



ประกาศสำนักงานประมาณเพื่อสันติ
เรื่อง ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ตามที่สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ได้มีประกาศลงวันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๑) นั้น

สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ได้ดำเนินการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ระหว่างวันที่ ๕ - ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗ โดยมีการจัดทดสอบภาคทฤษฎีแบบออนไลน์ การจัดทดสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ที่สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ศูนย์ประมาณเพื่อสันติ ภูมิภาค (จังหวัดเชียงใหม่) ศูนย์ประมาณเพื่อสันติ ภูมิภาค (จังหวัดขอนแก่น) ศูนย์ประมาณเพื่อสันติ ภูมิภาค (จังหวัดระยอง) และศูนย์ประมาณเพื่อสันติ ภูมิภาค (จังหวัดสงขลา) เสร็จสิ้นแล้ว จึงประกาศผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ผู้ที่ผ่านการทดสอบความรู้ความสามารถครบถ้วน สามารถยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามข้อ ๔ แห่งกฎกระทรวงกำหนดการแบ่งระดับ การกำหนดคุณวุฒิ และการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยการยื่นคำขอใบอนุญาตผ่านระบบออนไลน์ที่เว็บไซต์ <https://rsothai.oap.go.th>

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

โพธิ์เทพ กัญชนะ

(นางเพ็ญนภา กัญชนะ)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานประมาณเพื่อสันติ

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลการประเมินภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปฏิบัติ				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี				
๑	๖๗๒๑๐๐๓	ระดับกลาง	ผ่าน	
๒	๖๗๒๑๐๐๔	ระดับกลาง	ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี				
๓	๖๗๒๓๐๐๑	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	
๔	๖๗๒๓๐๐๒	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลการประเมินภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปฏิบัติ				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกำมั้นรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี				
๑	๖๗๒๓๐๐๒	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	
๒	๖๗๒๓๐๐๓	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	
๓	๖๗๒๓๐๐๔	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกำมั้นรังสี				
๔	๖๗๒๑๐๐๑	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จ. ระยอง) ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลการประเมินภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปฏิบัติ				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุแก๊มมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี				
๑	๖๗๒๓๐๐๑	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุแก๊มมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี				
๒	๖๗๒๓๐๐๒	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	
๓	๖๗๒๓๐๐๔	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบแบบออนไลน์ (ผ่านระบบ webex) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๑	๖๗๒๓๐๑๒	ระดับกลาง	ผ่าน	ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๒	๖๗๓๒๐๑๕	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี					
๓	๖๗๒๑๐๒๐	ระดับกลาง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๔	๖๗๒๑๐๒๑	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๕	๖๗๒๑๐๒๒	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๖	๖๗๓๑๐๐๖	ระดับต้น	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๗	๖๗๓๑๐๐๘	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๘	๖๗๑๓๐๐๑	ระดับสูง	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๒/๒๕๖๖)	ผ่าน	
๙	๖๗๑๓๐๐๔	ระดับสูง	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๒/๒๕๖๗)	ผ่าน	
๑๐	๖๗๑๓๐๐๕	ระดับสูง	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๑	๖๗๑๓๐๑๐	ระดับสูง	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๗/๒๕๖๗)	ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๑๒	๖๗๑๒๐๑๗	ระดับสูง	ผ่าน (ครั้งที่ ๒๑/๒๕๖๗)	ผ่าน	
๑๓	๖๗๓๒๐๑๑	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๐๔/๒๕๖๖)	
๑๔	๖๗๓๒๐๑๔	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๙๙/๒๕๖๖)	ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี					
๑๕	๖๗๒๑๐๐๒	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๒/๒๕๖๗)	
๑๖	๖๗๒๑๐๐๓	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๒/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๑๗	๖๗๓๑๐๐๗	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๒/๒๕๖๗)	ผ่าน	

[Handwritten signature]

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๑	๖๗๑๓๐๐๖	ระดับสูง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒	๖๗๑๓๐๐๗	ระดับสูง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๓	๖๗๓๓๐๐๙	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๔	๖๗๓๓๐๑๗	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๕	๖๗๓๒๐๑๓	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๖	๖๗๓๒๐๑๙	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๗	๖๗๓๒๐๒๐	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๘	๖๗๓๒๐๓๑	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี					
๙	๖๗๒๑๐๐๒	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๐	๖๗๒๑๐๐๓	ระดับกลาง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๑	๖๗๒๑๐๑๒	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๒	๖๗๒๑๐๒๘	ระดับกลาง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๓	๖๗๓๑๐๐๕	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๔	๖๗๓๑๐๑๐	ระดับต้น	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๕	๖๗๓๑๐๑๔	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๖	๖๗๓๑๐๑๘	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๗	๖๗๓๑๐๒๓	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๑๘	๖๗๓๑๐๒๕	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๑๙	๖๗๓๓๐๐๑	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๖๑/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๒๐	๖๗๒๒๐๑๕	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๘/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๒๑	๖๗๒๒๐๒๒	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๒๒	๖๗๓๒๐๐๔	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒๓	๖๗๓๒๐๒๑	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๔๙/๒๕๖๖)	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี					
๒๔	๖๗๒๑๐๒๖	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๙๙/๒๕๖๖)	ผ่าน	
๒๕	๖๗๒๑๐๒๗	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๒๐/๒๕๖๖)	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จ. เชียงใหม่) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ไม่มีผู้มีสิทธิ์ทดสอบ					

