

กิจกรรมกรรมการ วิชาชีพรังสีเทคนิค วาระ 2564-2568

ธนวัฒน์ สันทราพรพล

ประธานกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค



กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

ผู้ติดตาม 3.6 พัน คน · 3 คนกำลังติดตาม

คณะกรรมการวิชาชีพ

รังสีเทคนิควาระ

2564-2568

**กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค**
23 ส.ค. 2564

 **คณะกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค วาระ 2564-2568**
23 สิงหาคม 2564 การประชุมนัดแรก เป็นการประชุมออนไลน์...
ความเห็นที่ประชุม เสนอรายชื่อผู้ที่จะเป็นประธาน และรองประธาน มติที่ประชุมให้
นายธนวัฒน์ สันทราพรพล ทำหน้าที่เป็นประธานกรรมการวิชาชีพ และนายบุญชัย นิตยสุภรณ์ เป็นรองปร... ดูเพิ่มเติม





1. ประกาศคณะกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค
เรื่อง 1. รังสีเทคนิคกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค

ตามความใน พ.ร.บ. แห่งพระราชบัญญัติการประกอบโรคศิลปะ พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการประกอบโรคศิลปะ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๓ และมติคณะกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค ครั้งที่ ๑๑๑๖๖๔ วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ มีมติเลือกประธานกรรมการวิชาชีพและรองกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิคแล้ว จึงขอประกาศชื่อคณะกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค ดังนี้

๑. นายธนวัฒน์ สันทราพรพล	ประธานคณะกรรมการวิชาชีพ
๒. นายบุญชัย นิตยสุภรณ์	รองประธานคณะกรรมการวิชาชีพ
๓. ผู้แทนกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน	กรรมการวิชาชีพ
๔. ผู้แทนกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	กรรมการวิชาชีพ
๕. ผู้แทนวิทยาลัยการรังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล	กรรมการวิชาชีพ
๖. ผู้แทนวิทยาลัยการรังสีเทคนิค คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรรมการวิชาชีพ
๗. ผู้แทนวิทยาลัยการรังสีเทคนิค คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	กรรมการวิชาชีพ
๘. นายณัฏฐพงษ์ ประสงค์ เจริญ	กรรมการวิชาชีพ
๙. นายจิราพร สวัสดิ์ทองพันธ์	กรรมการวิชาชีพ
๑๐. นกอัครา แสงศิริเจริญ	กรรมการวิชาชีพ
๑๑. นนธสุภาณี โค ตันย์	กรรมการวิชาชีพ
๑๒. นายพรณี หุภูมิโพธิ์	กรรมการวิชาชีพ
๑๓. นางสาวณัฏฐา อธิคุณประเสริฐ	กรรมการวิชาชีพ
๑๔. นางสาวกนกวรรณ แสงสุวรรณ	กรรมการวิชาชีพ
๑๕. นนธกรภูมิ ยี่โย	กรรมการวิชาชีพ
๑๖. นางสาวศิริลักษณ์ คำว่า	กรรมการวิชาชีพ
๑๗. ผู้อำนวยการกองมาตรฐานและการประกอบโรคศิลปะ	กรรมการวิชาชีพและเลขานุการ
๑๘. หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการประกอบโรคศิลปะ กองสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะ	ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๙. เจ้าหน้าที่กลุ่มส่งเสริมและพัฒนากฎการประกอบโรคศิลปะ กองสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะ	ผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพด้านรังสีเทคนิคมีอำนาจหน้าที่ตามที่กำหนดไว้ใน พ.ร.บ. แห่งพระราชบัญญัติการประกอบโรคศิลปะ พ.ศ. ๒๕๖๒

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายธนวัฒน์ สันทราพรพล)
ประธานกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค

หน้าที่คณะกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

มาตรา ๒๓ คณะกรรมการวิชาชีพแต่ละสาขามีอำนาจและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- (๑) รับขึ้นทะเบียนและออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะในสาขานั้น
- (๒) เพิกถอนใบอนุญาตกรณีผู้ประกอบโรคศิลปะในสาขานั้นขาดคุณสมบัติ
- (๓) เสนอความเห็นต่อคณะกรรมการเพื่อใช้อำนาจตามมาตรา ๑๓ (๒)
- (๔)ใช้อำนาจตามมาตรา ๔๔ ในกรณีที่ผู้ประกอบโรคศิลปะในสาขานั้นประพฤติผิดจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ
- (๕) ให้คำปรึกษาและให้คำแนะนำแก่สถานศึกษาเกี่ยวกับหลักสูตรการศึกษาการประกอบโรคศิลปะในสาขานั้น
- (๖) แจ้งหรือโฆษณาข่าวสารด้วยวิธีใดๆ ตามที่เห็นสมควร เพื่อมิให้ประชาชนหลงเข้าใจผิดซึ่งอาจเป็นอันตรายเนื่องจากการประกอบโรคศิลปะในสาขานั้น
- (๗) ส่งเสริม พัฒนา และกำหนดมาตรฐานการประกอบโรคศิลปะในสาขานั้น
- (๘) ออกหนังสือรับรองความรู้ความชำนาญเฉพาะทางในการประกอบโรคศิลปะในสาขานั้น
- (๙) พิจารณาและเสนอชื่อผู้แทนคณะกรรมการวิชาชีพในสาขานั้นเป็นกรรมการการประกอบโรคศิลปะ
- (๑๐) แต่งตั้งคณะอนุกรรมการวิชาชีพเพื่อกระทำการใดๆ อันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของคณะกรรมการวิชาชีพในสาขานั้น
- (๑๑) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดไว้ให้เป็นอำนาจและหน้าที่ของคณะกรรมการวิชาชีพในสาขานั้น
- (๑๒) พิจารณาหรือดำเนินการในเรื่องอื่นตามที่รัฐมนตรีหรือคณะกรรมการมอบหมาย

คณะกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิควาระ 2564-2568

- อนุกรรมการวิชาชีพด้านพัฒนามาตรฐานวิชาการ
- อนุกรรมการวิชาชีพด้านการพิจารณาขึ้นทะเบียนและจัดสอบความรู้
- อนุกรรมการวิชาชีพด้านจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ
- คณะทำงานพิจารณาการศึกษาต่อเนื่องสาขารังสีเทคนิค



คำสั่งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค

ที่ ๔/๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคด้านพัฒนามาตรฐานวิชาการ

ตามมติคำสั่งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคที่ ๔/๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพด้านพัฒนามาตรฐานวิชาการ ลงวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ บัดนี้ได้มีการเปลี่ยนโครงสร้างคณะกรรมการวิชาชีพในคณะกรรมการวิชาชีพดังกล่าว

จากการประชุมคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ ได้มีมติให้แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค เพื่อดำเนินงานตามพระราชบัญญัติการประกอบวิชาชีพ พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ และสมประโยชน์ต่อสาธารณชน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๓ (๑) แห่งพระราชบัญญัติการประกอบวิชาชีพ พ.ศ. ๒๕๖๒ คณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคจึงมีคำสั่งดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคที่ ๔/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคด้านพัฒนา

ข้อ ๒ แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคด้านพัฒนามาตรฐานวิชาการ ประกอบด้วย

๒.๑ นายสุชาติ โกกัมภ์	ประธานคณะกรรมการวิชาชีพ
๒.๒ นายบรรจง ชื่นแก้ว	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๓ นายศิริวัฒน์ จำเริญ	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๔ นางสาวปณิศา อภิคุณประเสริฐ	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๕ นางสาวกมลวรรณ แสงสุวรรณ	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๖ นางพรณี หุ่นโพธิ์	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๗ นางสาววรรณภา อภัยวงศ์	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๘ นายบัณฑิต อุดิ	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๙ นายทวีป แสงเพชรวงษ์	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๑๐ นางณัฐวิภา อรุณรัตน์	อนุกรรมการวิชาชีพและเลขานุการ
๒.๑๑ นางพิศมัย หะริณันท์	อนุกรรมการวิชาชีพและผู้ช่วยเลขานุการ
๒.๑๒ นางสาวกนกวรรณ ศรีสุพรรณาค	อนุกรรมการวิชาชีพและผู้ช่วยเลขานุการ

ข้อ ๓ ให้คณะกรรมการตามข้อ ๒ มีหน้าที่ดังนี้

๓.๑ พิจารณาจัดทำแผนพัฒนามาตรฐานวิชาชีพเทคนิค ที่สำนักงานการ เลขาธิการ มีอ หรืออุปกรณ์ สกพ.ที่ และารบริการ

๓.๒ พิจารณาจัดทำแผนทางด้านการจัดการเรียนการสอนที่ภาคเอกชน ตามข้อ ๓.๑

/๓.๓ พิจารณา...

อนุกรรมการวิชาชีพด้าน พัฒนามาตรฐานวิชาการ

๓.๓ พิจารณาจัดทำแผนการจัดการเรียนการสอนและการศึกษาวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค
สถานประกอบการที่ผลิตและรับบุคลากรด้านประกอบวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค

๓.๔ พิจารณาจัดทำแผนการจัดการเรียนการสอนที่ภาคเอกชนที่ผลิตและให้การฝึกอบรมและการฝึกอบรม
โดยสถานประกอบการที่ผลิตและให้การฝึกอบรม

๓.๕ พิจารณาจัดทำแผนการจัดการเรียนการสอนที่ภาคเอกชนที่ผลิตและให้การฝึกอบรมและการฝึกอบรม
สถานประกอบการที่ผลิตและให้การฝึกอบรม

๓.๖ พิจารณาจัดทำแผนการจัดการเรียนการสอนที่ภาคเอกชนที่ผลิตและให้การฝึกอบรมและการฝึกอบรม
สถานประกอบการที่ผลิตและให้การฝึกอบรม

๓.๗ พิจารณาจัดทำแผนการจัดการเรียนการสอนที่ภาคเอกชนที่ผลิตและให้การฝึกอบรมและการฝึกอบรม
สถานประกอบการที่ผลิตและให้การฝึกอบรม

๓.๘ พิจารณาจัดทำแผนการจัดการเรียนการสอนที่ภาคเอกชนที่ผลิตและให้การฝึกอบรมและการฝึกอบรม
สถานประกอบการที่ผลิตและให้การฝึกอบรม

สั่ง ณ วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

(นายธนวัฒน์ สอนพราหมณ์)
ประธานกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค



คำสั่งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค

ที่ ๕/๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคด้านจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ

อันสืบคำสั่งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคที่ ๔/๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพ ลงวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ บัดนี้ได้ดำเนินการเปลี่ยนแปลงคณะกรรมการวิชาชีพไปคณะกรรมการวิชาชีพ ดังกล่าว

จากหลายประชุมคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคการประชุม พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ วันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๔ ได้มีมติให้แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค เพื่อให้การดำเนินงานตามพระราชบัญญัติการประกอบโรคศิลปะ พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยมีประสิทธิภาพ และผลประโยชน์ต่อทางราชการ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ (๑) แห่งพระราชบัญญัติการประกอบโรคศิลปะ พ.ศ. ๒๕๖๒ คณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคจึงมีคำสั่งดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคที่ ๔/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคด้านจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ

ข้อ ๒ แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคด้านจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ ประกอบด้วย

๒.๑ นายจักรพงษ์	ประกอบกิจ	ประธานคณะกรรมการวิชาชีพ
๒.๒ นายมานัส	มงคลสุข	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๓ นายถนอม	อุบลฉาย	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๔ นางภัทระ	เจียรจิระวิญ	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๕ นายบุญชัย	นิลชญาครณ์	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๖ นางสาววงเพ็ญ	คำรงกิจอุทม	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๗ นางสาวสุรวิ	อัมโค	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๘ นายสุรสิทธิ์	แก้วแท้	อนุกรรมการวิชาชีพ
๒.๙ นางณิฏฐิรา	อวุธวัฒนเสถ	อนุกรรมการวิชาชีพและช่วยเลขานุการ
๒.๑๐ นางทิพย์	หงษ์หงษ์	อนุกรรมการวิชาชีพและช่วยเลขานุการ
๒.๑๑ นางสาวชัชชาณัน	ศรีสุพรรณนาค	อนุกรรมการวิชาชีพและช่วยเลขานุการ

ข้อ ๓ ให้คณะกรรมการตามข้อ ๒ มีหน้าที่ดังนี้

๓.๑ พิจารณากำหนดคณะกรรมการวิชาชีพจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพของผู้ประกอบโรคศิลปะ

สาขาวิชาชีพเทคนิค

อนุกรรมการวิชาชีพด้านจรรยา บรรณแห่งวิชาชีพ

๓.๒ กำกับ ดูแล ภาควิชาจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพของผู้ประกอบโรคศิลปะสาขาวิชาชีพเทคนิค

๓.๓ พิจารณาคำขอรับการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการที่เกี่ยวข้องกับการกระทำผิดจรรยาบรรณของผู้ประกอบโรคศิลปะ สาขาวิชาชีพเทคนิค

๓.๔ เสนอความเห็นต่อคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค เพื่อพิจารณาขอรับใบอนุญาตประกอบโรคศิลปะของผู้ประกอบโรคศิลปะสาขาวิชาชีพเทคนิค

๓.๕ พิจารณาวินิจฉัยการไปร้องเรียนต่อคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค

ข้อ ๔ ให้คณะกรรมการวิชาชีพ ตามข้อ ๒ เฝ้าระวังและดูแลคำร้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพและรายงานผลการดำเนินการตามมติของคณะกรรมการ

จึงมีคำสั่งดังต่อไปนี้

สั่ง ณ วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

(นายสมวัฒน์ อรรถพรพร)

ประธานคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค

คณะทำงานพิจารณาการศึกษา ต่อเนื่องสาขารังสีเทคนิค

☢️หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการพัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาชีพต่อเนื่องของผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค : http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/236/T_0012.PDF

☢️ตรวจสอบคะแนนการศึกษาต่อเนื่องสำหรับผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค ที่ได้รับใบอนุญาตตั้งแต่ปี 2562 หรือเลขที่ใบอนุญาตตั้งแต่ รส 4674 ขึ้นไป ได้ที่นี่ : https://docs.google.com/spreadsheets/d/1_5Ha5tZeRTgCK8d5-Rk6k85-9ECG7-euSd7a3SsUmik/edit#gid=1792128382


คำสั่งคณะกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค
ที่ ๗/๒๕๖๔
เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานพิจารณาการศึกษาต่อเนื่องเพื่อใช้ต่ออายุใบอนุญาตสาขาวิชาชีพ
รังสีเทคนิค

อาศัยอำนาจตามความในประกาศคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค เรื่อง หลักเกณฑ์
วิธีการ และเงื่อนไข ต่ออายุใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะและการศึกษาต่อเนื่อง พ.ศ. ๒๕๖๓ คณะกรรมการ
วิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคจึงมีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานพิจารณาการศึกษาต่อเนื่องเพื่อใช้ต่ออายุใบอนุญาตสาขา
รังสีเทคนิค โดยมีองค์ประกอบ ดังนี้

๑. นายอดิวิวัฒน์ คำวัน	ประธานคณะทำงาน
๒. นายสุทธพล วิเชียรอินทร์	คณะกรรมการ
๓. นางสาวนภณัทพ์ญ คำวงกิจสุขุม	คณะกรรมการ
๔. นางสาวเสาวนีย์ ด้วงคำตัญญู	คณะกรรมการ
๕. นางสาวสุภาภี คำโต	คณะกรรมการ
๖. นายทวีป แสงแห่งจรรยา	คณะกรรมการ
๗. นายณัฐวิภา อรุณรัตน์คิล	คณะกรรมการและเลขานุการ
๘. นางพัชรีพร พงษ์พงษ์	คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

- พิจารณาให้การรับรองโครงการ หรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องสาขาวิชาชีพเทคนิค
และจำนวนหน่วยคะแนน
- พิจารณาให้การรับรองโครงการ หรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องที่มีการเปลี่ยนแปลง
กำหนดการ กฎเกณฑ์การประเมินวิทยะการ
- พิจารณาตรวจสอบเอกสาร หลักฐาน และรายงานคะแนน
- พิจารณาเสนอความเห็นต่อคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคเพื่อพิจารณา
ต่ออายุหรือปลดอายุใบอนุญาต
- พิจารณาหรือดำเนินการในเรื่องอื่นใด ตามที่คณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิคมอบหมาย
ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่สิบวันนับไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔


(นายธนวัฒน์ สันพรเทพพร)
ประธานคณะกรรมการวิชาชีพสาขาวิชาชีพเทคนิค

คณะกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิควาระ 2564-2568

- การรับรองสถาบันผู้ผลิตรังสีเทคนิค
- การจัดสอบและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ โรค
ศิลปะ สาขารังสีเทคนิค
- การเก็บคะแนนต่ออายุใบประกอบ
- ให้คำปรึกษาหรือเสนอแนะกับทางสถาบัน
ผู้ผลิตหรือสหวิชาชีพ

การรับรองสถาบันผู้ผลิตรังสีเทคนิค

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้า
จุฬาภรณ์...

โดย คณะอนุกรรมการการตรวจประเมิน
สถาบัน



กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

3 ธ.ค. 2564

☀️ 1-2 ธันวาคม 2564 คณะอนุกรรมการการตรวจประเมิน
สถาบัน โดย อ.สุชาติ โกทัญย์ อ.บรรจง เชื้อนแก้ว อ.กิตติวัฒน์
คำวัน อ.บุญชัย นิตยสุภาภรณ์ และคณะ ตรวจประเมินการ
รับรองสถาบันผู้ผลิต หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขารังสี
เทคนิค หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 วิทยาลัยวิทยาศาสตร์
การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ และนำผลการตรวจประเมินเข้า
พิจารณาในคณะกรรมการวิชาชีพ รังสีเทคนิค ต่อไป



การรับรองสถาบันผู้ผลิตรังสีเทคนิค

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์
โดย คณะอนุกรรมการการตรวจประเมิน
สถาบัน



กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

25 มี.ค. · 📺

🗨️ 24-25 มีนาคม 2565 คณะอนุกรรมการการตรวจประเมินสถาบัน โดย อ.สุชาติ โกกัมภ์ อ.กิตติวัฒน์ คำวัน อ.ปณัสตา อ.วิศุณประเสริฐ อ.ลัคนา อภิปัญญา โสภณ และคณะ ตรวจประเมินการรับรองสถาบันผู้ผลิต หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิค หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และนำผลการตรวจประเมินเข้าพิจารณาในคณะกรรมการวิชาชีพ รัง... ดูเพิ่มเติม



การรับรองสถาบันผู้ผลิตรังสีเทคนิค

- คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
10-11 กรกฎาคม 2565
- คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
25 กรกฎาคม 2565
- :
- :
- :



กรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

23 ส.ค. 2564 • 🌐

🚫 เรื่องเร่งด่วนของการประชุมนัดแรก : การสอบใบประกอบโรคศิลปะ

เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (โควิด-19) ได้ทวีความรุนแรงอย่างต่อเนื่องในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล กรมการวิชาชีพมีมติ เรื่อง การสอบขึ้นทะเบียนและรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค ประจำปี 25... ดูเพิ่มเติม

การสอบขึ้นทะเบียนและรับ ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบ โรคศิลปะ
สาขารังสีเทคนิค ประจำปี 2564

สอบแบบออนไลน์

- ประกาศรายละเอียดวิธีการสอบ วันที่ 1 กันยายน 2564
- ลงทะเบียนสอบ วันที่ 6-9 กันยายน 2564
- ชำแหละข้อสอบ วันที่ 12 กันยายน 2564
- สอบ วันอาทิตย์ที่ 19 กันยายน 2564
- ประกาศผลสอบ วันที่ 27 กันยายน 2564

ติดตามรายละเอียดที่เว็บไซต์สำนักสภามหาวิทยาลัยและการประกอบโรคศิลปะ : <https://mch-hss.moph.go.th/>



กรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค อยู่กับ Kitiwat Khamwan และคนอื่นๆ อีก 2 คน

19 ก.ย. 2564 • 🌐

🚫 19 กันยายน 2564 สอบออนไลน์เพื่อขอขึ้นทะเบียนและรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค 🚫

💖 โดยคณะกรรมการอำนวยการสอบและควบคุมการสอบความรู้เพื่อขอขึ้นทะเบียนและรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค นำทีมด้วย อ.ธนวัฒน์ สันทราพร พล อ.มานัส มงคลสุข อ.สัณหา อภิปัญญา โสภณ อ.กิตติวัฒน์ คำวัน อ.ธรรมชัย โอวศิริกุล ผู้อำนวยการและเจ้า... ดูเพิ่มเติม





กรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

23 พ.ค. · 🌐

🗣️ ประกาศคณะกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค 🗣️
เรื่อง การรับสมัครและการสอบความรู้ ประจำปี 2565

http://mrd-hss.moph.go.th/mrd1_hss/wp-content/uploads/2022/05/%E0%B8%9B%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A8-%E0... ดูเพิ่มเติม

การสอบขึ้นทะเบียนและรับ ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะ
สาขารังสีเทคนิค ประจำปี 2565

สอบแบบออนไลน์

○ การรับสมัครสอบ

ทางระบบออนไลน์ ที่เว็บไซต์ <https://mrd-hss.thaijobjob.com/>

วันที่ 1-30 มิถุนายน 2565

ที่สำนักงานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะ : สพรส.

วันที่ 1 มิถุนายน - 8 กรกฎาคม 2565

○ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ วันที่ 19 กรกฎาคม 2564

○ ลงทะเบียนสอบ วันที่ 19-21 กรกฎาคม 2564

○ ช่อมทำข้อสอบ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564

○ สอบภาคทฤษฎี วันที่ 24 กรกฎาคม 2564

○ ประกาศผลสอบ วันที่ 2 สิงหาคม 2564

ติดตามรายละเอียดที่เว็บไซต์สำนักงานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะ : <https://mrd-hss.moph.go.th/>



กรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค อยู่ที่ กรมสนับสนุน

บริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข

5 วัน · นนทบุรี · 🌐

23 มิ.ย. 2565 คณะอนุกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิคด้านการ
คัดเลือกข้อสอบ จัดเตรียมข้อสอบเพื่อใช้ในการสอบใบ
ประกอบวิชาชีพรังสีเทคนิคประจำปี 2565 โดยมี นายธน
วัฒน์ สันทราพรพล เป็นประธานอนุกรรมการ



การเก็บคะแนนต่ออายุใบประกอบ

☢️หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการพัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาชีพต่อเนื่องของผู้ประกอบโรคศิลปะสาขา รังสีเทคนิค : http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/236/T_0012.PDF

☢️ตรวจสอบคะแนนการศึกษาต่อเนื่องสำหรับผู้ประกอบโรคศิลปะสาขา รังสีเทคนิค ที่ได้รับใบอนุญาตตั้งแต่ปี 2562 หรือเลขที่ใบอนุญาตตั้งแต่ รส 4674 ขึ้นไป ได้ที่นี่ : https://docs.google.com/spreadsheets/d/1_5Ha5tZeRTgCK8d5-Rk6k85-9ECG7-euSd7a3SsUmik/edit#gid=1792128382



กรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

23 พ.ค. • 📍

☢️ตรวจสอบคะแนนการศึกษาต่อเนื่องสำหรับผู้ประกอบโรคศิลปะสาขา รังสีเทคนิค ที่ได้รับ ใบอนุญาตตั้งแต่ปี 2562 หรือเลขที่ ใบอนุญาตตั้งแต่ รส 4674 ขึ้นไป ได้ที่นี่ : https://docs.google.com/spreadsheets/d/1_5Ha5tZeRTgCK8d5-Rk6k85-9ECG7-euSd7a3SsUmik/edit#gid=1792128382

ผู้ประกอบโรคศิลปะสาขา รังสีเทคนิคที่จะขอต่ออายุใบอนุญาต ให้ประกอบโรคศิลปะต้องเก็บหน่วยคะแนนหรือเครดิต การพัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาชีพอย่างต่อเนื่อง จำนวน 50 หน่วยคะแนน ภายใน 5 ปี ก่อนวันครบกำหนดอายุ ใบอนุญาต

หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการพัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาชีพต่อเนื่องของผู้ประกอบโรคศิลปะสาขา รังสีเทคนิค : http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/236/T_0012.PDF

💖หากท่านมีข้อสงสัย กรุณาติดต่อกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการประกอบโรคศิลปะ กองสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะ โทรศัพท์ 0-2193-7079 ในวันเวลาราชการ

กรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

23 พ.ค. 2565

ratchakitcha.soc.go.th

www.ratchakitcha.soc.go.th

ให้คำ แนะนำกับ สถาบันผู้ ผลิต



กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค อยู่ที่ วิทยาลัย
เทคโนโลยีทางการแพทย์และสาธารณสุขกาญจนา
ภิเษก

4 ก.พ. - อำเภอไทรน้อย -

3 ก.พ. 2565 นาย ธนวัฒน์ สันทราพรพล ประธานกรรมการ
วิชาชีพรังสีเทคนิค และนางสาวรางคนา อ่อนทรวง ผู้อำนวยการ
การสำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์ กรมวิทยาศาสตร์การ
แพทย์ กระทรวงสาธารณสุข ได้รับเชิญจาก อ. สละ อุบลฉาย
และคณาจารย์จากภาควิชารังสีเทคนิค วิทยาลัยเทคโนโลยี
ทางการแพทย์และสาธารณสุข กาญจนาภิเษก (วทก) ให้
โอวาทนักศึกษา ในพิธีมอบเสื้อกาวน์และอุปกรณ์... ดูเพิ่มเติม



กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค อยู่ที่ อาคารภูมิสิริมัง
คลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์
สภากาชาดไทย

29 เม.ย. - กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย -

29 เมษายน 2565 นาย ธนวัฒน์ สันทราพรพล ประธาน
กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค ร่วมเป็นเกียรติและกล่าวให้
โอวาทแก่นิสิตรังสีเทคนิคจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย รุ่น 4 ใน
กิจกรรมพัฒนาความคิดเสริมสร้างจิตสำนึกสำหรับการ
ทำงานวิชาชีพรังสีเทคนิค(ปัจฉิมนิเทศ)



+28

+2

ส่งเสริม พัฒนา วิชาชีพ



กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค อยู่ที่ โรงแรมแกรนด์
ริชมอนด์

27 พ.ค. •

นายธนวัฒน์ สันทราพรพล ประธานกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค ร่วมเป็นเกียรติตามคำเชิญจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ในการเปิดการอบรมพัฒนาเครือข่ายห้องปฏิบัติการรังสีวินิจฉัย การควบคุมคุณภาพเครื่องเอกซเรย์วินิจฉัยทางการแพทย์ ตามความร่วมมือทางวิชาการและการวิจัยระหว่างกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์กับสมาคมรังสีเทคนิค แห่ง... ดูเพิ่มเติม



กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

14 พ.ค. •

14 พ.ค. 2565 นายธนวัฒน์ สันทราพรพล ประธานกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค เป็นประธานในงาน RT research forum ครั้งที่ 1 ที่จัดโดยสมาพันธ์รังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย (สนรท) เป็นสนามการนำเสนอผลงานวิจัยของนิสิตนักศึกษารังสีเทคนิค ที่ควรสนับสนุนอย่างมาก ซึ่งงานวิจัยถือเป็นส่วนสำคัญในการประเมินความสามารถของนักรังสีการแพทย์ในระดับชำนาญการหรือ... ดูเพิ่มเติม



ร่วมพัฒนาวิชาชีพ

- ใบอนุญาต RSO

ระดับต้น

ระดับกลาง ต้นกำเนิดรังสี

http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/097/T_0025.PDF

- การจัดสอบและคลังข้อสอบ RSO

วาระ 2564-2567

Atoms4Peace สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
2 วัน · 0

ปส. จัดประชุมคณะกรรมการเฉพาะกิจ ในการสรรหาและ
วิเคราะห์ประเมินข้อสอบ สำหรับผู้ขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่
ความปลอดภัยทางรังสี ครั้งที่ 6/2565

ในวันนี้ (21 มิถุนายน 2565) เวลา 09.00 น. สำนักงาน
ปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม (อว.) จัดประชุมคณะกรรมการเฉพาะกิจ
ในการสรรหาและวิเคราะห์ประเมินข้อสอบสำหรับผู้ขอรับใบ
อนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ครั้งที่ 6/2565 ณ
ห้องประชุม 103 อาคาร 4 ปส. เพื่อร่วมกันพิจารณานำข้อสอบที่
ได้รับความอนุเคราะห์จากหน่วยงานฯ มาวิเคราะห์คัดแยกตาม
หมวดหมู่และนำเข้าโปรแกรมคลังข้อสอบ Microsoft Access
เพื่อนำข้อสอบไปใช้ในการสอบสำหรับผู้ขอรับใบอนุญาตใน
แต่ละระดับแต่ละประเภท โดยมี นายธนวัฒน์ สุนทรภาพพล
ประธานอนุกรรมการฯ เป็นประธานในการประชุมฯ



