



ประกาศสำนักงานประมาณเพื่อสันติ
เรื่อง ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ตามที่สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ได้มีประกาศลงวันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗
เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๑) นั้น

สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ได้ดำเนินการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาต
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗ โดยมีการจัดทดสอบภาคทฤษฎี
แบบออนไลน์ การจัดทดสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ที่สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ศูนย์ประมาณเพื่อสันติ
ภูมิภาค (จังหวัดเชียงใหม่) ศูนย์ประมาณเพื่อสันติภูมิภาค (จังหวัดขอนแก่น) ศูนย์ประมาณเพื่อสันติภูมิภาค
(จังหวัดระยอง) และศูนย์ประมาณเพื่อสันติภูมิภาค (จังหวัดสงขลา) เสร็จสิ้นแล้ว จึงประกาศผลการทดสอบ
ความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย
ประกาศนี้

ทั้งนี้ ผู้ที่ผ่านการทดสอบความรู้ความสามารถครบถ้วน สามารถยื่นคำขอรับใบอนุญาต
ตามข้อ ๔ แห่งกฎกระทรวงกำหนดการแบ่งระดับ การกำหนดคุณวุฒิ และการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย
ทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยการยื่นคำขอใบอนุญาตที่ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rso@oap.go.th

ประกาศ ณ วันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

พิภพ กัญชนะ

(นางเพ็ญภา กัญชนะ)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานประมาณเพื่อสันติ

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลการประเมิน ภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๑๐๑	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๑๐๒	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	
๓	๖๘๐๓๑๐๓	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	
๔	๖๘๐๓๑๐๔	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค จ. เชียงใหม่ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลการประเมิน ภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๒๐๑	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลการประเมิน ภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๓๐๑	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๓๐๒	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลการประเมิน ภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๔๐๑	ระดับสูง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๔๐๒	ระดับสูง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประมงเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
 ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบแบบออนไลน์ (ผ่านระบบ webex) ภาคทฤษฎี
 ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๕๐๑	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘)	ไม่ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๕๐๒	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๓	๖๘๐๓๕๐๓	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๔	๖๘๐๓๕๐๔	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๕	๖๘๐๓๕๐๕	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๖	๖๘๐๓๕๐๖	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๗	๖๘๐๓๕๐๗	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๘	๖๘๐๓๕๐๘	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๙	๖๘๐๓๕๐๙	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๐	๖๘๐๓๕๑๐	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๐/๒๕๖๘)	ไม่ผ่าน	
๑๑	๖๘๐๓๕๑๑	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๒	๖๘๐๓๕๑๒	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๓	๖๘๐๓๕๑๓	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๑๔	๖๘๐๓๕๑๔	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๕	๖๘๐๓๕๑๕	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๖	๖๘๐๓๕๑๖	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๘๘/๒๕๖๗)	
๑๗	๖๘๐๓๕๑๗	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๘	๖๘๐๓๕๑๘	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๐/๒๕๖๘)	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประมงเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
 ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ สำนักงานประมงเพื่อสันติ ภาคทฤษฎี
 ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๖๐๑	ระดับสูง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๔๑/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๖๐๒	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๑/๒๕๖๘)	
๓	๖๘๐๓๖๐๓	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๑/๒๕๖๘)	ไม่ผ่าน	
๔	๖๘๐๓๖๐๔	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๑/๒๕๖๘)	ผ่าน	
๕	๖๘๐๓๖๐๖	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๖	๖๘๐๓๖๐๗	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๙๐/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๗	๖๘๐๓๖๐๘	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๘	๖๘๐๓๖๐๙	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๔๖/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๙	๖๘๐๓๖๑๐	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๐	๖๘๐๓๖๑๑	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๑	๖๘๐๓๖๑๒	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๒	๖๘๐๓๖๑๓	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๓	๖๘๐๓๖๑๔	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๔	๖๘๐๓๖๑๕	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๕	๖๘๐๓๖๑๖	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๖	๖๘๐๓๖๑๗	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๗	๖๘๐๓๖๑๘	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๘	๖๘๐๓๖๑๙	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๑๒/๒๕๖๗)	ผ่าน	
๑๙	๖๘๐๓๖๒๐	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๒๐	๖๘๐๓๖๒๑	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒๑	๖๘๐๓๖๒๒	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๒๒	๖๘๐๓๖๒๓	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๒๓	๖๘๐๓๖๒๔	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒๔	๖๘๐๓๖๒๕	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒๕	๖๘๐๓๖๒๖	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
 ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณเพื่อสันติ ภาคทฤษฎี
 ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชาทฤษฎี	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๔๑๐๑	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘)	ผ่าน	
๒	๖๘๐๔๑๐๒	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๓	๖๘๐๔๑๐๓	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๔	๖๘๐๔๑๐๔	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๕	๖๘๐๔๑๐๕	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๖	๖๘๐๔๑๐๖	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘)	ผ่าน	
๗	๖๘๐๔๑๐๗	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๘	๖๘๐๔๑๐๘	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๙	๖๘๐๔๑๐๙	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๐	๖๘๐๔๑๑๐	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๑๑	๖๘๐๔๑๑๑	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๒	๖๘๐๔๑๑๒	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๖/๒๕๖๘)	ไม่ผ่าน	
๑๓	๖๘๐๔๑๑๓	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๔	๖๘๐๔๑๑๔	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗)	
๑๕	๖๘๐๔๑๑๖	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๑๖	๖๘๐๔๑๑๗	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๘)	
๑๗	๖๘๐๔๑๑๘	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๑๘	๖๘๐๔๑๑๙	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๑๙	๖๘๐๔๑๒๐	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒๐	๖๘๐๔๑๒๑	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒๑	๖๘๐๔๑๒๒	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒๒	๖๘๐๔๑๒๓	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๔๑/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมานูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมานูเพื่อสันติภูมิภาค จ. เชียงใหม่ ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๗๐๑	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๗๐๒	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๓	๖๘๐๓๗๐๓	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมานูเพื่อสันติภูมิภาค จ. เชียงใหม่ ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ไม่มีผู้มีสิทธิ์ทดสอบ						

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
 ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ ศูนย์ประมาณเพื่อสันติภูมิภาค จ. ขอนแก่น ภาคทฤษฎี
 ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๘๐๑	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๔๘/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๘๐๒	ระดับกลาง	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๓	๖๘๐๓๘๐๓	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๓/๒๕๖๘)	ผ่าน	
๔	๖๘๐๓๘๐๔	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๕	๖๘๐๓๘๐๕	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ผ่าน	ผ่าน	

ทดสอบ ณ ศูนย์ประมาณเพื่อสันติภูมิภาค จ. ขอนแก่น ภาคทฤษฎี
 ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๔๓๐๑	ระดับกลาง	วัสดุกำบังรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒	๖๘๐๔๓๐๒	ระดับกลาง	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๓	๖๘๐๔๓๐๓	ระดับกลาง	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๔	๖๘๐๔๓๐๔	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมานูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
 ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมานูเพื่อสันติภูมิภาค จ. ระยอง ภาคทฤษฎี
 ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๓๙๐๑	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๒	๖๘๐๓๙๐๒	ระดับกลาง	วัสดุกำบังรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๕/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๓	๖๘๐๓๙๐๓	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๔	๖๘๐๓๙๐๔	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมานูเพื่อสันติภูมิภาค จ. ระยอง ภาคทฤษฎี
 ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๔๔๐๑	ระดับสูง	วัสดุกำบังรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๒	๖๘๐๔๔๐๒	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๓	๖๘๐๔๔๐๓	ระดับกลาง	วัสดุกำบังรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๔	๖๘๐๔๔๐๔	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๕	๖๘๐๔๔๐๕	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๖	๖๘๐๔๔๐๖	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ผ่าน	ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ฉบับที่ ๓)

ทดสอบ ณ ศูนย์ประมาณเพื่อสันติภูมิภาค จ. สงขลา ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ไม่มีผู้มีสิทธิ์ทดสอบ						

ทดสอบ ณ ศูนย์ประมาณเพื่อสันติภูมิภาค จ. สงขลา ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๘๐๔๕๐๑	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๙๖/๒๕๖๗)	
๒	๖๘๐๔๕๐๒	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๓	๖๘๐๔๕๐๓	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๔	๖๘๐๔๕๐๔	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๕	๖๘๐๔๕๐๕	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๖	๖๘๐๔๕๐๖	ระดับต้น	วัสดุกำบังรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	