



## ประกาศสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

### เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป (ครั้งที่ ๓/๒๕๖๙)

ด้วย สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อจัดจ้างเป็นพนักงานราชการ ประเภททั่วไป ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามประกาศคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ และแบบสัญญาจ้างของพนักงานราชการ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๕๒ ประกาศคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ เรื่อง การกำหนดลักษณะงานและคุณสมบัติเฉพาะของกลุ่มงาน และการจัดทำกรอบอัตราค่าจ้างพนักงานราชการ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ประกอบกับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยพนักงานราชการ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๖๐ ข้อ ๓ จึงประกาศรับสมัครบุคคลเพื่อเลือกสรร โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

#### ๑. รายละเอียดการจ้างงาน

กลุ่มงาน วิชาชีพเฉพาะ

ชื่อตำแหน่ง นายสัตวแพทย์

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ ปฏิบัติงานเกี่ยวกับ

(๑) ศึกษาค้นคว้า วิจัย ดำเนินการผลิต และทดสอบคุณภาพชีวภัณฑ์ และสารทดสอบโรคชนิดต่างๆ พร้อมทั้งติดตาม ประเมินผลคุณภาพชีวภัณฑ์สัตว์ ให้ได้มาตรฐานสากลตั้งแต่ระดับห้องปฏิบัติการ ถึงระดับโรงงานอุตสาหกรรม

(๒) ศึกษา รวบรวมข้อมูลทางวิชาการ ให้คำปรึกษา แนะนำและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตชีวภัณฑ์สัตว์

(๓) ปฏิบัติงาน ร่วมประสานหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

(๔) ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

อัตราว่าง จำนวน ๑ อัตรา

ค่าตอบแทน ๒๘,๓๖๐ บาท

สิทธิประโยชน์ ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๔๗

ระยะเวลาการจ้าง ตั้งแต่วันที่ทำสัญญาจ้าง ถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙ (สัญญาจ้างปีต่อปี ภายในปีงบประมาณ)

#### ๒. คุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งของผู้มีสิทธิสมัครเข้ารับการเลือกสรร

(๑) มีสัญชาติไทย

(๒) มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี

(๓) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

(๔) ไม่เป็นผู้มีกายทุพพลภาพจนไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ไร้ความสามารถ หรือจิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ หรือเป็นโรคตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือน

(๕) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง กรรมการพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง

(๖) ไม่เป็นผู้เคยต้องรับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เพราะกระทำความผิดทางอาญา เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ หรือเป็นผู้พ้นโทษมาแล้วเกิน ๕ ปี

(๗) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ

**หมายเหตุ** ผู้ที่ผ่านการเลือกสรรในวันที่ทำสัญญาจ้าง จะต้องไม่เป็นข้าราชการ หรือลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงานหรือลูกจ้างของหน่วยงานอื่นของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือพนักงานหรือลูกจ้างของราชการส่วนท้องถิ่น และจะต้องนำใบรับรองแพทย์ ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๑ เดือน และแสดงว่าไม่เป็นโรคที่ต้องห้ามตามกฎหมาย ก.พ. ว่าด้วยโรค มายีนด้วย

#### **คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง**

(๑) ได้รับปริญญา สาขาวิชาสัตวแพทยศาสตร์และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพการสัตวแพทยจากสัตวแพทย์สภา

(๒) มีความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรม Microsoft office

(๓) มีความสามารถในการพูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษ

#### **ความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับตำแหน่ง**

(๑) มีความรู้ความสามาถที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง

(๒) มีทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง

(๓) มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง

### **๓. การรับสมัคร**

#### **๓.๑ วัน เวลาและสถานที่รับสมัคร**

ให้ผู้ประสงค์จะสมัคร Download ใบสมัครจาก <https://biologic.dld.go.th> หัวข้อประกาศข่าวรับสมัครงาน หรือมารับเอกสารใบสมัคร และยื่นใบสมัครด้วยตนเองได้ที่ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อำเภอบางบาล จังหวัดนครราชสีมา **ตั้งแต่วันที่ ๑๓ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๙** ในวันและเวลาราชการ โดยผู้สมัครสนใจดูรายละเอียดได้ที่บอร์ดติดประกาศสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์หรือทาง <https://biologic.dld.go.th> หรือติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่งานบริหารทรัพยากรบุคคล ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.บางบาล จ.นครราชสีมา โทร.๐๔๔-๓๑๑๔๗๖ , ๐๔๔-๓๑๒๘๖๓ ต่อ ๑๑๔๐ , ๑๑๔๑

