

ตารางรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่เวรรักษาการณ์ (ภาคกลางวัน) วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๒

วัน เดือน ปี	เวรรักษาการณ์ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.		ผู้ตรวจเวร		ผู้ตรวจเวรพิเศษ	
๑ มกราคม ๒๕๖๒	นางสาวเบญจวรรณ พันธุ์จำปา	นางสาวกรรณ สอนตะคุ	นางมลิทอง	จารุพงษ์	นายมนตรี	สุริยพันธ์
๔ มกราคม ๒๕๖๒	นางสาวสมฤทัย เจริญเขาว์	นางสาวพิมพ์ชนก สารวัน	นางสาวแสงเดือน เพชรผดุง		นายสุวิชา	มนเียน
๕ มกราคม ๒๕๖๒	นางนภา เสมอภาค	นางวิมลพันธ์ พร้อมสุข	นางสุภัทสา ศิริชนะ		นายไวพจน์	ศรีธัญ
๑๑ มกราคม ๒๕๖๒	นางสาวพิชชาพร บ่อมไชยา	นางสาวสุนันทา ปัดทอง	นางสาวปราณี ศรีมันตะ		นายทวิศักดิ์	บุตรจันทร์
๑๒ มกราคม ๒๕๖๒	นางสาวนตยา ฤทธิศักดิ์	นางชินนทรรัตน์ กุศลธิธนาชล	นางสุพรรณษา ทิมะคุณ		นายมนตรี	สุริยพันธ์
๑๘ มกราคม ๒๕๖๒	นางสาวอภิษณาน์ พรหมกัตตพะเนาว์	นางนฤมล จินะปัญญา	นางสาสุวรรณา โกศลวัฒน์		นายสุวิชา	มนเียน
๑๙ มกราคม ๒๕๖๒	นายพงษ์ศักดิ์ พร้อมสุข	นายบัญชา ทาแก้ว	นางจุฬารัตน์ คณารักษ์		นายไวพจน์	ศรีธัญ
๒๕ มกราคม ๒๕๖๒	นางสาวชมพูนุท วงศ์เพ็ญ	นางพนมพร ถนอมพันธ์	นางกนกพร ไชยวิเศษ		นายทวิศักดิ์	บุตรจันทร์
๒๖ มกราคม ๒๕๖๒	นางสาวเจนจิรา สายใจ	นางสาวสุวิทย์ โสวะภาสน์	นางสาวดิศกรรัตน์ บุญดล		นายมนตรี	สุริยพันธ์

หมายเหตุ : ให้ประจำที่อาคารอำนวยการชั้นล่าง



คำสั่งวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ที่ ๑๐๑๕ / ๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งบุคลากรในสังกัดปฏิบัติหน้าที่เวรรักษาการณ์ ภาคกลางวัน

อาศัยความตามหนังสือสำนักงานเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๖/ส ๑๐๗ ลงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๒ เรื่อง การปรับปรุงแก้ไขหรือยกเลิกมติคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับการจัดเวรรักษาการณ์ประจำสถานที่ราชการ โดยให้สถานที่ราชการต่าง ๆ จัดให้มีเวรรักษาการณ์ประจำสถานที่ราชการหรือหน่วยงานนอกเวลาราชการและในวันหยุดราชการ ตลอดเวลาทั้งกลางวันและกลางคืน รวมทั้งให้ทำหน้าที่ในการติดต่อประสานงานกับหน่วยงานอื่น

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย วิทยาลัยฯ จึงแต่งตั้งบุคลากรในสังกัดปฏิบัติหน้าที่เวรรักษาการณ์ ประจำอาคารอำนวยการ ประจำเดือนมกราคม ๒๕๖๓

ขอให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่เวรรักษาการณ์ตามคำสั่งนี้ ให้ปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายอย่างเคร่งครัด เพื่อให้เกิดผลดีต่อทางราชการ

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายนิยม แสงวงศ์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี