

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ลำปาง

SR

กลุ่ม วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมไฟฟ้า เทียบโอน กลุ่ม 2 ปริญญาตรี (ต่อเนื่อง/เทียบโอน) คณะวิศวกรรมศาสตร์  
 ระดับ ปริญญาตรี ภาค ภาคปกติ ชั้นปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567

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

| ลำดับ | รหัสประจำตัว  | ชื่อ - สกุล                 | หมายเหตุ                     |
|-------|---------------|-----------------------------|------------------------------|
| 1     | 67643207001-6 | นาย ทักษิณ อยู่ทา           | ทักษิณ 0640288418            |
| 2     | 67643207003-2 | นาย ขศพงษ์ ยอดจันทร์        | ขศพงษ์ 0951614138            |
| 3     | 67643207005-7 | นาย ชินกฤต เดชพรหม          | ชินกฤต 093-0414419           |
| 4     | 67643207006-5 | นาย ณัฐวุฒิ สลีนบุญ         | ณัฐวุฒิ 090-828-0915         |
| 5     | 67643207010-7 | นาย นกมล วุฒิ               | นกมล 093-3104954             |
| 6     | 67643207011-5 | นาย บวรพ มุลยะเสน           | บวรพ 0827979920              |
| 7     | 67643207013-1 | นางสาว วรรณรัตน์ พานธงรักษ์ | วรรณรัตน์ 0945745701         |
| 8     | 67643207014-9 | นาย วันวิเศษ พันอน          | วันวิเศษ 0612674742          |
| 9     | 67643207015-6 | นาย วิวัฒน์ หมั่นการนา      | วิวัฒน์ 0610933236           |
| 10    | 67643207017-2 | นาย ศุภกิต เอ็มอรุณ         | ศุภกิต 0999467759            |
| 11    | 67643207018-0 | นางสาว สุกฤดา เถาจันทร์ตะ   | สุกฤดา 0934793526            |
| 12    | 67643207019-8 | นาย สุรนาท ทิพากรกุล        | สุรนาท 092-387-9344          |
| 13    | 67643207025-5 | นาย กฤษณ์ หาดณรงค์          | กฤษณ์ 090-921-0161           |
| 14    | 67643207027-1 | นาย กิตติรัช แก้วเขียว      | กิตติรัช 095-8402978         |
| 15    | 67643207029-7 | นาย จิรศักดิ์ แก้วคำมา      | จิรศักดิ์ 096-279-4601       |
| 16    | 67643207036-2 | นาย ชีรภัทร กลเรียน         | ชีรภัทร กลเรียน 097 923 1288 |
| 17    | 67643207040-4 | นาย ประกฤษิต ปินตาแสน       | ประกฤษิต 093-6142286         |
| 18    | 67643207045-3 | นาย ศาสตราวุธ อินตะเรื่อน   | ศาสตราวุธ 065-423-1325       |
| 19    | 67643207051-1 | นาย อาทิตย์ อุ่นเรือน       | อาทิตย์ 095-196-9878         |
| 20    | 67643207055-2 | นาย จีรวุฒิน แก้วศิริ       | จีรวุฒิน 094-2940438         |
| 21    | 67643207062-8 | นาย ธนภัทร สายวงศ์มัน       | ธนภัทร 090 049 2239          |
| 22    | 67643207064-4 | นาย ธิติพงษ์ ชัยพฤกษ์       | ธิติพงษ์ 065448 600          |
| 23    | 67643207066-9 | นาย นราวิชญ์ รสหวาน         | นราวิชญ์ 097 019 7676        |
| 24    | 67643207072-7 | นาย พนมกร พึ่งสุขะ          | พนมกร 094-325-1488           |
| 25    | 67643207074-3 | นาย พิทวัส ยอดพล            | พิทวัส 064 489 1246          |
| 26    | 67643207083-4 | นาย กุริพัฒน์ ไชยวงศ์ก้อน   | กุริพัฒน์ 067-3626366        |
| 27    | 67643207084-2 | นาย วรรณวุธ จอมวงศ์         | วรรณวุธ 091-2476890          |
| 28    | 67643207086-7 | นาย อลงกรณ์ เลียงไกรลาศ     | อลงกรณ์ 090-9533730          |
| 29    | 67643207096-6 | นาย คุณฉวี งามสม            | คุณฉวี 082 081 0100          |
| 30    | 67643207098-2 | นาย ธนพล มีลาภ              | ธนพล 061-2710452             |

๔

### ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์


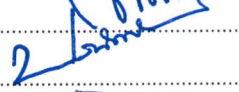

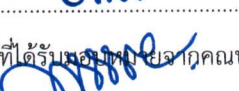

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายทักษิณ.....อยู่ท่า..... รหัสนักศึกษา.....67643207001-6.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| 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                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 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.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 ผัดวิ้ง)     | วันที่ ..... |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

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

### ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นายศพงษ์ ยอดจันทร์ รหัสนักศึกษา 67643207003-2
- 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                         | GEBC702  | นวัตกรรมและเทคโนโลยี                      | 3        | TC            | บูรณาการ                  |
| 5                         | GEBC301  | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน | 3        | TC            | วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBC501  | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 10                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 11                        | ENGEE103 | หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า                  | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 12                        | TEDEE124 | ปฏิบัติการซ่อมบำรุงทางวิศวกรรมไฟฟ้า       | 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.จิรพนธ์ ทาแกง) | วันที่ ..... |
| 5.2 | ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)  | วันที่ ..... |
| 5.3 | ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณัฐ แสนจิตร)  | วันที่ ..... |
| 5.4 | ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)       | วันที่ ..... |
| 5.5 | ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง)      | วันที่ ..... |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)      วันที่ ..... 3.1.0. 257 / .....

### ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....ชั้นกฤต.....เดชพรหม..... รหัสนักศึกษา.....67643207005-7.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| ลำดับที่                  | รหัสวิชา | ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร                    | หน่วยกิต | ผล (TC/CE/CS) | หมวดรายวิชา               |
|---------------------------|----------|-------------------------------------------|----------|---------------|---------------------------|
| 1                         | GEBLC101 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน  | 3        | TC            | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 2                         | GEBLC105 | ภาษาอังกฤษเพื่อการทักษะการทำงาน           | 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                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 10                        | TEDEE124 | ปฏิบัติงานซ่อมบำรุงรักษาไฟฟ้า             | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคาการติดตั้ง         | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรม          | 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.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) นายณัฐภูมิ สลีบุญ รหัสนักศึกษา 67643207006-5
- 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                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 10                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 11                        | ENGEE103 | หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า                  | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 12                        | TEDEE124 | ปฏิบัติงานซ่อมและบำรุงรักษาไฟฟ้า          | 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.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).....นายณภดล.....วุฒิ..... รหัสนักศึกษา.....67643207010-7.....
- 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                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 5                         | GEBSC301 | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน | 3        | TC            | วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBIN702 | นวัตกรรมและเทคโนโลยี                      | 3        | TC            | บูรณาการ                  |
| 7                         | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | เลือกเสรี                 |
| 10                        | ENGEE149 | การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในและภายนอกอาคาร    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 11                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 12                        | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | เลือกเสรี                 |
| 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 แสนจิตร์)      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**

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....บุรพา.....มุลชนะเสน..... รหัสนักศึกษา.....67643207011-5.....
2. ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
3. รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| ลำดับที่                  | รหัสวิชา | ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร                    | หน่วยกิต | ผล (TC/CE/CS) | หมวดรายวิชา               |
|---------------------------|----------|-------------------------------------------|----------|---------------|---------------------------|
| 1                         | GEBLC101 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน  | 3        | TC            | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 2                         | GEBLC105 | ภาษาอังกฤษเพื่อการทักษะการทำงาน           | 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                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 10                        | TEDEE124 | ปฏิบัติงานซ่อมบำรุงรักษาไฟฟ้า             | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคาการติดตั้ง         | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรม          | 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.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).....นางสาว.....วรรณรัตน์...พานจงรักษ์..... รหัสนักศึกษา.....67643207013-1.....
- 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 | ศิลปะการการใช้ภาษาไทย                     | 3        | TC            | ภาษาและการสื่อสาร             |
| 4                         | GEBIN702 | นวัตกรรมและเทคโนโลยี                      | 3        | TC            | บูรณาการ                      |
| 5                         | GEBSC301 | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน | 3        | TC            | วิทยาศาสตร์และ<br>คณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และ<br>มนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 10                        | ENGEE132 | ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้        | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 11                        | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)         |
| 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..... (อ.เกษม ตรีภาค)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง)      วันที่ ..../..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำแสน)      วันที่ ..../..../.....

31 ก.ค. 2567



ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

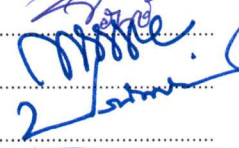

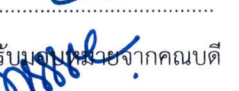
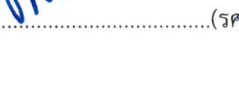

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายวันวิเศษ.....พี่น้อง..... รหัสนักศึกษา.....67643207014-9.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| 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                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 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 คำเสน)  | วันที่ ..... |
| 5.3 | ลงชื่อ.....  | (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) | วันที่ ..... |
| 5.4 | ลงชื่อ.....  | (อ.เกษม ตรีภาค)       | วันที่ ..... |
| 5.5 | ลงชื่อ.....  | (ผศ.อานาจ ผัดวัง)     | วันที่ ..... |

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

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

31 ก.ค. 2557

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายวิวัฒน์.....หมั่นการนา..... รหัสนักศึกษา.....67643207015-6.....
- 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                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE103 | หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (ไม่เก็บ)    |
| 13                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | สุขภาพ                    |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 37       |               |                           |

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

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง)      วันที่ ..../..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน)      วันที่ ..../..../ 31 ก.ค. 2557

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายศุภกิต.....เอี่ยมอรุณ..... รหัสนักศึกษา..... 67643207017-2.....
- 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                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE103 | หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 13                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | สุขภาพ                    |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 37       |               |                           |

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่ ..../..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
 

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

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....สกุล.....เลขจันทร์ตะ..... รหัสนักศึกษา...67643207018-0.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| ลำดับที่                  | รหัสวิชา | ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร                    | หน่วยกิต | ผล<br>(TC/CE/CS) | หมวดรายวิชา               |
|---------------------------|----------|-------------------------------------------|----------|------------------|---------------------------|
| 1                         | GEBLC101 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน  | 3        | TC               | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 2                         | GEBLC105 | ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน              | 3        | TC               | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 3                         | GEBLC201 | ศิลปะการการใช้ภาษาไทย                     | 3        | TC               | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 4                         | GEBIN702 | นวัตกรรมและเทคโนโลยี                      | 3        | TC               | วิชาบูรณาการ              |
| 5                         | GEBSC301 | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน | 3        | TC               | วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC               | สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC               | วิชาซีพีเลือก             |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC               | วิชาซีพีเลือก             |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC               | เลือกเสรี                 |
| 10                        | TEDEE124 | ปฏิบัติงานซ่อมบำรุงรักษาไฟฟ้า             | 3        | TC               | เลือกเสรี                 |
| 11                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE               | วิชาสุขภาพ                |
| 12                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้ง         | 3        | TC               | เลือกซีพีเลือก            |
| 13                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC               | เลือกซีพีเลือก (บังคับ)   |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 37       |                  |                           |

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

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

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง)      วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน)      วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)      วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตริภาค)      วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง)      วันที่ ..../..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

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

31 ก.ค. ๖๖๖

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นายสุรนาท ทิพากรกุล รหัสนักศึกษา 67643207019-8
- 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                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                  | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 5                         | GEBSC301 | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน   | 3        | TC            | วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBIN702 | นวัตกรรมและเทคโนโลยี                        | 3        | TC            | บูรณาการ                  |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์             | 3        | TC            | วิชาเลือก                 |
| 8                         | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม          | 3        | TC            | วิชาเลือก                 |
| 9                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า      | 3        | TC            | เลือกเสรี                 |
| 10                        | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                   | 3        | TC            | เลือกเสรี                 |
| 11                        | ENGEE149 | การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและภายนอกอาคาร | 3        | TC            | วิชาเลือก                 |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า       | 1        | TC            | วิชาเลือก (บังคับ)        |
| 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.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. 2557 /.....

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อ – นามสกุล (นักศึกษา) นายภูษณัย หาญณรงค์ รหัสนักศึกษา 67643207025-5
2. ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
3. 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                         | GEBSC301 | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน | 3        | TC            | วิทยาศาสตร์และ<br>คณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO507 | ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน        | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และ<br>มนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)         |
| 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.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) นาย กิตติธัช แก้วเขียว รหัสนักศึกษา 67643207027-1
- 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                         | GEBSC501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                  | 3        | TC            | กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์             | 3        | TC            | กลุ่มวิชาวิชาชีพเลือก              |
| 8                         | GEBSC150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติอุตสาหกรรม               | 3        | TC            | กลุ่มวิชาวิชาเลือกเสรี             |
| 9                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า      | 3        | TC            | กลุ่มวิชาวิชาชีพเลือก              |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                          | 3        | TC            | กลุ่มวิชาวิชาเลือกเสรี             |
| 11                        | ENGEE149 | การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและภายนอกอาคาร | 3        | TC            | กลุ่มวิชาวิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า       | 1        | TC            | กลุ่มวิชาวิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 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.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) นายจิรศักดิ์ แก้วคำมา รหัสนักศึกษา 67643207029-7
- 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                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 10                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 11                        | ENGEE103 | หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า                  | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 12                        | TEDEE124 | ปฏิบัติการซ่อมบำรุงทางวิศวกรรมไฟฟ้า       | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 34       |               |                           |

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

4. จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน 104 หน่วยกิต

5. กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี

- ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน) วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตริภาค) วันที่ ..../..../.....
- ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่ ..../..../.....

6. คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

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



ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายธีรภัทร.....กลเรียน..... รหัสนักศึกษา.....67643207036-2.....
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| ลำดับที่                  | รหัสวิชา | ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร                    | หน่วยกิต | ผล (TC/CE/CS) | หมวดรายวิชา               |
|---------------------------|----------|-------------------------------------------|----------|---------------|---------------------------|
| 1                         | GEBL101  | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน  | 3        | TC            | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 2                         | GEBL105  | ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน              | 3        | TC            | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 3                         | GEBL201  | ศิลปะการใช้ภาษาไทย                        | 3        | TC            | ภาษาและการสื่อสาร         |
| 4                         | GEBIN702 | นวัตกรรมและเทคโนโลยี                      | 3        | TC            | บูรณาการ                  |
| 5                         | GEBS301  | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน | 3        | TC            | วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO507 | ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน        | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 13                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | สุขภาพ                    |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 37       |               |                           |

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

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย คำเสน)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค)      วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง)      วันที่ ..../..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
 

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

31 ก.ค. 2557

### ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นาย ประกาศิต ปินตาแสน รหัสนักศึกษา 67643207040-4
2. ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
3. 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                         | GEBSC501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                  | 3        | TC            | กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์             | 3        | TC            | กลุ่มวิชาซีพีเลือก                 |
| 8                         | GEBSC150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติอุตสาหกรรม               | 3        | TC            | กลุ่มวิชาเลือกเสรี                 |
| 9                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า      | 3        | TC            | กลุ่มวิชาซีพีเลือก                 |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                          | 3        | TC            | กลุ่มวิชาเลือกเสรี                 |
| 11                        | ENGEE149 | การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและภายนอกอาคาร | 3        | TC            | กลุ่มวิชาซีพีเลือก                 |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า       | 1        | TC            | กลุ่มวิชาซีพีเลือก (บังคับ)        |
| 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.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

1. ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) ศาสตราวุธ อินตะเรื่อน รหัสนักศึกษา 67643207045-3
2. ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
3. รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| ลำดับที่                  | รหัสวิชา | ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร                    | หน่วยกิต | ผล (TC/CE/CS) | หมวดรายวิชา                       |
|---------------------------|----------|-------------------------------------------|----------|---------------|-----------------------------------|
| 1                         | GEBLC105 | ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน              | 3        | TC            | กลุ่มภาษาและการสื่อสาร            |
| 2                         | GEBLC201 | ศิลปะการใช้ภาษาไทย                        | 3        | TC            | กลุ่มภาษาและการสื่อสาร            |
| 3                         | GEBIN702 | นวัตกรรมและเทคโนโลยี                      | 3        | TC            | กลุ่มวิชาบูรณาการ                 |
| 4                         | GEBSC301 | เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน | 3        | TC            | กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ |
| 5                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมและมนุษยศาสตร์               |
| 6                         | ENGEE222 | การแพร่กระจายคลื่นวิทยุ                   | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก2                     |
| 7                         | TEDEE203 | อิเล็กทรอนิกส์ในอุตสาหกรรม                | 3        | TC            | เลือกเสรี                         |
| 8                         | ENGEE211 | ระบบสมองกลฝังตัวและการประยุกต์ใช้         | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก1                     |
| 9                         | ENGEL201 | นิเวศิกส์ประยุกต์                         | 3        | TC            | เลือกเสรี                         |
| 10                        | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก3                     |
| 11                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก4 (บังคับ)            |
| 12                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | สุขภาพ                            |
| 13                        | GEBLC101 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน  | 3        | CE            | กลุ่มภาษาและการสื่อสาร            |
| 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)
- 5.2 ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันชัย 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.วันชัย คำแสน)

วันที่ ...../...../.....  
 31 ก.ค. 2557

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....นายอาทิตย์.....อุ๋นเรื่อน..... รหัสนักศึกษา.....67643207051-1.....
- 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        | CE            | 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                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                  |
| 11                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | สุขภาพ                    |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 13                        | ENGEE149 | การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและนอกอาคาร  | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 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.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. 2557/.....

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นาย จีรวัดน์ แก้วศิริ รหัสนักศึกษา 67643207055-2
- ชื่อหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมไฟฟ้า จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต
- รายวิชาที่กรรมการพิจารณาอนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียนแล้วมีดังนี้

| ลำดับที่                  | รหัสวิชา | ชื่อวิชาในเล่มหลักสูตร                    | หน่วยกิต | ผล (TC/CE/CS) | หมวดรายวิชา              |
|---------------------------|----------|-------------------------------------------|----------|---------------|--------------------------|
| 1                         | GEBLC101 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน  | 3        | TC            | กลุ่มภาษาและการสื่อสาร   |
| 2                         | GEBLC105 | ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน              | 3        | TC            | กลุ่มภาษาและการสื่อสาร   |
| 3                         | GEBLC201 | 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                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาทางเลือกเสรี         |
| 11                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)    |
| 12                        | ENGEE149 | การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและนอกอาคาร  | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก             |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 34       |               |                          |

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

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน 104 หน่วยกิต
- 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 .....

- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี

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

31 ก.ค. 2557

### ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นายธนภัทร สายวงศ์ผืน รหัสนักศึกษา 67643207062-8
- 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                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 9                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 10                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 11                        | ENGEE103 | หลักรวมของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 12                        | TEDEE124 | ปฏิบัติการซ่อมบำรุงทางวิศวกรรมไฟฟ้า       | 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.จิรพนธ์ 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

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

ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล(นักศึกษา).....นาย...ธิติพงษ์.....ชัยพฤกษ์..... รหัสนักศึกษา.....67643207064-4.....
- 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        | CE            | 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                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 10                        | ENGEE132 | ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้        | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 11                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | วิชาสุขภาพ                |
| 12                        | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 13                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 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.วันไชย คำแสน) วันที่ ..../..../.....
- 5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิฐิ แสนจิตร) วันที่ ..../..../.....
- 5.4 ลงชื่อ..... (อ.เกษม ศรีภาค) 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).....รหัสนักศึกษา.....67643207066-9.....
- 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<br>คณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษย<br>ศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี                   |
| 10                        | ENGEE132 | ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้        | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี                   |
| 11                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | วิชาสุขภาพ                    |
| 12                        | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 13                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)         |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 37       |               |                               |

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

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพันธ์ ทาแกง) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่ ..../..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำแสน) วันที่ ..../..../.....

31 ก.ค. 2557



## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....พนมกร...พึงสุขะ..... รหัสนักศึกษา.....67643207072-7.....
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            | วิทยาศาสตร์และ<br>คณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษย<br>ศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี                   |
| 10                        | ENGEE132 | ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้        | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี                   |
| 11                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | วิชาสุขภาพ                    |
| 12                        | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 13                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)         |
| 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 พิทวัส ยอดพล รหัสนักศึกษา 67643207074-3
- 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<br>คณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และ<br>มนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 10                        | ENGEE132 | ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้        | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 11                        | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 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.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 ภูริพัฒน์ ไชยวงศ์ก้อน รหัสนักศึกษา 67643207083-4
- 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                         | GEBSC501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                  | 3        | TC            | กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์             | 3        | TC            | กลุ่มวิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | GEBSC150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติอุตสาหกรรม               | 3        | TC            | กลุ่มวิชาเลือกเสรี                 |
| 9                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า      | 3        | TC            | กลุ่มวิชาชีพเลือก                  |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                          | 3        | TC            | กลุ่มวิชาเลือกเสรี                 |
| 11                        | ENGEE149 | การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารและภายนอกอาคาร | 3        | TC            | กลุ่มวิชาชีพเลือก                  |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า       | 1        | TC            | กลุ่มวิชาชีพเลือก (บังคับ)         |
| 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.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่ ..../..../.....

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

5.3 ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสงจิตร) 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)..... วรรณวุธ..จอมวงศ์..... รหัสนักศึกษา.....67643207084-2.....
- 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                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 10                        | ENGEE132 | ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้        | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี               |
| 11                        | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 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.วันไชย คำเสน) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวัง) วันที่ ..../..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
 

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

31 ก.ค. 2557

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา) นาย อลงกรณ์ เลี้ยงไกรลาศ รหัสนักศึกษา 67643207086-7
- 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<br>คณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO507 | ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน        | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และ<br>มนุษยศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 10                        | ENGEL201 | นิวแมติกส์ประยุกต์                        | 3        | TC            | วิชาเสรี                      |
| 11                        | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 12                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)         |
| 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 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) นายดุขฎิ งามสม รหัสนักศึกษา 67643207096-6
- 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                         | ENGEE129 | การตรวจสอบและประมาณราคางานติดตั้งไฟฟ้า    | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก              |
| 10                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)     |
| 11                        | ENGEE103 | หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 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. 2557 .....

## ใบสรุปผลการเทียบโอนผลการเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ชื่อ - นามสกุล (นักศึกษา).....รณพล...มีลาภ..... รหัสนักศึกษา.....67643207098-2.....
- 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<br>คณิตศาสตร์  |
| 6                         | GEBSO501 | การพัฒนาทักษะชีวิตและสังคม                | 3        | TC            | สังคมศาสตร์และมนุษย<br>ศาสตร์ |
| 7                         | ENGEE128 | การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์           | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 8                         | ENGEE168 | การทำความเย็นและปรับอากาศ                 | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 9                         | ENGEE103 | หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี                   |
| 10                        | ENGEE132 | ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้        | 3        | TC            | วิชาชีพเสรี                   |
| 11                        | GEBHT601 | กิจกรรมเพื่อสุขภาพ                        | 3        | CE            | วิชาสุขภาพ                    |
| 12                        | ENGEE150 | ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม        | 3        | TC            | วิชาชีพเลือก                  |
| 13                        | ENGEE156 | หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า     | 1        | TC            | วิชาชีพเลือก (บังคับ)         |
| รวมหน่วยกิตที่เทียบโอนได้ |          |                                           | 37       |               |                               |

TC = Transfer Credits

CE = Credits from Examination

CS = Credits from Standardized Tests

- จำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาอีกจำนวน.....101..... หน่วยกิต
- กรรมการเทียบโอนรายวิชาที่แต่งตั้งโดยคณบดี
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.จิรพนธ์ ทาแกง) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (รศ.ดร.วันไชย คำเสน) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.ดร.ปณิธิ แสนจิตร) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (อ.เกษม ตรีภาค) วันที่ ..../..../.....
  - ลงชื่อ..... (ผศ.อำนาจ ผัดวง) วันที่ ..../..../.....
- คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากคณบดี
 

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

31 ก.ค. 2557