

## ใบรับรองโครงการสหกิจศึกษา

|                    |   |
|--------------------|---|
| หัวข้อโครงการสหกิจ | การปรับปรุงเส้นทางการเดินทางรถขนส่ง ด้วยวิธีเพื่อนบ้านที่ใกล้ที่สุด   |
|                    | กรณีศึกษา: บริษัทคอมมิวนิเคชั่น แอนด์ ซิสเต็มส์ โซลูชัน จำกัด (มหาชน) |
| ชื่อนักศึกษา       | นางสาวนันทกานต์ กิรัมย์ รหัสนักศึกษา 57036950                         |
| สาขา               | วิศวกรรมโลจิสติกส์  |
| ภาค                | วิศวกรรมระบบเครื่องกลและนวัตกรรมอุตสาหกรรม                            |
| คณะ                | วิศวกรรมศาสตร์  |
| อาจารย์ที่ปรึกษา   | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต มณีศรี                                    |

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม อนุมัติให้โครงการสหกิจศึกษานี้เป็นส่วนหนึ่ง  
ของรายวิชาสหกิจศึกษา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต เอี่ยมวรอุฒิกุล)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

(ดร.วิริสรา เลิศไพฑูรย์พันธ์)  
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการคณะวิศวกรรมศาสตร์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต มณีศรี)  
อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการสหกิจศึกษา



## หนังสือยินยอมให้เผยแพร่รายงาน/โครงการสหกิจศึกษาต่อสาธารณะ

ข้าพเจ้า.....นางสาวนิตยา เมืองน้อย.....ตำแหน่ง.....ผู้จัดการฝ่ายโลจิสติกส์.....

ชื่อสถานประกอบการ.....บริษัท คอมมิวนิเคชั่น แอนด์ ซิสเต็มส์ โซลูชั่น จำกัด (มหาชน)  
สถานที่ตั้งที่อยู่เลขที่.....329.....หมู่.....3.....ถนน.....-.....แขวง/ตำบล.....บ้านใหม่  
เขต/อำเภอ.....ปากเกร็ด.....จังหวัด.....นนทบุรี.....โทรศัพท์.....02-018-1111  
โทรสาร.....-.....ได้ตรวจสอบข้อมูลทั้งหมดในรายงาน/โครงการสหกิจศึกษา เรื่อง.....การปรับปรุงเส้นทาง  
การเดินรถขนส่ง ด้วยวิธีเพื่อนบ้านที่ใกล้ที่สุด.....ของ.....นางสาวนันทกานต์ ภิรัมย์.....หลักสูตรวิศวกรรม  โยธา  ไฟฟ้า  เครื่องกล  ยานยนต์  อุตสาหการ  โลจิสติกส์  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม มีความยินดีให้เผยแพร่รายงาน / โครงการดังกล่าวต่อสาธารณะในทุกรูปแบบหรือทุก  
ช่องทางที่มหาวิทยาลัยศรีปทุมกำหนด เพื่อประโยชน์ทางการศึกษา ไม่อนุญาตให้เผยแพร่ข้อมูลบางส่วน คือ .....  
ใน รายงาน / โครงการ ดังกล่าวต่อสาธารณะ ไม่อนุญาตให้เผยแพร่รายงาน / โครงการดังกล่าวต่อสาธารณะ

ลงลายมือชื่อ .....

(.....)

ตำแหน่ง .....

วันที่ ...../...../.....

ประทับตราของหน่วยงาน