



ประกาศองค์การเภสัชกรรม
เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นลูกจ้างประจำ
สังกัดหน่วยงานในองค์การเภสัชกรรม

ด้วย องค์การเภสัชกรรม มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคล เข้ารับการสอบคัดเลือกเป็นพนักงานและลูกจ้างประจำ สังกัดหน่วยงานต่างๆ ในองค์การเภสัชกรรม พนักงาน จำนวน 1 อัตรา ลูกจ้างประจำ จำนวน 45 อัตรา รวม 46 อัตรา ปรากฏรายละเอียด ดังนี้

1. พนักงาน จำนวน 1 อัตรา

- สามารถจำแนกตามวุฒิการศึกษาได้ดังนี้

วุฒิการศึกษา	จำนวน/คน
- ปวส.	1

2. ลูกจ้างประจำ จำนวน 45 อัตรา

- สามารถจำแนกตามวุฒิการศึกษาได้ดังนี้

วุฒิการศึกษา	จำนวน/คน
- ปริญญาตรี	1
- ปวส.	1
- ปวช.	2
- ม.6 สายวิทยาศาสตร์	3
- ม.6	21
- ม.3/ม.6	17
รวม	45

2. อัตราเงินเดือน

วุฒิการศึกษา	อัตราเงินเดือน และระดับตำแหน่งแรกบรรจุ	
	อัตราเงินเดือน (บาท)	ระดับ
- ปริญญาตรี	16,830	4
- ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	13,410	3
- ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	11,350	2
- มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายวิทยาศาสตร์	10,740	1
- มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	10,740	1
- มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3)	10,740	1

5. คุณสมบัติผู้สมัคร

5.1 อายุไม่เกิน 35 ปีบริบูรณ์ นับถึงวันปิดรับสมัคร

5.2 คุณสมบัติทั่วไป

- (1) มีสัญชาติไทย
- (2) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์
- (3) เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองตามรัฐธรรมนูญด้วยความบริสุทธิ์ใจ
- (4) ไม่เป็นคนไร้ความสามารถ คนเสมือนไร้ความสามารถ คนวิกลจริตหรือจิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ ตติยาเสพติด เป็นโรคเรื้อน วัณโรคระยะอันตราย หรือโรคเท้าช้างในระยะที่ปรากฏอาการ เป็นที่รังเกียจแก่สังคม
- (5) ไม่เป็นผู้อยู่ในระหว่างถูกพักราชการ หรือถูกพักงานจากรัฐวิสาหกิจ องค์การสาธารณะเทศบาล สุขาภิบาล องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น
- (6) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษทางวินัย ให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การสาธารณะ เทศบาล สุขาภิบาล องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น
- (7) ไม่เป็นผู้เคยต้องรับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดที่เป็นลหุโทษ หรือความผิดที่กำหนดโทษชั้นลหุโทษ หรือความผิดอันได้กระทำโดยประมาท
- (8) ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดี
- (9) ไม่เป็นผู้มีหนี้สินล้นพ้นตัว

5.3 ตำแหน่งในสังกัดฝ่ายผลิตยา, โรงงานผลิตยาปฏิชีวนะกลุ่มเบตา-แลคแตม, โรงงานผลิตยารังสี 1, โรงงานผลิต(วัคซีน)ชีววัตถุ, การประกันคุณภาพโรงงานผลิตยารังสี 1 ต้องไม่เป็นผู้ตาบอดสีและสามารถปฏิบัติงานช่วงกลางคืนได้

5.4 พันธุระการเกณฑ์ทหารแล้ว (กรณีเพศชาย)

