

มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษมได้มีการริเริ่มเปลี่ยนรูปแบบการรดน้ำต้นไม้จากเดิมที่ใช้ระบบการรดน้ำแบบสปริงเกอร์และใช้สายยาง เป็นการระดน้ำแบบมีการสเปย์ ซึ่งเป็นการใช้หัวรดน้ำต้นไม้ที่มีรูน้ำออกขนาดเล็ก ส่งผลให้น้ำกระจายตัวในวงกว้าง เมื่อนำมาใช้รดน้ำต้นไม้จะลดการสูญเสียปริมาณน้ำจำนวนมาก อีกทั้งมีการเพิ่มชนิดของต้นไม้ในมหาวิทยาลัยที่เป็นลักษณะพืชใช้น้ำน้อย ดังรูปที่ 6.3.5







รูปที่ 6.3.5 การนำระบบสเปรย์น้ำมาใช้ทดแทนการรดน้ำต้นไม้แบบเดิม