สิ่งที่คณะกรรมการกำลังดำเนินการ

- โครงการวิชาชีพด้านพัฒนามาตรฐานวิชาการ
 - ปรับปรุงสมรรถนะและมาตรฐานวิชาชีพสำหรับผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค (ฉบับที่ใช้อยู่ : ประกาศกรมการวิชาชีพ 2551)

หน้า ๑๗

เล่ม ๑๒๕ ตอนพิเศษ ๑๗๖ ง

ราชกิจจานุเบกษา

๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

ประกาศคณะกรรมการวิชาชีพสาขารังสีเทคนิค

เรื่อง สมรรถนะและมาตรฐานวิชาชีพสำหรับผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค

พ.ศ. ๒๕๕๑

สิ่งที่คณะกรรมการกำลังดำเนินการ

- ▶ **อนุกรรมการวิชาชีพด้านพัฒนามาตรฐานวิชาการ**
 - ปรับปรุงเกณฑ์การประเมินสถาบันผู้ผลิตบัณฑิตรังสีเทคนิค (ฉบับที่ใช้อยู่ : ประกาศกรมการวิชาชีพ 2559)

อว
ยกเลิ
มคอ 1

มคอ 1 สาขารังสีเทคนิค อยู่ระหว่างการพิจารณาของ สกอ (กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔)

๑ ชื่อภาษา/สาขาวิชา	
ภาษาไทย	รังสีเทคนิค
ภาษาอังกฤษ	Radiological Technology หรือ Radiologic Technology ก็ได้
๒ ชื่อปริญญาและสาขาวิชา	
ชื่อเต็มภาษาไทย	วิทยาศาสตรบัณฑิต (สาขารังสีเทคนิค)
ชื่อย่อภาษาไทย	วท.บ. (รังสีเทคนิค)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Bachelor of Science (Radiologic Technology) or (Radiological Technology)
ชื่อย่อภาษาอังกฤษ	B.Sc. (Radiologic Technology) or (Radiological Technology)
๓ สาขา/สายวิชาชีพ	
วิชาชีพที่ต้องกระทำโดยสมบูรณ์ โดยใช้องค์ความรู้กับเทคนิคการแพทย์ชนิดต่างๆ เพื่อ	
บำบัดโรคหรือการวินิจฉัย รวมทั้งการป้องกันโรค การส่งเสริมและการฟื้นฟูสุขภาพ ด้วย	
เครื่องมือหรืออุปกรณ์ทางรังสีวิทยา โดยขึ้นต่อความรู้ทางคณิตศาสตร์	
และการแพทย์ เพื่อนำไปสู่การลดผลกระทบด้านสุขภาพและเทคนิคในวิชาชีพ	
๔ ประสงค์	
ผลิตบัณฑิตและบุคลากรทางคลินิก ที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพรังสีเทคนิค สามารถประยุกต์	
การปฏิบัติงานในวิชาชีพ และการศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น	
และมีความรับผิดชอบทั้งในวิชาชีพ ทาง วิชาการ วิชาชีพและชุมชน	
ในศาสตร์ต่าง ๆ ทางรังสีเทคนิคให้ อย่างมีประสิทธิภาพ ภายใต้ กฎ ระเบียบ และ	
การแพทย์ สามารถบูรณาการความรู้ทางวิชาชีพ	
๕.๑) ความ จริยธรรม เป็นคุณลักษณะอันพึงประสงค์ มีความละเอียดรอบคอบ มีความซื่อสัตย์ มีวินัย	
มีความรับผิดชอบ และสามารถทำงานเป็นทีมกับสหวิชาชีพ	
๕.๒) สามารถในการประเมินสถานการณ์ ลักษณะและระดับความรุนแรงของปัญหาและจัดการแก้ปัญหา	
๕.๓) สามารถในการคิดค้นสื่อสารและใช้ภาษาไทย ตามหลักประเทศและศัพทมูลวิทยาในการ	
๕.๔) สามารถใช้เทคโนโลยีได้เป็นอย่างดี	
๕.๕) การวิจัย การใช้เหตุผลและการแก้ปัญหา ในการตัดสินใจและการปฏิบัติงานที่เหมาะสม	
๕.๖) การใช้เครื่องมือเชิงตัวเลข และใช้สถิติได้อย่างเหมาะสมในวิชาชีพ	
๕.๗) การเรียนรู้	
๕.๘) สามารถมาตรฐานของการเรียนรู้ ๖ ด้าน ที่สอดคล้องกับกรอบมาตรฐานคุณวุฒิอุดมศึกษาแห่งชาติ	
๕.๙) และองค์ประกอบวิชาชีพที่กำหนดไว้ ดังนี้	
๕.๑๐) สาขาวิชา	
๕.๑๑) สาขาวิชา	
๕.๑๒) สาขาวิชา	
๕.๑๓) สาขาวิชา	
๕.๑๔) สาขาวิชา	
๕.๑๕) สาขาวิชา	
๕.๑๖) สาขาวิชา	
๕.๑๗) สาขาวิชา	
๕.๑๘) สาขาวิชา	
๕.๑๙) สาขาวิชา	
๕.๒๐) สาขาวิชา	
๕.๒๑) สาขาวิชา	
๕.๒๒) สาขาวิชา	
๕.๒๓) สาขาวิชา	
๕.๒๔) สาขาวิชา	
๕.๒๕) สาขาวิชา	
๕.๒๖) สาขาวิชา	
๕.๒๗) สาขาวิชา	
๕.๒๘) สาขาวิชา	
๕.๒๙) สาขาวิชา	
๕.๓๐) สาขาวิชา	
๕.๓๑) สาขาวิชา	
๕.๓๒) สาขาวิชา	
๕.๓๓) สาขาวิชา	
๕.๓๔) สาขาวิชา	
๕.๓๕) สาขาวิชา	
๕.๓๖) สาขาวิชา	
๕.๓๗) สาขาวิชา	
๕.๓๘) สาขาวิชา	
๕.๓๙) สาขาวิชา	
๕.๔๐) สาขาวิชา	
๕.๔๑) สาขาวิชา	
๕.๔๒) สาขาวิชา	
๕.๔๓) สาขาวิชา	
๕.๔๔) สาขาวิชา	
๕.๔๕) สาขาวิชา	
๕.๔๖) สาขาวิชา	
๕.๔๗) สาขาวิชา	
๕.๔๘) สาขาวิชา	
๕.๔๙) สาขาวิชา	
๕.๕๐) สาขาวิชา	
๕.๕๑) สาขาวิชา	
๕.๕๒) สาขาวิชา	
๕.๕๓) สาขาวิชา	
๕.๕๔) สาขาวิชา	
๕.๕๕) สาขาวิชา	
๕.๕๖) สาขาวิชา	
๕.๕๗) สาขาวิชา	
๕.๕๘) สาขาวิชา	
๕.๕๙) สาขาวิชา	
๕.๖๐) สาขาวิชา	
๕.๖๑) สาขาวิชา	
๕.๖๒) สาขาวิชา	
๕.๖๓) สาขาวิชา	
๕.๖๔) สาขาวิชา	
๕.๖๕) สาขาวิชา	
๕.๖๖) สาขาวิชา	
๕.๖๗) สาขาวิชา	
๕.๖๘) สาขาวิชา	
๕.๖๙) สาขาวิชา	
๕.๗๐) สาขาวิชา	
๕.๗๑) สาขาวิชา	
๕.๗๒) สาขาวิชา	
๕.๗๓) สาขาวิชา	
๕.๗๔) สาขาวิชา	
๕.๗๕) สาขาวิชา	
๕.๗๖) สาขาวิชา	
๕.๗๗) สาขาวิชา	
๕.๗๘) สาขาวิชา	
๕.๗๙) สาขาวิชา	
๕.๘๐) สาขาวิชา	
๕.๘๑) สาขาวิชา	
๕.๘๒) สาขาวิชา	
๕.๘๓) สาขาวิชา	
๕.๘๔) สาขาวิชา	
๕.๘๕) สาขาวิชา	
๕.๘๖) สาขาวิชา	
๕.๘๗) สาขาวิชา	
๕.๘๘) สาขาวิชา	
๕.๘๙) สาขาวิชา	
๕.๙๐) สาขาวิชา	
๕.๙๑) สาขาวิชา	
๕.๙๒) สาขาวิชา	
๕.๙๓) สาขาวิชา	
๕.๙๔) สาขาวิชา	
๕.๙๕) สาขาวิชา	
๕.๙๖) สาขาวิชา	
๕.๙๗) สาขาวิชา	
๕.๙๘) สาขาวิชา	
๕.๙๙) สาขาวิชา	
๕.๑๐๐) สาขาวิชา	

สิ่งที่คณะกรรมการกำลังดำเนินการ

- อนุกรรมการวิชาชีพด้านการพิจารณาขึ้นทะเบียนและจัดสอบความรู้
 - วิเคราะห์ข้อสอบ
 - ชำระข้อสอบ

คลังข้อสอบรังสีเทคนิค วิชา เวชศาสตร์นิวเคลียร์

- เพิ่ม แก้ไข ข้อสอบ
- เลือก ข้อสอบ
- พิมพ์ และ ใส่ข้อมูล ผลวิเคราะห์ข้อสอบ
- ออกจากโปรแกรม



จัดทำโดย คณะอนุกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิคด้านการพิจารณาขึ้นทะเบียนและจัดสอบความรู้ วาระ 2560-2564

สนับสนุนโดย สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย



คณะกรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค
Radiological Technicians Professional Board

RT
Professional Board

กรรมการวิชาชีพรังสีเทคนิค

ผู้ติดตาม 3.6 พัน คน · 3 คนกำลังติดตาม

ขอบคุณทุกท่านครับ

