

คู่มือการสมัครเพื่อเข้ารับการคัดเลือกแพทย์ประจำบ้าน คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล  
รามาธิบดี สาขาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

รับสมัครแพทย์ประจำบ้านหลักสูตรฝึกอบรมสาขาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล  
รามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

หลักสูตรการฝึกอบรมมีระยะเวลา ๓ ปี เริ่มฝึกอบรม ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เกณฑ์หลักสูตรฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้าน สาขาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน ฉบับปรับปรุง ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม ๑๔ คน/ปี

ช่วงเวลารับสมัคร ๑ กันยายน - ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

วันสัมภาษณ์ รอบที่ ๑ - รอบประกาศจากวิทยาลัยแพทย์ฉุกเฉินแห่งประเทศไทย

สถานที่สัมภาษณ์และคัดเลือก ภาควิชาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน ชั้น 3 อาคารอุบัติเหตุและฉุกเฉิน คณะแพทยศาสตร์  
โรงพยาบาลรามาธิบดี

### คุณสมบัติผู้เข้ารับการคัดเลือก

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะต้องเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรม และต้องผ่านการปฏิบัติงาน  
ตามโครงการเพิ่มพูนทักษะ ซึ่งได้แสดงเอกสารคุณสมบัติการเข้ารับสมัครอย่างครบถ้วน

### ช่องทางการรับสมัคร

- ขั้นตอนที่ 1 ทำตามขั้นตอนการสมัครที่เว็บบงานการศึกษาหลังปริญญา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล  
รามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล โดยกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน และส่งเอกสารเพิ่มเติม (โดยสามารถสมัครได้ทันทีที่  
พร้อม และส่งเอกสารให้ครบถ้วนก่อนกำหนดปิดรับสมัคร) ได้ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕
- ขั้นตอนที่ 2 ระหว่างวันที่ ๑-๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ กรอกใบสมัคร ที่เว็บแพทยสภา print และลงนาม
- ขั้นตอนที่ 3 ทำตามขั้นตอนการสมัครที่เว็บวิทยาลัยแพทย์ฉุกเฉิน แห่งประเทศไทย

\*ขอสงวนสิทธิ์ให้การสัมภาษณ์เพื่อทำการคัดเลือกเฉพาะผู้ที่ดำเนินการสมัครครบทั้ง 3 ขั้นตอนภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้น

\*\*ลำดับการสัมภาษณ์ จะกำหนดตามลำดับการสมัครในระบบงานการศึกษาหลังปริญญาฯ

### เกณฑ์ในการคัดเลือก

การคัดเลือกจะทำได้โดยให้คะแนนตามหลักฐานการสมัครและสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจากคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- ประสพการณ์ทำงาน ได้แก่ จำนวนปีที่ใช้ทุน บทบาทหน้าที่ สถานที่ทำงาน คำแนะนำจากผู้ร่วมงาน
  - คำแนะนำจากผู้ร่วมงาน (recommendation) ควรสะท้อนถึงตัวตนและประสพการณ์ของผู้สมัครอย่างแท้จริง โดยหลักสูตรพิจารณาจดหมายรับรองทั้งจาก หัวหน้างาน เพื่อนร่วมงาน อาจารย์ หรือสภานิติวิชาชีพ โดยขึ้นอยู่กับผู้สมัคร และจำกัดไม่เกินจำนวน 3 ฉบับ
- ความสามารถทางวิชาการ โดยใช้ผลการศึกษาในระดับแพทยศาสตร์
- ผลการวัดความรู้และทักษะภาษาอังกฤษ (ผลสอบภายใน 5 ปี)
  - การพิจารณาคะแนนที่จะได้รับเป็นไปตามมาตรฐานของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นหลัก (IELTs, TOEFL-iBT, MU Grad – Plus) กรณีการสอบวัดผลโดยสถาบันอื่นๆ สามารถใช้ในการยื่นสมัครได้ และสัดส่วนคะแนนจะเป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนดการเทียบเคียงผลการวัด
- การสอบสัมภาษณ์ โดยจะมีการวัด
  - ทักษะทางจิตใจและอารมณ์ คุณธรรมจริยธรรมในวิชาชีพ ความเป็นมืออาชีพ
  - ทักษะในการกู่ชีพ และการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า
  - ทักษะในการสื่อสาร ความเป็นครู
  - แรงจูงใจ ทศนคติ ความมั่นคงทางอารมณ์ ความมีอารมณ์ขัน ความเชื่อมั่นในตนเอง ความสุภาพ การรับฟังความคิดเห็นผู้อื่น
  - คุณสมบัติทั่วไป การแต่งกาย บุคลิกภาพ ความน่าไว้วางใจ ความรู้ทั่วไป
  - คุณสมบัติเสริม หรือพิเศษอื่นๆ เช่น เป็นผู้รับทุนต้นสังกัดจากหน่วยงานของรัฐให้เข้าฝึกอบรม