5.5 ผู้สมัครจะต้องมีคุณวุฒิการศึกษาตรงตามคุณสมบัติของผู้มีสิทธิสอบ โดยคุณวุฒิการศึกษาดังกล่าว จะต้องเป็นวุฒิการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) ได้รับรองไว้แล้ว กรณีใช้คุณวุฒิเทียบเท่า ซึ่งมีชื่อเรียกไม่ตรงกับประกาศฯ เพื่อสมัครคัดเลือก ผู้สมัครจะต้องมีหลักฐานจากสถาบันที่จบการศึกษารับรองว่าเป็นวุฒิการศึกษาที่เทียบเท่ากับวุฒิตามประกาศ และผู้สมัครจะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาและได้รับการอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันที่สมัคร ทั้งนี้ การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรของสถานศึกษาใดจะถือตามกฎหมาย กฎ หรือระเบียบเกี่ยวกับการสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรของสถาบันนั้นเป็นเกณฑ์

6. เงื่อนไขในการสมัครสอบ

6.1 ผู้สมัครสามารถสมัครสอบได้เพียงตำแหน่งเดียวเท่านั้น หากไม่ระบุตำแหน่งที่ต้องการสมัครหรือระบุเกินกว่า 1 ตำแหน่ง จะถือว่าขาดคุณสมบัติ และจะไม่ได้รับการพิจารณา และเมื่อเลือกสมัครแล้วจะเปลี่ยนแปลงแก้ไขไม่ได้

6.2 ผู้สมัครจะต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามตำแหน่งที่องค์การเภสัชกรรมประกาศ

6.3 ผู้สมัครจะต้อง...

6.3 ผู้สมัครจะต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบ และรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครสอบคัดเลือกตรงตามประกาศรับสมัครและคัดกรองรายละเอียดต่างๆ ให้ถูกต้องครบถ้วนตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครกรอกข้อมูลเป็นเท็จและไม่ถูกต้อง หรือใช้เอกสารในการสมัครงานทุกประเภทที่องค์การเภสัชกรรมตรวจสอบภายหลังพบว่าเป็นเอกสารปลอมหรือเอกสารที่มีใช้ทางราชการออกให้องค์การเภสัชกรรมจะถือว่าการสอบคัดเลือกของผู้นั้นเป็นโมฆะ และดำเนินการยกเลิกการจ้างเพื่อให้พ้นจากสถานะการเป็นพนักงาน/ลูกจ้างองค์การเภสัชกรรมทันที ทั้งนี้ผู้สมัครไม่สามารถเรียกร้องสิทธิใดๆ จากองค์การเภสัชกรรมได้ทั้งสิ้น

7. เอกสารการสมัคร ต้องยื่นเอกสารครบถ้วน ดังนี้

- 7.1 ใบสมัครงาน (สแกน QR Code ท้ายประกาศ)
- 7.2 สำเนาปริญญาบัตร หรือใบรับรองการสำเร็จการศึกษา
- 7.3 สำเนาใบแสดงผลการศึกษา ฉบับสมบูรณ์ (Transcript) ที่ระบุวันที่สำเร็จการศึกษา
- 7.4 สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- 7.5 หลักฐานผ่านการตรวจเลือกทหาร (เฉพาะผู้สมัครเพศชาย) เช่น สด.8 หรือ สด.43 เท่านั้น
- 7.6 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป
- 7.7 หลักฐานอื่นๆ เช่น ใบสำคัญการสมรส ใบเปลี่ยนชื่อ – นามสกุล (ในกรณี ชื่อ – นามสกุล ในหลักฐานการสมัครไม่ตรงกัน)

8. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ให้ผู้ประสงค์จะสมัครงาน ยื่นใบสมัครพร้อมเอกสารทาง e-mail : recruit@gpo.or.th ตั้งแต่วันที่ 26 เมษายน – 10 พฤษภาคม 2567 ขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.gpo.or.th> หรือ www.facebook.com/HRGPO โทรศัพท์หมายเลข 02-203-8155

9. การประกาศรายชื่อ วัน เวลาและสถานที่สอบข้อเขียน

องค์การเภสัชกรรมจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 เวลา 15.00 น. ทางเว็บไซต์ <http://www.gpo.or.th> หัวข้อ ข่าวและกิจกรรม/ข่าวรับสมัครงาน

