

ชื่อหัวข้อ	ป้อนน้ำดื่มสะดวกใช้	
นักศึกษา	นายกฤษฎา	บัวจำปา
	นายฤทธิชัย	ผ่องใส
	นายเฉลิมพร	จำปา
ครูผู้สอน	อาจารย์ศักดิ์วี	สุวัฒน์รัตน์
ครูที่ปรึกษา	อาจารย์สาโรจน์	ช่อสัดย์
ครูที่ปรึกษา	อาจารย์ธนศักดิ์	ไชยบัว
ครูที่ปรึกษา	อาจารย์เคนศักดิ์	อินตาคำ
หลักสูตร	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	
สาขาวิชา	ช่างไฟฟ้ากำลัง	
ปีการศึกษา	2553	

บทคัดย่อ

รายงานการวิจัยฉบับนี้ออกแบบการสร้างและการทำงานของวงจรและมอเตอร์โดยใช้เซนเซอร์ในการตรวจจับระดับน้ำ ตู้น้ำจะช่วยให้การแบ่งเบาแรงไม่ให้เสียแรงในการยกถังน้ำขึ้นไปบนตู้น้ำจึงสะดวกในการใช้งานมากขึ้น

ดังนั้นตู้น้ำสะดวกใช้จึงสร้างขึ้นมาเพื่อสะดวกในการไม่ต้องยกถังน้ำเทให้หกเลอะเทอะ และมีความสะดวกสบายแก่เด็กและคนชรา