



ประกาศกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
เรื่อง ผลการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ
ระดับชำนาญการ ในตำแหน่งระดับควบ

ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๕ ลงวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๗ ได้กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการย้าย การโอน หรือการเลื่อนข้าราชการพลเรือนสามัญเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ และประกาศ อ.ก.พ. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการย้าย การโอน หรือการเลื่อนข้าราชการพลเรือนสามัญเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ ระดับชำนาญการพิเศษ และระดับเชี่ยวชาญ และประกาศ อ.ก.พ. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ที่ ๒๑/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการในตำแหน่งระดับควบของสำนักงรังสีและเครื่องมือแพทย์ นั้น

คณะกรรมการประเมินบุคคลที่ อ.ก.พ. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์แต่งตั้ง ได้ดำเนินการประเมินบุคคลตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ อ.ก.พ. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์กำหนดเรียบร้อยแล้ว จึงให้ข้าราชการผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งที่สูงขึ้น จำนวน ๑ ราย คือ นายอภิชนันท์ คงธนะ ตำแหน่งนักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๑๗๖ กลุ่มคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า สำนักงรังสีและเครื่องมือแพทย์

ทั้งนี้ ผู้ที่ผ่านการประเมินบุคคล ให้ส่งผลงานเข้ารับการประเมินภายใน ๖ เดือนนับตั้งแต่วันที่ประกาศผลการประเมินบุคคล ดังรายละเอียดเกี่ยวกับผู้ผ่านการประเมินบุคคล ชื่อผลงานและสัดส่วนของผลงานที่ปฏิบัติ ข้อเสนอแนวคิด ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ หากผู้ใดเห็นว่าชื่อผลงานและสัดส่วนในการดำเนินการของผลงานดังกล่าวไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการแอบอ้างและคัดลอกผลงานของผู้อื่น สามารถทักท้วงได้ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

๘

(นายวัชรพงษ์ คำหล้า)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

บัญชีรายละเอียดผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ ในตำแหน่งระดับควบ

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล/สังกัด	ตำแหน่ง		ตำแหน่ง เลขที่	ผลงานที่เสนอประเมิน	
		ปัจจุบัน	ที่ขอประเมินเพื่อแต่งตั้ง		ชื่อผลงาน	ข้อเสนอแนวคิดว่า
๑	สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์ กลุ่มคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า นายอภิชนันท์ คงธนะ	นักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ	นักฟิสิกส์รังสีชำนาญการ	๑๗๖	การทวนสอบผลการทดสอบคุณภาพเครื่องเอ็มอาร์ไอ ด้วยโปรแกรม CMU QC MRI ดำเนินการ ตุลาคม ๒๕๖๖ - มิถุนายน ๒๕๖๗ <u>สัดส่วนของผลงาน</u> ๑. นายอภิชนันท์ คงธนะ ดำเนินการ ๙๐ % ๒. นางสาวดวงเดือน ดวงดีทิพย์ ดำเนินการ ๑๐%	ปรับปรุงข้อกำหนดการควบคุมคุณภาพ เครื่องเอ็มอาร์ไอ พ.ศ. ๒๕๗๐