



พ.ศ. 2562-2564  
ที่ปรึกษาภาคีสหพันธ์  
ผศ.นพ.สุพจน์ อ่างแก้ว  
รศ.จิตต์ชัย สุริยะไชยากร  
รศ.ชวลิต วงษ์เอก  
รศ.มานัส มงคลสุข  
รศ.นพ.จิตเจริญ ไชยคำ

นายกสมาคมฯ  
นายสละ อุดมฉาย

อุปนายก  
นางสมศรี เอื้อรัตนวงศ์

เลขาธิการ  
อ.ดร.วราเทพย์ คำรงกิจอุดม

ผู้ช่วยเลขาธิการ  
นส.ธราทิพย์ นาราวงค์

เหรียญ  
นายบุญชัย นิตยสุภากรณ์

ประธานวิชาการ  
ผศ.ดร.นภาพร พงษ์นางงค์

ผู้ช่วยวิชาการ  
ผศ.ดร.บุษยพัทธ์ วิเชียรอินทร์

ต่างประเทศ  
อ.ดร.ทวีป แสงแห่งธรรม

ปฏิคม  
พ.ด.จักรพงษ์ ประกอบกิจ

ผู้ช่วยปฏิคม  
ร.ท.ปกรณ เกียรติมงคล  
นายเสถียรศักดิ์ แสงเพชร

ทะเบียน  
นางสาววรรณ วัฒนธำ

ประชาสัมพันธ์  
นายอนันต์ ชนุก้อน

กรรมการกลาง  
ผศ.ดร.เสาวนีย์ อัครพาณิชย์  
ผศ.ดร.กิตติวัฒน์ คำวัน  
นายสุรชาติ บุญประกอบ  
นายอัครชัย รัตโน  
นายจักรพรรดิ เหลืองวุฒิวงษ์

เลขานุการ  
นางกุลชิตา โพธิ์แดง

ที่ สรท. 84/2562

กลุ่มงานทรัพย์สินทางปัญญา  
เลขที่รับ... 1771  
วันที่... 21 มิ.ย. 62  
เวลา... 14:40 น.

1 มิถุนายน 2562

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  
เลขที่รับ... 5828  
วันที่... ๒๑ มิ.ย. ๒๕๖๒  
เวลา... 17.๖๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการอบรมและสอบรับรองคุณสมบัตินักรังสีเทคนิคเฉพาะทาง

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขประจำจังหวัด/ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/คณบดี

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย ร่วมกับคณะกรรมการรับรองคุณสมบัตินักรังสีเทคนิคเฉพาะทาง ของสมาคมรังสีเทคนิคภูมิภาคเอเชีย ได้จัดฝึกอบรมหลักสูตร จำนวน 4 หลักสูตร และจัดสอบเพื่อรับใบรับรองคุณสมบัติของนักรังสีเทคนิค พร้อมกับอีกหลายๆ ประเทศของภูมิภาคเอเชีย โดยสมาคมฯ จะทำการสอบหลังการฝึกอบรมเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. วันที่ 4 - 7 กรกฎาคม 2562 หลักสูตร Medical Imaging Information Administration (MIIA) ค่าลงทะเบียน 7,500 บาท สถานที่อบรม โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน)
2. วันที่ 25 - 28 กรกฎาคม 2562 หลักสูตร Magnetic Resonance Imaging for Technologist (MRI) ค่าลงทะเบียน 7,500 บาท สถานที่อบรม โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน)
3. วันที่ 29 สิงหาคม - 1 กันยายน 2562 หลักสูตร Computed Tomography for Technologist (CT) ค่าลงทะเบียน 7,500 บาท สถานที่อบรม โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน)

**\*\*ทุกหลักสูตรสอบในวันที่ 8 กันยายน 2562 ณ โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ กรุงเทพมหานคร**

อัตราค่าลงทะเบียนนี้รวมค่าสมัครสอบเรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดตามเอกสารที่แนบมา ทางสมาคมฯ หวังที่จะเป็นสื่อกลาง ของการพัฒนานักรังสีเทคนิคของประเทศไทย ให้มีความสามารถทัดเทียม นักรังสีเทคนิคในระดับสากล ทางสมาคมรังสีเทคนิคภูมิภาคเอเชีย ได้กำหนดสอบทุกหลักสูตร วันอาทิตย์ที่ 8 กันยายน 2562 ณ โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน)

