



เปิดรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นเจ้าหน้าที่ ปี 58 ครั้งที่ 4 จำนวน 15 อัตรา ดังนี้

ปฏิบัติงานประจำที่ส่วนกลาง

1. นักวิจัย ส่วนงานวิศวกรรมอากาศยาน (Aircraft Design) จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมอากาศยาน วิศวกรรมเครื่องกล หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ทำงานรวมไม่น้อยกว่า 3 ปีขึ้นไป หรือมีประสบการณ์ด้านการวิจัยไม่น้อยกว่า 2 ปี
- มีความรู้ด้านการออกแบบระบบภายใน และ/หรือ โครงสร้างของอากาศยาน รวมถึงระบบอากาศยานโดยรวม
- มีความรู้ด้านอากาศพลศาสตร์ การวิเคราะห์เสถียรภาพของอากาศยาน
- มีทักษะในการบังคับอากาศยาน เช่น เครื่องบิน RC ,Quad-rotor หรืออื่นๆ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

2. นักวิจัย ส่วนงานวิศวกรรมวัตถุระเบิดฯ (Fuze and Explosive) จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ สาขาอาวุธ วัตถุระเบิด เหมือนแหรหรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ทำงานทดสอบ หรือจำลอง/คำนวณที่เกี่ยวข้องกับหัวรบ การกระแทกที่ความเร็วสูง โครงสร้างภายใต้แรงระเบิด จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

3. นักวิจัย ส่วนงานวิศวกรรมวัตถุระเบิดฯ (Modelling Simulation & Testing) จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ สาขาเครื่องกล โยธา เมคาทรอนิกส์ อาวุธ วัตถุระเบิด เหมือนแหรหรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- โดยมีประสบการณ์ทำงานด้าน Explosive Filling จากโรงงานด้านวัตถุระเบิดหรือสายงานวิจัยทางด้านวัตถุระเบิด ไม่น้อยกว่า 3 ปี

4. นักวิจัย ส่วนงานวิศวกรรมยานรบ (Aerial & Sea Vehicle System Design) จำนวน 2 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมเครื่องกล หรือ สาขาวิศวกรรมอากาศยาน
- มีประสบการณ์เกี่ยวกับ Technical Field ในอุตสาหกรรมหรือมหาวิทยาลัย อย่างน้อย 1 ปี
- มีความรู้เกี่ยวกับ Technical Field (Aerial, Land & Sea Vehicle System Design-Platforms) และมีทักษะการทำวิจัยเป็นอย่างดี

5. นักวิจัย ส่วนงานวิศวกรรมโลหการและวัสดุ (Metallurgical and Material Engineering) จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป หรือเทียบเท่า สาขาวิศวกรรมศาสตร์ (โลหการ,วัสดุ,เครื่องกล) สาขาวิทยาศาสตร์ (โลหวิทยาหรือวัสดุศาสตร์) หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- อายุงานรวมไม่น้อยกว่า 5 ปี มีประสบการณ์การทำงานด้านงานวิจัยโลหวิทยา หรือประสบการณ์การทำงานด้านกระบวนการผลิตที่เกี่ยวข้องกับงานโลหวิทยา ไม่น้อยกว่า 1 ปี

6. นักพัฒนา ส่วนความปลอดภัยทางวิศวกรรม จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ทำงานรวมไม่น้อยกว่า 5 ปี โดยมีประสบการณ์ ด้านการประกอบ การทดสอบ การปรนินิบัติ บำรุงจรวด อาวุธปล่อย การผลิตกระสุน วัตถุระเบิด และการจัดการความปลอดภัยคลังวัตถุระเบิด
- หรือคุณวุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นไป หรือสำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนายสิบทหารบก โรงเรียนชุมพลทหารเรือ โรงเรียนจ่าอากาศ โรงเรียนช่างฝีมือทหาร ในเหล่าสรรพาวุธ โดยมีประสบการณ์ทำงานไม่น้อยกว่า 10 ปี ในด้านการประกอบ การทดสอบ การปรนินิบัติบำรุงจรวด อาวุธปล่อย การผลิตกระสุน วัตถุระเบิด และการจัดการความปลอดภัยคลังวัตถุระเบิด

7. นักบริหารโครงการ ส่วนงานบริหารโครงการ จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ทำงานรวมไม่น้อยกว่า 10 ปี โดยมีประสบการณ์ด้านการวิเคราะห์งานด้านการออกแบบวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ หรืองานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารโครงการอย่างน้อย 4 ปี
- มีความรู้ทางด้านอาวุธและการทหาร ความรู้ด้านเทคโนโลยีป้องกันประเทศ

8. นักบริหารโครงการ ส่วนงานบริหารโครงการ จำนวน 2 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ทำงานรวมไม่น้อยกว่า 5 ปี โดยมีประสบการณ์เกี่ยวกับการบริหารโครงการ หรือมีประสบการณ์เกี่ยวกับงานธุรการอย่างน้อยครั้งปี
- มีทักษะการร่างหนังสือราชการ และทักษะด้านการติดต่อสื่อสาร

