



ประกาศโรงพยาบาลควนขนุน
เรื่อง รับสมัครสอบคัดเลือกเป็นลูกจ้างชั่วคราวเงินบำรุงรายวัน

ด้วยโรงพยาบาลควนขนุน จังหวัดพัทลุง มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นลูกจ้างชั่วคราวเงินบำรุงรายวัน จำนวน ๕ ตำแหน่ง ๗ อัตรา ดังนี้

๑. ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ จำนวน ๓ อัตรา ค่าจ้างวันละ ๗๙๐ บาท ปฏิบัติงานกลุ่มงานการพยาบาล

ลักษณะงานที่จะปฏิบัติ

ปฏิบัติงานการพยาบาลซึ่งมีลักษณะที่ต้องปฏิบัติโดยผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพการพยาบาลชั้นหนึ่ง หรือการพยาบาลและการผดุงครรภ์ชั้นหนึ่ง ที่เกี่ยวข้องโดยตรงต่อชีวิต สุขภาพและอนามัยของประชาชนทั้งในสถานบริการสุขภาพและชุมชน ปฏิบัติงานส่งเสริมและพัฒนาบริการการพยาบาล ปฏิบัติงานตรวจวินิจฉัยในการให้การพยาบาลและการผดุงครรภ์ตามกฎหมายวิชาชีพช่วยเหลือและกระทำการรักษาโรค วางแผนงานประสานงาน ประเมินผล และบันทึกผลการให้การพยาบาลและการผดุงครรภ์ จัดสถานที่และเตรียมอุปกรณ์ที่ใช้ในการพยาบาล ช่วยแพทย์ในการตรวจวินิจฉัยและบำบัดรักษาจัดเตรียมและส่งเครื่องมือในการผ่าตัด ช่วยแพทย์ในการใช้ยาระงับความรู้สึกหรือใช้เครื่องมือพิเศษบางประเภทเพื่อการวินิจฉัยและบำบัดรักษา ปฏิบัติงานการวางแผนครอบครัวและการผดุงครรภ์ การส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรค การฟื้นฟูสภาพผู้ป่วยและปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- ๑) สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๒๒ ปี บริบูรณ์ และอายุไม่เกิน ๔๕ ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัคร
- ๒) ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒิต่อเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ ในสาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ และได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลชั้นหนึ่ง หรือการพยาบาลและการผดุงครรภ์ชั้นหนึ่ง (กรณีไม่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ จะจัดจ้างในตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุข)

๒. ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ จำนวน ๑ อัตรา ค่าจ้างวันละ ๗๙๐ บาท ปฏิบัติงานกลุ่มงานรังสีวิทยา

ลักษณะงานที่จะปฏิบัติ

ปฏิบัติงานทางวิชาการรังสีการแพทย์ ซึ่งมีลักษณะงานที่ปฏิบัติเกี่ยวกับงานรังสีวินิจฉัย รังสีรักษา เวชศาสตร์นิวเคลียร์และรังสีฟิสิกส์ เช่น การถ่ายและบันทึกภาพส่วนต่าง ๆ ของร่างกายผู้ป่วยด้วยเครื่องรังสีเอ็กซ โดยใช้กรรมวิธีพิเศษที่มีเทคนิคการใช้ที่ยุ่งยาก การฉายรังสีเพื่อบำบัดรักษาผู้ป่วยที่เป็นโรคมะเร็ง เนื้องอก ก้อนทุม ด้วยเครื่องโคบอลต์ ๖๐ และเครื่องมือทางรังสีเทคนิคอื่น ๆ การใช้สารกัมมันตภาพรังสีและเครื่องอิเล็กทรอนิกส์ทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์แก่ผู้ป่วย การคำนวณปริมาณรังสีและการกำหนดระยะเวลาที่จะให้รังสีแก่ผู้ป่วยตามปริมาณที่ต้องการ เพื่อช่วยแพทย์ในการวินิจฉัยและบำบัดรักษาโรค การใช้เครื่องวัดปริมาณรังสีจากเครื่องกำเนิดรังสี การสอบเทียบมาตรฐานของเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงานให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและใช้งานได้ ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัยทางรังสีการแพทย์ รวมทั้งปรับปรุงและค้นคว้าวิธีการหรือเทคนิคใหม่ ๆ ทำรายงานการปฏิบัติงาน สถิติผลงาน และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง

/คุณสมบัติ...

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- ๑) สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๒๒ ปี บริบูรณ์ และอายุไม่เกิน ๔๕ ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัคร
- ๒) ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒิอื่นที่เทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ทางรังสีเทคนิค หรือทางฟิสิกส์การแพทย์ หรือสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ทางชีวฟิสิกส์ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค

๓. ตำแหน่งพนักงานแปล จำนวน ๑ อัตรา ค่าจ้างวันละ ๓๘๐ บาท ปฏิบัติงานกลุ่มงานการพยาบาล

ลักษณะงานที่จะปฏิบัติ

ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยของหน่วยบริการด้วยรถเข็นนั่งและเปลนอน พร้อมดูแลบำรุงรักษา ทำความสะอาดอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ ที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงาน และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- ๑) เพศชาย
- ๒) สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี บริบูรณ์ และอายุไม่เกิน ๔๐ ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัคร
- ๓) ได้รับวุฒิประกาศนียบัตรมัธยมศึกษาตอนต้นหรือตอนปลายสายสามัญ

๔. ตำแหน่ง พนักงานซักฟอก จำนวน ๑ อัตรา ค่าจ้างวันละ ๓๘๐ บาท ปฏิบัติงาน ณ งานซักฟอก กลุ่มงานบริหารทั่วไป

ลักษณะงานที่จะปฏิบัติ

ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการซัก อบ รีดผ้าและวัสดุที่ใช้แทนผ้า ด้วยเครื่องซักผ้าอัตโนมัติหรือมือให้สะอาด ปลอดภัย ตามหลักมาตรฐานที่หน่วยงานกำหนด และบำรุงรักษาทำความสะอาดเครื่องมือ เครื่องใช้ อุปกรณ์ต่าง ๆ ให้มีสภาพคงทนพร้อมใช้งานตลอดเวลา และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- ๑) เพศชาย
- ๒) สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี บริบูรณ์ และอายุไม่เกิน ๔๐ ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัคร
- ๓) ได้รับวุฒิประกาศนียบัตรมัธยมศึกษาตอนต้นหรือตอนปลายสายสามัญ

๕. ตำแหน่ง พนักงานขับรถยนต์ จำนวน ๑ อัตรา ค่าจ้างวันละ ๓๘๐ บาท ปฏิบัติงาน ณ งานยานพาหนะ กลุ่มงานบริหารทั่วไป

ลักษณะงานที่จะปฏิบัติ

ปฏิบัติงานที่ต้องใช้ประสบการณ์และความชำนาญในการขับรถยนต์ของทางราชการประเภทต่าง ๆ ปฏิบัติตามกฎหมายจราจร และวินัยจราจร มีจิตบริการสาธารณะ บำรุงรักษาทำความสะอาดรถยนต์ แก๊ซข้อขัดข้องในการใช้รถยนต์ดังกล่าว และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- ๑) เพศชาย
- ๒) สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี บริบูรณ์ และอายุไม่เกิน ๔๐ ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัคร
- ๓) ได้รับวุฒิประกาศนียบัตรมัธยมศึกษาตอนต้นหรือตอนปลายสายสามัญ
- ๔) ได้รับใบอนุญาตขับรถชนิดที่ติดต่อกันมาแล้วไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัคร

โดยมีเงื่อนไขต่าง ๆ ดังนี้

๑. กำหนดการรับสมัคร และสถานที่รับสมัคร

ผู้มีความประสงค์จะสมัครต้องขอใบสมัครและยื่นใบสมัครด้วยตนเอง ระหว่างวันที่ ๖ - ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ในวันและเวลาราชการ ณ กลุ่มงานบริหารทั่วไป ชั้น ๓ อาคารผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลควนขนุน

๒. หลักฐานการสมัคร

- ๒.๑ เอกสารแสดงวุฒิการศึกษาฉบับจริง พร้อมภาพถ่ายสำเนาเอกสาร
รับรองสำเนา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒.๒ รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวกและไม่สวมแว่นตาคำ ขนาด ๑ นิ้ว
(ถ่ายมาแล้วไม่เกิน ๖ เดือน) จำนวน ๒ รูป
- ๒.๓ สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒.๔ สำเนาบัตรประชาชน พร้อมรับรองสำเนา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒.๕ ใบรับรองแพทย์ ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๖ เดือน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒.๖ หลักฐานอื่น ๆ เช่น การเปลี่ยนชื่อตัว - ชื่อสกุล ใบผ่านงาน (ถ้ามี) จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒.๗ หลักฐานซึ่งแสดงว่าผ่านการเกณฑ์ทหารหรือได้รับการยกเว้น
(เฉพาะผู้สมัครสอบคัดเลือกเพศชาย) จำนวน ๑ ฉบับ

๓. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก และกำหนดวัน เวลา สถานที่คัดเลือก

โรงพยาบาลควนขนุนจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วิธีการสอบคัดเลือก และกำหนดการสอบคัดเลือก ให้ทราบภายในวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ณ โรงพยาบาลควนขนุน และทางเว็บไซต์ <http://www.khuanphanunhospital.org>

๔. การจ้างงาน

ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกจะต้องทดลองฝึกปฏิบัติงาน ๑๕ วัน หากผ่านการทดลองการฝึกปฏิบัติงานโรงพยาบาลฯ จะจ้างถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘ และจะได้รับการพิจารณาจ้างต่อเนื่องในปีงบประมาณต่อไปหากมีผลการปฏิบัติงานผ่านเกณฑ์การประเมิน

ผู้สนใจติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่กลุ่มงานบริหารทั่วไป โรงพยาบาลควนขนุน ในวันและเวลาราชการ โทรศัพท์ ๐ ๗๕๖๘ ๒๐๗๑-๒

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘



(นายโมทนา ฝอยทอง)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลควนขนุน