



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานประชาสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์  
ที่ ศธ ๐๔๔๔๐๘/๑๐๖ วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง การถ่ายทำวีดีทัศน์สิ่งประดิษฐ์ “หม้อแปลงแรงดันสูงความถี่สูง สำหรับใช้ในการทดสอบลูกถ้วยอนุวัน”

เรียน หัวหน้าสาขาวิชวกรรมไฟฟ้า

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ มีนโยบายด้านการประชาสัมพันธ์ในเชิงรุกโดยใช้ สื่อทุกรูปแบบในการประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ข่าวสารต่างๆ ภายใต้มหาวิทยาลัยได้เผยแพร่สู่สาธารณะอย่างกว้างขวาง จึงได้มอบหมายให้งานประชาสัมพันธ์ทุกหน่วยงานดำเนินการผลิตสื่อวีดีทัศน์ข่าวสาร กิจกรรม สิ่งประดิษฐ์/วิจัย นั้น

ในการนี้ งานประชาสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ถ่ายทำวีดีทัศน์สิ่งประดิษฐ์ “หม้อแปลงแรงดันสูงความถี่สูง สำหรับใช้ในการทดสอบลูกถ้วยอนุวัน” ผลงานสิ่งประดิษฐ์ของนักศึกษา หลักสูตรสาขาวิชวกรรมไฟฟ้า โดยมี อ.ชาญณรงค์ พงษ์รักษรรัม เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา ซึ่งมีกำหนดการถ่ายทำวีดีโອในวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๐๐ เป็นต้นไป ทั้งนี้สามารถติดต่อประสานงานได้ที่ นางสาวรุ่มยันต์ กำลังรัมย์ เจ้าหน้าที่งานประชาสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๑-๗๓๗๔๗๔๒

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

(รองศาสตราจารย์จรุณ เจริญเนตรกุล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

๑๗๖ ๗๗, ๒๒, ๓๗๗๖ ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐

ผู้ลงนาม: ดร. จันทน์ เจริญเนตรกุล  
ตำแหน่ง: คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์