



ประกาศสถาบันราชประชาสมาสัย  
เรื่อง รับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราว

ด้วยสถาบันราชประชาสมาสัย มีความประสงค์รับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราวเงินบำรุง ตำแหน่งพนักงานช่วยการพยาบาล ปฏิบัติงานที่กลุ่มการพยาบาล จำนวน ๒ อัตรา อัตราค่าจ้างเดือนละ ๗,๕๙๐ - บาท โดยมีรายละเอียดดังนี้-

**๑. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครสอบคัดเลือก**

- ๑.๑ สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้นหรือมัธยมศึกษาตอนปลาย
- ๑.๒ เพศหญิง/เพศชาย อายุไม่เกิน ๔๕ ปี

**๒. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร**

ผู้ประสงค์สมัครคัดเลือก ขอและยื่นใบสมัครได้ที่งานการเจ้าหน้าที่ อาคารอาชีวเวชศาสตร์ ชั้น ๗ สถาบันราชประชาสมาสัย ถนนปู่เจ้าสมิงพราย อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ ตั้งแต่วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๓ ในวันและเวลาราชการ

**๓. เอกสารและหลักฐานที่ต้องนำมายื่นในวันสมัครสอบคัดเลือก**

- ๓.๑ รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก และไม่ใส่แว่นตาสีดำ ขนาด ๓ x ๔ เซนติเมตร ถ่ายมาแล้วไม่เกิน ๑ ปี จำนวน ๑ รูป
- ๓.๒ สำเนาประกาศนียบัตร และสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน ที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิ ตามข้อ ๑ และให้นำเอกสารฉบับจริงมาให้ตรวจสอบด้วย
- ๓.๓ ทะเบียนบ้านและบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมสำเนาอย่างละ ๑ ฉบับ
- ๓.๔ ใบรับรองแพทย์ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๖ เดือน
- ๓.๕ หลักฐานซึ่งแสดงว่าได้พ้นพ้นภาระรับราชการทหารแล้ว พร้อมสำเนา ๑ ฉบับ
- ๓.๖ หลักฐานอื่น ๆ เช่นใบเปลี่ยนชื่อตัว เปลี่ยนชื่อสกุล (ถ้ามี)

**๔. วัน เวลา และสถานที่สอบคัดเลือก**

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก พร้อมกำหนด วัน เวลา และสถานที่คัดเลือก ในวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๓ ที่งานการเจ้าหน้าที่ หรือทางเว็บไซต์ <https://ddc.moph.go.th/th/site/office/view/rajpracha> สถาบันราชประชาสมาสัย

**๕. วิธีการสอบคัดเลือก**

ทำการประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่งโดยวิธีสอบสัมภาษณ์

**๖. เกณฑ์การตัดสิน**

ผู้ที่จะถือว่าเป็นผู้สอบคัดเลือกได้ จะต้องเป็นผู้ที่ได้คะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

**๗. การขึ้นบัญชีผู้สอบคัดเลือกได้**

โดยเรียงลำดับที่จากผู้สอบได้คะแนนสูงลงมาตามลำดับ กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนเท่ากัน ให้ผู้ได้รับเลขประจำตัวสอบก่อนเป็นผู้อยู่ในลำดับที่สูงกว่า

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ. ศ. ๒๕๖๓



(นายกฤษฎา หาญบรรเจิด)  
นายแพทย์เชี่ยวชาญ  
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสถาบันราชประชาสมาสัย