



ประกาศสำนักงานประมาณเพื่อสันติ
เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ฉบับที่ ๑)

ตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ มาตรา ๙๕ กำหนดให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ต้องได้รับใบอนุญาตจากเลขาธิการ และการแบ่งระดับการกำหนดคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี รวมทั้งการขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดตามกฎหมายกระทรวง กำหนดการแบ่งระดับ การกำหนดคุณสมบัติ และการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓

จากการติดตามสถานการณ์และข่าวสารของศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 (ศบค.) ปรากฏว่าทั่วประเทศยังมีจำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) รายวันเป็นจำนวนมากและมีจำนวนสะสมภายในประเทศเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ด้วยความห่วงใยต่อสุขภาพและเพื่อเป็นการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคลดความเสี่ยงของผู้รับบริการ ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่สำนักงานประมาณเพื่อสันติ และเพื่อให้การทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีเป็นไปตามกฎหมายกำหนดการแบ่งระดับการกำหนดคุณสมบัติ และการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓ อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๙ แห่งประกาศสำนักงานประมาณเพื่อสันติ เรื่อง การเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓ เลขาธิการสำนักงานประมาณเพื่อสันติ จึงประกาศการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ฉบับที่ ๑) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติและคุณวุฒิ

๑.๑ ผู้เข้ารับการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ดังต่อไปนี้

๑.๑.๑ มีสัญชาติไทย

๑.๑.๒ เป็นผู้บรรลุนิติภาวะ

๑.๑.๓ ไม่เป็นคนวิกลจริต คนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

๑.๑.๔ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๑.๑.๕ ไม่เป็นผู้อยู่ในระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙

๑.๑.๖ ไม่เคยถูกเพิกถอนใบอนุญาตตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ โดยยังไม่พ้นสองปีนับแต่วันที่ถูกเพิกถอนใบอนุญาต

๑.๑.๗ ไม่เคยได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดเว้นแต่โทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ

/๑.๒ ผู้เข้ารับ...

๑.๒ ผู้เข้ารับการทดสอบความรู้ความสามารถจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑.๒.๑ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ระดับต้น

(ก) สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่า หรือ

(ข) สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า

และผ่านการอบรมหลักสูตรที่เกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสีของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติหรือที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติให้การรับรองหรือมีประสบการณ์ทำงานเกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสีไม่น้อยกว่าหนึ่งปี

๑.๒.๒ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีระดับกลาง

(ก) สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่า หรือ

(ข) เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีระดับต้นซึ่งปฏิบัติงานต่อเนื่อง

ไม่น้อยกว่าหนึ่งปี และผ่านการอบรมหลักสูตรที่เกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสีของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติหรือที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติให้การรับรอง

๑.๒.๓ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีระดับสูง

(ก) สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและผ่านการศึกษาวิชาที่เกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสีหรือผ่านการอบรมหลักสูตรที่เกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสีของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติหรือที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติให้การรับรองหรือมีประสบการณ์ทำงานเกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสีไม่น้อยกว่าหนึ่งปี หรือ

(ข) เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีระดับกลางซึ่งปฏิบัติงานต่อเนื่อง

ไม่น้อยกว่าสองปีและผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรที่เกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสีของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติหรือที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติให้การรับรอง

๒. กำหนดการทดสอบ

๒.๑ ภาคทฤษฎี โดยดำเนินการทดสอบในรูปแบบออนไลน์ (Online RSO e-Exam)

รายละเอียด	
กำหนดการทดสอบภาคทฤษฎี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ - ๕/๒๕๖๕	วันที่
เปิดรับสมัครการทดสอบ	ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๗ ตุลาคม ๒๕๖๕
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕	๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๕
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕	๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๕
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕	๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๕
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕	๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕	๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๕
ประกาศผลการทดสอบ	๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

รายละเอียด	
กำหนดการทดสอบภาคทฤษฎี ครั้งที่ ๖/๒๕๖๕ - ๑๐/๒๕๖๕	วันที่
เปิดรับสมัครการทดสอบ	๔ ตุลาคม ๒๕๖๔
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๖/๒๕๖๕	๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๗/๒๕๖๕	๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๕	๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๙/๒๕๖๕	๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๕	๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๓ ธันวาคม ๒๕๖๔
กำหนดการทดสอบภาคทฤษฎี ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๕ - ๑๕/๒๕๖๕	
เปิดรับสมัครการทดสอบ	๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๓ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๕	๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๕	๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๕	๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑๔/๒๕๖๕	๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๕	๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๖ มกราคม ๒๕๖๕

๒.๒ ภาคปฏิบัติ โดยดำเนินการทดสอบในรูปแบบออนไลน์ (Online RSO e-Exam)

ผู้สมัครทดสอบฯ ต้องมีเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทดสอบตามที่กำหนดไว้ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๑

สำหรับผู้ประสงค์จะสมัครทดสอบภาคปฏิบัติแต่ไม่มีความพร้อมของเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทดสอบ สำหรับการทดสอบภาคปฏิบัติแบบออนไลน์ (Online RSO e-Exam) สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ จะจัดการทดสอบภาคปฏิบัติรูปแบบปกติเมื่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) คลี่คลายลง ทั้งนี้จะแจ้งกำหนดการทดสอบและสถานที่ทำการทดสอบ ให้ผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบฯ ทราบผ่านทางเว็บไซต์ <http://rso.oap.go.th>

รายละเอียด	
กำหนดการทดสอบภาคปฏิบัติระดับสูง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ - ๒/๒๕๖๕	วันที่
เปิดรับสมัครการทดสอบ	ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๓๐ กันยายน ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๗ ตุลาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕	๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕	๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
กำหนดการทดสอบภาคปฏิบัติระดับสูง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕ - ๔/๒๕๖๕	
เปิดรับสมัครการทดสอบ	๔ ตุลาคม ๒๕๖๔
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕	๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕	๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๓ ธันวาคม ๒๕๖๔
กำหนดการทดสอบภาคปฏิบัติระดับสูง ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ - ๖/๒๕๖๕	
เปิดรับสมัครการทดสอบ	๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๓ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕	๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๖/๒๕๖๕	๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๖ มกราคม ๒๕๖๕
กำหนดการทดสอบภาคปฏิบัติระดับกลาง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ - ๓/๒๕๖๕	
เปิดรับสมัครการทดสอบ	ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๓๐ กันยายน ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๗ ตุลาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕	๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕	๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕	๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

รายละเอียด	
กำหนดการทดสอบภาคปฏิบัติระดับกลาง ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕ - ๖/๒๕๖๕	วันที่
เปิดรับสมัครการทดสอบ	๔ ตุลาคม ๒๕๖๔
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕	๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕	๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๖/๒๕๖๕	๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๓ ธันวาคม ๒๕๖๔
กำหนดการทดสอบภาคปฏิบัติระดับกลาง ครั้งที่ ๗/๒๕๖๕ - ๙/๒๕๖๕	
เปิดรับสมัครการทดสอบ	๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ปิดรับสมัครการทดสอบ	๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ	๓ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๗/๒๕๖๕	๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๕	๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔
วันที่ทดสอบ ครั้งที่ ๙/๒๕๖๕	๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔
ประกาศผลการทดสอบ	๖ มกราคม ๒๕๖๕

๓. วิธีการและค่าธรรมเนียมการรับสมัครการทดสอบ

ผู้ประสงค์จะสมัครการทดสอบสามารถสมัครได้ทางอินเทอร์เน็ต ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ไม่เว้นวันหยุดราชการ ที่เว็บไซต์ <http://rso.oap.go.th> ตามขั้นตอนดังนี้

๓.๑ ผู้สมัครการทดสอบจะต้องเข้าไปกรอกข้อมูลของตนและดำเนินการดังต่อไปนี้ให้ถูกต้องครบถ้วน ที่เว็บไซต์ <http://rso.oap.go.th> หัวข้อ “สมัครรูปแบบสอบออนไลน์”

๓.๑.๑ ชื่อ - สกุล ทั้งภาษาไทย ภาษาอังกฤษ ตามบัตรประจำตัวประชาชน

๓.๑.๒ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail)

๓.๑.๓ อัฟโหลดรูปถ่ายสี สวมชุดสุภาพ หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน ขนาด ๑ นิ้ว

๓.๑.๔ ที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้

๓.๑.๕ ข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการสมัครการทดสอบ

๓.๑.๖ กดบันทึกข้อมูล เมื่อยืนยันข้อมูลที่ได้กรอกแล้ว ระบบจะส่ง Username และ Password ไปยัง E-mail ที่ระบุไว้ เพื่อใช้ในการพิมพ์แบบฟอร์มการชำระเงินค่าสมัครการทดสอบผ่านธนาคารกรุงไทย และใช้ในการติดตามสถานะหรือดำเนินการใดๆ กับระบบภายหลัง

๓.๑.๗ ชำระค่าธรรมเนียมการรับสมัครการทดสอบภายในวันที่ปิดรับสมัครการทดสอบ การรับสมัครการทดสอบจะมีผลสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อได้ชำระค่าธรรมเนียมการรับสมัครการทดสอบเรียบร้อยแล้ว

๓.๑.๘ อัฟโหลดหลักฐานการชำระเงินค่าธรรมเนียมการรับสมัครการทดสอบและใบสมัครการทดสอบ และให้เก็บเอกสารดังกล่าวไว้เป็นหลักฐานด้วย

/๓.๒ ค่าธรรมเนียม...

๓.๒ ค่าธรรมเนียมการรับสมัครการทดสอบ

๓.๒.๑ การทดสอบรูปแบบปกติ

๓.๒.๑.๑ ค่าธรรมเนียมการทดสอบภาคทฤษฎี (สองวิชา) จำนวน ๕๐๐ บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน)

๓.๒.๑.๒ ค่าธรรมเนียมการทดสอบภาคปฏิบัติระดับสูงทุกประเภท จำนวน ๒,๐๐๐ บาท (สองพันบาทถ้วน)

๓.๒.๑.๓ ค่าธรรมเนียมการทดสอบภาคปฏิบัติระดับกลาง ประเภทวัสดุภัณฑ์มันตรังสี หรือประเภทวัสดุภัณฑ์มันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี จำนวน ๑,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน)

๓.๒.๒ การทดสอบรูปแบบซ่อม

๓.๒.๒.๑ ค่าธรรมเนียมการทดสอบภาคทฤษฎี (หนึ่งวิชา) จำนวน ๒๕๐ บาท (สองร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

๓.๒.๒.๒ ค่าธรรมเนียมการทดสอบภาคปฏิบัติระดับสูงทุกประเภท จำนวน ๑,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน)

๓.๒.๒.๓ ค่าธรรมเนียมการทดสอบภาคปฏิบัติระดับกลาง ประเภทวัสดุภัณฑ์มันตรังสี หรือประเภทวัสดุภัณฑ์มันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี จำนวน ๕๐๐ บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน)

๔. เงื่อนไขการสมัครการทดสอบ

๔.๑ การสมัครการทดสอบตามขั้นตอนข้างต้น ถือว่าผู้สมัครการทดสอบเป็นผู้ลงลายมือชื่อ และรับรองความถูกต้องของข้อมูลดังกล่าว ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๔๔

๔.๒ หากผู้สมัครการทดสอบผู้ใดมีเจตนาให้ข้อมูลอันเป็นเท็จหรือใช้เอกสารปลอม ผู้นั้น จะต้องรับผิดชอบทางอาญา

๔.๓ ผู้สมัครการทดสอบต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัครทดสอบ และต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ให้ถูกต้องครบถ้วนตามความเป็นจริง โดยเฉพาะอย่างยิ่งการระบุค่านำหน้าชื่อ ชื่อตัว ชื่อสกุล เลขบัตรประจำตัวประชาชน ที่อยู่หน่วยงาน ที่อยู่ปัจจุบัน และรูปภาพสีต้องชัดเจน ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครการทดสอบ หรือคุณสมบัติ คุณวุฒิ หรือหลักฐานการสมัครของผู้สมัครการทดสอบไม่เป็นไปตามประกาศการรับสมัครนี้ หรือเป็นเอกสารปลอม สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติจะถือว่าผู้สมัครการทดสอบขาดคุณสมบัติในการสมัครการทดสอบมาตั้งแต่ต้น

๕. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ วัน เวลา สถานที่ทดสอบ และระเบียบเกี่ยวกับการทดสอบ

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบ วัน เวลา สถานที่ทดสอบ และระเบียบเกี่ยวกับการสอบ ทางเว็บไซต์ <http://rso.oap.go.th> หัวข้อ “ข่าวประชาสัมพันธ์” ทั้งนี้ หากมีการเปลี่ยนแปลงจะประกาศให้ทราบที่เว็บไซต์ดังกล่าวข้างต้น

๖. การอนุญาตให้เข้าห้องสอบ

ผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบต้องนำบัตรประจำตัวประชาชนมาลงทะเบียนเข้ารับการทดสอบ อนุญาตให้เข้าห้องทดสอบได้ไม่เกิน ๓๐ นาที นับจากเวลาที่เริ่มทำการทดสอบ หากล่วงเลยเวลาเข้าห้องทดสอบแล้ว จะไม่อนุญาตให้เข้าห้องทดสอบและถือว่าขาดสอบในวิชานั้น

๗. เกณฑ์การตัดสิน

๗.๑ สำหรับภาคทฤษฎีวิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี ต้องได้คะแนนแต่ละวิชาไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จึงถือว่าทดสอบผ่าน

๗.๒ สำหรับภาคปฏิบัติ ต้องได้คะแนนภาคปฏิบัติไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จึงถือว่าทดสอบผ่าน

๗.๓ ผลการทดสอบภาคทฤษฎีแต่ละวิชาและภาคปฏิบัติมีอายุสองปีนับแต่วันที่ประกาศผลการทดสอบ

๘. ข้อห้ามในการสอบ

ไม่อนุญาตให้คัดลอก สำเนา หรือถ่ายภาพข้อสอบออกจากห้องทดสอบโดยเด็ดขาด ผู้ใดฝ่าฝืนถือว่าทุจริตในการทดสอบ ให้ปรับตกทุกวิชาในการทดสอบครั้งนั้นทันที

ทั้งนี้ การทดสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติรูปแบบออนไลน์ (Online RSO e-Exam) ผู้สมัครเข้ารับการทดสอบต้องยอมรับและปฏิบัติตามวิธีการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี แบบออนไลน์ (Online RSO e-Exam) ตามแนบท้ายประกาศฉบับนี้อย่างเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์)
เลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๒๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔
เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ฉบับที่ ๑)

วิธีการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี แบบออนไลน์ (Online RSO e-Exam)

ผู้มีรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่
ความปลอดภัยทางรังสีประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ต้องปฏิบัติตามวิธีการทดสอบความรู้ความสามารถ
ดังต่อไปนี้

๑. การเตรียมความพร้อมก่อนวันทดสอบ

ผู้มีสิทธิ์ขอเข้ารับการทดสอบจะต้องจัดเตรียมอุปกรณ์และสถานที่ที่เหมาะสม เพื่อใช้ในการ
ทดสอบและสามารถดำเนินการทดสอบได้ตลอดระยะเวลาที่กำหนด ดังนี้

๑.๑ อุปกรณ์ที่ใช้ในการทดสอบทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

๑.๑.๑ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะหรือแบบพกพา ที่สามารถเปิดกล้องและไมค์
ตลอดเวลาในการทดสอบได้

๑.๑.๒ อุปกรณ์ถ่ายภาพวิดีโอหรือสมาร์ทโฟน ที่สามารถเปิดกล้องและถ่ายภาพการทำ
ข้อสอบ ตลอดเวลาทำการทดสอบ

๑.๑.๓ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะหรือแบบพกพาดังกล่าวจะต้องติดตั้งโปรแกรม Cisco
Webex สามารถดาวน์โหลดโปรแกรมได้ที่ <https://www.webex.com/downloads.html>

๑.๑.๔ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะหรือแบบพกพา กล้องวิดีโอและสมาร์ทโฟนดังกล่าวจะ
ต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตที่มีความเสถียรตลอดระยะเวลาที่เข้าสอบ

๑.๑.๕ เครื่องมือและอุปกรณ์สำหรับการทดสอบภาคปฏิบัติระดับกลางและระดับสูง
ประกอบด้วย เครื่องสำรวจรังสี (Survey Meter) เครื่องวัดการเปื้อนทางรังสี เครื่องวัดรังสีประจำตัว
บุคคล (Personal Dosimeter) และวัสดุอุปกรณ์สำหรับเข้าสำรวจพื้นที่ที่อาจจะมีการปนเปื้อนทางรังสีบนพื้นผิว

๑.๒ สถานที่ที่ใช้ในการทดสอบ

๑.๒.๑ จัดเตรียมสถานที่ที่ใช้ในการทดสอบให้เหมาะสม ควรเลือกใช้สถานที่ที่ไม่มีผู้เข้า-ออก
ไม่มีเสียงดังรบกวนขณะทำการทดสอบ

๑.๒.๒ บริเวณโต๊ะที่ใช้ในการทดสอบอนุญาตให้มี กระดาษทด (กระดาษเปล่า) และเครื่องคิดเลข
เท่านั้น

๑.๒.๓ สถานที่ปฏิบัติการทางรังสีสำหรับการทดสอบภาคปฏิบัติ เฉพาะระดับสูงเท่านั้น

๒. การเตรียมตัวในวันทดสอบ

๒.๑ เตรียมพร้อมทดสอบก่อนเวลา ๓๐ นาที เข้าสู่ระบบ Cisco Webex

๒.๒ เปิดกล้อง เปิดลำโพง บนอุปกรณ์ที่ใช้ในการเข้าห้องทดสอบ (Cisco Webex) ตลอดเวลา

(๑) ตั้งกล้องตัวที่หนึ่งให้เห็นหน้าตัวเอง สภาพแวดล้อม และบริเวณที่เข้าทดสอบ

(๒) ตั้งกล้องตัวที่สองให้เห็นหน้าจอและผู้ทำการทดสอบ ขณะทำข้อสอบหรือทำการทดสอบ

(๓) ไม่ปรับพื้นหลังเป็นภาพอื่น ในระหว่างการทดสอบผู้คุมสอบสามารถขอให้เปลี่ยน

ท่าทางได้

(๔) ไม่อนุญาตให้ไปห้องน้ำหรือทำภารกิจอื่นใด ระหว่างระยะเวลาเริ่มทำการทดสอบ

๒.๓ ผู้เข้ารับการทดสอบรับฟังคำชี้แจงข้อกำหนด ตรวจสอบรายชื่อผู้เข้าสอบพร้อมยืนยันตัวตน และรับฟังวิธีการเข้าสู่ระบบการทดสอบพร้อมรหัสชุดข้อทดสอบ

๒.๔ เมื่อทำข้อทดสอบเสร็จก่อนเวลา ให้นั่งอยู่กับที่ ห้ามออกจากห้องสอบ (Cisco Webex) จนกว่า จะหมดเวลาทำการทดสอบ หรือผู้คุมการทดสอบอนุญาต

๒.๕ หากมีปัญหาหรือข้อสงสัยในระหว่างทำการทดสอบ ให้พูดหรือส่งข้อความในห้องทดสอบ (Cisco Webex)

๓. ข้อปฏิบัติในการทดสอบ

๓.๑ ให้แต่งกายสุภาพเรียบร้อย

๓.๒ ไม่อนุญาตให้ผู้เข้ารับการทดสอบเข้าสู่ระบบการทดสอบก่อนได้รับอนุญาต

๓.๓ ปฏิบัติตามระเบียบและข้อกำหนดการทดสอบโดยเคร่งครัด

๓.๔ ผู้มีสิทธิ์ทดสอบผู้ใดกระทำการทุจริตในการทดสอบ ผู้คุมการทดสอบสามารถให้ยุติการ ทดสอบได้ทันทีโดยถือว่าผู้นั้นไม่ผ่านการทดสอบครั้งนั้น และจะพิจารณาตัดสิทธิ์ในการสมัครทดสอบเป็น ระยะเวลา ๑๘๐ วัน นับแต่วันที่มีการตรวจสอบพบการทุจริตในการทดสอบ

๓.๕ หากสัญญาณเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตของผู้ทดสอบหลุดเกิน ๕ นาที จะตัดสิทธิ์การเข้ารับการ ทดสอบในครั้งนั้น ผู้มีสิทธิ์ขอเข้ารับการทดสอบสามารถขอเข้ารับการทดสอบทดแทนได้ ๑ ครั้ง โดยไม่ต้อง ชำระค่าสมัครสอบ