

เทคโนโลยีระบบ UV ในเครื่องพิมพ์ออฟเซตป้อนแผ่น KBA รุ่น RAPIDA 105
The UV Technology In Sheet-fed offset Printing Machine KBA RAPIDA 105

โดย


นายวัชร ศรีเสมอ 5402600023

นายกิติโชติ ต๊ะสาริกา 5502600007

นายนพพร สุขกสิ 5502600008

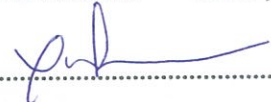
ปริญญาานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ สถาบันวิศวกรรมการพิมพ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม ปีการศึกษา 2556

คณะกรรมการสอบปริญญาานิพนธ์


.....

(อาจารย์สามารถ ใจเชื้อ)

ประธานกรรมการปริญญาานิพนธ์


.....

(อาจารย์จุฬาลักษณ์ จารุจฑารัตน์)

กรรมการ


.....

(อาจารย์ศักดิ์ชาย เลิศสาระ)

กรรมการ


.....

(คุณธีรยุทธ ตันตรีเรืองเจริญ)

กรรมการ


.....

(ดร.พงษ์ศักดิ์ พยัณวิเชียร)

ผู้อำนวยการสถาบันวิศวกรรมการพิมพ์


.....

(ดร.มารอง ลิ้มปะวัฒน์)

ผู้อำนวยการสำนักสหกิจศึกษา