



**ประกาศสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสรรหาและคัดเลือกเป็นลูกจ้างโครงการของสถาบัน**

ด้วยสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) หน่วยงานในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นลูกจ้างโครงการของสถาบัน ภายใต้โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการสำรวจอวกาศห้วงลึกภายใต้ความร่วมมือระหว่างกระทรวง อว. และองค์การบริหารอวกาศแห่งชาติจีน (CNSA) จึงอาศัยอำนาจตามตรา ๒๖ แห่งพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ และข้อ ๒๕ แห่งข้อบังคับคณะกรรมการสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔ จึงประกาศรับสมัครบุคคลเพื่อสรรหาและคัดเลือกเป็นลูกจ้างโครงการของสถาบัน จำนวน ๒ อัตรา โดยมีรายละเอียดดังนี้

- | | |
|---|---------------|
| ๑. เจ้าหน้าที่จัดการงานทั่วไป (Project Coordinator) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๒. วิศวกรวิจัย (Embedded System Engineer) | จำนวน ๑ อัตรา |

๑. ตำแหน่งงานและรายละเอียดงาน

ตำแหน่งที่รับสมัครและรายละเอียดงาน ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

๒. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งของผู้มีสิทธิสมัครเข้ารับการสรรหาและคัดเลือก

๒.๑ คุณสมบัติทั่วไป ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา ๓๑ แห่งพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ 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 หรือผู้แทนของสถาบันในการเข้าร่วมทุนกับนิติบุคคลอื่นในกิจการที่เกี่ยวกับวัตถุประสงค์ของสถาบัน

๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

๓. การรับสมัคร

๓.๑ วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ให้ผู้ประสงค์จะสมัคร กรอกข้อมูลพร้อมแนบไฟล์หลักฐานประกอบการสมัคร ตามข้อ ๓.๒ ในระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ตามลิงก์ <http://jobs.narit.or.th> ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ (ระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์จะปิดรับสมัคร เวลา ๑๖.๓๐ น.)

๓.๒ หลักฐานประกอบการสมัคร (ไฟล์ PDF)

- | | |
|---|-------------|
| ๑) ใบสมัครสถาบันพร้อมรูปถ่าย | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒) ประวัติส่วนตัว (Resume) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔) สำเนาทะเบียนบ้าน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๕) สำเนาแสดงวุฒิการศึกษา | จำนวน ๑ ชุด |
| ๖) สำเนาแสดงผลการศึกษา (Transcript) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๗) เอกสารรับรองการผ่านการเกณฑ์ทหาร (ชาย) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๘) สำเนาหลักฐานแสดงผลคะแนนภาษาอังกฤษ มีอายุไม่เกิน ๒ ปี (ถ้ามี) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๙) หนังสือผ่านงานและหลักฐานแสดงรายได้ครั้งล่าสุด (ถ้ามี) | จำนวน ๑ ชุด |

๔. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก กำหนดการวัน เวลา สถานที่ และหลักเกณฑ์การและวิธีการคัดเลือก ในวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ทางเว็บไซต์ www.NARIT.or.th หรือติดต่อสอบถามได้ทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๕๓-๑๒๑๒๖๘ ถึง ๙ ต่อ ๒๘๑ (ปวีณธิดา)

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายศรัณย์ โปษยะจินดา)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

เอกสารแนบท้ายประกาศ

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสรรหาและคัดเลือกเป็นลูกจ้างโครงการของสถาบัน

.....

ตำแหน่ง คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง และรายละเอียดงาน

ชื่อตำแหน่ง	เจ้าหน้าที่จัดการงานทั่วไป (Project Coordinator)
สังกัด	กลุ่มวิจัย
สถานที่ปฏิบัติงาน	อุทยานดาราศาสตร์สิรินธร ตำบลดอนแก้ว อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่
จำนวนอัตรา	๑ อัตรา
ช่วงเงินเดือน	๑๘,๐๐๐ - ๒๒,๐๐๐* บาท

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

๑. เพศชายหรือหญิง อายุไม่เกิน ๓๐ ปี (เพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารหรือมีใบแสดงวิทยฐานะว่าสำเร็จ การฝึกทหาร รด. ชั้นปีที่ ๓ - ใบ สด. ๘)
๒. วุฒิมัธยมศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทุกสาขา สาขา มนุษยศาสตร์ บริหารธุรกิจ การจัดการ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ธุรกิจระหว่างประเทศ การจัดการนวัตกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
๓. มีความรู้ และทักษะการใช้ภาษาจีนธุรกิจ สื่อสาร โดยมีคะแนนสอบ HSK ไม่น้อยกว่าระดับ ๔ จะได้รับการ พิจารณาเป็นพิเศษ
๔. มีความใฝ่รู้ และพร้อมศึกษาหาความรู้ใหม่ ๆ เพื่อพัฒนาตัวเองอยู่เสมอ
๕. มีความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษดี
๖. มีทักษะการสื่อสาร ประสานงานที่ดี และสามารถทำงานเป็นทีมได้
๗. สามารถเดินทางไปปฏิบัติหน้าที่ในต่างประเทศโดยเฉพาะอย่างยิ่งประเทศจีน และต่างจังหวัดได้
๘. หากมีผลงานประกวด วิจัย และ/หรือ การพัฒนาองค์ความรู้เป็นที่ประจักษ์จะพิจารณาเป็นพิเศษ

รายละเอียดงานตามหน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. ประสานงานกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องโดยใช้ภาษารูปแบบราชการ โดยใช้ทักษะการสื่อสารได้เป็นอย่างดี (ฟัง พูด อ่าน เขียน) ทั้งภาษาไทย ภาษาจีน และภาษาอังกฤษ
๒. สนับสนุนงานบริหารจัดการโครงการระหว่างประเทศภายใต้ความร่วมมือ ILRS ไทย - จีน ติดต่อกับหน่วยงาน กับบุคคล หรือ หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้
๓. ดำเนินการงานเอกสารวิศวกรรม การจัดการองค์ความรู้ งานวิจัยและพัฒนาอย่างมีระบบ ถูกต้อง เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย และผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนดไว้
๔. รับผิดชอบงานธุรการอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย เช่น การจัดทำข้อมูลเอกสาร รายงาน การรับ-ส่งเอกสาร และเอกสารความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานวิศวกรรมระบบย่อย
๕. ให้คำปรึกษา แนะนำ ชี้แจง และให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับงานในความรับผิดชอบกับบุคคล หรือ หน่วยงาน ต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อมุ่งสร้างความตระหนักและความเข้าใจอันดีระหว่างกัน
๖. สนับสนุน และส่งเสริมการนำทักษะความชำนาญด้านการจัดการสมัยใหม่มาใช้ในงาน เพื่อมุ่งนำโครงการไปสู่ มาตรฐานการปฏิบัติงานที่เป็นเลิศ และยั่งยืน
๗. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้แล้วเสร็จ อย่างมีประสิทธิภาพ ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้

*อัตราเงินเดือนขึ้นอยู่กับประสบการณ์ ความรู้ ความสามารถ และสมรรถนะของผู้สมัครอันเป็นประโยชน์ต่อหน้าที่ความรับผิดชอบโดยตรง

เอกสารแนบท้ายประกาศ

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสรรหาและคัดเลือกเป็นลูกจ้างโครงการของสถาบัน

.....