10. การสอบคัดเลือก

- 10.1 สอบข้อเขียน
 - วิชาความรู้ความสามารถทั่วไป และวิชาภาษาอังกฤษ เวลาสอบ 2 ชั่วโมง
 - วิชาเฉพาะตำแหน่ง เวลาสอบ 2 ชั่วโมง
- 10.2 ทดสอบจิตวิทยา
 - ภายหลังจากการประกาศรายชื่อผู้ผ่านเกณฑ์การสอบข้อเขียน
- 10.3 สอบสัมภาษณ์
 - ภายหลังจากการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบสัมภาษณ์
- 10.4 ทดสอบปฏิบัติงาน
 - ภายหลังจากการประกาศผลการสอบสัมภาษณ์แล้ว

11. หมายเหตุ

11.1 การประกาศรับสมัครครั้งนี้ องค์การเภสัชกรรมสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกไม่ว่าจะมีการสอบแล้วหรือไม่ก็ตาม

11.2 กรณีปรากฏข้อเท็จจริงในภายหลังว่าผู้สอบได้มีคุณสมบัติและ/หรือหลักฐานไม่ตรงกับที่แจ้งไว้ในใบสมัคร องค์การเภสัชกรรมสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเลิกจ้างทันที

11.3 เนื่องจากองค์การเภสัชกรรมเป็นสถานที่ผลิตยาตามมาตรฐาน GMP และตามประกาศองค์การเภสัชกรรมกำหนดให้โรงงานผลิตยาเป็นเขตปลอดบุหรี่ ดังนั้น องค์การเภสัชกรรมจึงสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาผู้ที่สูบบุหรี่ หากตรวจสอบพบภายหลังว่า ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกมีพฤติกรรมเกี่ยวข้องกับการสูบบุหรี่ องค์การเภสัชกรรมจะพิจารณาเลิกจ้างทันที

11.4 ถ้าองค์การเภสัชกรรม หรือหน่วยงานใดๆ จะต้องย้ายไปปฏิบัติงานสถานที่อื่น ผู้ได้รับการคัดเลือกและจ้างเป็นพนักงานหรือลูกจ้าง จะต้องตกลงยินยอมทำตามสัญญาผูกพันที่จะย้ายไปทำงานในสถานที่ใหม่ โดยไม่เรียกร้องสิทธิใดๆ อีก

11.5 บุคคลที่จะได้รับการบรรจุเป็นพนักงานต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติคุณสมบัติมาตรฐานสำหรับกรรมการและพนักงานรัฐวิสาหกิจ

ประกาศ ณ วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567



เอกสารสมัครงาน

(นางสาวดนตรี เกษสุวรรณสิงห์)
รองผู้อำนวยการ ทำการแทน
ผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม

พนักงาน

๑ วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>1. ตำแหน่ง ผู้ช่วยงานบริหาร 3 (1305) 1 อัตรา</p> <p>สังกัด แผนกบริหารงานประชุมและสารบรรณ กองอำนวยการ</p> <p>สาขา ทางด้านพาณิชยการ</p> <p>ปฏิบัติงานที่ องค์การเภสัชกรรม ถนนพระรามที่ 6</p>	<p>- ดำเนินการลงทะเบียนรับหนังสือภายนอกในระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ จัดเตรียมเอกสาร และติดตามเพื่อเสนอผู้บริหารติดต่อประสานงานและติดตามเรื่องต่างๆ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับ-ส่งหนังสือให้หน่วยงานผ่านทาง E-mail จัดเก็บระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง ฯลฯ และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>1. ความรู้เกี่ยวกับหนังสือราชการ และงานสารบรรณ</p> <p>2. ความรู้เรื่องการปฏิบัติงานธุรการ (สารบรรณ) ในสำนักงาน</p> <p>3. ความรู้ ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ของงานในตำแหน่งนี้</p>