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประมงเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ประมงเพื่อสันติภูมิภาค (จ. ขอนแก่น) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุภัณฑ์เครื่องจักร					
๑	๖๗๓๑๐๐๑	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๕๘/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประมงเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ประมงเพื่อสันติภูมิภาค (จ. ระยอง) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุภัณฑ์มันตรังสี					
๑	๖๗๓๑๐๐๑	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุภัณฑ์มันตรังสี					
๒	๖๗๒๑๐๐๕	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๘๑/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จ. สงขลา) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกำบังรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๑	๖๗๓๓๐๐๔	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๒	๖๗๓๓๐๐๕	ระดับต้น	ผ่าน	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมานูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมานูเพื่อสันติ ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๑	๖๗๓๓๐๐๓	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒	๖๗๓๓๐๐๘	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๓	๖๗๑๒๐๑๖	ระดับสูง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๔	๖๗๒๒๐๐๔	ระดับกลาง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๕	๖๗๒๒๐๑๗	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๖	๖๗๒๒๐๒๓	ระดับกลาง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๗	๖๗๒๒๐๒๔	ระดับกลาง	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๘	๖๗๒๒๐๒๖	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๙	๖๗๓๒๐๐๙	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๑๐	๖๗๓๒๐๑๑	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๑	๖๗๓๒๐๑๒	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๑๒	๖๗๓๒๐๑๓	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๑๓	๖๗๓๒๐๑๘	ระดับต้น	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๔	๖๗๓๒๐๒๘	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี					
๑๕	๖๗๓๑๐๑๕	ระดับต้น	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๖	๖๗๓๑๐๑๙	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๑๗	๖๗๓๑๐๒๐	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
๑๘	๖๗๓๑๐๒๑	ระดับต้น	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๑๙	๖๗๓๑๐๒๗	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ผ่าน	
๒๐	๖๗๓๑๐๓๐	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๒๑	๖๗๑๓๐๐๗	ระดับสูง	ผ่าน (ครั้งที่ ๔๗/๒๕๖๕)	ผ่าน	
๒๒	๖๗๓๓๐๑๔	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๘/๒๕๖๗)	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๒๓	๖๗๒๒๐๐๕	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๘/๒๕๖๗)	ผ่าน	
๒๔	๖๗๒๒๐๐๖	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๘/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	
๒๕	๖๗๒๒๐๑๐	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๐๙/๒๕๖๖)	ไม่ผ่าน	
๒๖	๖๗๒๒๐๒๒	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๓๓/๒๕๖๖)	ไม่ผ่าน	
๒๗	๖๗๓๒๐๐๑	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี					
๒๘	๖๗๒๑๐๒๙	ระดับกลาง	ผ่าน (ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๖)	ผ่าน	
๒๙	๖๗๓๑๐๐๒	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๙๐/๒๕๖๗)	ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานประमाणเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ประमाणเพื่อสันติภูมิภาค (จ. เชียงใหม่) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุแก๊มมันครึ่งลิ					
๑	๖๗๓๑๐๐๑	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๒/๒๕๖๗)	
๒	๖๗๓๑๐๐๒	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๗๔/๒๕๖๗)	ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จ. ขอนแก่น) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุแกมมันตรังสี					
๑	๖๗๒๑๐๐๑	ระดับกลาง	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๒	๖๗๓๒๐๐๒	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๘๕/๒๕๖๖)	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จ. ระยอง) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุแกมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี					
๑	๖๗๓๓๐๐๒	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒	๖๗๓๓๐๐๓	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบซ่อม					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุแกมมันตรังสี					
๓	๖๗๓๑๐๐๔	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๕๗/๒๕๖๗)	ผ่าน	
๔	๖๗๓๑๐๐๕	ระดับต้น	ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๕๗/๒๕๖๗)	
๕	๖๗๓๑๐๐๖	ระดับต้น	ผ่าน (ครั้งที่ ๕๗/๒๕๖๗)	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมานูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมานูเพื่อสันติภูมิภาค (จ. สงขลา) ภาคทฤษฎี
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลประเมินวิชากฎหมาย	ผลประเมินวิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปกติ (ทฤษฎี)					
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี					
๑	๖๗๓๒๐๐๑	ระดับต้น	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสี					
๒	๖๗๒๑๐๐๒	ระดับกลาง	ผ่าน	ผ่าน	



เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

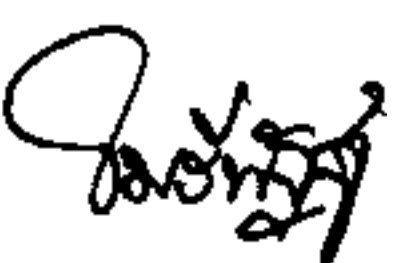
ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลการประเมินภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปฏิบัติ				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกำบังรังสี				
๑	๖๗๑๑๐๐๑	ระดับสูง	ไม่ผ่าน	

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลการประเมินภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
ไม่มีผู้มีสิทธิ์ทดสอบ				



เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมานเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ฉบับที่ ๖)

ทดสอบ ณ สำนักงานปรมานเพื่อสันติ ภาคปฏิบัติ
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับเจ้าหน้าที่ RSO	ผลการประเมินภาคปฏิบัติการ	หมายเหตุ
ประเภทการสอบ : สอบปฏิบัติ				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : เครื่องกำเนิดรังสี				
๑	๖๗๑๒๐๐๒	ระดับสูง	ไม่ผ่าน	
ประเภทการสอบ : สอบช่อม				
ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO : วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี				
๒	๖๗๑๓๐๐๑	ระดับสูง	ผ่าน	