#### **๓.๒ หลักฐานที่ต้องยื่นพร้อมใบสมัคร**

(๑) รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวกและไม่สวมแว่นตาขนาด ๑.๕x๒ นิ้ว โดยถ่ายไม่เกิน ๑ ปี (นับถึงวันปิดรับสมัคร) จำนวน ๒ รูป

(๒) สำเนาแสดงผลการศึกษา และระเบียบแสดงผลการเรียนที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงกับตำแหน่งที่สมัคร จำนวนอย่างน้อย ๑ ฉบับ โดยจะต้องสำเร็จการศึกษาและได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันปิดรับสมัคร คือ **วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๙**

(๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้าน จำนวนอย่างละ ๑ ฉบับ

(๔) สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพการสัตวแพทย์จากสัตวแพทย์สภา จำนวนอย่างละ ๑ ฉบับ

(๕) สำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบสำคัญการสมรส (เฉพาะผู้สมัครเพศหญิง) ใบเปลี่ยน ชื่อ-นามสกุล (ในกรณีที่มีชื่อ - นามสกุล ในหลักฐานการสมัครไม่ตรงกัน) อย่างละ ๑ ฉบับ

(๖) หนังสือรับรองการผ่านงาน จำนวน ๑ ฉบับ (ถ้ามี)

(๗) หลักฐานซึ่งแสดงว่าผ่านการเกณฑ์ทหารหรือได้รับการยกเว้น จำนวน ๑ ฉบับ (สำหรับเพศชาย)

ทั้งนี้ ในสำเนาหลักฐานทุกฉบับให้ผู้สมัครเขียนคำรับรองสำเนาถูกต้องและลงชื่อกำกับไว้ด้วย

#### **๓.๓ ค่าสมัครสอบ**

- ไม่มีค่าสมัครสอบ -

### ๓.๔ เจือปนใจในการรับสมัคร

ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรจะต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งตรงตามประกาศรับสมัครจริง และจะต้องกรอกรายละเอียดต่างๆ ในใบสมัคร พร้อมทั้งยื่นหลักฐานในการสมัครให้ถูกต้องครบถ้วน ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ หรือวุฒิการศึกษาไม่ตรงตามคุณสมบัติของตำแหน่งที่สมัคร อันมีผลทำให้ผู้สมัครไม่มีสิทธิสมัครตามประกาศรับสมัครดังกล่าว ให้ถือว่าการรับสมัครและการได้เข้ารับการเลือกสรรครั้งนี้เป็นโมฆะสำหรับผู้นั้น

### ๔. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ และกำหนดวัน เวลา สถานที่ในการประเมินสมรรถนะ

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ และจะกำหนดวัน เวลา สถานที่ในการประเมิน ในวันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๙ ณ บอร์ดติดประกาศ อาคารฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ หรือทาง <http://biologic.dld.go.th> หรือโทรสอบถามที่งานบริหารทรัพยากรบุคคล ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา โทร.๐๔๔-๓๑๑๔๗๖, ๐๔๔-๓๑๒๘๖๓ ต่อ ๑๑๔๐

### ๕. หลักเกณฑ์และวิธีการเลือกสรร

ผู้สมัครต้องได้รับการประเมินสมรรถนะตามเกณฑ์ ดังนี้

สมรรถนะ	คะแนนเต็ม	วิธีประเมิน
<b>๑. ความรู้ (ครั้งที่ ๑)</b>	<b>๒๕๐</b>	โดยวิธีการสอบข้อเขียน
๑.๑ ความรู้ความสามารถทั่วไป	๑๐๐	
๑.๒ ความรู้ความสามารถพื้นฐานสำหรับตำแหน่ง	๑๕๐	
<b>๒. ความสามารถหรือทักษะเฉพาะ (ครั้งที่ ๒)</b>	<b>๑๕๐</b>	โดยวิธีสัมภาษณ์และทดสอบ
๒.๑ ความสามารถหรือทักษะในหน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่ง	๕๐	
๒.๒ ความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์ โปรแกรม Microsoft office	๕๐	
๒.๓ ความสามารถในการพูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษ	๕๐	
<b>๓. คุณสมบัติส่วนบุคคล (ครั้งที่ ๓)</b>	<b>๑๐๐</b>	โดยวิธีสอบสัมภาษณ์
๓.๑ การประสานสัมพันธ์และการทำงานเป็นทีม	๒๐	
๓.๒ ความมีมนุษยสัมพันธ์	๒๐	
๓.๓ ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์	๒๐	
๓.๔ ศิลปะการสื่อสาร จูงใจ	๒๐	
๓.๕ ความเสียสละต่อส่วนรวม	๒๐	
<b>รวม</b>	<b>๕๐๐</b>	

หมายเหตุ : สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ จะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ดังนี้

๑. ประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ในข้อ ๑ ก่อน
๒. ผู้ผ่านการประเมินสมรรถนะในครั้งที่ ๑ ดังกล่าว จะต้องเข้ารับการประเมินสมรรถนะข้อ ๒ ในครั้งที่ ๒
๓. ผู้ผ่านการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๒ จะต้องเข้ารับการประเมินสมรรถนะข้อ ๓
๔. เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้มาสอบ หน่วยงานอาจดำเนินการประเมินสมรรถนะต่อเนื่องเลยก็ได้

## ๖. เกณฑ์การตัดสิน

ผู้ที่จะต้องเป็นผู้ที่ผ่านการเลือกสรร จะต้องเป็นผู้ที่ได้คะแนนในการประเมินสมรรถนะในแต่ละครั้งไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

ผู้ที่จะต้องเป็นผู้ที่มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะความสามารถหรือทักษะเฉพาะ (ครั้งที่ ๒) จะต้องเป็นผู้ที่ได้คะแนนประเมินสมรรถนะความรู้ (ครั้งที่ ๑) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

ผู้ที่จะต้องเป็นผู้ที่มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะคุณสมบัติส่วนบุคคล (ครั้งที่ ๓) โดยวิธีสอบสัมภาษณ์ จะต้องเป็นผู้ที่ได้คะแนนประเมินสมรรถนะความสามารถหรือทักษะเฉพาะ (ครั้งที่ ๒) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ และต้องได้คะแนนในการประเมินสมรรถนะคุณสมบัติส่วนบุคคล (ครั้งที่ ๓) โดยวิธีสอบสัมภาษณ์ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จึงจะถือว่าเป็นผู้ผ่านการเลือกสรร

## ๗. การประกาศรายชื่อและการขึ้นบัญชีรายชื่อผู้ผ่านการเลือกสรร

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กรมปศุสัตว์ จะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป ตามลำดับคะแนนสอบ ณ บอร์ดติดประกาศ อาคารฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ หรือทาง <http://biologic.dld.go.th> สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา โดยบัญชีรายชื่อดังกล่าวให้เป็นอันยกเลิก หรือสิ้นผลไปเมื่อเลือกสรรครบกำหนด ๒ ปี นับแต่วันขึ้นบัญชีรายชื่อผู้ผ่านการเลือกสรร แต่ถ้ามีการเลือกสรรในตำแหน่งเดียวกันอีก และได้ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการเลือกสรรใหม่แล้ว บัญชีผู้ผ่านการเลือกสรรครั้งนี้เป็นอันยกเลิก แล้วแต่กรณี

## ๘. การจัดทำสัญญาจ้างผู้ผ่านการเลือกสรร

ผู้ผ่านการเลือกสรรจะต้องมารายงานตัว และทำสัญญาจ้าง ตามที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กำหนด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙



(นายจตุรนต์ พลราช)

ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์  
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมปศุสัตว์