



ประกาศกรมวิทยาศาสตร์บริการ

เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการ  
ในตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม)  
ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีวัสดุ) และ  
ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ)

ด้วยกรมวิทยาศาสตร์บริการจะดำเนินการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการ  
ในตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม) ตำแหน่ง  
นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีวัสดุ) และ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีเยื่อ  
และกระดาษ) ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๓ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน  
พ.ศ. ๒๕๕๑ และหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๔/ว ๑๗ ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๖ เรื่อง การสรรหาโดยการ  
สอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเข้ารับราชการ จึงประกาศรับสมัครสอบแข่งขัน ดังรายละเอียดต่อไปนี้

**๑. ตำแหน่งที่จะบรรจุและแต่งตั้ง และเงินเดือนที่จะได้รับ**

- ๑.๑ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม)
- ๑.๒ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีวัสดุ)
- ๑.๓ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ)

อัตราเงินเดือนระหว่าง ๑๕,๐๐๐ - ๑๖,๕๐๐ บาท ทั้งนี้ อัตราเงินเดือนเป็นไปตามประกาศ  
สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ เรื่อง กำหนดปัจจัย  
หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข เพื่อกำหนดอัตราเงินเดือนสำหรับคุณวุฒิที่ ก.พ. รับรอง เพื่อบรรจุและแต่งตั้ง  
เป็นข้าราชการพลเรือนสามัญ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

**๒. จำนวนตำแหน่งว่างครั้งแรก**

- หน่วยที่ ๑ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม)  
จำนวน ๑ อัตรา ปฏิบัติงานสังกัดกองเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์อุปโภค
- หน่วยที่ ๒ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีวัสดุ)  
จำนวน ๑ อัตรา ปฏิบัติงานกองวัสดุวิศวกรรม
- หน่วยที่ ๓ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ)  
จำนวน ๑ อัตรา ปฏิบัติงานกองวัสดุวิศวกรรม

**๓. ลักษณะงานที่ปฏิบัติ**

รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

#### ๔. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครสอบ

๔.๑ ผู้สมัครสอบต้องมีคุณสมบัติทั่วไป และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ ดังต่อไปนี้

##### ก. คุณสมบัติทั่วไป

- (๑) มีสัญชาติไทย
- (๒) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปี
- (๓) เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุขด้วยความบริสุทธิ์ใจ

##### ข. ลักษณะต้องห้าม

- (๑) เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง
- (๒) เป็นคนไร้ความสามารถ คนเสมือนไร้ความสามารถ คนวิกลจริตหรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ หรือเป็นโรคตามที่กำหนดในกฎ ก.พ.
- (๓) เป็นผู้อยู่ในระหว่างถูกสั่งพักราชการหรือถูกสั่งให้ออกจากราชการไว้ก่อนตามพระราชบัญญัตินี้หรือตามกฎหมายอื่น
- (๔) เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดีจนเป็นที่รังเกียจของสังคม
- (๕) เป็นกรรมการหรือผู้ดำรงตำแหน่งที่รับผิดชอบในการบริหารพรรคการเมืองหรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
- (๖) เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๗) เป็นผู้เคยต้องรับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกเพราะกระทำความผิดทางอาญา เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ
- (๘) เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากรัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ
- (๙) เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก หรือปลดออก เพราะกระทำความผิดวินัยตามพระราชบัญญัตินี้หรือตามกฎหมายอื่น
- (๑๐) เป็นผู้เคยถูกลงโทษไล่ออก เพราะกระทำความผิดวินัยตามพระราชบัญญัตินี้หรือตามกฎหมายอื่น
- (๑๑) เป็นผู้เคยกระทำการทุจริตในการสอบเข้ารับราชการ หรือเข้าปฏิบัติงานในหน่วยงานของรัฐ

ผู้ที่เข้ารับราชการเป็นข้าราชการพลเรือนซึ่งมีลักษณะต้องห้ามตาม ข. (๔) (๖) (๗) (๘) (๙) (๑๐) หรือ (๑๑) ก.พ.อาจพิจารณายกเว้นให้เข้ารับราชการได้ แต่ถ้าเป็นกรณีมีลักษณะต้องห้ามตาม (๘) หรือ (๙) ผู้นั้นต้องออกจากงาน หรือออกจากราชการไปเกินสองปีแล้ว และในกรณีมีลักษณะต้องห้ามตาม (๑๐) ผู้นั้นต้องออกจากงาน หรือออกจากราชการไปเกินสามปีแล้ว และต้องมีใช่เป็นกรณีออกจากงาน หรือออกจากราชการเพราะทุจริตต่อหน้าที่ สำหรับผู้มีลักษณะต้องห้ามตามมาตรา ๓๖ ข.(๑) ให้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขันได้ แต่จะมีสิทธิได้รับการบรรจุและแต่งตั้งเป็นข้าราชการพลเรือนสามัญที่สอบแข่งขันได้ต่อเมื่อพ้นจากการเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมืองแล้ว

สำหรับพระภิกษุ หรือสามเณรทางราชการไม่รับสมัครสอบและไม่อาจให้เข้าสอบแข่งขันเพื่อบรรจุเข้ารับราชการ ทั้งนี้ ตามหนังสือกรมสารบรรณคณะรัฐมนตรีฝ่ายบริหาร ที่ นว ๘๙/๒๕๐๑ ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๐๑ และตามความในข้อ ๕ ของคำสั่งมหาเถรสมาคม ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๓๘

๔.๒ ผู้สมัครสอบต้องมีคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง ตามประกาศแนบท้าย ดังนี้

๔.๒.๑ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม)  
(เอกสารแนบท้าย ๑)

๔.๒.๒ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีวัสดุ) (เอกสารแนบท้าย ๒)

๔.๒.๓ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ)  
(เอกสารแนบท้าย ๓)

## ๕. การรับสมัครสอบ

### ๕.๑ วัน เวลา และสถานที่รับสมัครสอบ

ให้ผู้ประสงค์สมัครสอบขอและยื่นใบสมัครด้วยตนเองได้ที่ ฝ่ายบริหารงานบุคคล ชั้น ๑ อาคารตัว ลพานุกรม กรมวิทยาศาสตร์บริการ ถนนพระราม ๖ เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ตั้งแต่วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๑ ในวันเวลาราชการ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายบริหารงานบุคคล โทร. ๐ ๒๒๐๑๗๐๗๓ - ๗๐๗๗

### ๕.๒ ค่าธรรมเนียมการสอบ

ผู้สมัครสอบต้องเสียค่าธรรมเนียมสอบสำหรับตำแหน่งที่สมัครสอบ จำนวน ๒๐๐ บาท (สองร้อยบาทถ้วน) ค่าธรรมเนียมสอบจะไม่จ่ายคืนให้ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น ผู้สมัครที่ชำระค่าธรรมเนียมสอบแล้ว จะได้รับเลขประจำตัวสอบ โดยจะกำหนดเลขประจำตัวสอบ ตามลำดับของการชำระค่าธรรมเนียมสอบ

### ๕.๓ เอกสารและหลักฐานที่ต้องยื่นในการสอบแข่งขัน

#### ๕.๓.๑ เอกสารและหลักฐานที่ต้องยื่นพร้อมใบสมัครสอบ

(๑) รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่สวมแว่นตาคำ ขนาด ๑ x ๑.๕ นิ้ว ถ่ายครั้งเดียวกันไม่เกิน ๑ ปี (นับถึงวันปิดรับสมัคร) จำนวน ๓ รูป

(๒) สำเนาปริญญาบัตรและสำเนาระเบียนแสดงผลการศึกษา (Transcript of Records) ที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงตามประกาศรับสมัคร โดยจะต้องสำเร็จการศึกษาและได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันปิดรับสมัครสอบ จำนวนอย่างละ ๒ ฉบับ

ทั้งนี้ ผู้ที่จะถือว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรชั้นปริญญาบัตรของสถานศึกษาใดนั้น จะถือตามกฎหมาย กฎหรือระเบียบเกี่ยวกับการสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรของสถานศึกษานั้นๆ เป็นเกณฑ์ โดยจะต้องสำเร็จการศึกษาและได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันปิดรับสมัครสอบ คือ วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๑

