



ประกาศสำนักอนามัย
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์ การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์ การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักอนามัยได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง ของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑.	นางสาวญาดา หมื่นวงศ์	นักรังสีการแพทย์ ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ ศบส.(๔)๑๔)	นักรังสีการแพทย์ ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ ศบส.(๔)๑๔)	กลุ่มงานบริการสุขภาพ ศูนย์บริการสาธารณสุข ๔ ดินแดง สำนักอนามัย

ประกาศ ณ วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

Sir Sorn

(นายสุนทร สุนทรชาติ)
ผู้อำนวยการสำนักอนามัย

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวญาติา หมั่นวงศ์
เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ ศบส.(๔)๑๔)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p>	<p>- วิทยาศาสตร์บัณฑิต (รังสีเทคนิค)</p> <p>- อายุราชการ ๒๖ ปี ๑๐ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๓๙ - ๒๖ มกราคม ๒๕๖๖)</p> <p>- ๑๘ ปี ๓ เดือน</p> <p>- ดำรงตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ปฏิบัติการ (ตั้งแต่วันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ - ๒๖ มกราคม ๒๕๖๖) เป็นเวลา ๒ ปี ๕ เดือน</p> <p>- ดำรงตำแหน่งเจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ ๕ - ๖ และเจ้าพนักงานรังสีการแพทย์ชำนาญงาน (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๔๗ - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๓) เป็นเวลา ๑๕ ปี ๑๐ เดือน ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๐ ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๕๗ ที่กรุงเทพมหานครนำมาใช้โดยอนุโลม มติ ก.ก. ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙</p> <p>- ๙ ปี ๑๐ เดือน</p> <p>- ดำรงตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ปฏิบัติการ (ตั้งแต่วันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ - ๒๖ มกราคม ๒๕๖๖) เป็นเวลา ๒ ปี ๕ เดือน</p> <p>- ดำรงตำแหน่งเจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ ๖ และเจ้าพนักงานรังสีการแพทย์ชำนาญงาน (ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๔๘ - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๓) เป็นเวลา ๑๔ ปี ๑๐ เดือน นับระยะเวลาการดำรงตำแหน่งของสายงานปฏิบัติงานรังสีการแพทย์ก็่อกุลกับสายงานนักรังสีการแพทย์ ได้ก่อนวันที่มีวุฒิปริญญาตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ โดยนับระยะเวลาให้ครั้งหนึ่งจึงนับระยะเวลาเป็น ๗ ปี ๕ เดือน ๙ วัน ตามมติ อ.ก.ก. วิสามัญเกี่ยวกับระบบราชการ การจัดส่วนราชการ และค่าตอบแทน ครั้งที่ ๖/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๔</p>
<p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค ใบอนุญาตที่ ร.ส. ๔๐๗๖ วันที่ออกใบอนุญาต วันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๘ วันหมดอายุ -</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> <p>๓. อื่น ๆ (ระบุ).....</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๒</p>

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวญาดา หมั่นวงศ์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ (ศบส.(๔)๑๔)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การควบคุมคุณภาพภาพรังสีทรวงอกของศูนย์บริการสาธารณสุข ๔ ดินแดง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน พฤศจิกายน - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ขณะดำรงตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ปฏิบัติการ สังกัดกลุ่มงานบริการสุขภาพ ศูนย์บริการสาธารณสุข ๔ ดินแดง

สำนักอนามัย

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอ

ขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

จากการศึกษาครั้งนี้พบว่าหลังจากดำเนินการควบคุมคุณภาพภาพรังสีทรวงอก ภาพรังสีมีคุณภาพดีขึ้น ร้อยละของการผ่านเกณฑ์การประเมินมาตรฐานเพิ่มขึ้นทุกหัวข้อ มีการพัฒนาปรับปรุงกระบวนการปฏิบัติในการถ่ายภาพรังสีทรวงอก โดยเฉพาะข้อบกพร่องตามเกณฑ์การประเมินคุณภาพข้อ ๒ (หากภาพรังสีทรวงอกที่ได้ไม่เห็นครอบคลุมตั้งแต่ Lung Apex จนถึง Costophenic angle) ซึ่งหากไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินในข้อนี้ รังสีแพทย์ไม่สามารถวินิจฉัยและรายงานผลได้เลยจะต้องถ่ายภาพรังสีใหม่เท่านั้น จากผลการควบคุมคุณภาพของภาพรังสีในการศึกษาครั้งนี้ส่งผลให้สถิติการถ่ายภาพรังสีทรวงอกซ้ำของศูนย์บริการสาธารณสุข ๔ ดินแดง ลดลงจากร้อยละ ๔.๑๗ เหลือร้อยละ ๑.๗๖

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การพัฒนาระบบคัดกรองโรคปอดด้วยนวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อพัฒนาการคัดกรองโรคปอดโดยใช้นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์

๒. เพื่อช่วยในการคัดกรองโรคปอดต่างๆในเบื้องต้น

๓. เพื่อช่วยให้ผู้ป่วยทันต่อเวลาการรักษาโรคปอด

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ช่วยคัดกรองโดยการแยกผู้ป่วยที่ภาพเอกซเรย์ปอดผิดปกติของโรควัณโรค

๒. สามารถช่วยแพทย์ในการจัดลำดับความสำคัญในการรักษาโรคได้

๓. ช่วยให้ผู้ป่วยทันต่อเวลาในการรักษาโรคปอดได้