



ประกาศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)  
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อจัดจ้างเป็นลูกจ้างโครงการ

ด้วย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) มีความประสงค์จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อจัดจ้างเป็นลูกจ้างโครงการเพื่อปฏิบัติงานภายใต้สำนักโครงการธอส 2 จำนวน 3 อัตรา โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1.1 คุณสมบัติตามกฎหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) พ.ศ. 2543 มาตรา 33 ดังนี้

- (1) มีสัญชาติไทย
- (2) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์ และไม่เกินหกสิบปีบริบูรณ์
- (3) สามารถทำงานให้แก่สำนักงานได้เต็มเวลา
- (4) มีคุณวุฒิและประสบการณ์เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และอำนาจหน้าที่ของสำนักงาน
- (5) ไม่เป็นข้าราชการ หรือ ลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงาน หรือลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ หรือพนักงานหรือ ลูกจ้างของราชการส่วนท้องถิ่น (กรณีได้รับการบรรจุ)
- (6) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- (7) ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสียหรือบกพร่องในศีลธรรมอันดีจนเป็นที่รังเกียจของสังคม
- (8) ไม่เป็นคนไร้ความสามารถ หรือเสมือนคนไร้ความสามารถ หรือมีจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ หรือมีกายหรือจิตใจไม่เหมาะสมที่จะปฏิบัติหน้าที่ได้
- (9) ไม่เป็นผู้เคยได้รับโทษจำคุก โดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- (10) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง สมาชิกสภาท้องถิ่นหรือ ผู้บริหารท้องถิ่น กรรมการ หรือผู้ดำรงตำแหน่งซึ่งรับผิดชอบการบริหารราชการเมือง ที่ปรึกษาพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่พรรคการเมือง (กรณีได้รับการบรรจุ)
- (11) ไม่เป็นผู้อยู่ในระหว่างถูกพักงาน พักราชการ หรือสั่งให้หยุดงานเป็นการชั่วคราวในลักษณะเดียวกันกับการพักงานหรือพักราชการ
- (12) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษกระทำผิดวินัยอย่างร้ายแรงจากส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่น

1.2 คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ตำแหน่ง : วิศวกร/นักเทคโนโลยีอวกาศ/นักพัฒนานวัตกรรม (พัฒนาซอฟต์แวร์)  
สังกัด : ฝ่ายระบบดาวเทียมภาคพื้นดิน  
จำนวน : จำนวน 2 อัตรา

- (1) อายุไม่เกิน 45 ปีบริบูรณ์ (นับถึงวันที่ปิดรับสมัคร)
- (2) คุณวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป ด้านวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมซอฟต์แวร์ วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (3) มีความรู้ความสามารถเกี่ยวกับการเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์และการพัฒนาแอปพลิเคชัน หรืองานอื่นที่เกี่ยวข้อง ไม่น้อยกว่า 1 ปี
- (4) มีทักษะการใช้ภาษาอังกฤษอยู่ในเกณฑ์ดี
- (5) หากมีความรู้และประสบการณ์ดังต่อไปนี้ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
  - มีความสามารถในการออกแบบและวิเคราะห์ระบบ (System Analysis)
  - มีความสามารถด้านการเขียนโปรแกรมแบบฝังตัว หรือ โปรแกรมควบคุมอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์
  - มีความรู้ด้านการเขียนโปรแกรมประมวลผลภาพ (Image Processing)
- (6) สามารถปฏิบัติงานประจำ ณ สถานที่ควบคุมและรับสัญญาณดาวเทียมไทยโชต อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ได้

ตำแหน่ง/...

ตำแหน่ง : วิศวกร/นักเทคโนโลยีอวกาศ/นักพัฒนานวัตกรรม (พัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน)  
 สังกัด : ฝ่ายระบบดาวเทียมภาคพื้นดิน  
 จำนวน : จำนวน 1 อัตรา

- (1) อายุไม่เกิน 35 ปีบริบูรณ์ (นับถึงวันที่ปิดรับสมัคร)
- (2) คุณวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป ด้านวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมซอฟต์แวร์ วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (3) มีความรู้ความสามารถในการออกแบบและพัฒนาโปรแกรมประยุกต์
- (4) มีทักษะการใช้ภาษาอังกฤษอยู่ในเกณฑ์ดี
- (5) หากมีความรู้และประสบการณ์ดังต่อไปนี้จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
  - มีความสามารถในการพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันส่วน Front – end และ Back – end
  - มีความรู้ความชำนาญในการจัดการฐานข้อมูลผ่านเว็บแอปพลิเคชัน
  - มีความสามารถในการทดสอบระบบ (Test System) เพื่อหาข้อผิดพลาดของระบบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ และตรวจสอบผลการทำงานของระบบตามเอกสารข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง
  - สามารถจัดทำเอกสารรายงานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาระบบ
- (6) สามารถปฏิบัติงานประจำ ณ สถานีควบคุมและรับสัญญาณดาวเทียมไทยโชต อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ได้