ลูกจ้างประจำ

๑ วุฒิปริญญาตรี วิทยาศาสตร์

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>2. ลูกจ้างประจำ (40331) 1 อัตรา</p> <p>สังกัด แผนกงานวิเคราะห์ 3 กองการควบคุมคุณภาพ 2 การประกันคุณภาพโรงงานผลิตยารังสิต 1</p> <p>สาขา วิทยาศาสตร์</p> <p>ปฏิบัติงานที่ องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- วิเคราะห์วัตถุดิบด้วยสำคัญ, ผลิตภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูป ตัวอย่าง Process Validation, Holding time study และ Stability study ของผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปตามที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้ช่วยเภสัชกร ในการจัดเตรียมเอกสารในระบบคุณภาพ ได้แก่ WI การทำงานระบบสนับสนุนและประสานงานให้เกิดการดำเนินงานตามระบบคุณภาพ เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐาน GMP ได้แก่ การรายงาน Quality Events และการสืบสวนหาสาเหตุ เพื่อเกิดเหตุการณ์เบี่ยงเบนจากข้อกำหนด สนับสนุนการตรวจประเมินระบบคุณภาพจากทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>1. ทฤษฎีและหลักการต่างๆ ของเคมีวิเคราะห์</p> <p>2. วิธีการและเทคนิคต่างๆ ในการแยกสาร</p> <p>3. หลักการและการใช้ เครื่องมือวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ</p> <p>4. การคำนวณ การเปลี่ยนหน่วย และการแปลผลทางเคมีวิเคราะห์</p> <p>5. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการใช้และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานกับสารเคมี</p>

๑ วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>3. <u>ลูกจ้างประจำ (30907) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกงานระบบสนับสนุนการผลิต กองการวิศวกรรม โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>สาขา</u> ช่างไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ หรือ เครื่องกล <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ฉะบู่ จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ศึกษาและพัฒนาด้านเทคโนโลยีและวิศวกรรมซ่อม/บำรุงระบบไฟฟ้า-อิเล็กทรอนิกส์ ปฏิบัติงานเกี่ยวกับระบบ Automation System และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับมาตรฐาน GMP PIC/s ในกระบวนการผลิตยา 2. การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเบื้องต้น 3. ความรู้เกี่ยวกับการใช้งานคอมพิวเตอร์ Microsoft Office 4. ความรู้เกี่ยวกับงานไฟฟ้า หรืออิเล็กทรอนิกส์ หรือ เครื่องกล

๑ วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>4. <u>ลูกจ้างประจำ (22337) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกงานผลิตยาระดับทดลอง Pilot Scale กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>สาขา</u> สาขาช่างไฟฟ้า, ช่างเครื่องกล, ช่างเครื่องยนต์, ช่างอิเล็กทรอนิกส์ <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ฉะบู่ จ.ปทุมธานี</p>	<p>- การซ่อมบำรุงเครื่องจักรกลการผลิตเบื้องต้น ปฏิบัติงานในกระบวนการผสมผงยา ตอกเม็ดยา/บรรจุผงลงแคปซูล เคลือบเม็ดยา บรรจุยา ตรวจสอบความถูกต้องของวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิต ทำความสะอาดเครื่องจักรอุปกรณ์การผลิต และห้องปฏิบัติงาน และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ทางการคำนวณทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น ได้แก่ ร้อยละของผลผลิต (%Yield) 2. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับมาตรฐาน GMP PIC/s ในกระบวนการผลิตยา 3. การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเบื้องต้น 4. ความรู้เกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ Microsoft Office 5. ความรู้เกี่ยวกับงานไฟฟ้า หรือ อิเล็กทรอนิกส์ หรือ เครื่องกล 6. การคิดวิเคราะห์ สืบหาสาเหตุเมื่อเกิดปัญหา และการจัดการเบื้องต้น