กรณีที่ไม่สามารถนำหลักฐานการศึกษาดังกล่าวมายื่นพร้อมใบสมัครสอบได้ให้นำหนังสือรับรองคุณวุฒิที่สถานศึกษาออกให้ โดยระบุสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาและวันที่ที่ได้รับอนุมัติปริญญาบัตรซึ่งจะต้องอยู่ภายในกำหนดวันปิดรับสมัครมาแทน

(๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ

(๔) สำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบสำคัญการสมรส ใบเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล (ในกรณีที่ชื่อ-นามสกุล ในหลักฐานการสมัครสอบไม่ตรงกัน) เป็นต้น อย่างละ ๑ ฉบับ

(๕) สำเนาหนังสือรับรองผลการสอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไป ระดับปริญญาตรีขึ้นไป ของสำนักงาน ก.พ. จำนวน ๑ ฉบับ กรณีผู้สมัครยื่นหนังสือรับรองผลการสอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไป ระดับปริญญาโท จะต้องแนบหลักฐานการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทมาแสดงด้วย

ทั้งนี้ สำเนาเอกสาร ข้อ ๕.๓.๑ (๒) - (๕) ให้ผู้สมัครสอบเขียนคำรับรอง "สำเนาถูกต้อง" ลงชื่อ วันที่ และระบุเลขประจำตัวสอบกำกับไว้มุมบนขวาทุกหน้าของสำเนาเอกสาร

/๕.๓.๒ หลักฐาน...

๕.๓.๒ หลักฐานที่ต้องยื่นในวันสอบแข่งขันเพื่อวัดความเหมาะสมกับตำแหน่ง  
ใบรับรองแพทย์ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๑ เดือน และแสดงว่าไม่เป็นโรคที่ต้องห้าม  
ตามกฎหมาย ก.พ. ว่าด้วยโรค พ.ศ. ๒๕๕๓ ซึ่งได้แก่

- วัณโรคในระยะแพร่กระจายเชื้อ
- โรคเท้าช้างในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม
- โรคติดยาเสพติดให้โทษ
- โรคพิษสุราเรื้อรัง
- โรคติดต่อร้ายแรงหรือโรคเรื้อรังที่ปรากฏอาการเด่นชัด หรือรุนแรง และเป็น  
อุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในหน้าที่ตามที่ ก.พ. กำหนด

## ๖. เงื่อนไขในการรับสมัครสอบ

๖.๑ ผู้สมัครสอบมีสิทธิสมัครสอบได้ ๑ หน่วยเท่านั้น

๖.๒ ผู้สมัครสอบจะต้องเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งของ  
ผู้มีสิทธิสมัครสอบในข้อ ๔.๒ โดยเป็นผู้สำเร็จการศึกษาและได้รับการอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติ ภายในวันปิด  
รับสมัครสอบ คือ วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๑ ทั้งนี้ การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรชั้นประกาศ  
ปริญญาบัตรของสถานศึกษาใด จะถือตามกฎหมาย กฎหรือระเบียบเกี่ยวกับการสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร  
ของสถานศึกษานั้นเป็นเกณฑ์

๖.๓ ผู้สมัครสอบต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่า เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไป  
และคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งตรงตามประกาศรับสมัครสอบ และต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ในใบสมัคร  
ให้ถูกต้องครบถ้วน ตรงตามความเป็นจริง พร้อมทั้งยื่นหลักฐานในการสมัครให้ถูกต้องครบถ้วนตามที่กำหนดไว้  
ในประกาศรับสมัครสอบ ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครสอบ หรือตรวจพบว่าเอกสารหลักฐาน  
คุณวุฒิ ซึ่งผู้สมัครสอบนำมายื่นไม่ตรงหรือไม่เป็นไปตามประกาศรับสมัครสอบ กรมวิทยาศาสตร์บริการ จะถือว่า  
ผู้สมัครสอบเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครสอบครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น และจะไม่คืนค่าธรรมเนียมในการสมัครสอบ

## ๗. การประกาศรายชื่อผู้สมัครสอบ วัน เวลา และสถานที่สอบ และระเบียบเกี่ยวกับการสอบ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ จะประกาศรายชื่อผู้สมัครสอบ วัน เวลา สถานที่สอบ และระเบียบ  
เกี่ยวกับการสอบ ในวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๒ ณ ฝ่ายบริหารงานบุคคล ชั้น ๑ อาคารตัว ลพนาถกรม  
กรมวิทยาศาสตร์บริการ และทางเว็บไซต์ [www.dss.go.th](http://www.dss.go.th) หัวข้อ “ประกาศรายชื่อผู้สมัครสอบ วัน เวลา  
สถานที่สอบ และระเบียบเกี่ยวกับการสอบ”

## ๘. หลักสูตรและวิธีการสอบ

หลักสูตรและวิธีการสอบ แบ่งออกเป็น ๒ ส่วน ดังนี้

๘.๑ การสอบแข่งขันเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (คะแนนเต็ม ๒๐๐ คะแนน)  
ผู้สมัครสอบในตำแหน่งใดต้องสอบวิชาเฉพาะตำแหน่งนั้นตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๘.๒ การสอบแข่งขันเพื่อวัดความเหมาะสมกับตำแหน่ง (คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน)

เป็นการทดสอบเพื่อวัดความเหมาะสมกับตำแหน่งที่จะบรรจุและแต่งตั้ง โดยวิธีการ  
สัมภาษณ์หรือวิธีอื่นเพื่อประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่งจากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการ  
ทำงาน ประสบการณ์ ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ ทัศนคติ การปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน สังคม และสิ่งแวดล้อม  
ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปฏิภาณไหวพริบ บุคลิกภาพและพฤติกรรมของผู้สอบแข่งขัน เพื่อให้ได้บุคคลที่มี  
คุณธรรม จริยธรรม ความรู้ความสามารถ ทักษะ สมรรถนะ และอื่นๆ ที่จำเป็นสำหรับตำแหน่ง

/ทั้งนี้...

-๕-

ทั้งนี้ จะสอบแข่งขันเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่งก่อน และเมื่อสอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่งแล้ว จึงจะมีสิทธิเข้าสอบแข่งขันเพื่อวัดความเหมาะสมกับตำแหน่งต่อไป

#### ๙. เกณฑ์การตัดสิน

ผู้ที่ถือว่าเป็นผู้สอบแข่งขันได้ ต้องเป็นผู้สอบผ่านการสอบแข่งขันเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง จะต้องได้คะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ และเป็นผู้สอบผ่านการสอบแข่งขันเพื่อวัดความเหมาะสมกับตำแหน่ง จะต้องได้คะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ ทั้งนี้ โดยให้คำนึงถึงหลักวิชาการวัดผล

#### ๑๐. การขึ้นบัญชีผู้สอบแข่งขันได้

๑๐.๑ กรมวิทยาศาสตร์บริการจะประกาศการขึ้นบัญชีผู้สอบแข่งขันได้ โดยเรียงตามลำดับคะแนนรวมของผู้สอบผ่านการสอบแข่งขันเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่งและความเหมาะสมกับตำแหน่งจากมากไปน้อย กรณีที่มีคะแนนเท่ากัน ให้ผู้ที่ได้คะแนนความเหมาะสมกับตำแหน่งมากกว่าอยู่ในลำดับที่ดีกว่า แต่ถ้าคะแนนความเหมาะสมกับตำแหน่งยังเท่ากันอีก ให้เรียงลำดับตามเลขประจำตัวสอบแข่งขันจากน้อยไปมาก

๑๐.๒ การขึ้นบัญชีผู้สอบแข่งขันได้ จะขึ้นบัญชีไว้เป็นเวลาไม่เกิน ๒ ปี นับตั้งแต่วันประกาศขึ้นบัญชี แต่ถ้ากรมวิทยาศาสตร์บริการจัดให้มีการสอบแข่งขัน ในตำแหน่งเดียวกันกับที่ได้ประกาศรับสมัครในครั้งก่อนนั้นอีก และได้รับประกาศขึ้นบัญชีผู้สอบแข่งขันได้ใหม่แล้ว บัญชีผู้สอบแข่งขันได้ครั้งก่อนเป็นอันยกเลิก