## 2. หลักฐานประกอบการรับสมัคร

- (1) สำเนาวุฒิการศึกษา หรือสำเนาหนังสือรับรองฉบับสภามหาวิทยาลัยอนุมัติ และสำเนารายงานผลการศึกษา (TRANSCRIPT OF RECORDS) ที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงตามประกาศรับสมัคร โดยจะต้องสำเร็จการศึกษา และได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันปิดรับสมัคร จำนวนอย่างละ 1 ฉบับ
- (2) สำเนาบัตรประชาชน
- (3) สำเนาทะเบียนบ้าน
- (4) รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก และไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด 1 นิ้ว ถ่ายไม่เกิน 1 ปี จำนวน 1 รูป
- (5) ใบรับรองการผ่านงาน (ถ้ามีจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ)
- (6) หลักฐานการผ่านการเกณฑ์ทหาร
- (7) ผลสอบภาษาอังกฤษ หรือเอกสารที่สนับสนุนทักษะภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) เช่น ผลสอบCU-TEP หรือ TOEFL หรือ TOEIC หรือ TU-GET หรือ IELTS เป็นต้น

## 3. การรับสมัครและเงื่อนไขในการรับสมัคร

- 3.1 รับสมัครตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2562 จนถึงวันที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2562
- 3.2 ผู้สนใจสามารถสมัครเข้ารับการคัดเลือก ได้ 2 ช่องทาง

**3.2.1 การสมัครทางไปรษณีย์** ให้ผู้สมัครดาวน์โหลดใบสมัคร และดูรายละเอียดจาก [www.gistda.or.th](http://www.gistda.or.th) หัวข้อ “รับสมัครบุคคล” ทั้งนี้ โดยผู้สมัครจะต้องกรอกรายละเอียดในใบสมัครให้ครบถ้วนและถูกต้อง พร้อมทั้งลงลายมือชื่อด้วยตนเอง แล้วแนบเอกสารหลักฐานการสมัคร ให้ครบถ้วน วงเล็บมุมซองว่า “สมัครงาน” ส่งไปยัง

ฝ่ายพัฒนาองค์การและทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารกลาง  
 สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)  
 ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550  
 เลขที่ 120 หมู่ที่ 3 ชั้น 7 อาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคารบี) ฝั่งตะวันตก  
 ถ.แจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่  
 กทม. 10210

อนึ่ง สำนักงานฯ จะถือวันที่ที่ทำการไปรษณีย์ต้นทางประทับตรารับจดหมายของผู้สมัครเป็นสำคัญ ใบสมัคร และเอกสารหลักฐานต่างๆ ที่ประทับตราการส่งภายหลังวันที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2562 จะไม่รับสมัคร

**3.2.2 การสมัครทางอินเทอร์เน็ต** ให้ผู้สมัครกรอกข้อความในระบบรับสมัครให้ครบถ้วน ปฏิบัติตามขั้นตอนที่กำหนด โดยผู้สมัครสามารถชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบทางอินเทอร์เน็ตจำนวน 30 บาท ได้ 2 วิธี คือ นำแบบฟอร์มการชำระเงินที่พิมพ์จาก

ระบบ/...



ระบบ ไปชำระเงินที่เคาน์เตอร์ บมจ.ธนาคารกรุงไทย หรือ ชำระเงิน ผ่านทางระบบ KTB online ของ บมจ. ธนาคารกรุงไทย เมื่อสมัครสอบ และชำระเงินค่าธรรมเนียมแล้ว จะไม่คืนค่าธรรมเนียมให้ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น และผู้สมัครต้องเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้เป็นหลักฐาน อนึ่ง สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ไม่มีความเกี่ยวข้องกับค่าธรรมเนียมธนาคาร/ค่าบริการอินเทอร์เน็ต ทั้งนี้ ผู้สมัครจะต้องแนบเอกสารประกอบการสมัครและรูปถ่ายประกอบการสมัครทางอินเทอร์เน็ตด้วย

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

3.4 ผู้สมัครจะต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัคร และต้องกรอกรายละเอียดต่างๆ ให้ถูกต้องตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัคร หรือตรวจพบว่าเอกสารหลักฐานซึ่งผู้สมัครนำมายื่นไม่ตรง หรือไม่ปฏิบัติตามประกาศรับสมัคร สำนักงานฯ จะถือว่าผู้สมัครเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น

3.5 สำนักงานฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะคัดเลือกเฉพาะผู้สมัครที่สำนักงานฯ เห็นว่า มีคุณสมบัติเหมาะสม และจะพิจารณาเฉพาะผู้สมัครที่จัดส่งแบบฟอร์มสมัครงาน พร้อมหลักฐานการสมัครครบถ้วนตามที่ระบุไว้ในข้อ 2. เท่านั้น

3.6 เป็นหน้าที่ของผู้สมัคร ที่จะต้องติดตามประกาศต่างๆ เกี่ยวกับการสอบคัดเลือกในครั้งนี้อาจจากเว็บไซต์ของสำนักงานฯ

ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายพัฒนาองค์กรและทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารกลาง โทรศัพท์ 0-2141-4461-2

ประกาศ ณ วันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2562



(นายเชษฐา สุวรรณิน)

รักษาการหัวหน้าฝ่ายกฎหมายและสัญญา  
และปฏิบัติงานผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง  
สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