๕ วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) (ต่อ)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>5. <u>ลูกจ้างประจำ (20237) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกงานผลิต 3 กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>สาขา</u> สาขาช่างไฟฟ้า, ช่างเครื่องกล, ช่างเครื่องยนต์, ช่างอิเล็กทรอนิกส์ <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ร่วมปฏิบัติงานในกระบวนการผลิตยา การตอกเม็ดยาบรรจุผง ยาลงแคปซูล และการบรรจุยาลงขวดพลาสติกหรือเข้าแผงยา ตรวจสอบคุณภาพยาระหว่างกระบวนการผลิต และปฏิบัติงาน อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ทางการคำนวณทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น ได้แก่ ร้อยละของผลผลิต (%Yield) 2. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับมาตรฐาน GMP PIC/s ในกระบวนการผลิตยา 3. การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเบื้องต้น 4. ความรู้เกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ Microsoft Office 5. ความรู้เกี่ยวกับงานไฟฟ้า หรือ อิเล็กทรอนิกส์ หรือ เครื่องกล หรือ คอมพิวเตอร์ 6. การคิดวิเคราะห์ สืบหาสาเหตุเมื่อเกิดปัญหา และการจัดการเบื้องต้น

๖ วุฒิมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) วิทยาศาสตร์

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>6. <u>ลูกจ้างประจำ (12988) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกงานบริหารจัดการคุณภาพ 2 กองบริหารระบบคุณภาพ 1 การประกันคุณภาพโรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ติดตามและตรวจสอบความถูกต้องของขั้นตอนวิกฤตใน กระบวนการผลิต Bulk products, Intermediate products และ ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป สุ่มตัวอย่างและทำการตรวจวิเคราะห์คุณภาพ ยาในระหว่างการผลิตตามระยะเวลาที่กำหนด สุ่มเก็บตัวอย่าง น้ำบริสุทธิ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิต และผลิตภัณฑ์ยาสำเร็จรูป เพื่อส่งให้กองควบคุมคุณภาพ บันทึกผลการทำการตรวจรับรอง ยาสำเร็จรูป ตรวจสอบกระบวนการผลิตยาที่ได้รับมอบหมายและ บันทึกผลการติดตามประจำกะการทำงาน (กะกลางวัน, กะกลางคืน) และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>

๗ วุฒิมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) วิทยาศาสตร์ (ต่อ)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>7. <u>ลูกจ้างประจำ (12719) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนงานวิเคราะห์ 1 กองการควบคุมคุณภาพ 2 การประกันคุณภาพโรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- เป็นผู้ช่วยพนักงานวิทยาศาสตร์ในการทำการวิเคราะห์ตัวอย่างวัตถุบัพที่เป็นตัวยาสำคัญ ผลิตภันท์กึ่งสำเร็จรูป และผลิตภันท์สำเร็จรูป รวมถึงการตรวจ Stability ของผลิตภันท์สำเร็จรูปตามที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้ช่วยพนักงานวิทยาศาสตร์ในการจัดเตรียมเครื่องแก้ว อุปกรณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์สาร ทำลายตัวอย่างวัตถุบัพตัวอย่างยาหลังวิเคราะห์ และกำจัดของเสีย (Waste) ที่เกิดจากการบวนาการตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการทางเคมี รับผิดชอบในการจัดเตรียมสารเคมีที่ใช้ในการวิเคราะห์ และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>8. <u>ลูกจ้างประจำ (12722) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนงานวิเคราะห์ 3 กองการควบคุมคุณภาพ 2 การประกันคุณภาพโรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- เป็นผู้ช่วยนักวิทยาศาสตร์ในการวิเคราะห์วัตถุบัพตัวยาสำคัญ, ผลิตภันท์กึ่งสำเร็จรูป ตัวอย่าง Process Validation, Holding time study และ Stability study ของผลิตภันท์สำเร็จรูปตามที่ได้รับมอบหมาย สนับสนุนและประสานงานให้เกิดการดำเนินงานตามระบบคุณภาพ เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐาน GMP สนับสนุนการตรวจประเมินระบบคุณภาพจากทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>

๑ วุฒิมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>9. <u>ลูกจ้างประจำ (00617)(00618)(00619)</u> 3 อัตรา</p> <p>สังกัด แผนกวัตตุดิบกัญชา กองผลิตภัณฑ์กัญชา ฝ่ายสมุนไพรรและเภสัชเคมีภัณฑ์</p> <p>ปฏิบัติงานที่ องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ขั้นตอนการเตรียมและทำความสะอาดพื้นที่ อุปกรณ์การปลูก ก่อน-หลัง การเตรียมดิน ปุ๋ย แร่ธาตุ และสารชีวภัณฑ์ ขั้นตอนการเตรียมต้นกล้า ปลูกต้นกัญชา/กัญชง ให้ปุ๋ย น้ำ ธาตุอาหาร กำจัดแมลง และศัตรูพืชที่พบ ขั้นตอนการเก็บเกี่ยว/ตัดแต่ง และทำแห้ง ช่อดอกกัญชา/กัญชง ขั้นตอนบรรจุช่อดอกกัญชา/กัญชง แห้ง และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>10. <u>ลูกจ้างประจำ (00513)(00257)</u> 2 อัตรา</p> <p>สังกัด แผนกงานผลิต 3 กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1</p> <p>ปฏิบัติงานที่ องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- บรรจุยา (Packing) และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>11. <u>ลูกจ้างประจำ (02657)(02664-65)(02670)(02675)</u> 5 อัตรา</p> <p>สังกัด แผนกงานคลังสำรองวัตตุดิบ กองการคลังสำรอง โรงงานผลิตยารังสิต 1</p> <p>ปฏิบัติงานที่ องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ตรวจสอบและตรวจสอบเอกสารการรับวัตตุดิบให้ถูกต้องตามเอกสารการสั่งซื้อ รายชื่อผู้ผลิตที่ยอมรับได้ ใบแจ้งหนี้และสัญญาปฏิบัติงานในการจัดเก็บวัตตุดิบให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิตยา การจัดเตรียมวัตตุดิบให้หน่วยงานกองการควบคุมคุณภาพ สุ่มตัวอย่างวัตตุดิบเพื่อวิเคราะห์ตามแผนการสุ่มปฏิบัติงานในกระบวนการซั่ง-จ่าย วัตตุดิบให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิต พร้อมทั้งลงบันทึก EBR สำหรับการซั่งวัตตุดิบได้ ปฏิบัติงานในการส่งมอบวัตตุดิบแก่หน่วยผลิตให้ถูกต้องและทันต่อความต้องการ และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>

๑ วุฒิมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) (ต่อ)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>12. <u>ลูกจ้างประจำ (02683-84)(02686-89) 6 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนงานคลังสำรองบรรจุภัณฑ์ กองการคลังสำรอง โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ปฏิบัติงานการตรวจรับ และจัดเก็บบรรจุภัณฑ์ให้สอดคล้องกับมาตรฐาน GMDP จัดเตรียมบรรจุภัณฑ์ให้หน่วยงานกองการควบคุมคุณภาพดำเนินการสุ่มตัวอย่างเพื่อวิเคราะห์ตามแผนการสุ่ม การจ่ายบรรจุภัณฑ์ให้สอดคล้องกับมาตรฐาน GMP และลงบันทึก EBR สำหรับการจ่ายบรรจุภัณฑ์ ควบคุมการทำงาน เครื่องพิมพ์ วันผลิต วันหมดอายุ อย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อความต้องการของหน่วยผลิต คัดแยกคุณภาพของชิ้นงานที่ผ่านการพิมพ์ ส่งมอบบรรจุภัณฑ์แก่หน่วยผลิตให้ถูกต้องและทันต่อความต้องการ และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>13. <u>ลูกจ้างประจำ (02694)(02696-97) 3 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนงานคลังสำรองยาสำเร็จรูป กองการคลังสำรอง โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ปฏิบัติงานในการจัดส่งวัตถุดิบ/บรรจุภัณฑ์แก่หน่วยผลิตให้ถูกต้องและทันต่อความต้องการตามแผนการส่งประจำวัน ตรวจสอบความถูกต้องของกระบวนการจัดส่งวัตถุดิบ/บรรจุภัณฑ์แก่หน่วยผลิตตามระเบียบวิธีปฏิบัติ การรับและจัดเก็บยาสำเร็จรูปจากหน่วยผลิต ตามหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิต และหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการกระจายยา ตรวจสอบความถูกต้องของกระบวนการจัดส่งยาสำเร็จรูป จัดเตรียม จัดส่งยาสำเร็จรูปขึ้นรถขนส่งเพื่อส่งไปยังคลังสินค้าปลายทาง เดินทางไปเก็บรถขนส่งยาสำเร็จรูป และดำเนินการประสานงานกับคลังสินค้าปลายทาง หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>