#### ๑๑. การบรรจุและแต่งตั้ง

ผู้สอบแข่งขันได้จะได้รับการบรรจุและแต่งตั้งตามลำดับที่ในบัญชีผู้สอบแข่งขันได้โดยได้รับเงินเดือนตามคุณวุฒิที่กำหนดเป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนั้น ตามที่ระบุไว้ในข้อ ๑

#### ๑๒. การรับโอนผู้สอบแข่งขันได้

กรมวิทยาศาสตร์บริการ ไม่ประสงค์ที่จะรับโอน ผู้สอบแข่งขันได้ที่เป็นข้าราชการ หรือพนักงานของรัฐทุกประเภทไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

กรมวิทยาศาสตร์บริการ จะดำเนินการสอบแข่งขันด้วยความเสมอภาค โปร่งใส และยุติธรรม ดังนั้น หากมีผู้ใดแอบอ้างว่าสามารถช่วยเหลือให้ท่านสอบแข่งขันได้ หรือมีพฤติกรรมในทำนองเดียวกันนี้ โปรดอย่าได้หลงเชื่อและแจ้งให้อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์บริการ ทราบด้วย

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑



(นางสาวจันทรเพ็ญ เมฆาอภิรักษ์)

รองอธิบดี รักษาการแทน  
อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์บริการ

เอกสารแนบท้ายประกาศรับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการ  
ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

หน่วยที่ ๑ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม)  
ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานระดับต้น ที่มีทักษะ ความรู้ ความสามารถทางวิชาการในการ  
ทำงาน ปฏิบัติงานด้านอาชีวอนามัยความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ภายใต้การกำกับ แนะนำตรวจสอบและ  
ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีลักษณะงานที่ปฏิบัติในด้านต่างๆ ดังนี้

๑. ด้านการปฏิบัติการ

- (๑) ศึกษาค้นคว้า และวิเคราะห์ข้อมูล และร่วมดำเนินการวิจัยด้านอาชีวอนามัยความ  
ปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างองค์ความรู้
- (๒) วิเคราะห์ ทดสอบ หารสารปนเปื้อนสภาพแวดล้อมในการทำงานด้านเคมีและกายภาพ
- (๓) ปฏิบัติงานในระบบงานประกันคุณภาพ เพื่อให้ผลการทดสอบเป็นที่น่าเชื่อถือและ  
ยกระดับความสามารถห้องปฏิบัติการให้ได้การรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

๒. ด้านการวางแผน

วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ ร่วมดำเนินการวางแผนการทำงานของหน่วยงาน หรือ  
โครงการ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด

๓. ด้านการประสานงาน

- (๑) ประสานการทำงานร่วมกันทั้งภายในและภายนอกทีมงานหรือหน่วยงาน เพื่อให้เกิด  
ความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนด
- (๒) ชี้แจงและให้รายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูล ข้อเท็จจริง แก่บุคคลหรือหน่วยงานที่  
เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจหรือความร่วมมือในการดำเนินงานตามที่ได้รับมอบหมาย

๔. ด้านการบริการ

- (๑) ให้คำปรึกษาแนะนำเบื้องต้นทางด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมแก่ผู้ประกอบการ  
ส่วนราชการ และประชาชนผู้สนใจทั่วไป เพื่อให้ผู้ที่สนใจได้รับทราบข้อมูล ความรู้ต่างๆ และนำไปใช้ให้เกิด  
ประโยชน์สูงสุด
- (๒) เผยแพร่ ถ่ายทอดความรู้ ด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ  
ให้แก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

(๑) ผู้สมัครต้องเป็นผู้ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน  
ในสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ ทางอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ทางอาชีวอนามัยและความปลอดภัย  
ทางอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย ทางอาชีวอนามัยความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม  
ทางอนามัยสิ่งแวดล้อม และ

(๒) เป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไประดับปริญญาตรีขึ้นไป ของสำนักงาน ก.พ.

