

โครงสร้างและองค์ประกอบการฝึกอบรม

หลักสูตร ป.สูง		หลักสูตรวุฒิบัตรฯ							
ภาคทฤษฎี		ภาคปฏิบัติ			กิจกรรม		วิจัย		
สอนบรรยาย		ประเมิน	Rotation	Selective	ประเมิน		ชั่วโมง สอนบรรยาย	การทำวิจัย	
		10 เดือน		2 เดือน	การปฏิบัติงาน	การนำเสนอ / เข้าร่วม		เดือน	กิจกรรม
ปี 1	1 วิชาร่วม	คณะแพทย์	H&N, Eye, Uro, NORA,	Radiology	<ul style="list-style-type: none"> ▪ EPA & DOP ตาม milestones ▪ Logbook ▪ Self-reflection ▪ การปฏิบัติงาน รายเดือน ▪ แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Interesting case ▪ M&M conference ▪ Journal club ▪ Workshop ANTS & Counseling ▪ Workshop อื่น ▪ การบรรยายพิเศษ ▪ การประชุมวิชาการ ประจำปีภาควิชาฯ ▪ การประชุมวิชาการ ประจำปีราชวิทยาลัยฯ ▪ การปฐมนิเทศและปัจฉิมนิเทศ ▪ ชั่วโมงว่างในเวลาราชการสำหรับทำงานวิจัย (5 วัน/ปีการศึกษา) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Research development ▪ Basic statistics ▪ Clinical appraisal 	1-2	เรียนภาคทฤษฎี
	4 วิชาวิสัญญี	ภาควิฯ สอบ จบ	ENT&Plastic, Ortho,	Cardio Med				6-10	ปรึกษาอาจารย์
	รวม 13 หน่วยกิต	กระบวน (MCQ) +OSCE	Emerg, OB & GYN	รพ.นครพิงค์					จัดทำโครงสร้าง
ปี 2	4 วิชาวิสัญญี	9 เดือน		3 เดือน			<ul style="list-style-type: none"> ▪ นำเสนอความก้าวหน้า 	10-14	นำเสนอโครงสร้าง แก่กรรมการวิจัย ภาควิฯ และส่ง พิจารณา จริยธรรม
	รวม 13 หน่วยกิต	ภาควิฯ สอบ จบ กระบวน (MCQ, MEQ, SAQ) +OSCE	Uro, Ped, NORA, Laser, Ortho, Emerg, OB&GYN, Chest & Vasc, Neuro	Inhalation, ICU Surg & Med รพ.นครพิงค์				14-28	เก็บข้อมูล
ปี 3	--	9.5 เดือน		2.5 เดือน			<ul style="list-style-type: none"> ▪ นำเสนอความก้าวหน้า ▪ นำเสนอผลงานวิจัยเพื่อเตรียมนำเสนอในงานประชุมวิชาการ 	28-30	วิเคราะห์ข้อมูล และสรุปผล
								30-34	จัดทำและนำเสนอ รายงานวิจัย
	อาจารย์พิเศษ (ต่างภาควิชาจาก ในและนอกคณะ แพทย์ฯ)	สอบทุก 3 เดือน (MCQ,MEQ, SAQ) +OSCE	Laser, Ortho, Emerg, OB & GYN, Chest & Vasc, Neuro, Ped, Hepato, pain	Painless labor, free elective รพ.นครพิงค์				34	จัดทำรายงาน ฉบับสมบูรณ์ เพื่อ ส่งสมัครสอบ