



ประวัติบุคลากร การฝึกอบรมหลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์ (Nuclear Security Training)



อิสริยา ชัยรัมย์
นักชีววิทยารังสีปฏิบัติการ



ประวัติการทำงานและประสบการณ์

2563 - ปัจจุบัน

นักชีววิทยารังสีปฏิบัติการ : สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

ปฏิบัติงานด้านการประเมินปริมาณรังสีที่ร่างกายได้รับด้วยเทคนิควิเคราะห์ทางชีวภาพ ประสานงานเพื่อเตรียมการจัดตั้งคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยเกี่ยวกับมนุษย์ และประสานงานศูนย์สนับสนุนด้านความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์ (NSSC)

2561 - 2563

Nuclear Security Officer (Spectroscopic): ทบวงการพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ International Atomic Energy Agency – Vienna, Austria

ดำเนินกิจกรรมวิชาการเพื่อสนับสนุนประเทศสมาชิกด้านการพัฒนาระบบวัดรังสีเพื่อการตรวจจับการลักลอบส่งผ่านวัสดุนิวเคลียร์ ประสานงานและเป็นผู้จัดการโครงการวิจัยร่วม CRP on Advancing Radiation Detection Equipment

2557 - 2561

นักชีววิทยารังสีปฏิบัติการ : สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

ปฏิบัติงานด้านการประเมินปริมาณรังสีที่ร่างกายได้รับด้วยเทคนิควิเคราะห์ทางชีวภาพ ประสานงานเครือข่ายมาตรฐานวัดรังสีทางชีวภาพ และจัดกิจกรรมวิชาการเพื่อสนับสนุนงานเครือข่ายมาตรฐานวัดรังสีทางชีวภาพของประเทศ



ประวัติการฝึกอบรม

2565 : RCA Regional Office and the ASEANTOM, Online

Online Training Course on Enhancing Emergency Preparedness and Response Capabilities in ASEAN Region

2565 : International Atomic Energy Agency (IAEA), Online

Occupational Radiation Protection based on General Safety Guide No. GSG-7

2564 : Japan Atomic Energy Agency (JAEA), Online

Online RTC on State Systems of Accounting for and Control of Nuclear Material (Online RTC-SSAC)

2564 : European Nuclear Safety Training and Tutoring Institute (ENSTTI), Online

Understanding the ISO29993:2017 Requirements

2560 : กรมวิทยาศาสตร์บริการ, กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ISO/IEC 17043 for Proficiency Testing Scheme Providers

2559 : The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics (ICTP) and the International Atomic Energy Agency (IAEA), Trieste, Italy

Joint ICTP-IAEA School on Nuclear Knowledge Management



ประวัติการศึกษา



ปริญญาเอก | 2557

Imperial College London
(Cell and Molecular Research)
United Kingdom



ปริญญาโท | 2551

Imperial College London
(Biochemical Research)
United Kingdom



ปริญญาตรี | 2549

วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ชีววิทยา)
มหาวิทยาลัยขอนแก่น



16 ถนนวิภาวดีรังสิต
แขวงลาดยาว เขตจตุจักร
กรุงเทพฯ 10900



issariya.c@oap.go.th