



ประกาศสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

เรื่อง รับสมัครลูกจ้างโครงการ

ด้วยสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคล เพื่อคัดเลือกเป็นลูกจ้างโครงการพัฒนาเครื่องมือทางด้านทัศนศาสตร์และโฟโตนิกส์ ตำแหน่ง วิศวกร (Embedded Software Engineer) ปฏิบัติงานประจำสำนักงานใหญ่ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) จังหวัดเชียงใหม่

จำนวน : ๑ อัตรา

สังกัด : ศูนย์พัฒนาเทคโนโลยีทัศนศาสตร์และโฟโตนิกส์

ระยะเวลาการจ้าง : ตั้งแต่วันที่เริ่มจ้าง ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

ช่วงอัตราเงินเดือน : ๒๑,๐๐๐ - ๓๖,๐๐๐ บาท

สถานที่ปฏิบัติงาน : อุทยานดาราศาสตร์สิรินธร สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) จังหวัดเชียงใหม่

๑. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งของผู้สมัคร

๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ตามที่กำหนดไว้ในพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) พ.ศ. ๒๕๕๑ มาตรา ๓๑ ดังนี้

- ๑) มีสัญชาติไทย
- ๒) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์และไม่เกินหกสิบปีบริบูรณ์
- ๓) สามารถทำงานให้แก่สถาบันได้เต็มเวลา
- ๔) มีคุณวุฒิหรือประสบการณ์เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และอำนาจหน้าที่ของสถาบัน
- ๕) ไม่เป็นข้าราชการ พนักงาน หรือลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงานหรือลูกจ้างของรัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐหรือพนักงานหรือลูกจ้างขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ๖) ไม่เป็นที่ปรึกษาหรือผู้เชี่ยวชาญซึ่งมีสัญญาจ้างกับสถาบัน
- ๗) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย คนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ
- ๘) ไม่เคยได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- ๙) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง สมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่น กรรมการหรือผู้ดำรงตำแหน่งซึ่งรับผิดชอบการบริหารพรรคการเมือง ที่ปรึกษาพรรคการเมืองหรือเจ้าหน้าที่พรรคการเมือง
- ๑๐) ไม่เป็นผู้มีส่วนได้เสียในกิจการที่กระทำกับสถาบัน หรือในกิจการที่เป็นการแข่งขันกับกิจการของสถาบันหรือขัดแย้งกับวัตถุประสงค์ของสถาบันไม่ว่าโดยทางตรงหรือทางอ้อม เว้นแต่เป็นผู้ซึ่งคณะกรรมการมอบหมายให้เป็นประธานกรรมการ กรรมการ หรือผู้แทนของสถาบันในการเข้าร่วมทุนกับนิติบุคคลอื่นในกิจการที่เกี่ยวข้องกับวัตถุประสงค์ของสถาบัน

/๑.๒ ผู้สมัครต้องมี ...

๑.๒ ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง รายละเอียดดังนี้

- ๑) เพศชาย/หญิง อายุไม่เกิน ๓๐ ปีบริบูรณ์
- ๒) วุฒิมัธยมศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี สาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- ๓) มีความสามารถในการใช้โปรแกรมบนระบบปฏิบัติการ Linux ในภาษา C C++ Python Julia หรือภาษาที่เกี่ยวข้อง
- ๔) มีความรู้ความเข้าใจในด้าน Microcontroller และ Control and Instrument Embedded System
- ๕) มีทักษะในการทำงานเกี่ยวกับระบบควบคุมแบบเรียลไทม์ (Realtime control) จะพิจารณาเป็นพิเศษ
- ๖) มีความรู้ ความสามารถในการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าเพื่อให้การดำเนินงานลุล่วงตามวัตถุประสงค์
- ๗) มีทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี หากมีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ คะแนน จะพิจารณาเป็นพิเศษ ทั้งนี้ ผลคะแนนต้องมีระยะเวลาไม่เกิน ๒ ปี
- ๘) สามารถเดินทางไปปฏิบัติหน้าที่ในต่างประเทศ และต่างจังหวัดได้

๒. หน้าที่ความรับผิดชอบ

- ๒.๑ ออกแบบ และพัฒนาซอฟต์แวร์ระบบฝังตัว (Embedded System) เพื่อใช้งานร่วมกับอุปกรณ์เครื่องมือ ทางทัศนศาสตร์ของสถาบัน
- ๒.๒ ทดสอบ และติดตั้งระบบซอฟต์แวร์ที่พัฒนา หรือซอฟต์แวร์ที่เกี่ยวข้อง
- ๒.๓ ประสานงานกับหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกประเทศ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับหน้าที่รับผิดชอบ
- ๒.๔ มีส่วนร่วมในการประกอบ การตรวจสอบ และทดสอบประสิทธิภาพของทัศนอุปกรณ์ ร่วมกับนักวิจัย และวิศวกรทั้งภายในและภายนอกสถาบัน
- ๒.๕ มีส่วนร่วมในกิจกรรมของศูนย์พัฒนาเทคโนโลยีทัศนศาสตร์และโฟโตนิกส์ และเข้าร่วมการประชุมต่างๆ
- ๒.๖ ดำเนินการจัดทำเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น เอกสารการประชุม เอกสารการออกแบบชิ้นงาน แผนการดำเนินการทดสอบ รายงานผลการทดสอบ เป็นต้น
- ๒.๗ ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๓. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือก สามารถสมัครได้โดยกรอกใบสมัครผ่านระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ที่เว็บไซต์ <https://app.narit.or.th/cop> ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕ (ระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ จะปิดรับสมัคร ณ เวลา ๑๖.๓๐ น.)

/๔. เอกสาร...

๔. เอกสารหลักฐานที่ต้องแนบไฟล์ (PDF) ในการสมัคร

๔.๑	ใบสมัครตามแบบฟอร์มของสถาบันพร้อมรูปถ่าย	จำนวน ๑ ชุด
๔.๒	ประวัติส่วนตัว (Resume)	จำนวน ๑ ชุด
๔.๓	สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน	จำนวน ๑ ชุด
๔.๔	สำเนาทะเบียนบ้าน	จำนวน ๑ ชุด
๔.๕	เอกสารรับรองการผ่านการเกณฑ์ทหาร (ชาย)	จำนวน ๑ ชุด
๔.๖	สำเนาใบปริญญา/วุฒิการศึกษา	จำนวน ๑ ชุด
๔.๗	สำเนาใบแสดงผลการเรียน (transcript)	จำนวน ๑ ชุด
๔.๘	สำเนาหลักฐานแสดงผลคะแนนภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)	จำนวน ๑ ชุด
๔.๙	หนังสือผ่านงานและหลักฐานแสดงรายได้ครั้งล่าสุด (ถ้ามี)	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๐	ใบรับรองแพทย์ (ไม่เกิน ๓ เดือน)	จำนวน ๑ ชุด

๕. กำหนดการคัดเลือก

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิรับการคัดเลือกและหลักเกณฑ์การคัดเลือก ภายในวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ทางเว็บไซต์ www.NARIT.or.th หรือติดต่อสอบถามได้ทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๕๓-๑๒๑๒๖๘ ถึง ๙ ต่อ ๒๘๓

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายศรัณย์ โปษยะจินดา)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