สมาคมฯ ใคร่ขอเรียนเชิญเจ้าหน้าที่ในสังกัดของท่าน เข้าร่วมฝึกอบรมและสอบรับใบรับรองคุณสมบัติของนักรังสีเทคนิค โดยสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการอบรมครั้งนี้ได้ ตามระเบียบของกระทรวงการคลัง จากต้นสังกัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุมัติให้บุคลากรเข้าร่วมอบรมดังกล่าว และดำเนินการต่อไปด้วย ทางสมาคมฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่าน และขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสละ อุดมฉาย)

นายกสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

๒๑ มิ.ย. ๒๕๖๒

กำหนดการสอนหลักสูตร Medical Imaging Information Administration

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

วันที่ 4 – 7 กรกฎาคม 2562

โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน) กรุงเทพมหานคร

คณะวิทยากร

- ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นภาพงค์    วท.บ. (รังสีเทคนิค), ม.มหิดล  
วท.ม. (ฟิสิกส์การแพทย์), ม.มหิดล  
Ph.D.(Medical Physics) University of Texas Graduate School of Biomedical Science, U.S.A.  
ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ ม.มหิดล
- ผศ.ดร.ยุทธพล วิเชียรอินทร์    วท.บ. (รังสีเทคนิค), ม.มหิดล  
M.Sc. (Information and Communication Technology), Hawaii Pacific University, U.S.A.  
Ph.D. (Information Science) University of Hawaii at Manoa, U.S.A.  
ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ ม.มหิดล
- อ.ปัญญา เต็มเวชศยานนท์    บริษัท เวลดัน โอที เซอร์วิส จำกัด

วันที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
8.00-8.45	ลงทะเบียน	
8.45-9.00	พิธีเปิดหลักสูตรการอบรม	
9.00-9.45	Introduction to IABSRT and MIIA	ดร.นภาพงษ์
9.45-10.30	Basics of Digital Imaging	ดร.นภาพงษ์
10.30-10.45	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10.45-11.30	Digital Image Display	ดร.นภาพงษ์
11.30-12.15	Image Quality in Digital Imaging	ดร.นภาพงษ์
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Image Artifacts in Digital Imaging	ดร.นภาพงษ์
14.00-14.45	Basics of Image Processing	ดร.นภาพงษ์
14.45-15.00	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
15.00-15.45	Quality Control of Digital Imaging	ดร.นภาพงษ์
15.45-16.30	Applications of IT in patient dose monitoring	ดร.นภาพงษ์

วันที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Quality control of display monitor	ดร.นภาพงษ์
9.45-10.30	How to work effectively with digital imaging	ดร.นภาพงษ์
10.30-10.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
10.45-11.30	Basics of Information System	ดร.ยุทธพล
11.30-12.15	Computer Hardware & Software	ดร.ยุทธพล
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Concept of File & Database system	ดร.ยุทธพล
14.00-14.45	Introduction to Data Communication	ดร.ยุทธพล
14.45-15.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
15.00-15.45	Introduction to Computer Network	ดร.ยุทธพล
15.45-16.30	Introduction to DICOM standard	ดร.ยุทธพล

วันที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Introduction to HL7	ดร.ยุทธพล
9.45-10.30	Introduction to Radiology System Interface	ดร.ยุทธพล
10.30-10.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
10.45-11.30	Understanding PACS I	ดร.ยุทธพล
11.30-12.15	Understanding PACS II	ดร.ยุทธพล
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Cloud PACS systems	ดร.ยุทธพล
14.00-14.45	Storage System I	ดร.ยุทธพล
14.45-15.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
15.00-15.45	Storage System II	ดร.ยุทธพล
15.45-16.30	Hospital Accreditation: IT related issues	ดร.ยุทธพล

