



ประกาศองค์การเภสัชกรรม
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก เพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราว
สังกัดหน่วยงานในองค์การเภสัชกรรม

ตามประกาศองค์การเภสัชกรรม ลงวันที่ 22 ธันวาคม 2565 ให้ผู้มีสิทธิเข้ารับการทดสอบปฏิบัติงาน เพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราว วุฒิ ม.3/ม.6 (01122) สังกัดแผนกผลิตวัตถุติดบักเณชญา กองผลิตภัณฑ์กัณชญา ฝ่ายสมุณไพโรและเภสัชเคมีภัณฑ์ จำนวน 1 อัตรา เข้ารับการปฏิบัติงาน นั้น

องค์การเภสัชกรรม โดยฝ่ายบริหารทุนมนุษย์ร่วมกับหน่วยงานต้นสังกัด ได้ทำการทดสอบปฏิบัติงาน เสร็จเรียบร้อยแล้ว ปรากฏรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก ตามรายชื่อแนบท้ายประกาศ

ขอให้ผู้ผ่านการคัดเลือก นำรายการตรวจสอบสุขภาพตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ไปตรวจสอบสุขภาพและนำผลการตรวจสอบสุขภาพมารายงานตัวที่ แผนกงานบุคคล กองบริหารทุนมนุษย์ ฝ่ายบริหารทุนมนุษย์ องค์การเภสัชกรรม (พระราม 6) ตามวันและเวลาที่กำหนด หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าว จะถือว่าท่าน สละสิทธิ์และองค์การเภสัชกรรมสงวนสิทธิ์ที่จะไม่บรรจุเข้าทำงาน หากสุขภาพมีผลต่อลักษณะงานที่ต้องปฏิบัติ หรือขาดคุณสมบัติตามข้อ 8 แห่งข้อบังคับองค์การเภสัชกรรม ว่าด้วย ลูกจ้างองค์การเภสัชกรรม พ.ศ. 2554

หมายเหตุ : ผู้มารายงานตัวโปรดนำผู้ค้ำประกัน * (ต้องเป็นข้าราชการหรือพนักงานรัฐวิสาหกิจ ระดับ 4 ขึ้นไป มาทำสัญญาผู้ค้ำประกันในวันรายงานตัวตามวันและเวลาที่กำหนดด้วย)

* เอกสารผู้ค้ำประกัน สำเนาบัตรข้าราชการ สำเนาทะเบียนบ้าน

ประกาศ ณ วันที่ 26 ธันวาคม พ.ศ.2565

(นางสาวดนตรี เกษสุวรรณสิงห์)

รองผู้อำนวยการ ทำการแทน

ผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก เพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราว
สังกัดหน่วยงานในองค์การเภสัชกรรม

1. ตำแหน่งลูกจ้างชั่วคราว ม.3/ม.6 (01122) แผนกผลิตวัตถุดิบกัญชา กองผลิตภัณฑ์กัญชา ฝ่ายสมุนไพรและ
เภสัชเคมีภัณฑ์

1.1 นางสาวนุชรินทร์ ชันดีเรื่อง ยื่นผลตรวจสุขภาพวันที่ 27 ธ.ค. 65 เวลา 09.00 น.

รายการตรวจสุขภาพสำหรับผู้สอบได้

1. ให้ผู้สอบได้ไปทำการตรวจสุขภาพร่างกายที่โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาล (ได้ทั้งของรัฐและเอกชน)
ตามรายการดังนี้ (นำผลการตรวจสุขภาพมาตามวันเวลาที่กำหนด)

1.1 เอ็กซเรย์ปอด (ขอใบอ่านผล พร้อมฟิล์มเอ็กซเรย์ด้วย)

1.2 ตรวจเลือด (ขอใบอ่านผลด้วย ไม่เอาใบอ่านผลที่เป็นใบรับรองแพทย์)

- ตรวจเลือด เพื่อตรวจสอบการทำงานของไต 2 รายการ (BUN และ Creatinine)

- ตรวจเลือด เพื่อตรวจสอบการทำงานของตับ 2 รายการ (SGOT และ SGPT)

- ตรวจเลือด เพื่อตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

* ในกรณีที่ผลการตรวจสอบการทำงานของตับ (SGOT และ SGPT) มีค่าสูงเกินกว่าค่าปกติให้ตรวจไวรัส
ตับอักเสบบีเพิ่มเติม ดังนี้

- HBsAg

- HAV IgG

- Anti-HCV