



ประกาศกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
เรื่อง การประเมินผลงานทางวิชาการเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

ตามกฎ ก.พ. ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญได้รับเงินประจำตำแหน่ง พ.ศ. 2551 หนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร 1006/ว 18 ลงวันที่ 11 ธันวาคม 2551 เรื่อง หลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการรับเงินประจำตำแหน่งสำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ และระดับทรงคุณวุฒิที่มีประสบการณ์ ทักษะ และสมรรถนะ และที่ นร 1006/ว 10 ลงวันที่ 15 กันยายน 2548 เรื่อง การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ ตำแหน่งระดับชำนาญการพิเศษลงมา นั้น

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์จึงขอประกาศรายชื่อผู้ที่ จะเข้ารับการประเมินผลงานทางวิชาการ เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์ จำนวน 3 ราย ดังนี้

1. นายชัยยศ อินทร์ติยะ ตำแหน่งนักฟิสิกส์รังสีชำนาญการ ตำแหน่งเลขที่ 168 กลุ่มคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า
2. นางสาววันเพ็ญ ดวงสว่าง ตำแหน่งนักฟิสิกส์รังสีชำนาญการ ตำแหน่งเลขที่ 177 กลุ่มเครื่องมือแพทย์
3. นายสุรชัย ต้อยด่าง ตำแหน่งนักฟิสิกส์รังสีชำนาญการ ตำแหน่งเลขที่ 173 กลุ่มรังสี รายละเอียดตามตารางแนบท้ายนี้

ทั้งนี้ ผู้ที่จะเข้ารับการประเมินผลงานทางวิชาการเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งดังกล่าว ให้ส่งผลงานเพื่อเข้ารับการประเมินภายใน 6 เดือน นับตั้งแต่วันประกาศ และผลงานทางวิชาการที่เสนอประเมินจะต้องมีการเผยแพร่ และหากผู้ใดเห็นว่าชื่อผลงานและสัดส่วนในการดำเนินการของผลงานไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการอ้างและคัดลอกผลงานของผู้อื่น สามารถทักท้วงได้ภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2558

(นายธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

บัญชีรายละเอียดของบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานวิชาการ เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล / ตำแหน่ง /สังกัด	ตำแหน่ง เลขที่	คุณสมบัติ		ผลงานที่เสนอให้ประเมิน		หมายเหตุ
			ครบ	ไม่ครบ	ผลงานเด่นที่ผ่านมา	ข้อเสนอแนวคิดว่า	
1	<u>สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์</u> <u>กลุ่มคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า</u> นายชัยศ อินทร์ติยะ	168	/		- คุณภาพเครื่องวัดแอลกอฮอล์ในเลือด โดยวิธีเป่าลมหายใจ (ระยะเวลาดำเนินการ ตุลาคม 2553 ถึงกันยายน 2557) <u>สัดส่วนของผลงานที่ปฏิบัติ</u> 1. ผู้ขอรับการประเมิน ดำเนินการ 85% 2. นางสาวธิตา ปานขวัญ ดำเนินการ 10% 3. นางสาวธัญจิรา เพ็ญศิริกุล ดำเนินการ 5%	- พัฒนาห้องปฏิบัติการทดสอบคุณภาพ ถุงบรรจุโลหิต	

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล / ตำแหน่ง / สังกัด	ตำแหน่ง เลขที่	คุณสมบัติ		ผลงานที่เสนอให้ประเมิน		หมายเหตุ
			ครบ	ไม่ครบ	ผลงานเด่นที่ผ่านมา	ข้อเสนอแนวคิดฯ	
2	นางสาววันเพ็ญ ดวงสว่าง	177	/		<p>- การสำรวจคุณภาพเครื่องควบคุม การให้สารละลายทางหลอดเลือดดำ ในโรงพยาบาล (พ.ศ. 2557) <b>สัดส่วนของผลงานที่ปฏิบัติ</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. ผู้ขอรับการประเมิน ดำเนินการ 70%</li><li>2. นายพรเทพ จันทร์คุณภาส ดำเนินการ 15%</li><li>3. นายสถาพร กล่อมแก้ว ดำเนินการ 15%</li></ol>	<p>- การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน มาตรฐานวิธีการทดสอบเครื่องกระตุก หัวใจ</p>	

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล / ตำแหน่ง /สังกัด	ตำแหน่ง เลขที่	คุณสมบัติ		ผลงานที่เสนอให้ประเมิน		หมายเหตุ
			ครบ	ไม่ครบ	ผลงานเด่นที่ผ่านมา	ข้อเสนอแนวคิดฯ	
3	กลุ่มรังสี นายสุรชัย ต้อยด้วง	173	/		- การพัฒนาเครื่องวัดความเข้มของแสง โดยใช้หัววัดแบบโฟโตไดโอด (ระยะเวลาดำเนินการ สิงหาคม 2557 ถึงมกราคม 2558) <b>สัดส่วนของผลงานที่ปฏิบัติ</b> ผู้ขอรับการประเมิน ดำเนินการ 100%	- พัฒนาหัววัดรังสี	