วันที่ 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Basic Networking I	อ.ปัญญา
9.45-10.30	Basic Networking II	อ.ปัญญา
10.30-10.45	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10.45-11.30	Network Devices	อ.ปัญญา
11.30-12.15	Network Protocol	อ.ปัญญา
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Network Management	อ.ปัญญา
14.00-14.45	Network Troubleshooting	อ.ปัญญา
14.45-15.00	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
15.00-15.45	Basic Network Security I	อ.ปัญญา
15.45-16.30	Basic Network Security II	อ.ปัญญา

วันที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย
9.00-10.30	สอบพร้อมทั้งสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา MIIA
11.00-12.30	สอบพร้อมทั้งสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา CT
13.00-14.30	สอบพร้อมทั้งสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา MRI
14.30-16.00	สอบพร้อมทั้งสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา Ultrasound

สนใจติดต่อ

คุณกุลธิดา โพธิ์แดง

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์

มหาวิทยาลัย มหิดล

โทร: 092-257-5985

E-mail: mtmu.kpd@gmail.com

Line: kuntida-rt

Fax. 02-441-4370 ต่อ 2116

วันที่ 4 – 7 กรกฎาคม 2562  
โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน) กรุงเทพมหานคร

• • • • •

ใบลงทะเบียน (กรุณาเขียนตัวบรรจง)		เฉพาะเจ้าหน้าที่
ชื่อ-นามสกุล.....(ตัวพิมพ์หรือบรรจง) ตำแหน่ง.....สถานที่ทำงาน..... โทรศัพท์.....โทรสาร..... E-mail.....มือถือ..... ทั้งนี้ได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนมาด้วยแล้ว เป็นจำนวนเงิน 7,500 บาท โดย <input type="checkbox"/> เช็ค สั่งจ่าย “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย” <input type="checkbox"/> โอนเงินผ่านบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา ศิริราช (สามารถโอนผ่านตู้ ATM ได้) ชื่อบัญชี “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย” เลขที่บัญชี 016-2-65280-8  หมายเหตุ การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ ต่อเมื่อได้รับค่าลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว กรุณายกเอกสารหลักฐานการชำระค่าลงทะเบียนก่อนส่ง Fax. มาที่ 02-441-4370 ต่อ 2116 ขอสัญญาณแฟ็กซ์ หรือ mtmu.kpd@gmail.com ID Line : kuntida-rt กรุณาชำระค่าลงทะเบียนภายใน วันที่ 1 กรกฎาคม 2562 <b>***ลงทะเบียนหน่วยงานชำระเพิ่ม 500 บาท***</b>  <div style="text-align: right;">ลงชื่อ.....            (.....)            วันที่.....</div>		<input type="checkbox"/> ได้รับหลักฐานการชำระเงินเรียบร้อยแล้วจากธนาคาร    ..... ..... เมื่อวันที่  ..... จำนวนเงิน  .....  <input type="checkbox"/> ออกใบเสร็จแล้วเล่มที่/เลขที่  .....  <input type="checkbox"/> บริษัทสนับสนุน  ..... ..... .....
ใบเสร็จออกในนาม (เขียนตัวบรรจง)		
<input type="checkbox"/> ตนเอง..... <input type="checkbox"/> บริษัท..... ที่อยู่..... ที่อยู่..... เลขประจำตัวผู้เสียภาษีของหน่วยงาน.....		

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย  
กำหนดการอบรมหลักสูตร Magnetic Resonance Imaging for Technologist  
วันที่ 25 – 28 กรกฎาคม 2562  
โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน) กรุงเทพมหานคร

คณาจารย์

ศ.พญ.จิรพร เหล่าธรรมทัศน์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
อ.พญ.ลินดา บรรวณ	ศูนย์ AIMC โรงพยาบาลรามาธิบดี
ผศ.นพ.บัญชา องค์กรวิวัฒน์	อาจารย์พิเศษ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ผศ.พญ.จันทิมา ร่องวิริยะพานิช	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
ผศ.ดร.เสาวนีย์ อัครชาติบุญ	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นภางค์	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
อ.พญ.วราพัฒน์ วิริยะวานิช	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
อ.ลดาวลัย วรพุกษ์จารุ	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
อ.ประจักษ์ ธนาพิบูลย์ผล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