ตำแหน่ง คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง และรายละเอียดงาน

ชื่อตำแหน่ง	วิศวกรวิจัย (Embedded System Engineer)
สังกัด	กลุ่มวิจัย
สถานที่ปฏิบัติงาน	อุทยานดาราศาสตร์สิรินธร ตำบลดอนแก้ว อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่
จำนวนอัตรา	๑ อัตรา
ช่วงเงินเดือน	๒๐,๐๐๐ - ๓๕,๐๐๐* บาท

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

๑. เพศชายหรือหญิง อายุไม่เกิน ๓๕ ปี (เพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารหรือมีใบแสดงวิทยฐานะว่าสำเร็จ การฝึกทหาร รด. ชั้นปีที่ ๓ - ใบ สด. ๘)
๒. วุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี สาขา วิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัว วิศวกรรมไฟฟ้า-อิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมเครื่องมือวัด เมคคาทรอนิกส์-หุ่นยนต์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
๓. มีแนวคิด และตระการการพัฒนาอุปกรณ์ต้นแบบเชิงระบบ
๔. ศึกษา ออกแบบ พัฒนาวงจรอิเล็กทรอนิกส์ สามารถใช้โปรแกรมจำลองคุณสมบัติทางไฟฟ้าของวงจร อิเล็กทรอนิกส์ และออกแบบแผ่นพิมพ์วงจรด้วยโปรแกรม Altium ได้
๕. มีความรู้ในการสร้างแบบจำลองคณิตศาสตร์ และสามารถใช้งานโปรแกรม MATLAB ได้
๖. มีความรู้ในการพัฒนาระบบวิศวกรรมสมองกลฝังตัว (Embedded System Engineering) และซอฟต์แวร์ที่ใช้ ในการพัฒนา
๗. มีความใฝ่รู้ และพร้อมศึกษาหาความรู้ใหม่ๆ เพื่อพัฒนาตัวเองเสมอ
๘. มีทักษะการสื่อสาร ประสานงานที่ดี และสามารถทำงานเป็นทีมได้
๙. มีความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษดี หากมีความรู้ด้านภาษาจีนจะพิจารณาเป็นพิเศษ
๑๐. สามารถเดินทางไปปฏิบัติหน้าที่ในต่างประเทศโดยเฉพาะอย่างยิ่งประเทศจีน และต่างจังหวัดได้
๑๑. ประพันธ์บทความวิชาการจะผลงานวิจัยและพัฒนาได้ตามโอกาสที่เหมาะสม
๑๒. หากมีผลงานวิจัย และพัฒนาเชิงวิศวกรรมเป็นที่ประจักษ์จะพิจารณาเป็นพิเศษ

รายละเอียดงานตามหน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. ศึกษา ออกแบบ พัฒนา และวิเคราะห์แบบจำลองเชิงวิศวกรรมของอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ รวมไปถึงอากาศยานขนาดเล็ก ภายใต้ข้อกำหนดด้านวิศวกรรมอากาศยานห้วงลึก
๒. พัฒนาอุปกรณ์ปฏิบัติการเชิงวิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ระบบวัดคุม วงจรสนับสนุนและภาคส่วนต่อประสานกับวิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัว (Embedded System Engineering)
๓. จัดทำ กำหนดคุณสมบัติ และพัฒนาอุปกรณ์ภายใต้การดำเนินการข้อที่ (๑) และ (๒) เพื่องานสร้างต้นแบบในระดับต่างๆ
๔. ประสาน บูรณาการร่วมกันระหว่างวิศวกรระบบย่อยอื่นๆ ภายใต้โครงการ และวิศวกรของสถาบัน
๕. จัดทำแผนการดำเนินการ และบริหารโครงการร่วมกัน
๖. สนับสนุนกิจกรรมวิจัย และงานพัฒนาองค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการ และสถาบัน
๗. สนับสนุนกิจกรรมเผยแพร่องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีอวกาศ
๘. ดูแลนักศึกษาฝึกงานภายใต้โครงการ ฯ
๙. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

**อัตราเงินเดือนขึ้นอยู่กับประสบการณ์ ความรู้ ความสามารถ และสมรรถนะของผู้สมัครอันเป็นประโยชน์ต่อหน้าที่ความรับผิดชอบโดยตรง*