



























ตารางกิจกรรมที่ได้รับการรับรองและกำหนดหน่วยคะแนน

ลำดับ	รหัสกิจกรรม	หน่วยงานที่จัดกิจกรรม / ผู้ขอหน่วยคะแนน	กิจกรรม	หน่วยคะแนน
1	A	สาขาวิชารังสีรักษา ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการควบคุมคุณภาพทางรังสีในหัวข้อ “Three steps towards safe clinical implementation of stereotactic radiotherapy and small fields” ระหว่างวันที่ 17 - 18 สิงหาคม 2566 ณ ห้องประชุมพัฒนาศาสตร์พิทยาทต ดึก 72 ปี ชั้น 1 และห้องฉายรังสี N4 และ N5 อาคารวามินทรบพิตร 84 พรรษา ชั้น B2 โรงพยาบาลศิริราช	รวม 12 หน่วยคะแนน - วันที่ 17 ส.ค. 66 ได้ 6 คะแนน - วันที่ 18 ส.ค. 66 ได้ 6 คะแนน
2	B	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	โครงการประชุมวิชาการ วันฟิสิกส์การแพทย์นานาชาติ (International Day of Medical Physics 2023) เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องบรรยาย 1208 อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ ชั้น 12 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	- วิทยากร ได้ 3 หน่วยคะแนน - ผู้เข้าร่วม ได้ 3.5 หน่วยคะแนน
3	C	น.ส.กรรณก เขวงศักดิ์โสภาคย์	การเข้าร่วมประชุมวิชาการประจำปี 2566 ในหัวข้อ "The Evaluation of Radiological Protection: Science and Beyond" ระหว่างวันที่ 6 - 9 พฤศจิกายน 2566 ณ เมือง Tokyo ประเทศญี่ปุ่น จัดโดย The International Commission on Radiation Protection (ICRP)	12 หน่วยคะแนน
4	D	น.ส.กษมา หอมขาว	การเข้าร่วมประชุมวิชาการประจำปี 2566 ในหัวข้อ "The Evaluation of Radiological Protection: Science and Beyond" ระหว่างวันที่ 6 - 9 พฤศจิกายน 2566 ณ เมือง Tokyo ประเทศญี่ปุ่น จัดโดย The International Commission on Radiation Protection (ICRP)	12 หน่วยคะแนน
5	E	สมาคมเวชศาสตร์นิวเคลียร์ แห่งประเทศไทย	โครงการประชุมวิชาการปลายปี ระหว่างวันที่ 13 - 15 ธันวาคม 2566 ณ โรงแรมรีเจนท์ ซะอำ จังหวัดเพชรบุรี	รวม 10 หน่วยคะแนน - วันที่ 13 ธ.ค. 66 ได้ 4 คะแนน - วันที่ 14 ธ.ค. 66 ได้ 4 คะแนน - วันที่ 15 ธ.ค. 66 ได้ 2 คะแนน
6	F	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	โครงการประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 15/2567 ในหัวข้อ “Advanced Medical Physics Improves Patient Outcomes” ระหว่างวันที่ 1 - 3 มีนาคม 2567 ณ โรงแรมเรือรัฐสภา จังหวัดตรัง	12 หน่วยคะแนน

ลำดับ	รหัสกิจกรรม	หน่วยงานที่จัดกิจกรรม /ผู้ขอหน่วยคะแนน	กิจกรรม	หน่วยคะแนน
7	G	นางเพ็ชรลิย์ สุวรรณประดิษฐ์	การเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ Joint IAEA-Argonne National Laboratory International Workshop on Radiation Protection Optimization in Fluoroscopy Guided Interventional Procedures, Lemont, IL, United States of America ระหว่างวันที่ 15 - 19 เมษายน 2567	10 หน่วยคะแนน
8	H	หลักสูตรฟิสิกส์การแพทย์ ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	โครงการอบรมวิชาการ เรื่อง "Chula Summer School in Advanced Medical Physics" ระหว่างวันที่ 19 - 21 กรกฎาคม 2567 ณ ห้องประชุม 1208 ชั้น 12 อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	12 หน่วยคะแนน
9	I	สมาคมเวชศาสตร์นิวเคลียร์ แห่งประเทศไทย	โครงการประชุมวิชาการปลายปี 2567 ระหว่างวันที่ 20 - 22 พฤศจิกายน 2567 ณ ภูเก็ต รีสอร์ท จังหวัดนครนายก	10 หน่วยคะแนน
10	J	สาขาวิชาฟิสิกส์การแพทย์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์ ศรีสวางควัฒน ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์	โครงการประชุมวิชาการประจำปี 2567 วิทยาลัยแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน ด้านสาขาวิชาฟิสิกส์การแพทย์ ในหัวข้อ "PSCM School in Adaptive Radiation Therapy 2024" ระหว่างวันที่ 12 - 14 ธันวาคม 2567 ณ วิทยาลัยแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์	12 หน่วยคะแนน
11	K	สาขาวิชารังสีรักษา ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล	โครงการประชุมวิชาการเชิงปฏิบัติการ "National Image-Guided Brachytherapy workshop on Gynecologic Malignancy" ระหว่างวันที่ 20 - 21 ธันวาคม 2567 ณ สาขาวิชารังสีรักษา ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล	10 หน่วยคะแนน
12	L1	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 1 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
13	L2	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 2 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน

ลำดับ	รหัสกิจกรรม	หน่วยงานที่จัดกิจกรรม /ผู้ขอหน่วยคะแนน	กิจกรรม	หน่วยคะแนน
14	L3	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 3 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
15	L4	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 4 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
16	L5	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 5 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
17	L6	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 6 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 26 มิถุนายน 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
18	L7	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 7 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
19	L8	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 8 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
20	L9	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 9 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
21	L10	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 10 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
22	L11	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 11 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
23	L12	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	การบรรยายทางวิชาการด้านฟิสิกส์การแพทย์ ผ่านระบบออนไลน์ ปี 2567 ครั้งที่ 12 (TMPS - Webinar) เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2567 เวลา 19.00 - 20.00 น.	1 หน่วยคะแนน
24	M	นางสาวพาชีน โปทัพ	การเขียนบทความวิจัย เรื่อง The influence of 10 kVp and 15% rule applications on patient dose and image quality in extremities radiography : A phantom study และตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ Journal of Associated Medical Sciences ฉบับที่ 57(3) ปี 2024	6 หน่วยคะแนน

ลำดับ	รหัสกิจกรรม	หน่วยงานที่จัดกิจกรรม /ผู้ขอหน่วยคะแนน	กิจกรรม	หน่วยคะแนน
25	N	นางสาวศุภวิฑู สุขเพ็ง	1) การเขียนบทความวิจัย เรื่อง The determination of coefficients for size specific effective dose for adult and pediatric patients undergoing routine computed tomography examinations และตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ Journal of radiological protection ฉบับที่ 44(3) ปี 2024 2) การเป็นผู้ทรงคุณวุฒิ อ่านผลงานวิชาการเพื่อพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 3) การเป็นคณะกรรมการ (Reviewer) พิจารณากลั่นกรองบทความเพื่อการตีพิมพ์ในวารสาร 4) การเป็นผู้ทรงคุณวุฒิ อ่านผลงานวิชาการเพื่อพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	รวม 15 หน่วยคะแนน - กิจกรรมที่ 1 ได้ 6 คะแนน - กิจกรรมที่ 2 ได้ 3 คะแนน - กิจกรรมที่ 3 ได้ 3 คะแนน - กิจกรรมที่ 4 ได้ 3 คะแนน
26	O	สมาคมนักฟิสิกส์การแพทย์ไทย	โครงการประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 16/2567 ร่วมกับการประชุมนักฟิสิกส์การแพทย์ในภูมิภาคอาเซียน (SEACOMP) ครั้งที่ 23 ในหัวข้อ "Inspiring the Next Generation of Medical Physics" ระหว่างวันที่ 24 - 26 มกราคม 2568 ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงรายแอนด์คอนเวนชัน จังหวัดเชียงราย	12 หน่วยคะแนน
27	P	สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	โครงการอบรมวิชาการ หัวข้อ "การควบคุมคุณภาพและการใช้ปริมาณรังสีอย่างเหมาะสมสำหรับการถ่ายภาพทางรังสีด้วยเครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์" ภายใต้โครงการการจัดทำค่าปริมาณรังสีอ้างอิงจากเครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ระหว่างวันที่ 24 - 25 กุมภาพันธ์ 2568 ณ โรงแรมอมารี ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร	10 หน่วยคะแนน
28	Q	สาขาวิชารังสีรักษา ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล	โครงการประชุมวิชาการ หัวข้อ "Siriraj International Conference on Particle Therapy" เพื่อเรียนรู้เกี่ยวกับการรักษาผู้ป่วยมะเร็งด้วยรังสีชนิดอนุภาค ทั้งการรักษาด้วยอนุภาคโปรตรอนและการจัดยึดตรึงนิวตรอนด้วยโบรอนโดยใช้ยาโบรอฟาแรน "Fundamentals of Proton Therapy และ BNCT" ระหว่างวันที่ 6 - 8 มีนาคม 2568 ณ ห้องประชุมสิรินธร อาคารเฉลิมพระเกียรติ โรงพยาบาลศิริราช	10 หน่วยคะแนน
29	R	หลักสูตรฟิสิกส์การแพทย์ ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	โครงการประชุมวิชาการ Chula Summer School in Advanced Medical Physics 2025 ครั้งที่ 2 หัวข้อ "Proton Therapy: Principle and Practice" ระหว่างวันที่ 10 - 12 กรกฎาคม 2568 ณ ห้องประชุม 1208 ชั้น 12 อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย	10 หน่วยคะแนน *บันทึกคะแนนหลังจบกิจกรรม*