



ประกาศกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
เรื่อง ผลการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขึ้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ  
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 หรือการเลื่อนข้าราชการพลเรือนสามัญ เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ ระดับชำนาญการพิเศษ และระดับเชี่ยวชาญ และคำสั่ง อ.ก.พ. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ที่ ๒๒/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขึ้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการในตำแหน่งระดับควบ ของสำนักคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร นั้น

คณะกรรมการประเมินบุคคลที่ อ.ก.พ. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์แต่งตั้ง ได้ดำเนินการประเมินบุคคลตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ อ.ก.พ. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์กำหนดเรียบร้อยแล้ว จึงให้ข้าราชการผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขึ้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งที่สูงขึ้น จำนวน ๑ ราย คือ นายบุญนำ มหาบุตร ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๑๔๖๖ กลุ่มเคมี สำนักคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

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

ประกาศ ณ วันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายพิษณุ บัญญัติ)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

บัญชีรายละเอียดผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ ในตำแหน่งระดับควบ

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล/สังกัด	ตำแหน่ง		ตำแหน่ง เลขที่	ผลงานที่เสนอประเมิน	
		ปัจจุบัน	ที่ขอประเมินเพื่อแต่งตั้ง		ชื่อผลงาน	ข้อเสนอแนวคิดฯ
๑	สำนักคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร กลุ่มเคมี นายบุญนำ มหาบุตร	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปฏิบัติการ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ชำนาญการ	๕๘๘	การทวนสอบวิธีวิเคราะห์ปริมาณปรอททั้งหมดในอาหาร ด้วยเทคนิค Fully-Automatic Thermal Vaporization Mercury Analytic ดำเนินการ เดือนเมษายน ๒๕๖๕ - มีนาคม ๒๕๖๗  <u>สัดส่วนของผลงาน</u> ๑. นายบุญนำ มหาบุตร ดำเนินการ ๘๐ % ๒. นายสุวัฒน์ แสงสวย ดำเนินการ ๑๕% ๓. นางสาวอัจฉรีย์ รัฐวัฒนานนท์ ดำเนินการ ๕%	การพัฒนาวิธีวิเคราะห์ปริมาณปรอทอินทรีย์ (inorganic mercury) ในน้ำอุปโภคบริโภค