่อ.....  (อ.เกษม ตรีภาค) | วันที่/..../..... |
| 5.5 | ลงชื่อ.....  (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) | วันที่/..../..... |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ.....  (รศ.ดร.วันชัย คำเสน)	วันที่/..../.....
--	------------------------

31 ก.ค. 2577

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นาย ภูผา เขมิกอัมพร..... รหัสนักศึกษา.....67643207082-6.....
2. ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
3. รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (เม็งคัม)
11	ENGEL201	นิวเมติกส์ประยุกต์	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	วิชาเสรี
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	สุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต
5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ.....	(ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง)	วันที่/..../.....
5.2 ลงชื่อ.....	(รศ.ดร.วันไชย คำแสน)	วันที่/..../.....
5.3 ลงชื่อ.....	(ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)	วันที่/..../.....
5.4 ลงชื่อ.....	(อ.เกษม ตริภาค)	วันที่/..../.....
5.5 ลงชื่อ.....	(ผศ.อำนาจ ผัดวัง)	วันที่/..../.....
6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ.....	(รศ.ดร.วันไชย คำแสน)	วันที่/..../.....
-------------	----------------------	------------------------

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา)นาย...อิทธิรัตน์...สมนึก..... รหัสนักศึกษา..... 67643207087-5.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE168	การทำความเย็นและปรับอากาศ	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
11	ENGEE103	หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเสรี
12	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	3	TC	วิชาชีพเสรี
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน 104 หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่/..../..

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำแสน) วันที่/..../..

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../..

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../..

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../..

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำแสน) วันที่ 31 ก.ค. ๒๕๖7

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา)นาย...กิตติ...ศักยกิตติพิพัฒน์..... รหัสนักศึกษา..... 67643207093-3.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBC702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE211	ระบบสมองกลฝังตัวและการประยุกต์ใช้	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE222	การแพร่กระจายคลื่นวิทยุ	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
11	ENGEL201	นิวเมตริกส์ประยุกต์	3	TC	วิชาชีพเสรี
12	ENGEL126	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเสรี
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน 104 หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง)

วันที่

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)

วันที่

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)

วันที่

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง)

วันที่

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายญาณกิตต์.....จันทร์ผืน..... รหัสนักศึกษา.....67643207094-1.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	กลุ่มภาษาและการสื่อสาร
2	GEBC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	กลุ่มภาษาและการสื่อสาร
3	GEBC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	กลุ่มภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	กลุ่มวิชาบูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมและมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาทางเลือกเสรี
10	TEDEE124	ปฏิบัติทางซ่อมบำรุงรักษาไฟฟ้า	3	TC	วิชาทางเลือกเสรี
11	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
12	ENGEE149	การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและนอกอาคาร	3	TC	วิชาชีพเลือก
13	GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	CE	วิชาสุขภาพ
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			37		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายณฤพพงษ์.....นาวา..... รหัสนักศึกษา.....67643207095-8.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE168	การทำความเย็นและปรับอากาศ	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE103	หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
10	ENGEL201	นิวแมติกส์ประยุกต์	3	TC	วิชาเสรี
11	ENGEE149	การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและนอกอาคาร	3	TC	วิชาชีพเลือก
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- 5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง)
- 5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)
- 5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)
- 5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)
- 5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง)

วันที่/...../.....
 วันที่/...../.....
 วันที่/...../.....
 วันที่/...../.....
 วันที่/...../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่/...../.....

31 ก.ค. 2557

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นาย วิชาติ สุกุลกัลยามิตร..... รหัสนักศึกษา..... 67643207102-2.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์
6	GEBSO501	การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษย ศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
11	ENGEL201	นิเวศติศาสตร์ประยุกต์	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE158	ระบบไฟโตโวลตาอิก	3	TC	วิชาเสรี
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง)

วันที่/..../.....

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่/..../.....

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)

วันที่/..../.....

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)

วันที่/..../.....

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง)

วันที่/..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)

วันที่/ 31 ก.ค. 257 /.....

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) นาย ศุภชัย ต๊ะมูกา รหัสนักศึกษา 67643207103-0
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC1O1	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC1O5	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	CE	ภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	ภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น ในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
10	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
11	ENGAG119	การวิเคราะห์วงจรทางวิศวกรรม	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE103	หลักมูลวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits CE = Credits from Examination CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำแสน) วันที่/..../.....

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่/..../.....

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../.....

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง) วันที่/..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำแสน) วันที่/..../..... 31 ก.ค. 2567

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา) นาย อนุรักษ์ มะโนริ รหัสนักศึกษา 67643207106-3
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์ บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร	หน่วยกิต	ผล (TC/CE/CS)	หมวดรายวิชา
1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิชาภาษาและการสื่อสาร
2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	TC	วิชาภาษาและการสื่อสาร
3	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	TC	วิชาภาษาและการสื่อสาร
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	TC	บูรณาการ
5	GEBSC301	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น ในชีวิตประจำวัน	3	TC	วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
6	GEBSO507	ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	TC	วิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
7	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	3	TC	วิชาชีพเลือก
8	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	วิชาชีพเลือก
9	ENGEE158	ระบบโพลีโวลตาอิก	3	TC	วิชาชีพเลือก
10	ENGEE103	หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
11	ENGEE129	การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า	3	TC	วิชาเสรี
12	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	1	TC	วิชาชีพเลือก (บังคับ)
รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้			34		

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....104..... หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

5.1 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่/..../.....

5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่/..../.....

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ์ แสนจิตร) วันที่/..../.....

5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่/..../.....

5.5 ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่/..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่/..../.....

31.01.2557