







รายชื่อเจ้าหน้าที่สถาบันห้องปฏิบัติการมาตรฐานอ้างอิงนิวเคลียร์และรังสีแห่งชาติ (สมร.)

(National Institute of Nuclear and Radiation Reference Standards Laboratory, NIRRS)

ลำดับที่		ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	การศึกษา	ความสนใจ/ความเชี่ยวชาญ
1		ดร.วิฑิต ผึ้งกัน Dr. Vithit Pungkun	ผู้อำนวยการ	Ph.D. (Radiation Dosimetry) University of Portsmouth, UK	Radiation Dosimetry, Radiation Protection, Monte-Carlo Simulation for Radiation Dosimetry, Ionizing Radiation Metrology, Risk Assessment, Computer Modeling for Dose Assessment, Material Testing
ฝ่ายบริหารทั่วไป (ฝบท) (General Administration Division)					
2		น.ส.สุนิสา พลบมวง Ms. Sunisa Plobmoung	เจ้าพนักงานธุรการ ชำนาญงาน/ ฝบท.	Bachelor of Business Administration	Document Management System
3		น.ส.ขวัญภากร บัณฑิตชยกร Ms. Khwanpakorn Banditchayakorn	เจ้าพนักงานธุรการ ชำนาญงาน/ รท.ฝบท.	High School Diploma	Document Management System
4		นายคณิง มณีรัตน์ Mr. Kanueng Maneerat	เจ้าพนักงาน วิทยาศาสตร์ ชำนาญงาน	High School Diploma	Document Management System
5		นายตามตะวัน คงถาวร Mr. Tamtawan Kongthaworn	เจ้าหน้าที่บริหาร งานทั่วไป	B.Sc. Nuclear Science, Kasetsart University	Document Management System
ฝ่ายห้องปฏิบัติการมาตรฐานการวัดรังสีกัมมาไอออน (ฝมอ.) (Ionizing Radiation Metrology Section)					
6		นางสุมาลี นิลพฤษ Mrs. Sumalee Nilpruek	นักนิวเคลียร์เคมี ชำนาญการพิเศษ/ รองผู้อำนวยการ (1) / ฝมอ.	M.Sc. Industrial Chemistry	Chemical Dosimetry

ลำดับที่		ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	การศึกษา	ความสนใจ/ความเชี่ยวชาญ
กลุ่มมาตรฐานการวัดปริมาณรังสี					
7		นายศักดิ์ชัย บุพอังกูร Mr. Sakchai Buppaungkul	นักฟิสิกส์รังสี ชำนาญการ/ รก. หลมอ. (1)	M.Sc. (Medical Physics) Mahidol University), M.Sc. (Radiation and Medical Physics) Surrey University, U.K.	X-ray Dosimetry, Medical Physics
8		น.ส.ภาวิณี ชูสินธ์ Ms. Phavinee Choosin	นักนิวเคลียร์เคมี ชำนาญการ/ รก. หลมอ. (3)	M.Sc. (Biomedical Engineering) Chulalongkorn University	High-Dose Radiation Dosimetry, Chemical Dosimetry, Advanced Materials and Radiation Measurement Technologies
9		นายพงษ์ปณต รินททยาธรณ์ Mr. Pongphanot Rindhatayathon	นักฟิสิกส์รังสี ชำนาญการ	M.Sc. (Applied Physics) Promotion in Germany	Radiation Protection Dosimetry, X-ray Dosimetry, Monte- Carlo Simulation
10		ดร.อังศุมาลิน อินแดง Dr. Aungsumalin Intang	นักฟิสิกส์รังสี ปฏิบัติการ	Ph.D. (Medical Physics) Chulalongkorn University	High-Dose Radiation Dosimetry, Medical Physics, Alanine Dosimeter, Electron Spin Resonance
11		น.ส.ลีดา มิตรายน Ms. Leeda Mitrayon	นักฟิสิกส์รังสี ปฏิบัติการ	M.Sc. (Nuclear Technology) Chulalongkorn University	Radiation Protection Dosimetry, Radiation Measurement
12		นายกฤตยชญ์ คุณคณะ Mr. Krittayot Koonkana	นักฟิสิกส์รังสี ปฏิบัติการ	M.Sc. (Nuclear Technology) Chulalongkorn University	X-ray Dosimetry, Advanced Materials and Radiation Measurement Technologies
13		น.ส.สาวิณี พันธุ์คุณ Ms. Sawinee Phankhun	นายช่างไฟฟ้า ปฏิบัติงาน	B.Sc. (Industrial Technology)	Radiation Protection Dosimetry, Radiation Measurement

