



ชื่อตำแหน่ง นักวิจัย 1 (Control Engineer) รหัสตำแหน่ง RCC1
สังกัด ส่วนงานวิศวกรรมระบบควบคุมและการสื่อสาร ฝ่ายวิจัยและพัฒนา กลุ่มวิจัย
จำนวน 2 อัตรา

1. หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

รับผิดชอบในการเป็นวิศวกรระบบควบคุมและการสื่อสาร มีหน้าที่ในการวิจัย ออกแบบ พัฒนา ทดสอบทดลอง / Calibrate Sensor / พัฒนา Interface และ Telemetry Protocol ของระบบนำวิถีของจรวด / ระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับยุทธโศปกรณ์ และจัดเก็บองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นระบบ รวมทั้งจัดซื้อจัดจ้าง บำรุงรักษา เครื่องมือ/เครื่องจักร และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

2. คุณสมบัติขั้นต่ำของตำแหน่ง

2.1 การศึกษาขั้นต่ำ/ประสบการณ์ :

- ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมศาสตร์, วิทยาศาสตร์, คณิตศาสตร์, วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ในการพัฒนาหุ่นยนต์ หรือระบบอัตโนมัติ

2.2 ทักษะ/ความรู้เฉพาะทาง :

- ความรู้เกี่ยวกับ Technical Field
- ทักษะการทำวิจัย
- ทักษะการคิดเชิงวิเคราะห์
- ทักษะในการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า
- ทักษะการประสานงาน
- ความสามารถด้านภาษา (ภาษาอังกฤษ ดี)
- ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ (MS Office (Word, Excel, PowerPoint), Email, Internet)

2.3 สมรรถนะเชิงพฤติกรรม :

- มีความสามารถในการทำงานเป็นทีม
- มีความซื่อสัตย์
- มีความมุ่งมั่นในผลสำเร็จของงาน
- มีความเฉลียวฉลาด (IQ สูง)

อัตราเงินเดือน : พิจารณาตามกรอบโครงสร้างอัตราเงินเดือนตามบัญชีระดับตำแหน่ง