

โครงการอบรมครูผู้สอนทางด้านเทคโนโลยียานยนต์ เรื่อง การวิเคราะห์ปัญหาระบบควบคุมเครื่องยนต์และระบบส่งกำลังอัจฉริยะรถยนต์นิสสัน ในวันพฤหัสบดีที่ ๒ และวันศุกร์ที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๐ ระหว่างเวลา ๐๘.๐๐ – ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช โดยได้รับการสนับสนุนการบรรยายทางวิชาการเทคโนโลยียานยนต์ จากฝ่ายฝึกอบรม บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด และผู้บริหารของบริษัท สุราษฎร์ปิยะ จำกัด สาขานครศรีธรรมราช โดยมีผู้สนใจเข้าร่วมงานจำนวน ๒๐๐ คน



คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
ขอเชิญ... คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา
เข้าร่วมโครงการสร้างและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือเพื่อผลิตครูและพัฒนาบุคลากรทางการศึกษา

กิจกรรม อบรมครูผู้สอนทางด้านเทคโนโลยียานยนต์
เรื่อง การวิเคราะห์ปัญหาระบบควบคุมเครื่องยนต์และระบบส่งกำลังอัจฉริยะรถยนต์นิสสัน
2-3 มีนาคม 2560 ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

- ๑) ชมการสาธิตเทคโนโลยียานยนต์ไฮบริด NISSAN X-TRAIL,
- ๑) เทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า NISSAN LEAF
- ๑) หดลอบขับเคลื่อนดีเซลจีน NISSAN LEAF (EV),
 NISSAN ไฮบริด X-TRAIL, NISSAN NAVARA รุ่น NP 300,
 NISSAN ALMERA, NISSAN MARCH เป็นต้น

X-TRAIL LEAF ALMERA MARCH NAVARA









