

ชื่อหัวข้อ	พัฒนูปรับอากาศคอยล์เย็น	
นักศึกษา	นายสุพจน์	ยอดเยี่ยม
	นายมานิตย์	มงคลกุล
	นายจตุพร	ตริกหากิจ
	นายสามารถ	บัวจำปา
	นายอุดมศักดิ์	สุทธิเรือง
	นายฉัฐพล	พรมมา
	ครูผู้สอน	ครูเด่นศักดิ์
ครูที่ปรึกษา	ครูศักดิ์วี	สุวัฒน์รัตน์
ครูที่ปรึกษา	ครูสุจิตรา	นารีรักษ์
หลักสูตร	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	
สาขาวิชา	ไฟฟ้ากำลัง	
ปีการศึกษา	2553	

บทคัดย่อ

รายงานโครงการการวิจัยฉบับนี้นำเสนอการออกแบบ และสร้างพัฒนูปรับอากาศคอยล์เย็นเพื่อนำไปใช้งานได้จริงโดยพัฒนูปรับอากาศคอยล์เย็นนี้จะแบ่งออกเป็น 2 ส่วนคือ ส่วนที่หนึ่งจะเป็นคอยล์พัฒนูปรับเพื่อนำพัดส่งลมออกไปซึ่งส่วนนี้จะมีพัดคอยล์เพื่อนำน้ำไหลผ่าน และส่วนที่สองคือถังพักน้ำโดยจะมีปั๊มคอยล์ส่งน้ำที่อยู่ในถังเพื่อให้ไหลผ่านไปยังคอยล์เย็น ซึ่งพัฒนูปรับอากาศคอยล์เย็นนี้สามารถนำไปประยุกต์ใช้งานได้