

กรอบแนวทางการรับนักศึกษาแพทย์ผู้ทำสัญญา (แพทย์ใช้ทุน)

ภาควิชาระบาดวิทยาคลินิกและชีวสถิติ

1. วัตถุประสงค์

เพื่อผลิตอาจารย์แพทย์ทางด้าน Clinical Epidemiology, Data Science และ Clinical Informatics โดยการคัดเลือกนักศึกษาแพทย์ หรือแพทย์ที่อยู่ในระหว่างเพิ่มพูนทักษะปีที่ 1 หรือ ปีที่ 2 ที่มีความประสงค์จะเป็นอาจารย์แพทย์ใน 3 สาขา ที่ขาดแคลนดังกล่าว

2. การดำเนินงาน

ขอจัดสรรนักศึกษาแพทย์ผู้ทำสัญญา จำนวนรวมทั้งหมด 1 คน

สังกัด ภาควิชาระบาดวิทยาคลินิกและชีวสถิติ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	
สาขาพรีคลินิก	สาขา
	1. Clinical Epidemiology
	2. Data Science
	3. Clinical Informatics

3. คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร

สาขา	คุณสมบัติผู้สมัคร
1. Clinical Epidemiology	1. เป็นนักศึกษาแพทย์ที่กำลังศึกษาชั้นปี 6 และคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ปี พ.ศ. 2566
2. Data Science	2. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมของผลการศึกษา ตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 ถึงชั้นปีที่ 5 ไม่ต่ำกว่า 3.25
3. Clinical Informatics	3. สอนผ่านศรว. ชั้นที่ 1 และ 2 ในกรณีที่กำลังศึกษาชั้นปีที่ 6
	4. มีความสนใจที่จะเป็นอาจารย์ รักการสอนและทำวิจัยทางด้าน Clinical Epidemiology, Data Science หรือ Clinical Informatics
	5. มีคุณธรรม จริยธรรมในวิชาชีพ มีเจตคติที่ดีในความเป็นครู และการถ่ายทอดความรู้
	6. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี สามารถทำงานเป็นทีมได้ และมีภาวะผู้นำ

4. หลักฐานประกอบการสมัคร

สาขา	หลักฐานประกอบการสมัคร
1. Clinical Epidemiology 2. Data Science 3. Clinical Informatics	1. ใบแสดงผลการศึกษา transcript / คะแนนเฉลี่ยสะสม 2. Brief Proposal งานวิจัยที่คาดว่าจะทำ ความยาว 3-5 หน้า หรือ Statement of purpose ความยาว 1-3 หน้า 3. Curriculum Vitae 4. แบบฟอร์มจดหมายแนะนำตัวผู้สมัคร โดยอาจารย์ (Recommendation) 1-2 ฉบับ (โปรดปิดผนึกของจดหมายทุกฉบับ) 5. ผลคะแนนการสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) 6. ใบรับรองแพทย์ 7. รูปถ่ายไม่สวมแว่น จำนวน 2 รูป (ถ่ายไม่เกิน 6 เดือน)

5. หลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือก

สาขา	สอบคัดเลือก	หลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือก
1. Clinical Epidemiology 2. Data Science 3. Clinical Informatics	<u>สอบสัมภาษณ์</u> (จะแจ้งภายหลัง)	คณะกรรมการจะทำการคัดเลือกโดยพิจารณาจากหลักฐานประกอบการสมัคร คุณสมบัติทั่วไป ระดับสติปัญญาและอารมณ์ และการสอบสัมภาษณ์ (ภาษาอังกฤษ) <u>เกณฑ์การให้คะแนน</u> - การสัมภาษณ์ 50% - Brief Proposal / Statement of purpose 25% - Curriculum Vitae 10% - คะแนนภาษาอังกฤษ 10% - Recommendation letters 5% <u>การตัดสินใจ</u> โดยคณะกรรมการคัดเลือกเสนอรายชื่อผู้ที่สมควรได้รับการคัดเลือกพร้อมเหตุผลต่อที่ประชุมภาควิชาฯ เพื่อพิจารณาความเห็นชอบ

6. รายชื่อคณะกรรมการสอบคัดเลือก

- 6.1 ศ.ดร.อัมรินทร์ ทักขิณเสถียร
- 6.2 ศ.ดร.พญ.อดิพร อิงค์สาธิต
- 6.3 รศ.ดร.ภญ.อรลักษณ์ พัฒนาประทีป
- 6.4 รศ.ดร.ศศิวิมล รัตนสิริ
- 6.5 รศ.ดร.พญ.ธัญญรัตน์ อโนทัยสินทวี
- 6.6 ผศ.ดร.นพ.ชูศักดิ์ โอภาสเจริญ
- 6.7 ผศ.ดร.นพ.ปวิน นำธวัช
- 6.8 ผศ.นพ.กุลวัตร ธาดานิพนธ์
- 6.9 ผศ.ดร.สุภาวีย์ บุญมานันท์
- 6.10 อ.ดร.นพ.นวนวรรณ ชีระอัมพรพันธ์
- 6.11 อ.ดร.นพ.บุญชัย กิจสนาโยธิน
- 6.12 อ.ดร.อนุดเชษฐ์ พัฒนาธีร์ปพน
- 6.13 อ.นพ.ชัยวัฒน์ ศุภศิลป์
- 6.14 อ.ดร.วันชนะ พลทองมาก

7. รายชื่ออาจารย์/เจ้าหน้าที่/โทรศัพท์ Email ที่สามารถติดต่อประสานงาน

สาขา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบสาขา
1. Clinical Epidemiology	ผศ.ดร.นพ.ปวิน นำธวัช โทร. 081-694-6116 Email: pawin.num@mahidol.edu
2. Data Science	อ.นพ.ชัยวัฒน์ ศุภศิลป์
3. Clinical Informatics	โทร. 087-838-0929 Email: chaiyawat.sup@mahidol.edu
เจ้าหน้าที่ภาควิชา คุณภาณีวรรณ ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา โทร 02-201-0832 Email: paneevon.pal@mahidol.edu	