



ประกาศกองการต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
เรื่อง รับโอน / รับย้ายข้าราชการ

กองการต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จังหวัดนนทบุรี มีความประสงค์
จะรับโอน / รับย้ายข้าราชการเพื่อดำรงตำแหน่งต่างๆ จำนวน ๒ ตำแหน่ง ดังนี้

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	ระดับปฏิบัติกร/ชำนาญการ	ตำแหน่งเลขที่	๗๑๖
นักวิเทศสัมพันธ์	ระดับปฏิบัติกร/ชำนาญการ	ตำแหน่งเลขที่	๗๕๖

๑. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครเข้ารับการคัดเลือก

- ๑.๑ เป็นข้าราชการพลเรือนสามัญ
- ๑.๒ มีคุณสมบัติตรงตามมาตรฐานกำหนดตำแหน่งของสำนักงาน ก.พ.

๒. เอกสารที่ต้องยื่นพร้อมใบสมัคร

- ๒.๑ แบบใบขอโอน/ขอย้าย พร้อมลงลายมือชื่อให้ครบถ้วน
- ๒.๒ หนังสือรับรองของผู้บังคับบัญชายินยอมให้ข้าราชการในสังกัด โอน/ย้าย
- ๒.๓ รูปถ่ายหน้าตรง ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ รูป
- ๒.๔ สำเนาทะเบียนประวัติการรับราชการ (กพ.๗) จำนวน ๑ ชุด
- ๒.๕ สำเนาวุฒิการศึกษา (ใบปริญญาบัตร)
และใบแสดงผลการเรียน (Transcript) จำนวน ๑ ชุด
- ๒.๖ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ใบ
- ๒.๗ เอกสารอื่นๆ (ถ้ามี) เช่น สำเนาใบเปลี่ยนชื่อสกุล จำนวน ๑ ชุด

๓. กำหนดการและวิธีการรับสมัคร

ให้ผู้ประสงค์จะโอน/ย้าย สามารถยื่นเอกสารต่างๆดังนี้

๓.๑ ยื่นด้วยตนเองได้ที่ กลุ่มภารกิจอำนวยการ กองการต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวง
สาธารณสุข อาคาร ๒ ชั้น ๓ ตึกสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข หรือ

๓.๒ ส่งเอกสารทางไปรษณีย์ ไปยังกองการต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
อาคาร ๒ ชั้น ๓ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข เลขที่ ๘๘/๒๐ ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี
จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐ หรือ

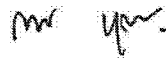
๓.๓ ส่งเอกสารทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ที่ E-mail : namtaan7777@gmail.com

โดยยื่นเอกสารได้ ตั้งแต่วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จนถึงวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗ ตามวัน
และเวลาราชการ กรณีส่งทางไปรษณีย์จะถือวันประทับตราส่งไปรษณีย์เป็นสำคัญ เอกสารที่ส่งหลังวันปิดรับสมัคร
จะไม่รับพิจารณา

๔. วิธีการคัดเลือก

กองการต่างประเทศจะใช้วิธีการคัดเลือกจากเอกสารขอโอน/ขอย้าย และ/หรือการสัมภาษณ์
ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗



(นางสาวกนิษฐา บุญธรรมเจริญ)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนเชี่ยวชาญ
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการกองการต่างประเทศ

กองการต่างประเทศ

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๑๓๕๘-๑๓๖๐

โทรสาร ๐ ๒๕๕๐๑๓๗๕, ๐ ๒๕๕๑ ๘๕๖๒