



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่  
กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

ระบบสารสนเทศข้อมูลสุขภาพ นักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพชนแดน

หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพชนแดน  
ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองฝังตัว

บทคัดย่อ :	การจัดทำระบบสารสนเทศข้อมูลสุขภาพ นักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพชนแดน ทีมผู้จัดทำสิ่งประดิษฐ์และครูที่ปรึกษา ได้ดำเนินการตามขั้นตอนวิเคราะห์และออกแบบระบบ SDLC และได้ศึกษาข้อมูลการเข้าพบศรพยาบาลของสถานศึกษา ของนักเรียนนักศึกษาแต่ละบุคคล และได้ดำเนินการจัดทำโดยใช้เว็บแอปพลิเคชัน ในการจัดทำ โดยผู้ใช้งานจะสามารถทราบประวัติการมารับยา การมาพบศรพยาบาล และป้องกันการให้ยาที่นักเรียนนักศึกษา แพทย์ สามารถสรุปข้อมูลการใช้บริการแต่ละภาคเรียนได้ ทราบความเสี่ยงด้านสุขภาพของผู้เรียน
ประโยชน์และคุณลักษณะ :	จัดเก็บข้อมูลนักเรียนนักศึกษา สามารถตรวจสอบประวัติการเข้าพบศรพยาบาลได้ ป้องกันความเสี่ยงเกี่ยวกับการแพ้ยา แบบระบบสารสนเทศ ให้ความสะดวกในการจัดเก็บข้อมูลสุขภาพนักเรียน นักศึกษา

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย จุลศักดิ์ ปัดโชติชัย	สามัญ

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย กวิน ดวงสุวรรณ	ปวช.
2. นาย ชัชชัย วงท่าเนียบ	ปวส.
3. นางสาว จันทิมา ตั้งโพธิ์	ปวส.