**หลักสูตรการสอบแข่งขันเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง**

ทดสอบความรู้ความสามารถ โดยวิธีการสอบข้อเขียน คะแนนเต็ม ๒๐๐ คะแนน ดังต่อไปนี้

- (๑) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับกฎ ระเบียบ ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม
- (๒) ความรู้เกี่ยวกับการทดสอบด้านเคมี กายภาพ ชีวภาพในสถานประกอบการ
- (๓) ความรู้ด้านการประเมินความเสี่ยงในการทำงาน และการจัดการความเสี่ยง
- (๔) ความรู้ด้านระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ
- (๕) พระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- (๖) ประมวลจริยธรรมข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๒

.....

เอกสารแนบท้ายประกาศรับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการ  
ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ ลงวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

หน่วยที่ ๒ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีวัสดุ)

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานระดับต้น ที่มีทักษะ ความรู้ ความสามารถทางวิชาการในการ  
ทำงาน ปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ภายใต้การกำกับ แนะนำตรวจสอบและปฏิบัติงานอื่นตาม  
ที่ได้รับมอบหมาย โดยมีลักษณะงานที่ปฏิบัติในด้านต่างๆ ดังนี้

๑. ด้านการปฏิบัติการ

(๑) ปฏิบัติงานที่ต้องใช้ความรู้ ความสามารถด้านเทคโนโลยีวัสดุในการวัดและตรวจสอบ  
วัสดุตัวอย่างในห้องปฏิบัติการทดสอบวัสดุอินทรีย์

(๒) ศึกษามาตรฐานวิธีการทดสอบ และค้นคว้าข้อมูลด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการทดสอบของห้องปฏิบัติการ

(๓) ปฏิบัติงานในระบบงานประกันคุณภาพ เพื่อให้ผลการทดสอบเป็นที่น่าเชื่อถือและ  
ยกระดับความสามารถห้องปฏิบัติการให้ได้การรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

(๔) ร่วมปฏิบัติงานด้านการวิจัยพัฒนา ค้นคว้าข้อมูลด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เพื่อเสริมสร้างงานด้านการพัฒนานวัตกรรมของหน่วยงาน

๒. ด้านการวางแผน

วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ ร่วมดำเนินการวางแผนการทำงานของหน่วยงาน หรือ  
โครงการ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด

๓. ด้านการประสานงาน

(๑) ประสานการทำงานร่วมกันทั้งภายในและภายนอกทีมงานหรือหน่วยงาน เพื่อให้เกิด  
ความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนด

(๒) ชี้แจงและให้รายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูล ข้อเท็จจริง แก่บุคคลหรือหน่วยงานที่  
เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจหรือความร่วมมือในการดำเนินงานตามที่ได้รับมอบหมาย

๔. ด้านการบริการ

(๑) ให้คำปรึกษาแนะนำเบื้องต้นทางด้านการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ  
แก่ผู้ประกอบการ ส่วนราชการและประชาชนผู้สนใจทั่วไป เพื่อให้ผู้ที่สนใจได้รับทราบข้อมูล ความรู้ต่างๆ  
และนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

(๒) เผยแพร่ ถ่ายทอดความรู้ ด้านการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ เพื่อสร้าง  
ความรู้ความเข้าใจให้แก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง



**คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง**

- (๑) ผู้สมัครต้องเป็นผู้ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ ทางเทคโนโลยีวัสดุ และ
- (๒) เป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไประดับปริญญาตรีขึ้นไป ของสำนักงาน ก.พ.

**หลักสูตรการสอบแข่งขันเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง**

ทดสอบความรู้ความสามารถ โดยวิธีการสอบข้อเขียน คะแนนเต็ม ๒๐๐ คะแนน ดังต่อไปนี้

- (๑) ความรู้พื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีวัสดุ
- (๒) ความรู้เกี่ยวกับคุณสมบัติด้านต่างๆ ของแก้วและวัสดุติดแก้ว
- (๓) หลักการของเครื่องมือวิเคราะห์ ทดสอบ ทางด้านเทคโนโลยีวัสดุ
- (๔) พระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- (๕) ประมวลจริยธรรมข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๒

.....

(เอกสารแนบท้าย ๓)

เอกสารแนบท้ายประกาศรับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการ  
ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ ลงวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

หน่วยที่ ๓ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ (ด้านเทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ)

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานระดับต้น ที่มีทักษะ ความรู้ ความสามารถทางวิชาการในการ  
ทำงาน ปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ภายใต้การกำกับ แนะนำตรวจสอบและปฏิบัติงานอื่นตาม  
ที่ได้รับมอบหมาย โดยมีลักษณะงานที่ปฏิบัติในด้านต่างๆ ดังนี้

๑. ด้านการปฏิบัติการ

(๑) ศึกษาค้นคว้าและวิเคราะห์ข้อมูล และร่วมดำเนินการวิจัยด้านเยื่อและกระดาษ เพื่อ  
สร้างองค์ความรู้และนวัตกรรม

(๒) วิเคราะห์ทดสอบ ทางวิทยาศาสตร์ ของวัตถุ ตัวอย่างด้านเยื่อและกระดาษ รวมทั้ง  
ตัวอย่างอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง สอบเทียบเครื่องมือ อุปกรณ์วัด ด้านเยื่อและกระดาษเพื่อนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ใน  
ด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๓) ศึกษามาตรฐานวิธีการทดสอบ และค้นคว้าข้อมูลด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อ  
เพิ่มศักยภาพด้านการทดสอบของห้องปฏิบัติการ

(๔) ปฏิบัติงานในระบบงานประกันคุณภาพ เพื่อให้ผลการทดสอบเป็นที่น่าเชื่อถือและ  
ยกระดับความสามารถห้องปฏิบัติการให้ได้การรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

๒. ด้านการวางแผน

วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ ร่วมดำเนินการวางแผนการทำงานของหน่วยงาน หรือ  
โครงการ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด

๓. ด้านการประสานงาน

(๑) ประสานการทำงานร่วมกันทั้งภายในและภายนอกทีมงานหรือหน่วยงาน เพื่อให้เกิด  
ความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนด

(๒) ชี้แจงและให้รายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูล ข้อเท็จจริง แก่บุคคลหรือหน่วยงานที่  
เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจหรือความร่วมมือในการดำเนินงานตามที่ได้รับมอบหมาย

๔. ด้านการบริการ

(๑) ให้คำปรึกษาแนะนำเบื้องต้นทางการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ  
แก่ผู้ประกอบการ ส่วนราชการและประชาชนผู้สนใจทั่วไป เพื่อให้ผู้ที่สนใจได้รับทราบข้อมูล ความรู้ต่างๆ  
และนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

(๒) เผยแพร่ ถ่ายทอดความรู้ ด้านการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ เพื่อสร้าง  
ความรู้ความเข้าใจให้แก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง

**คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง**

(๑) ผู้สมัครต้องเป็นผู้ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒಿಯ่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ ทางเทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ หรือสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางเทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ และ

(๒) เป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไประดับปริญญาตรีขึ้นไป ของสำนักงาน ก.พ.

**หลักสูตรการสอบแข่งขันเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง**

ทดสอบความรู้ความสามารถ โดยวิธีการสอบข้อเขียน คะแนนเต็ม ๒๐๐ คะแนน ดังต่อไปนี้

(๑) ความรู้พื้นฐานด้านเยื่อและกระดาษ เช่น ความรู้ทั่วไป การทดสอบ การสอบเทียบ

(๒) ความรู้เกี่ยวกับคณิตศาสตร์ด้านสถิติเพื่อการวิเคราะห์ทดสอบและสอบเทียบ

(๓) ความรู้ภาษาอังกฤษเพื่อการค้นคว้าในการทำการวิจัยเบื้องต้น

(๔) การเสนอกรอบแนวความคิดโครงการวิจัยใหม่ (Conceptual research proposal)

ที่เกี่ยวข้องกับด้านเยื่อและกระดาษ

(๕) พระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๖) ประมวลจริยธรรมข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๒

.....