๑ วุฒิมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) (ต่อ)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>14. ลูกจ้างประจำ (02218) 1 อัตรา <u>สังกัด</u> แผนกงานบริหารคุณภาพด้านสารสนเทศและเอกสาร กองบริหารระบบคุณภาพ 2 การประกันคุณภาพโรงงานผลิตรังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- จัดเตรียมเอกสารสำหรับบันทึกที่ระหว่างกระบวนการผลิต (in-process control) ของรายการยาที่ผลิต ณ โรงงานผลิตรังสิต 1 จัดทำเอกสาร MASTE ของเอกสารในระบบคุณภาพ และจัดทำสำเนาเอกสารควบคุม เพื่อแจกจ่ายหน่วยงานภายในโรงงานผลิตรังสิต 1 ทำสำเนาเอกสาร / สแกนเอกสาร เพื่อนำเข้าระบบสารสนเทศของโรงงานผลิตรังสิต 1 จัดเรียงแฟ้มเอกสาร จัดระเบียบการจัดเก็บเอกสารควบคุม และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>15. ลูกจ้างประจำ (02714) 1 อัตรา <u>สังกัด</u> แผนกงานวิเคราะห์บรรจุภัณฑ์ กองการควบคุมคุณภาพ 1 การประกันคุณภาพโรงงานผลิตรังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ดำเนินการสุ่มตัวอย่างบรรจุภัณฑ์และสิ่งพิมพ์ จัดเตรียมอุปกรณ์และเอกสารในการสุ่มตัวอย่างบรรจุภัณฑ์และสิ่งพิมพ์ ทำลายตัวอย่างบรรจุภัณฑ์และกำจัดของเสีย (Waste) ที่เกิดจากกระบวนการตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการทางเคมี เป็นผู้ช่วยนักวิทยาศาสตร์ในการตรวจวิเคราะห์บรรจุภัณฑ์และสิ่งพิมพ์</p>	<p>Aptitude Test</p>

๑ วุฒิมัธยมศึกษาตอนต้น และตอนปลาย (ม.3/ม.6)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>16. <u>ลูกจ้างประจำ (00615) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกผลิตเภสัชเคมีภัณฑ์ กองเภสัชภัณฑ์ ฝ่ายสมุนไพรและเภสัชเคมีภัณฑ์ <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ฉะบู่ จ.ปทุมธานี</p>	<p>- เบิกและตรวจสอบการเบิกวัตถุดิบ/อุปกรณ์การผลิต เตรียมและตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร อุปกรณ์ และสถานที่สำหรับผลิต ปฏิบัติการผลิต และตรวจสอบงานตามที่ได้รับมอบหมายให้เป็นไปตามมาตรฐาน GMP ตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ระหว่างผลิต โดยวิธี TLC ทำความสะอาด และตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์สำหรับการผลิต และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>17. <u>ลูกจ้างประจำ (00130) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกงานผลิต 1 กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ฉะบู่ จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ปฏิบัติงานในกระบวนการผลิตหรือบรรจุตามที่ได้รับมอบหมาย สุ่มตัวอย่างพร้อมตรวจสอบคุณภาพระหว่างกระบวนการผลิต นับจำนวนและตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ก่อนและระหว่างปฏิบัติงานบรรจุหีบห่อ ตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ด้านคุณภาพทางกายภาพและปริมาณในระหว่างการผลิต ทำความสะอาดเครื่องจักร อุปกรณ์ การผลิต และห้องปฏิบัติงาน พร้อมลงบันทึกข้อมูล ตรวจสอบจำนวนผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้ พร้อมประสานการส่งมอบให้กองการคลังสำรอง และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>

