



ชื่อตำแหน่ง เจ้าหน้าที่เตรียมสารออกซีไดซ์ 1 รหัสตำแหน่ง RWP1
สังกัด ส่วนปฏิบัติการระบบขับเคลื่อน โรงปฏิบัติการวิจัยและพัฒนา จ.นครสวรรค์ กลุ่มวิจัย
จำนวน 1 อัตรา

1. หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

เตรียมสารออกซีไดซ์สำหรับส่งเข้ากระบวนการผสมดินขั้วจรวด โดยคัดกรองขนาด บดสารออกซีไดซ์เพื่อให้ได้ขนาดของอนุภาค ตามที่วิศวกรควบคุมการผลิตกำหนด และผสมสารออกซีไดซ์ 2 ขนาดให้เป็นเนื้อเดียวกันก่อนเข้ากระบวนการผสมดินขั้วตลอดจนการดูแล ปรนนิบัติ บำรุงรักษาเครื่องมือ เครื่องจักรที่อยู่ในความรับผิดชอบให้พร้อมในการใช้งานตลอดเวลา และปฏิบัติงานอื่นๆในกระบวนการผลิตตามที่ได้รับมอบหมาย

2. คุณสมบัติขั้นต่ำของตำแหน่ง

2.1 การศึกษาขั้นต่ำ/ประสบการณ์ :

- ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรม วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี อุตสาหการ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- ต้องมีประสบการณ์ในการทำงานอายุงานไม่น้อยกว่า 2 ปี หรือกรณีมีประสบการณ์ในการทำงานอายุงานไม่ถึง 2 ปี แต่มีประสบการณ์ ด้านการผลิตวัตถุระเบิดหรือวัตถุอันตรายชั้นโรงงาน หรือมีประสบการณ์ในการบดสารแอมโมเนียมเปอร์คลอเรตด้วยเครื่อง Jet Mill หรือประสบการณ์ในการผสมสารด้วยเครื่อง Double Blender เป็นเวลาอย่างน้อย 1 ปี ถือว่าผ่านเกณฑ์พิจารณาคุณสมบัติขั้นต่ำ

2.2 ทักษะ/ความรู้เฉพาะทาง :

- ความรู้เกี่ยวกับความถนัดทางช่าง
- ทักษะการทำวิจัย
- ทักษะการคิดเชิงวิเคราะห์
- ทักษะในการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า
- ทักษะการประสานงาน
- ความสามารถด้านภาษา (ภาษาอังกฤษ พอใช้)
- ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ (MS Office (Word, Excel, PowerPoint), Email, Internet)

2.3 สมรรถนะเชิงพฤติกรรม :

- สามารถทำงานเป็นทีม, กล้าแสดงออก
- มีความขยัน ค่อนข้างคล่อง
- มีบุคลิกดี, มีมนุษยสัมพันธ์ดี
- มีจิตสำนึกด้านความปลอดภัย

อัตราเงินเดือน : พิจารณาตามกรอบโครงสร้างอัตราเงินเดือนตามบัญชีระดับตำแหน่ง