



คำสั่งวิทยาลัยเทคนิคพัท야

ที่ ๒๕๔๙ / ๒๕๔๙

เรื่อง มอบหมายให้พนักงานราชการ ครุพิเศษสอน นักเรียน นักศึกษา
เข้าร่วมกิจกรรม “ทำความดีเพื่อพ่อ” เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล
พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
ณ ศาลากลางจังหวัด อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

ตามที่ กลุ่มความร่วมมือ ๓ ได้ประสานงานให้ประธาน อศจ. (กทม. และภาคตะวันออก) ดำเนินการ
จัดกิจกรรม “ทำความดีเพื่อพ่อ” เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
โดยให้สถานศึกษาในสังกัดทั่วประเทศดำเนินการจัดกิจกรรมดังกล่าว โดยเร่งด่วนตามนโยบายของรัฐมนตรี
กระทรวงศึกษาธิการ นั้น

วิทยาลัยเทคนิคพัทยา จึงขอมอบหมายให้งานโครงการพิเศษและบริการชุมชน ครู - อาจารย์นักเรียน
นักศึกษาแผนกเครื่องกล แผนกอิเล็กทรอนิกส์และแผนกไฟฟ้ากำลังเดินทางเข้าร่วมกิจกรรม ดังกล่าว
ในวันเสาร์ที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๔๙ และวันพุธที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๔๙ เพื่อออกหน่วยบริการซ่อม
เครื่องยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ให้แก่ประชาชน ณ ศาลากลางจังหวัด อำเภอเมือง
จังหวัดชลบุรี

อาศัยอำนาจตามคำสั่งสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ที่ ๑๐๖๕/๒๕๔๙ ลงวันที่ ๒๙
มิถุนายน ๒๕๔๙ จึงมีคำสั่งมอบหมายให้บุคลากรของวิทยาลัยเทคนิคพัทยา เดินทางเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว
ตามวัน และสถานที่ดังกล่าว ดังมีรายชื่อไป下

๑. นายส่งา	คุณ	ข้าราชการ ค.ศ. ๑
๒. นายนันต์	อารีย์	พนักงานราชการ
๓. นายภัทรพล	รณัตนยะกุล	ครุพิเศษสอน
๔. นางสาวชุตินันท์	หนองแก	เจ้าหน้าที่
๕. นายกวิน	บริสุทธิ์	นักเรียนแผนกเครื่องกล ปวส.๒
๖. นายชนเดช	แสงสม	นักเรียนแผนกเครื่องกล ปวส.๒
๗. นายกิตติศักดิ์	พิมพิลา	นักเรียนแผนกเครื่องกล ปวส.๑
๘. นายคาวิน	ศรีกระสุน	นักเรียนแผนกเครื่องกล ปวส.๑
๙. นายธเนศ	สมจิตชอบ	นักเรียนแผนกไฟฟ้ากำลัง ปวส.๑
๑๐. นายกิตติพงษ์	อัมพวา	นักเรียนแผนกไฟฟ้ากำลัง ปวส.๑

.../๑๑. นายพรอนันท์.....

๑๑. นายพรอนันท์	ศิลปศาสตร์	นักเรียนแผนกไฟฟ้ากำลัง ปวส.1
๑๒. นายชลนพ	พาระตะ	นักเรียนแผนกอิเล็กทรอนิกส์ ปวช.3
๑๓. นายสิทธิกร	วงศ์ไทย	นักเรียนแผนกอิเล็กทรอนิกส์ ปวช.3
๑๔. นายรัวชชัย	จันทร์ชานิ	นักเรียนแผนกอิเล็กทรอนิกส์ ปวช.3 รถตู้ Fix it ทะเบียน นค ๖๕๓๐ ชลบุรี

ทั้งนี้ ขอให้ผู้ที่ได้รับมอบหมายปฏิบัติหน้าที่อย่างเคร่งครัด และเต็มความสามารถ เพื่อประโยชน์ของ
วิทยาลัยฯ ต่อไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

(นายศักดิ์ชัย อีระประทีป)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคพัท야