

หลักสูตรฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้เพื่อต่ออายุใบรับรอง/ใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี

ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ วันที่ ๔ - ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๒ อาคาร ๑ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กรุงเทพฯ

วันที่ ๔ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

- ๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น. แยกผู้มีเกียรติ เจ้าหน้าที่ ลงทะเบียน
- ๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น. ทดสอบก่อนฝึกอบรม (Pre-Test)
- ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. บรรยายหัวข้อ “พ.ร.บ. พลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ.๒๕๕๙ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง” โดย นายป๋องนภา พึ่งทอง นิติกรปฏิบัติการ
- ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๐ น. รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- ๑๐.๔๐ - ๑๒.๑๐ น. บรรยายหัวข้อ “การขออนุญาตผลิต มีไว้ในครอบครอง หรือใช้วัสดุกัมมันตรังสี นำเข้า ส่งออก หรือนำผ่านวัสดุกัมมันตรังสี และการขออนุญาตทำเครื่องกำเนิดรังสี มีไว้ในครอบครองหรือใช้ และ นำเข้าหรือส่งออกเครื่องกำเนิดรังสี”
โดย นายศักดิ์สิทธิ์ คำภีร์ นักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ
- ๑๒.๑๐ - ๑๓.๐๐ น. รับประทานอาหารกลางวัน
- ๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น. บรรยายหัวข้อ “การตรวจสอบ ประเมินความปลอดภัยและความมั่นคงปลอดภัยทางรังสี ในสถานปฏิบัติการทางรังสีที่มีไว้ในครอบครองหรือใช้วัสดุกัมมันตรังสี”
โดย นายพีระศักดิ์ สุนทรนนท์ นักฟิสิกส์รังสีชำนาญการ
- ๑๔.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. บรรยายหัวข้อ “การตรวจสอบ ประเมินความปลอดภัยทางรังสี ในสถานปฏิบัติการทางรังสีที่มีไว้ในครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี”
โดย นางสาวเกศรินทร์ สายตา นักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ
- ๑๕.๐๐ - ๑๕.๑๕ น. รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- ๑๕.๑๕ - ๑๖.๔๕ น. บรรยายหัวข้อ “ศักยภาพ บทบาท หน้าที่ของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี”
โดย นายจรูญ วรवास นักฟิสิกส์รังสีชำนาญการพิเศษ

วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

- ๐๘.๓๐ - ๑๐.๐๐ น. บรรยายหัวข้อ “การเตรียมแผนและความพร้อมรองรับกรณีฉุกเฉินทางรังสี”
โดย ดร. ธีรพัทธ์ มานวงค์ วิศวกรนิวเคลียร์ชำนาญการ
- ๑๐.๐๐ - ๑๐.๑๕ น. รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- ๑๐.๑๕ - ๑๒.๑๕ น. ฝึกภาคปฏิบัติกลุ่ม หัวข้อ “การบริหารจัดการด้านความปลอดภัยทางรังสีภายในองค์กร I” โดย นายจรูญ วรवास นักฟิสิกส์รังสีชำนาญการพิเศษ และ นายวุฒิศักดิ์ ไตรภพชัยกุล นักนิวเคลียร์เคมีชำนาญการ

๑๒.๑๕ - ๑๓.๑๕ น.	รับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๑๕ - ๑๔.๑๕ น.	ฝึกภาคปฏิบัติกลุ่ม หัวข้อ “การบริหารจัดการด้านความปลอดภัยทางรังสีภายใน องค์กร II” โดย นายจรูญ วรवास นักฟิสิกส์รังสีชำนาญการพิเศษ และ นางรัตนภรณ์ ขอบเพราะ นักนิวเคลียร์เคมีชำนาญการ
๑๔.๑๕ - ๑๔.๓๐ น.	รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
๑๔.๓๐ - ๑๖.๐๐ น.	ทดสอบหลังฝึกอบรม (Post-Test)