ปฏิบัติงานประจำที่โรงปฏิบัติการ จ.นครสวรรค์

9. เจ้าหน้าที่เตรียมวัตถุระเบิด จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ สาขาเครื่องกลอุตสาหกรรม เครื่องมือวัด เคมี ปิโตรเคมี วัสดุศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง มีประสบการณ์ด้านการผลิตวัตถุระเบิดหรือวัตถุอันตรายชั้นโรงงานอย่างน้อย 3 ปี
- หรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นไป หรือสำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนายสิบทหารบก โรงเรียนชุมพลทหารเรือ โรงเรียนจ่าอากาศ สาขาวิชาสรรพาวุธ หรือโรงเรียนช่างฝีมือทหาร มีประสบการณ์ในสายงานที่เกี่ยวข้องกับการผลิตวัตถุระเบิดหรือวัตถุอันตรายชั้นโรงงานอย่างน้อย 10 ปี
- หากมีประสบการณ์ในการผสมจนวนกันความร้อนสำหรับเคลือบท่อจรวดภายใต้สุญญากาศ ด้วยเครื่อง Vertical Planetary Mixer จะพิจารณาเป็นพิเศษ

10. เจ้าหน้าที่เตรียมสารออกซิไดซ์ จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ สาขาเครื่องกล อุตสาหกรรม เครื่องมือวัด เคมี ปิโตรเคมี วัสดุศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง มีประสบการณ์ด้านการผลิตวัตถุระเบิดหรือวัตถุอันตรายชั้นโรงงานอย่างน้อย 3 ปี
- หรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นไป หรือสำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนายสิบทหารบก โรงเรียนชุมพลทหารเรือ โรงเรียนจ่าอากาศ สาขาวิชาสรรพาวุธ หรือโรงเรียนช่างฝีมือทหาร มีประสบการณ์ในสายงานที่เกี่ยวข้องกับการผลิตวัตถุระเบิดหรือวัตถุอันตรายชั้นโรงงานอย่างน้อย 10 ปี
- หากมีประสบการณ์ทำงานเกี่ยวกับการบดสารแอมโมเนียมเปอร์คลอเรตด้วยเครื่อง Jet mill จะพิจารณาเป็นพิเศษ

11. เจ้าหน้าที่ผสมดินขับ จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ สาขาเครื่องกล อุตสาหกรรม เครื่องมือวัด เคมี ปิโตรเคมี วัสดุศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง มีประสบการณ์ด้านการผลิตวัตถุระเบิดหรือวัตถุอันตรายชั้นโรงงานอย่างน้อย 3 ปี
- หรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นไป หรือสำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนายสิบทหารบก โรงเรียนชุมพลทหารเรือ โรงเรียนจ่าอากาศ สาขาวิชาสรรพาวุธ หรือโรงเรียนช่างฝีมือทหาร มีประสบการณ์ในสายงานที่เกี่ยวข้องกับการผลิตวัตถุระเบิดหรือวัตถุอันตรายชั้นโรงงานอย่างน้อย 10 ปี
- หากมีประสบการณ์ในการผสมดินขับจรวดแบบ Composite ภายใต้สุญญากาศด้วยเครื่อง Vertical Planetary Mixer จะพิจารณาเป็นพิเศษ

12. เจ้าหน้าที่ทดสอบแบบไม่ทำลาย จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ สาขาอิเล็กทรอนิกส์ โลหการ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้องกับลักษณะงานทดสอบอาวุธยุทโธปกรณ์ทางทหาร
- มีอายุงานไม่น้อยกว่า 5 ปี โดยมีประสบการณ์ด้านการตรวจสอบชิ้นส่วนอาวุธยุทโธปกรณ์ทางทหาร
- สามารถใช้งานเครื่องมือและอุปกรณ์สำหรับทดสอบโดยวิธีถ่ายภาพรังสี (RT) การทดสอบโดยวิธีคลื่นเสียงความถี่สูง (UT) และการทดสอบโดยวิธีสารแทรกซึม (PT) เป็นอย่างดี หากได้รับใบรับรองเป็นผู้ทดสอบแบบไม่ทำลายตั้งแต่ระดับ 2 หรือสูงกว่าจะพิจารณาเป็นพิเศษ

13. วิศวกรซ่อมบำรุง จำนวน 1 อัตรา

- คุณวุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมศาสตร์ เครื่องกล ไฟฟ้า หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- อายุงานไม่น้อยกว่า 10 ปี มีประสบการณ์ด้านงานซ่อมบำรุงในโรงงานอุตสาหกรรม งานซ่อมบำรุงทางกล ไฟฟ้า และงานอนุรักษ์พลังงาน

สนใจสามารถรายละเอียดเพิ่มเติมหรือดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ www.dti.or.th

สอบถามรายละเอียดได้ที่ โทร. 0-2980-6688 ต่อ 1134,1133
ยื่นใบสมัครพร้อมเอกสารประกอบการสมัครด้วยตัวเองในวัน และเวลาราชการที่ฝ่ายทรัพยากรบุคคล
หรือทาง e-mail : recruitment@dti.or.th