## ช่วงเวลาในการรับสมัคร

สมัครทางคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี

ระหว่างวันที่ 1 กันยายน - 31 ตุลาคม พ.ศ. 2565

สมัครทางแพทยสภา และ วิทยาลัยแพทย์ฉุกเฉินแห่งประเทศไทย

ระหว่างวันที่ 1 - 31 ตุลาคม พ.ศ. 2565

## หลักฐานและเอกสารการรับสมัครทางคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี

### \*จำเป็น

1. รูปถ่ายไม่เกิน 6 เดือนก่อนวันสมัคร (คุณภาพสูง หน้าตรง ชัดสุภาพ ไม่สวมชุดครุย พื้นหลังสีขาว)
2. สำเนาแสดงผลการศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (transcript ฉบับสมบูรณ์)
3. จดหมายรับรอง (ใบ recommendation, ไม่ต้องเปิดผนึก) จำนวน 3 ท่าน
4. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ที่ไม่หมดอายุ)
5. สำเนาทะเบียนบ้าน
6. สำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรม (ที่ออกโดยแพทยสภาเท่านั้น)
7. หลักฐานผ่านการเพิ่มพูนทักษะ
8. รายงาน Competency based portfolio assessment และ บทความบรรยายเหตุผลที่เลือกสมัคร (ไม่เกิน 3 หน้า A4 รวมปก) ตามตัวอย่างที่แสดงใน [ภาคผนวก 1](#)

\*เอกสารเพิ่มเติมโดยสามารถ upload ภายหลังได้

9. หนังสือรับรองต้นสังกัด (ถ้ามี)
10. ใบสมัครจากแพทยสภา
11. หลักฐานการสอบวัดผลภาษาอังกฤษ

หลักฐานและเอกสารการรับสมัครในส่วนของวิทยาลัยแพทย์ฉุกเฉินแห่งประเทศไทย โปรดติดตามข้อมูลจาก เว็บไซต์ [เพจ วฉท.](#)

## ติดต่อสอบถามข้อมูลรายละเอียดได้ที่

- ภาควิชาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี  
โทร 02-2012404  
<https://www.rama.mahidol.ac.th/er/th/education/resident>
- สมัครทางเว็บงานการศึกษาหลังปริญญา <https://www.rama.mahidol.ac.th/graded/th/regisraf>

## การประเมินด้วยแฟ้มสะสมพัฒนาการ (PORTFOLIO)

เพื่อการคัดเลือกเข้าฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้าน สาขาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน

คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามารับดี ปีการศึกษา ๒๕๖๕

### COMPETENCY BASED PORTFOLIO ASSESSMENT

แฟ้มสะสมผลงานนี้มีเพื่อการแสดงคุณสมบัติด้านต่างๆ ได้แก่ ความรู้ ทักษะทางคลินิก

ประสบการณ์และพฤติกรรมการทำงาน ดังสรุปผลในเอกสารฉบับนี้ ของ



นายแพทย์รามารับดี

อายุ \_\_\_\_\_ ภูมิลำเนา \_\_\_\_\_ ที่อยู่ปัจจุบัน \_\_\_\_\_

สำเร็จการศึกษาแพทยศาสตรบัณฑิต สถาบัน \_\_\_\_\_ ปี พ.ศ. \_\_\_\_\_

ตารางแสดงผลการประเมิน (ตัวอย่างการแสดงผลงาน)

| มิติการประเมิน  | ผลการวัด (OBJECTIVE)  | การประเมินตนเอง (SELF-REFLECTION)  |
|---|---|--|
| <b>มิติที่ 1</b> ความรู้และทักษะทางคลินิก                     | <b>ผลการศึกษา</b><br>- เกรดเฉลี่ยตลอดปีการศึกษา ๓.๕๔<br>- เกรดรายวิชา ER B+<br>- ร้อยละคะแนนศรว. ชั้นตอนที่ 1 75.00 (เปอร์เซ็นต์ไถ่ที่ ๘๖.๔๐)<br>- ร้อยละคะแนนศรว. ชั้นตอนที่ 2 70.67 (เปอร์เซ็นต์ไถ่ที่ ๘1.05)<br><b>ผ่านการฝึกอบรม ACLS BLS INSTRUCTOR</b><br>..... | <b>เชี่ยวชาญทักษะหัตถการ ER</b><br><b>ได้รับ เกียรติบัตรอันดับ 1</b>   |
| <b>มิติที่ 2</b> ประสบการณ์ในการทำงานและเวชศาสตร์ฉุกเฉิน      | <b>พ.ศ. 2561-2562 แพทย์เพิ่มพูนทักษะโรงพยาบาล.....</b><br><b>พ.ศ. 2562-ปัจจุบัน แพทย์ใช้ทุนปีที่ 2-3</b><br><b>โรงพยาบาล.....</b><br><b>ประธาน CLT .....</b><br><b>ได้รับรางวัลชนะเลิศการแข่งขัน EMS</b><br>.....   | <b>สัมผัสประสบการณ์ ER แล้วมีความชื่นชอบในสาขานี้อย่างยิ่ง.....</b><br><b>มีแผนพัฒนาห้องฉุกเฉิน.....</b><br><b>มา ELECTIVE แล้วพบว่าระบบการเรียนในเรื่อง.....มีความน่าสนใจแล้วเข้ากับบุคลิกส่วนตัว</b> |
| <b>มิติที่ 3</b> ทักษะคิด และทักษะชีวิต (๓๐๓-TECHNICAL SKILL) | <b>คดีประจำใจ .....</b><br><b>ผ่านการฝึกอบรม.....</b><br><b>รางวัลสัมพันธภาพในโรงพยาบาล.....</b><br>.....   | <b>การแก้ปัญหา.....</b>  |
| <b>มิติที่ 4</b> ทักษะด้านภาษาอังกฤษ                          | <b>คะแนนวัดผล.....</b>  | <b>ฟัง พูด อ่าน เขียน.....</b>   |
| <b>มิติที่ 5</b> ทักษะพิเศษความสามารถพิเศษ                    | <b>ตีพิมพ์ผลงานวิจัย.....</b>   | .....  |

## แผนภาพแสดงการประเมินตนเองตามมิติต่างๆ (ตัวอย่าง)