๑ วุฒิมัธยมศึกษาตอนต้น และตอนปลาย (ม.3/ม.6)(ต่อ)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>18. <u>ลูกจ้างประจำ (01064)(00213) 2 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกงานผลิต 2 กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ปฏิบัติงานในกระบวนการผลิตหรือบรรจุตามที่ได้รับมอบหมาย สุ่มตัวอย่างพร้อมตรวจสอบคุณภาพระหว่างกระบวนการผลิต นับจำนวนและตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ก่อน และระหว่างปฏิบัติงานบรรจุหีบห่อ ตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ ของผลิตภัณฑ์ด้านคุณภาพทางกายภาพและปริมาณในระหว่าง กระบวนการผลิต ทำความสะอาดเครื่องจักร อุปกรณ์การผลิต และห้องปฏิบัติงาน พร้อมลงบันทึกข้อมูล ตรวจสอบจำนวน ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้ พร้อมประสานการส่งมอบให้กองคลังสำรอง และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>19. <u>ลูกจ้างประจำ (00298) 1 อัตรา</u> <u>สังกัด</u> แผนกงานผลิต 4 กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1 <u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ร่วมปฏิบัติในกระบวนการผลิตยาเม็ดหรือยาแคปซูล กระบวนการ ตรวจสอบเม็ดยา และกระบวนการบรรจุยาลงแผงยาหรือขวดยา ตรวจสอบคุณภาพระหว่างกระบวนการ เช่น การชั่งน้ำหนัก และ การนับจำนวนและตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ เช่น ความถูกต้องของแผงยา เอกสารกำกับยา กล่องพิมพ์ และ ฉลากยา พร้อมบรรจุหีบห่อลงภาชนะบรรจุ และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>

๑ วุฒิมัธยมศึกษาตอนต้น และตอนปลาย (ม.3/ม.6)

ตำแหน่ง/สังกัด/สาขาวิชา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	ขอบเขตเนื้อหาวิชาเฉพาะตำแหน่ง
<p>20. <u>ลูกจ้างประจำ (02621)(02625)(02627-33)</u> <u>(02635)(02790)</u> 11 อัตรา</p> <p><u>สังกัด</u> แผนกงานผลิต 5 กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1</p> <p><u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ฉะบู่ จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ปฏิบัติงานในกระบวนการผลิตหรือบรรจุ สุ่มตัวอย่างพร้อมตรวจสอบคุณภาพระหว่างกระบวนการผลิต ตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ก่อนและระหว่างปฏิบัติงานบรรจุหีบห่อ ตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ด้านคุณภาพ ทำความสะอาดเครื่องจักร อุปกรณ์การผลิต และห้องปฏิบัติงาน พร้อมลงบันทึกข้อมูล ตรวจสอบจำนวนผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้ พร้อมประสานงานการส่งมอบให้กองการคลังสำรอง และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>
<p>21. <u>ลูกจ้างประจำ (02977)</u> 1 อัตรา</p> <p><u>สังกัด</u> แผนกงานผลิตยาระดับทดลอง Pilot Scale กองการผลิต โรงงานผลิตยารังสิต 1</p> <p><u>ปฏิบัติงานที่</u> องค์การเภสัชกรรม อ.ฉะบู่ จ.ปทุมธานี</p>	<p>- ปฏิบัติงานในกระบวนการผลิตหรือบรรจุ สุ่มตัวอย่างพร้อมตรวจสอบคุณภาพระหว่างกระบวนการผลิต ตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ก่อนและระหว่างปฏิบัติงานบรรจุหีบห่อ ตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ด้านคุณภาพ ทำความสะอาดเครื่องจักร อุปกรณ์การผลิต และห้องปฏิบัติงาน พร้อมลงบันทึกข้อมูล ตรวจสอบจำนวนผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้ พร้อมประสานงานการส่งมอบให้กองการคลังสำรอง และปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>Aptitude Test</p>