วันที่ 25 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
8.00-8.45	ลงทะเบียน	
8.45-9.00	พิธีเปิดหลักสูตรการอบรม	
9.00-9.45	Introduction to IABSRT and the test	อ.นภาพงษ์
9.45-10.30	Basic NMR Physics	อ.นภาพงษ์
10.30-10.45	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10.45-11.30	MR Instrumentation and Facility Design	อ.นภาพงษ์
11.30-12.15	MR Imaging Theory	อ.นภาพงษ์
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Basic Pulse Sequences I	อ.นภาพงษ์
14.00-14.45	Basic Pulse Sequences II	อ.นภาพงษ์
14.45-15.00	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
15.00-15.45	Image Quality	อ.นภาพงษ์
15.45-16.30	Image Artifacts	อ.นภาพงษ์

วันที่ 26 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Anatomy for MRI Technologist I	อ.บัญชา
9.45-10.30	Anatomy for MRI Technologist II	อ.บัญชา
10.30-10.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
10.45-11.30	Anatomy for MRI Technologist III	อ.บัญชา
11.30-12.15	Flow Imaging and MRA	อ.นภาพงษ์
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Diffusion and Perfusion Imaging	อ.นภาพงษ์
14.00-14.45	Magnetic Resonance Spectroscopy	อ.นภาพงษ์
14.45-15.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
15.00-15.45	Functional MRI	อ.นภาพงษ์
15.45-16.30	MRI Safety	อ.นภาพงษ์

วันที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Techniques in Neuro MRI I	อ.เสาวนีย์
9.45-10.30	Techniques in Neuro MRI II	อ.เสาวนีย์
10.30-10.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
10.45-11.30	Clinical Studies in Body MRI I	อ.ลินดา
11.30-12.15	Clinical Studies in Body MRI II	อ.ลินดา
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Clinical Studies in Neuro MRI I	อ.จิรพร
14.00-14.45	Clinical Studies in Neuro MRI II	อ.จิรพร
14.45-15.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
15.00-15.45	Clinical Studies in Neuro MRI III	อ.จิรพร
15.45-16.30	Clinical Studies in Neuro MRI IV	อ.จิรพร

28 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
8.45-9.15	Techniques in Body MRI	อ.เสาวนีย์
9.15-9.45	Techniques in MSK MRI	อ.ลดาวัลย์
9.45-10.30	Techniques in Pediatrics MRI	อ.ลดาวัลย์
10.30-10.45	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10.45-11.30	Clinical Studies in Musculo-skeletal MRI	อ.วราพัฒน์
11.30-12.15	Clinical Studies in Pediatrics MRI	อ.จันทิมา
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Techniques in Cardiac MRI	อ.ประจักษ์
14.00-14.45	Clinical Studies in Cardiac MRI	อ.ประจักษ์
14.45-15.00	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
15.00-15.45	Image Optimization	อ.นภาพงษ์
15.45-16.30	Quality Control Methods	อ.นภาพงษ์

วันที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย
9.00-10.30	สอบพร้อมับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา MIIA
11.00-12.30	สอบพร้อมับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา CT
13.00-14.30	สอบพร้อมับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา MRI
14.30-16.00	สอบพร้อมับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา Ultrasound

สนใจติดต่อ

คุณกุลธิดา โพธิ์แดง

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์

มหาวิทยาลัย มหิดล

โทร: 092-257-5985

E-mail: mtmu.kpd@gmail.com

Line: kuntida-rt

Fax. 02-441-4370 ต่อ 2116



โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน) กรุงเทพมหานคร

.....

ใบลงทะเบียน (กรุณาเขียนตัวบรรจง)		เฉพาะเจ้าหน้าที่
ชื่อ-นามสกุล.....(ตัวพิมพ์หรือบรรจง) ตำแหน่ง.....สถานที่ทำงาน..... โทรศัพท์.....โทรสาร..... E-mail.....มือถือ.....		<input type="checkbox"/> ได้รับหลักฐาน การชำระเงิน เรียบร้อยแล้ว จากธนาคาร
ทั้งนี้ได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนมาด้วยแล้ว เป็นจำนวนเงิน 7,500 บาท โดย <input type="checkbox"/> เช็ค สั่งจ่าย “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย” <input type="checkbox"/> โอนเงินผ่านบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา ศิริราช (สามารถโอนผ่านตู้ ATM ได้) ชื่อบัญชี “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย” เลขที่บัญชี 016-2-65280-8		..... ..... เมื่อวันที่
หมายเหตุ การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ ต่อเมื่อได้รับค่าลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว กรุณาถ่ายเอกสาร หลักฐานการชำระค่าลงทะเบียนก่อนส่ง Fax. มาที่ 02-441-4370 ต่อ 2116 ขอสัญญาณแฟกซ์ หรือ <a href="mailto:mtmu.kpd@gmail.com">mtmu.kpd@gmail.com</a> ID Line : kuntida-rt กรุณาชำระค่าลงทะเบียนภายใน วันที่ 22 กรกฎาคม 2562 ***ลงทะเบียนหน่วยงานชำระเพิ่ม 500 บาท***		..... จำนวนเงิน
ลงชื่อ..... (.....) วันที่.....		<input type="checkbox"/> ออกใบเสร็จแล้ว เล่มที่/เลขที่
ใบเสร็จออกในนาม (กรุณาเขียนตัวบรรจง) <input type="checkbox"/> ตนเอง..... <input type="checkbox"/> บริษัท..... ที่อยู่..... ที่อยู่..... เลขประจำตัวผู้เสียภาษีของหน่วยงาน.....		<input type="checkbox"/> บริษัทสนับสนุน

**สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย**  
**กำหนดการสอนหลักสูตร Computed Tomography for Technologist**  
**วันที่ 29 สิงหาคม – 1 กันยายน พ.ศ. 2562**  
**โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน) กรุงเทพมหานคร**

**คณาจารย์**

ศ.พญ.จิรพร เหล่าธรรมทัศน์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
อ.พญ.ลินดา บราวน์	ศูนย์ AIMC โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
รศ.นพ.สุทธิพงษ์ จงจิระศิริ	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
ผศ.นพ.บัญชา องค์กรวิวัฒน์	อาจารย์พิเศษ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ผศ.พญ.นุชจรินทร์ ศุภกุล	ศูนย์ AIMC โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นภาพงค์	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ผศ.พญ.นิyata จิตรภายย์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
อ.วิชาญ ศิลปะกุล	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
อ.สายฝน อางมนตรี	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

วันที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
8.00-8.45	ลงทะเบียน	
8.45-9.00	พิธีเปิดหลักสูตรการอบรม	
9.00-9.45	Introduction to IABSRT	อ.นภาพงษ์
9.45-10.30	Basic Physics of Computed Tomography	อ.นภาพงษ์
10.30-10.45	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10.45-11.30	CT instrumentation	อ.นภาพงษ์
11.30-12.15	Data Acquisition and image reconstruction	อ.นภาพงษ์
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Advanced CT Instrumentation and Recent Technology	อ.นภาพงษ์
14.00-14.45	Factors affecting image quality	อ.นภาพงษ์
14.45-15.00	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
15.00-15.45	Image Artifacts	อ.นภาพงษ์
15.45-16.30	Methods for measuring radiation dose in CT	อ.นภาพงษ์

วันที่ 30 สิงหาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Anatomy for CT technologist I	อ.บัญชา
9.45-10.30	Anatomy for CT technologist II	อ.บัญชา
10.30-10.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
10.45-11.30	Anatomy for CT technologist III	อ.บัญชา
11.30-12.30	Anatomy for CT technologist IV	อ.บัญชา
12.30-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Techniques in neuro CT I	อ.วิชาญ
14.00-14.45	Techniques in neuro CT II	อ.วิชาญ
14.15-15.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
15.00-15.45	Techniques in body CT I	อ.วิชาญ
15.45-16.30	Techniques in body CT II	อ.วิชาญ

วันที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Techniques in MSK	อ.สายฝน
9.45-10.30	Techniques in Pediatrics CT	อ.สายฝน
10.30-10.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
10.45-11.30	Clinical studies in body CT I	อ.ลินดา
11.30-12.15	Clinical studies in body CT II	อ.ลินดา
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Clinical studies in neuro CT I	อ.จิรพร
14.00-14.45	Clinical studies in neuro CT II	อ.จิรพร
14.45-15.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
15.00-15.45	Clinical studies in neuro CT III	อ.จิรพร
15.45-16.30	Clinical studies in neuro CT IV	อ.จิรพร

วันที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2562

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
9.00-9.45	Clinical studies in musculoskeletal CT	อ.นิตยา
9.45-10.30	Clinical studies in pediatrics CT	อ.นุชรินทร์
10.30-10.45	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10.45-11.30	Safety concerns from CT	อ.นภาพงษ์
11.30-12.15	Performance Assessment	อ.นภาพงษ์
12.15-13.15	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.15-14.00	Cardiac CT I	อ.สุทธิพงษ์
14.00-14.45	Cardiac CT II	อ.สุทธิพงษ์
14.45-15.00	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
15.00-15.45	Dose Monitoring in CT	อ.นภาพงษ์
15.45-16.30	IABSRT CT Exam Review	อ.นภาพงษ์

วันที่สอบ 8 กันยายน พ.ศ. 2562

เวลา	วิชา
9.00-10.30	สอบพร้อมกับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา MIIA
11.00-12.30	สอบพร้อมกับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา CT
13.00-14.30	สอบพร้อมกับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา MRI
14.30-16.00	สอบพร้อมกับสมาคมรังสีเทคนิค 7 ประเทศ วิชา Ultrasound

สถานที่จัดสอบ โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน) กรุงเทพมหานคร

สนใจติดต่อ

คุณกุลธิดา โพธิ์แดง

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์

มหาวิทยาลัย มหิดล

โทร: 092-257-5985

E-mail: mtmu.kpd@gmail.com

Line: kuntida-rt

Fax. 02-441-4370 ต่อ 2116

Computed Tomography for Technologist

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

วันที่ 29 สิงหาคม - 1 กันยายน 2562

โรงแรมเดอะรอยัลริเวอร์ (สะพานกรุงธน) กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่ CT

.....

ใบลงทะเบียน (กรุณาเขียนตัวบรรจง)	เฉพาะเจ้าหน้าที่
<p>ชื่อ-นามสกุล.....(ตัวพิมพ์หรือบรรจง)</p> <p>ตำแหน่ง.....สถานที่ทำงาน.....</p> <p>โทรศัพท์.....โทรสาร.....</p> <p>E-mail.....มือถือ.....</p> <p>ทั้งนี้ได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนมาด้วยแล้ว เป็นจำนวนเงิน 7,500 บาท โดย</p> <p><input type="checkbox"/> เช็ค สั่งจ่าย “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย”</p> <p><input type="checkbox"/> โอนเงินผ่านบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา ศิริราช (สามารถโอนผ่านตู้ ATM ได้)</p> <p>ชื่อบัญชี “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย” เลขที่บัญชี 016-2-65280-8</p> <p>หมายเหตุ การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ ต่อเมื่อได้รับค่าลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว กรุณายกเอกสารหลักฐานการชำระค่าลงทะเบียนก่อนส่ง Fax. มาที่ 02-441-4370 ต่อ 2116</p> <p>ขอสัญญาณแฟกซ์ หรือ <a href="mailto:mtmu.kpd@gmail.com">mtmu.kpd@gmail.com</a> ID Line : kuntida-rt</p> <p>กรุณาชำระค่าลงทะเบียนภายใน วันที่ 25 สิงหาคม 2562</p> <p>***ลงทะเบียนหน่วยงานชำระเพิ่ม 500 บาท***</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p> <p>วันที่.....</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>ได้รับหลักฐานการชำระเงินเรียบร้อยแล้วจากธนาคาร</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เมื่อวันที่</p> <p>.....</p> <p>จำนวนเงิน</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>ออกใบเสร็จแล้วเล่มที่/เลขที่</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>บริษัทสนับสนุน</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>ใบเสร็จออกในนาม (กรุณาเขียนตัวบรรจง)</p> <p><input type="checkbox"/> ตนเอง.....</p> <p><input type="checkbox"/> บริษัท.....</p> <p>ที่อยู่.....</p> <p>ที่อยู่.....</p> <p>เลขประจำตัวผู้เสียภาษีของหน่วยงาน.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>