


แบบฟอร์มส่งงาน-1.1 แบบทดสอบหลังเรียน

6551010793@rumail.ru.ac.th [สลับบัญชี](#)

 ไม่ใช้ร่วมกัน



บันทึกฉบับร่างแล้ว

ส่วนที่ 5 วิศวกรรมซอฟต์แวร์

นักศึกษาช่วยให้ความคิดเห็นหน่อยครับว่า งานของวิศวกรรมซอฟต์แวร์ที่นักศึกษาคิดเค้าทำอะไรกันบ้าง

ต้องมีการไปรับ requirement จากลูกค้า วิเคราะห์ว่าลูกค้าต้องการอะไร หากความต้องการยังไม่ชัดเจนจะต้องไปบีบคั้นจากลูกค้าให้ชัดเจนว่าต้องการแบบใดกันแน่ แล้วจึงเริ่มทำการออกแบบ เขียนโปรแกรมขึ้นมา ทดสอบ หลังจากนั้นติดตั้ง เสร็จแล้วจะต้องมีการบำรุงรักษา เพื่อให้โปรแกรมสามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่องโดยไม่มีข้อผิดพลาด

นักศึกษาคิดว่าขั้นตอนในการสร้างหรือพัฒนาซอฟต์แวร์ที่นักศึกษาคิดมีขั้นตอนอะไรบ้าง เอาตั้งแต่เริ่มต้นยันสิ้นสุดกระบวนการ ให้อธิบายตามความเข้าใจของนักศึกษา

1. เก็บ requirement 2. วิเคราะห์ requirement 3. ออกแบบ 4. เขียนโปรแกรม 5. ทดสอบ 6. ติดตั้ง 7. บำรุงรักษา

[กลับ](#)

[ถัดไป](#)

ล้างแบบฟอร์ม

ห้ามส่งรหัสผ่านใน Google ฟอรัม

แบบฟอร์มนี้ถูกสร้างขึ้นภายใน Ramkhamhaeng University [รายงานการละเมิด](#)

Google ฟอรัม