ลำดับที่		ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	การศึกษา	ความสนใจ/ความเชี่ยวชาญ
14		นายนายนิรัน อ่ากรด Mr. Nirun Aumkrod	พนักงานห้อง ปฏิบัติการ	High School Diploma	Laboratory Technician, Sample Receiving and Dispatch Officer
15		น.ส.ดลฤทัย รอดมา Ms. Dolruethai Rodma	นักฟิสิกส์รังสี	B.Sc. (Chemistry) Chulalongkorn University	Radiation Protection Dosimetry, Radiation Measurement, Primary Standard Radiation Detector Development, Tc99m injection of Radiopharmaceutical kits
16		น.ส.ณัฐฐา คาแก้ว Ms. Nuttha Khakaew	นักฟิสิกส์รังสี	B.Sc.	Radiation Protection Dosimetry, On-site Calibration, Primary Standard Radiation Detector Development
กลุ่มมาตรฐานการวัดกัมมันตภาพรังสี					
17		นายธนพล เดชวิริยะกิจ Mr. Tanapol Dachviriyakij	นักฟิสิกส์รังสี ปฏิบัติการ	M.Sc. (Radiological Science) Mahidol University Studying Ph.D. in Republic of Korea	Radioactivity Measurement, TDCR
18		นายกรวีร์ แซ่เจีย Mr. Korawee Saejia	นักชีววิทยารังสี ปฏิบัติการ	B.Sc. (Radiological Sciences) Kasetsart University Studying M.Sc. in Medical Physics	Radioactivity Measurement, $4\pi\beta\gamma$ coincidence Counter, Multiwire Proportional Counter
19		นายนพฤกษ์ ทองดีเลิศ Mr. Noppalerk Thongdeelert	นักวิทยาศาสตร์ นิวเคลียร์	B.Sc. (Radiological Sciences) Kasetsart University	Radioactivity Measurement, $4\pi\beta\gamma$ coincidence Counter, Multiwire Proportional Counter

ลำดับที่		ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	การศึกษา	ความสนใจ/ความเชี่ยวชาญ
20		นางสาวกนกวรรณ ล้วนศรี Ms. Kanokwan Luansri	นักฟิสิกส์รังสี	B.Sc. (Radiological Sciences) Kasetsart University	Radioactivity Measurement, $4\pi\beta\gamma$ coincidence Counter, Multiwire Proportional Counter
กลุ่มมาตรฐานการวัดรังสีนิวตรอน					
21		ดร.ชุตินา เต็มสุข Dr. Chutima Termsuk	นักฟิสิกส์รังสี ชำนาญการ/ รท.ทผอ. (2)	Ph.D. (Radiation and Medical Physics) University of Surrey, UK	Neutron Dosimetry, Personal Dosimetry, Retrospective dosimetry, Medical Physics, Radiation Protection, Radiation Therapy
22		น.ส.ปารมี ธรรมสุวรรณ Ms. Paramee Thammasuwan	นักฟิสิกส์รังสี	B.Eng. (Nuclear Engineering) Chulalongkorn University	Neutron Dosimetry, Monte-Carlo Simulation
ฝ่ายห้องปฏิบัติการมาตรฐานการวัดและประเมินค่าปริมาณรังสีบุคคล (ฝมบ.)					
23		นางสุจิตรา เพชรวิเศษ Mrs. Sujittra Phetwiset	นักชีววิทยารังสี ชำนาญการพิเศษ/ รองผู้อำนวยการ (2) / หัวหน้าฝ่ายห้องป ฏิบัติการมาตรฐาน การวัดและประเมิน ค่าปริมาณรังสี บุคคล	M.Sc. (Applied Science), University of Tasmania, Australia	Internal Dose Measurement and Assessment, In-vivo bioassay, In-vitro bioassay, Dose Assessment Program (IMBA, CADORmed III), Occupational and Public Exposure, Radiation Protection for Workers
กลุ่มมาตรฐานการวัดปริมาณรังสีบุคคลจากภายนอกร่างกาย					
24		น.ส.ณัฐกักร์ ดานตระกุล Ms. Nutthika Dantrakul	นักฟิสิกส์รังสี	B.Sc. (Applied Physics)	Personal Dosimetry

ลำดับที่		ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	การศึกษา	ความสนใจ/ความเชี่ยวชาญ
กลุ่มมาตรฐานการวัดปริมาณรังสีบุคคลจากภายในร่างกาย					
25		นางจิตติมา บังวิรุฬห์รักษ์ Ms. Jittima Bangvirunrak	นักชีววิทยารังสี ชำนาญการพิเศษ/ รท. หล่มบ. (1)	B.Sc.	Internal Dosimetry, In-Vivo bioassay
26		น.ส.สุประวีณ์ ศิริบุญประภพ Ms. Suprawee Siriboonprapob	นักนิวเคลียร์เคมี ชำนาญการ	Mphil. (Radio chemistry) University of Southampton, the U.K.	Internal Dosimetry, Environmental radioactivity measurement and assessment, Occupational and Public Radiation protection, Gamma Spectrometry, Nuclear Analytical Techniques
27		นายกฤษณ์ แพ่งศรี Mr. Kittanai Pangstri	นักฟิสิกส์รังสี ชำนาญการ	B.Sc.	Internal Dosimetry, Whole Body Counting, Thyroid Counting, Dose Assessment
28		นายอำนาจ นukulธรรม Mr. Amnaj Nukultham	เจ้าพนักงาน วิทยาศาสตร์ ชำนาญงาน	High School Diploma	Laboratory Technician, Sample Receiving and Dispatch Officer
29		นายธีรวิฑูร ปึกขาว Mr. Teerawut Pukhaw	เจ้าพนักงาน วิทยาศาสตร์ ชำนาญงาน	Diploma in Practical Chemistry	Laboratory Technician, Sample Preparation, Nuclear analytical techniques
30		น.ส.ปริญญา พรหมสุข Ms. Parinya Promsuk	นักวิทยาศาสตร์ นิวเคลียร์	B.Sc. (Radiological Sciences) Kasetsart University	Internal Dosimetry and Assessment, In-Vivo bioassay, Vi-vitro bioassay, Liquid Scintillation Counting

ลำดับที่		ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	การศึกษา	ความสนใจ/ความเชี่ยวชาญ
กลุ่มมาตรฐานการวัดปริมาณรังสีทางชีวภาพ (Biological Dosimetry)					
31		ดร.เฉลิมสิน เพิ่มเต็มสิน Dr. Chalerm sin Permtermsin	นักฟิสิกส์รังสี ชำนาญการ/รก. หฟมบ. (2)	B.Sc. in Pharm (Khon Kaen University) M.Sc. (Biomedical Chemistry, Chulalongkorn University) Ph.D. (Medical School, Newcastle University, UK)	Molecular Biodosimetry Cellular Biodosimetry Radiation Biology Radiation Dose Assessment Cell culture technique
32		ดร.ชวลิต โยงรัมย์ Dr. Chawalit Yongram	นักชีววิทยารังสี ปฏิบัติการ	Ph.D. (Biomedical Sciences), Khon Kaen University	Cytogenetic biodosimetry: DCA technique
33		น.ส.อัจจิมา บุตรหลัง Ms. Oatchima Butlang	นักวิทยาศาสตร์ นิวเคลียร์	<u>B.Sc.</u> (Biology) Kasetsart University	Biological Dosimetry
ฝ่ายประกันคุณภาพห้องปฏิบัติการ (ฟปค.)					
34		น.ส.นาถนลิน ศาสตรี Ms. Natnalin Sastri	นักฟิสิกส์รังสี ชำนาญการ หฟปค.	B.Sc. (Biochemistry)	Quality Management System, Internal dosimetry, Occupational and Public Radiation protection, Alpha Spectrometry, Biodosimetry
35		นายปรีดา กาลิยานันท์ Mr. Preeda kaltianant	เจ้าพนักงาน วิทยาศาสตร์ ปฏิบัติงาน	B.Sc. (Industrial Education)	Quality Management System