



ประกาศองค์การเภสัชกรรม
เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงาน
สังกัดหน่วยงานในองค์การเภสัชกรรม

องค์การเภสัชกรรม มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลสอบคัดเลือก เพื่อบรรจุและแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง นักวิจัย 5 สังกัดแผนกวิจัยพรีคลินิกและคลินิก กองชีวสมมูลและวิจัยคลินิก ฝ่ายวิจัยพัฒนา และนวัตกรรม จำนวน 3 อัตรา โดยมีรายละเอียดการรับสมัคร ดังนี้

1. อัตราเงินเดือน

- วุฒิปริญญาโท ต่อจากปริญญาตรี หลักสูตร 6 ปี อัตราเงินเดือน 25,540 บาท
- วุฒิปริญญาโท ต่อจากปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี อัตราเงินเดือน 21,250 บาท

2. คุณสมบัติผู้สมัคร

- 2.1 อายุ ไม่เกิน 35 ปี
- 2.2 เพศ ไม่จำกัดเพศ
- 2.3 วุฒิการศึกษา ปริญญาโท

3. เอกสารการสมัคร ต้องยื่นเอกสารครบถ้วน ดังนี้

- 3.1 ใบสมัครงาน (สแกน QR Code ท้ายประกาศ)
- 3.2 สำเนาปริญญาบัตร หรือใบรับรองการสำเร็จการศึกษา
- 3.3 สำเนาใบแสดงผลการศึกษา ฉบับสมบูรณ์ (Transcript) ที่ระบุวันที่สำเร็จการศึกษา
- 3.4 สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- 3.5 หลักฐานผ่านการตรวจเลือกทหาร (เฉพาะผู้สมัครเพศชาย) เช่น สด.8 หรือ สด.43 เท่านั้น
- 3.6 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป
- 3.7 หลักฐานอื่นๆ เช่น ใบสำคัญการสมรส ใบเปลี่ยนชื่อ – นามสกุล (ในกรณี ชื่อ – นามสกุล ในหลักฐานการสมัครไม่ตรงกัน)

4. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ให้ผู้ประสงค์จะสมัครงาน ยื่นใบสมัครพร้อมเอกสารทาง e-mail : recruit@gpo.or.th ตั้งแต่วันที่ 2 – 16 มีนาคม พ.ศ. 2569 ขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.gpo.or.th> หรือ www.facebook.com/HRGPO โทรศัพท์หมายเลข 02-203-8155

5. กำหนดวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับสอบการคัดเลือก

องค์การเภสัชกรรมจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือกวันพุธที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2569 เวลา 16.00 น. ทางเว็บไซต์ <http://www.gpo.or.th> และกำหนดสอบข้อเขียนในอาทิตย์ที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2569 ณ สโมสรพนักงานองค์การเภสัชกรรม (ชั้น 1) องค์การเภสัชกรรม ถนนพระรามที่ 6

6. การสอบคัดเลือก

6.1 สอบข้อเขียน

- วิชาความรู้ความสามารถทั่วไป และวิชาภาษาอังกฤษ เวลาสอบ 2 ชั่วโมง
- วิชาเฉพาะตำแหน่ง เวลาสอบ 2 ชั่วโมง

6.2 ทดสอบจิตวิทยา

- ภายหลังจากการประกาศรายชื่อผู้ผ่านเกณฑ์การสอบข้อเขียน

6.3 สอบสัมภาษณ์

- ภายหลังจากการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบสัมภาษณ์

6.4 ทดสอบปฏิบัติงาน

- ภายหลังจากการประกาศผลการสอบสัมภาษณ์แล้ว

7. รายละเอียดวิชาที่สอบ

- ขอบเขตของข้อสอบความรู้ความสามารถทั่วไป และวิชาภาษาอังกฤษ/วิชาเฉพาะตำแหน่ง ให้เป็นไปตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ

8. หมายเหตุ

8.1 การประกาศรับสมัครครั้งนี้ องค์การเภสัชกรรมสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกไม่ว่าจะมีการคัดเลือกแล้วหรือไม่ก็ตาม

8.2 กรณีปรากฏข้อเท็จจริงในภายหลังว่าผู้ได้รับการคัดเลือกมีคุณสมบัติและ/หรือหลักฐานไม่ตรงกับที่แจ้งไว้ในใบสมัคร องค์การเภสัชกรรมสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเลิกจ้างทันที

8.3 ถ้าองค์การเภสัชกรรม หรือหน่วยงานใดๆ จะต้องย้ายไปปฏิบัติงานสถานที่อื่น ผู้ได้รับการคัดเลือกเป็นพนักงานและลูกจ้างประจำ จะต้องตกลงยินยอมทำสัญญาผูกพันที่จะย้ายไปทำงานในสถานที่ใหม่โดยไม่เรียกร้องสิทธิ์ใดๆ

8.4 เนื่องจากองค์การเภสัชกรรมเป็นสถานที่ผลิตยาตามมาตรฐาน GMP ตามประกาศองค์การเภสัชกรรม กำหนดให้โรงงานผลิตยาเป็นเขตปลอดบุหรี่ ดังนั้น องค์การเภสัชกรรม จึงสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาผู้ที่สูบบุหรี่ หากตรวจสอบพบภายหลังว่า ผู้ผ่านการคัดเลือกมีพฤติกรรมเกี่ยวข้องกับการสูบบุหรี่หรือ ยาเสพติด องค์การเภสัชกรรมสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเลิกจ้าง

ประกาศ ณ วันที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569



เอกสารสมัครงาน

๑๐๗๕

(นางสาวยุวพร ศรีน้อย)

ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ ทำการแทน
ผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
ขอบเขตเนื้อหาข้อสอบวิชาความรู้ความสามารถทั่วไป และวิชาภาษาอังกฤษ

ขอบเขตและวิธีการสอบวิชาความรู้ความสามารถทั่วไปและวิชาภาษาอังกฤษ ระดับปริญญาโท มีรายละเอียด ดังนี้

1. วิชาความรู้ความสามารถทั่วไป (คะแนนเต็ม 40 คะแนน) เป็นการทดสอบโดยวิธีการสอบข้อเขียนแบบปรนัย เป็นการทดสอบความสามารถในการศึกษา วิเคราะห์และสรุปเหตุผล ในเรื่องดังต่อไปนี้

1.1 ความสามารถในการสรุปความ หรือจับประเด็นในข้อความหรือเรื่องราว การวิเคราะห์และสรุปเหตุผล เช่น สรุปเหตุผลเกี่ยวกับตัวเลข และข้อมูลต่าง ๆ การคิดสรุปหาเหตุผล และอุปมาอุปไมย

1.2 ความรู้รอบตัว เท้าทันเหตุการณ์ เศรษฐกิจ สังคม การเมืองและเทคโนโลยี

1.3 ความสามารถเกี่ยวกับวิชาคณิตศาสตร์เบื้องต้น

1.4 ความสามารถเกี่ยวกับวิชาภาษาไทย การอ่านจับใจความ การสรุปความ การตีความ การขยายความจากข้อความสั้นๆ หรือบทความ การเลือกใช้ภาษาในรูปแบบต่างๆ จากคำหรือกลุ่มคำ ประโยคหรือข้อความสั้นๆ การเรียงข้อความ การสะกดคำ การแต่งประโยค และคำศัพท์

2. วิชาภาษาอังกฤษ (คะแนนเต็ม 20 คะแนน) เป็นการทดสอบความรู้และความสามารถภาษาอังกฤษขั้นพื้นฐานทางการอ่าน การสรุปความ การตีความ การใช้ศัพท์ สำนวน โครงสร้างประโยคที่เหมาะสมทั้งในเชิงความหมายและบริบท และความเข้าใจ สาระสำคัญของข้อความในระดับเบื้องต้น

| พนักงาน (วุฒิปริญญาโท) | | |
|---|--|--|
| ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ | ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง |
| <p>1. <u>นักวิจัย 5 (2289) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกวิจัยพรีคลินิกและคลินิก กองชีวสมมูลและวิจัยคลินิก ฝ่ายวิจัยพัฒนาและนวัตกรรม <u>สาขา</u> ทุกสาขา <u>โดยปริญญาตรีจบวุฒิเภสัชศาสตร์</u> <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม ถนนพระรามที่ 6</p> | <p>- จัดทำโครงการการศึกษาทางคลินิกของวัคซีน ประสานงานและติดตามโครงการวิจัยทางคลินิก ตรวจสอบและให้ข้อเสนอแนะแบบเสนอโครงการวิจัย รายงานความก้าวหน้า รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการวิจัยทางคลินิก ดูแลการเบิกจ่าย จัดเตรียมบัญชีการเบิกจ่ายยาสำหรับโครงการศึกษาชีวสมมูล จัดทำข้อมูลเอกสารวิชาการสำหรับขึ้นทะเบียนยาใหม่ และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้เกี่ยวกับการปฏิบัติกรวิจัยทางคลินิกที่ดี (Good Clinical Practice: GCP) 2. ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำโครงการวิจัย (Protocol) 3. ความรู้เกี่ยวกับการดำเนินการศึกษาวิจัยทางคลินิก 4. ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายผลิตภัณฑ์ยาวิจัย 5. ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำเอกสารสำหรับการขึ้นทะเบียนยาใหม่ |
| <p>2. <u>นักวิจัย 5 (3759) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกวิจัยพรีคลินิกและคลินิก กองชีวสมมูลและวิจัยคลินิก ฝ่ายวิจัยพัฒนาและนวัตกรรม <u>สาขา</u> สถิติ, ชีวสถิติ, วิทยาศาสตร์สุขภาพและเทคโนโลยี, เภสัชวิทยา, เภสัชศาสตร์, วิทยาศาสตร์สุขภาพ, วิทยาศาสตร์การแพทย์หรือสาธารณสุขศาสตร์เชิงระบาดวิทยา <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม ถนนพระรามที่ 6</p> | <p>- บริหารจัดการ ประสานงาน ติดตามความก้าวหน้าของโครงการวิจัยทางพรีคลินิก การวิจัยทางคลินิก และการศึกษาชีวสมมูล วิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติที่ใช้ในการวิจัยฯ สรุปย่อโครงการวิจัยทางคลินิก จัดทำรายงานการศึกษาชีวสมมูล และเภสัชจลนศาสตร์ฉบับสมบูรณ์ และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้เกี่ยวกับการวิจัยทางพรีคลินิกและการวิจัยทางคลินิก 2. ความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการและประสานงานโครงการวิจัย 3. ความรู้เกี่ยวกับการศึกษาชีวสมมูลและเภสัชจลนศาสตร์ 4. ความรู้เกี่ยวกับสถิติที่ใช้ในการวิจัยทางคลินิก 5. ความรู้ เกี่ยวกับการจัดทำโครงร่างและรายงานการวิจัยทางคลินิก 6. ความรู้เกี่ยวกับจริยธรรมการวิจัยและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง (GCP/IRB) |

3. นักวิจัย...

| ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ | ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง |
|--|---|--|
| <p>3. <u>นักวิจัย 5 (3762) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกวิจัยพรีคลินิกและคลินิก กองชีวสมมูลและวิจัยคลินิก ฝ่ายวิจัยพัฒนาและนวัตกรรม</p> <p><u>สาขา</u> เกษศาสตร์, เกษชีววิทยา, พืชวิทยา, เทคนิคการแพทย์, วิทยาศาสตร์การแพทย์, สรีรวิทยา, เกษสหเวชศาสตร์, สมุนไพรและการแพทย์แผนไทย, การแพทย์แผนไทยประยุกต์/การแพทย์แผนไทย, เกษกรรมแผนไทยหรือพยาบาล</p> <p><u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม ถนนพระรามที่ 6</p> | <p>- สนับสนุนในการให้ข้อเสนอแนะโครงสร้าง รายงานความก้าวหน้า และรายงานการศึกษาวิจัยฉบับสมบูรณ์ สำหรับโครงการวิจัยทางพรีคลินิกและคลินิก ติดตามความก้าวหน้าของโครงการจัดทำโครงสร้างการศึกษาชีวสมมูลและเภสัชจลนศาสตร์ ยื่นโครงสร้างการศึกษาชีวสมมูลต่อคณะกรรมการพิจารณาจริยธรรม จัดทำข้อมูลพรีคลินิกของผลิตภัณฑ์ใหม่ กำกับการดูแลการวิจัย (Monitor) สำหรับโครงการวิจัยคลินิก จัดทำ Investigator Brochure, Summary of Product Characteristic รวมถึงเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนตำรับยาขึ้นใหม่ (New Drug) และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p> | <ol style="list-style-type: none">1. ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำและพิจารณาโครงสร้าง รายงานความก้าวหน้า และรายงานการวิจัยทางพรีคลินิกและคลินิก2. ความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการและติดตามความก้าวหน้าของโครงการวิจัย3. ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำโครงสร้างการศึกษาชีวสมมูลและเภสัชจลนศาสตร์4. ความรู้เกี่ยวกับจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์และกระบวนการยื่นขอพิจารณาต่อคณะกรรมการจริยธรรม (IRB/EC, GCP)5. ความรู้เกี่ยวกับการกำกับดูแลและติดตามการวิจัยทางคลินิก (Clinical Trial Monitoring)6. ความรู้เกี่ยวกับเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนยาและข้อมูลผลิตภัณฑ์ (Investigator Brochure, SmPC, New Drug Registration) |
