



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
 กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
 Geo-Informatics and Space Technology Development Agency (Public Organization)
 Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

3.2.1

มหาวิทยาลัยบูรพา
รับที่ 02181
วันที่ 24 มี.ค. 2565
เวลา 15.50 น.

ที่ อว 5313/ว 721

ถึง มหาวิทยาลัยบูรพา

ด้วย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) มีความประสงค์
 จะสรรหาบุคคลเพื่อบรรจุเป็นเจ้าหน้าที่ สทอภ. ตำแหน่ง นักพัฒนานวัตกรรม ในกรณีนี้ สำนักงานฯ
 ใคร่ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ประกาศรับสมัครคัดเลือกบุคคลดังกล่าว ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ด้วย
 จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
 (องค์การมหาชน)
 กศพช

21 มีนาคม พ.ศ. 2565

ดำเนินการตามเสนอ


 ๒๕ มี.ค. ๒๕๖๕

ฝ่ายทรัพยากรบุคคล
 สำนักจัดการองค์การส่วนกลาง
 โทรศัพท์ 0-2141-4421

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม


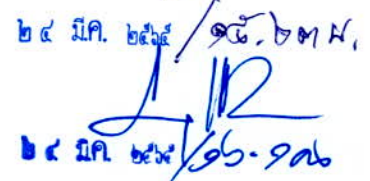
ด้วย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ขอความอนุเคราะห์
 ประชาสัมพันธ์การสรรหาบุคคลเพื่อบรรจุเป็นเจ้าหน้าที่ สทอภ. ตำแหน่ง นักพัฒนา
 นวัตกรรม

จึงเรียนมาเพื่อ

๑. เพื่อโปรดทราบ

๒. เห็นควรเผยแพร่ให้ทราบทั่วกันและสามารถดาวน์โหลดหนังสือได้ที่

<https://docshare.buu.ac.th>


 ๒๕ มี.ค. ๒๕๖๕ / กศพช.

 ๒๕ มี.ค. ๒๕๖๕ / กศพช.



ประกาศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นเจ้าหน้าที่

ตามที่ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) มีความประสงค์รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นเจ้าหน้าที่ ตำแหน่ง นักพัฒนานวัตกรรม สังกัด กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีกิจการอวกาศ จำนวน 1 อัตรา โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1.1 คุณสมบัติตามกฎหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) พ.ศ. 2543 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ตามมาตรา 33 ดังนี้

(1) มีสัญชาติไทย

(2) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์ และไม่เกินหกสิบปีบริบูรณ์

(3) สามารถทำงานให้แก่สำนักงานได้เต็มเวลา

(4) มีคุณวุฒิและประสบการณ์เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และอำนาจหน้าที่ของสำนักงาน

(5) ไม่เป็นข้าราชการหรือลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงานหรือลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ หรือพนักงานหรือลูกจ้างของราชการส่วนท้องถิ่น (กรณีได้รับการบรรจุ)

(6) ไม่มีลักษณะต้องห้ามตามมาตรา 14 (3) (4) หรือ (5)

ความใน (1) มิให้ใช้บังคับแก่เจ้าหน้าที่ชาวต่างประเทศซึ่งสำนักงานจำเป็นต้องจ้างหรือแต่งตั้งตามข้อผูกพันหรือตามลักษณะกิจการของสำนักงาน

1.2 คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

1. มีสัญชาติไทย

2. อายุไม่เกินกว่า 40 ปีบริบูรณ์ในวันที่ยื่นใบสมัคร

3. ระดับการศึกษาปริญญาเอก ด้านการบริหารนวัตกรรมการบริหาร วิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ ภูมิสารสนเทศ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

4. มีประสบการณ์การเขียนโปรแกรม Python, R, C++ และ database software ได้แก่ NoSQL SQL และ PySpark เป็นต้น

5. สามารถใช้ภาษาอังกฤษได้ในระดับดี (สื่อสาร ฟัง อ่าน เขียน)

6. มีทักษะในการสื่อสารในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

7. สามารถปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายด้วยความละเอียด รอบคอบ และครบถ้วนสมบูรณ์ มีมนุษยสัมพันธ์ดี

8. มีความรับผิดชอบ มีความคิดสร้างสรรค์ มีตรรกะ สามารถทำงานเป็นกลุ่มได้ กระตือรือร้น และใฝ่หาความรู้อย่างสม่ำเสมอ

9. มีบุคลิกภาพ ความรอบรู้ไหวพริบ ปฏิภาณ และมีความสามารถในการตัดสินใจและแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้

10. สามารถทำงานล่วงเวลาในวันหยุดราชการได้

11. สามารถทำงานประจำ ณ อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

2. หลักฐานประกอบการรับสมัคร

(1) สำเนาวุฒิการศึกษาปริญญาบัตร หรือสำเนาหนังสือรับรองฉบับสภามหาวิทยาลัยอนุมัติ และสำเนาทะเบียนรายงานผลการศึกษา (TRANSCRIPT OF RECORDS) ที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงตามประกาศรับสมัคร โดยจะต้องสำเร็จการศึกษา และได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันที่รับสมัคร จำนวนอย่างละ 1 ฉบับ

(2) สำเนาบัตรประชาชน

(3) สำเนาทะเบียนบ้าน

(4) รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก และไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด 2 นิ้ว ถ่ายไม่เกิน 6 เดือน จำนวน 2 รูป

(5) หนังสือรับรองการทำงาน (นำมาพิจารณาคำนวณอัตราเงินเดือน)

(6) หลักฐานการผ่านการเกณฑ์ทหาร

(7) ผลสอบภาษาอังกฤษ หรือเอกสารที่สนับสนุนทักษะภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) เช่น ผลสอบ CU-TEP หรือ TOEFL หรือ TOEIC หรือ TU-GET หรือ IELTS เป็นต้น

3. การรับสมัครและเงื่อนไขในการรับสมัคร

3.1 รับสมัครตั้งแต่วันที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2565 จนถึงวันที่ 7 เมษายน พ.ศ. 2565

3.2 ผู้สนใจสามารถสมัครเข้ารับการคัดเลือก ได้ 3 ช่องทาง

3.2.1 การสมัครทางอินเทอร์เน็ต ให้ผู้สมัครกรอกข้อความในระบบรับสมัครให้ครบถ้วน ถูกต้อง และปฏิบัติตามขั้นตอนที่กำหนด โดยสมัครได้ที่ www.gistda.or.th หัวข้อ “รับสมัครบุคคล”

3.2.2 การสมัครด้วยตนเอง ให้ผู้สมัครดาวน์โหลดใบสมัคร และดูรายละเอียดจาก www.gistda.or.th หัวข้อ “รับสมัครบุคคล” ทั้งนี้ โดยผู้สมัครจะต้องกรอกรายละเอียดในใบสมัครให้ครบถ้วนและถูกต้องพร้อมทั้งลงลายมือชื่อด้วยตนเอง แล้วแนบเอกสารหลักฐานการสมัคร ให้ครบถ้วน วงเล็บมุมของว่า “สมัครงานตำแหน่งนักพัฒนานวัตกรรม” และนำเอกสารมายื่นด้วยตนเองที่

ฝ่ายทรัพยากรบุคคล สำนักจัดการองค์การส่วนกลาง

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550

เลขที่ 120 ชั้น 7 อาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคารบี) ฝั่งตะวันตก

ถ.แจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

3.2.3 การสมัครทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ให้ผู้สมัครดาวน์โหลดใบสมัคร และดูรายละเอียดจาก www.gistda.or.th หัวข้อ “รับสมัครบุคคล” ทั้งนี้ โดยผู้สมัครจะต้องกรอกรายละเอียดในใบสมัครให้ครบถ้วนและถูกต้อง พร้อมทั้งลงลายมือชื่อด้วยตนเอง แล้วแนบเอกสารหลักฐานการสมัครให้ครบถ้วน ส่งมายัง Email : HRM@gistda.or.th ทั้งนี้ ให้ผู้สมัครส่งใบสมัครและเอกสารหลักฐานต่างๆ ภายในวันที่ 7 เมษายน พ.ศ. 2565

3.3 การรับสมัครสอบตามขั้นตอนข้างต้น ถือว่าผู้สมัครเป็นผู้ลงลายมือชื่อ และรับรองความถูกต้องข้อมูลดังกล่าว ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2554 ดังนั้น หากผู้สมัครจงใจกรอกข้อมูลอันเป็นเท็จ อาจมีความผิดฐานแจ้งความเท็จต่อเจ้าพนักงาน ตามประมวลกฎหมายอาญา มาตรา 137

3.4 ผู้สมัครจะต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัครและต้องกรอกรายละเอียดต่างๆ ให้ถูกต้องตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครหรือตรวจพบว่าเอกสารหลักฐานซึ่งผู้สมัครนำมายื่นไม่ตรง หรือไม่เป็นไปตามประกาศรับสมัคร สำนักงานฯ จะถือว่าผู้สมัครเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น

3.5 สำนักงานฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะคัดเลือกเฉพาะผู้สมัครที่สำนักงานฯ เห็นว่า มีคุณสมบัติเหมาะสมและจะพิจารณาเฉพาะผู้สมัครที่จัดส่งแบบฟอร์มสมัครงาน พร้อมหลักฐานการสมัครครบถ้วนตามที่ระบุไว้ในข้อ 2 เท่านั้น

3.6 เป็นหน้าที่ของผู้สมัครที่จะต้องติดตามประกาศต่างๆ เกี่ยวกับการสอบคัดเลือกในครั้งนี้ออกจากเว็บไซต์ของสำนักงานฯ

ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายทรัพยากรบุคคล สำนักจัดการองค์การส่วนกลาง โทรศัพท์ 02 141 4421 (วิลาสินี)

ประกาศ ณ วันที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2565

(นางพนิดา อุ่นคำ)

ผู้อำนวยการสำนักจัดการองค์การส่วนกลาง
สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

รายละเอียดความรับผิดชอบ

ตำแหน่ง นักพัฒนานวัตกรรม

สังกัด กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ สำนักพัฒนาเทคโนโลยีกิจการอวกาศ

หน้าที่ความรับผิดชอบ :

1. วิจัยขั้นแนวหน้าและแก้ไขปัญหาาระบบโลกและอวกาศ (Earth Space System : ESS) ด้วย Space big data
2. จัดทำสรุปเอกสาร คู่มือ และ บทความวิชาการ
3. เขียนและส่งข้อเสนอโครงการเพื่อขอทุนวิจัยที่เกี่ยวข้องด้าน ESS
4. สร้างเครือข่ายวิจัยทั้งระดับชาติและนานาชาติ
5. เผยแพร่องค์ความรู้ และสร้างความตระหนักให้กับประชาชนทั่วไป
6. ให้คำปรึกษางานวิจัยทางด้าน ESS และอุตสาหกรรมอวกาศ
7. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ได้รับมอบหมาย
8. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา