



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ ปฏิบัติงานภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ จำนวน ๑ อัตรา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

๑. ตำแหน่งที่จะบรรจุ

ตำแหน่งที่จะบรรจุปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๒. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ผู้สมัครรับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๑ และมีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๓. การสมัครและการยื่นใบสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครงานสามารถกรอกใบสมัครลงในระบบ E-Recruitment Online ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment> ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๔. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัครในลักษณะของไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ (PDF) เท่านั้น

๔.๑ สำเนาหลักฐานวุฒิการศึกษาและสำเนาใบรายงานผลการศึกษาระดับสมบุรณ์

๔.๒ สำเนาคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ

๔.๓ ใบรับรองการทำงาน (ถ้ามี)

๔.๔ ไฟล์รูปถ่ายหน้าตรง ใส่ชุดสุภาพ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน ในรูปแบบ jpg หรือ png ที่มีขนาดไม่เกิน

๒๐๐ kb

๕. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือกในวันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่

<https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment>

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(รองศาสตราจารย์ ดร.ธนภัทร์ วานิชานนท์)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตำแหน่ง อาจารย์ จำนวน ๑ อัตรา

หน่วยงาน ภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑. ได้รับความวุฒิขั้นต่ำปริญญาเอกสาขาวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (เน้นด้าน Laser in Medicine หรือ Bio-Optical Engineering)

๒. มีความรู้ความสามารถในการดำเนินและบริหารโครงการวิจัย/แผนงานวิจัย

๓. มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานในห้องทดลองทางวิศวกรรมชีวการแพทย์

๔. มีความเข้าใจในกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับอื่นที่ใช้ในการปฏิบัติงาน

๕. มีบุคลิกภาพ มนุษยสัมพันธ์ และการทำงานเป็นทีมที่ดี

๖. มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษ เขียน พูด ฟัง อ่าน ได้ดี และต้องมีผลคะแนนการทดสอบ ภาษาอังกฤษที่มีระยะเวลาไม่เกิน ๒ ปี นับถึงวันยื่นใบสมัคร ดังต่อไปนี้

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| ๑) IELTS (Academic Module) | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๖ คะแนน หรือ |
| ๒) TOEFL IBT (Internet Based) | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๗๙ คะแนน หรือ |
| ๓) TOEFL-ITP | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ คะแนน หรือ |
| ๔) TOEFL-CBT | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๒๑๓ คะแนน หรือ |
| ๕) MU GRAD Test | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๘๐ คะแนน |
| ๖) MU GRAD Plus | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๙๐ คะแนน |
| ๗) CU-TEB | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๗๕ คะแนน |
| ๘) TU-GET (Paper Based) | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ คะแนน |
| ๙) TU-GET (Computer Based) | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๘๐ คะแนน |

ผู้สมัครไม่ต้องยื่นหลักฐานการผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษ ตามหัวข้อ ๖ ในกรณีต่อไปนี้

๑) กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกขึ้นไป และมีผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษา โดยผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษมากกว่าหรือเท่ากับเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนดในข้อ ๖ หรือ

๒) กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกจากหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนเป็น ภาษาอังกฤษ (หลักสูตรนานาชาติ) ในประเทศที่มีการใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ

หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. ปฏิบัติงานด้านการเรียนการสอน ในรายวิชาต่าง ๆ เช่น การสอนในระดับปริญญาตรี ระดับปริญญาโทและระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (หลักสูตรนานาชาติ)

๒. ปฏิบัติงานด้านวิจัยของภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์

๓. ปฏิบัติงานด้านประชาสัมพันธ์เชิงรุก สามารถเข้าใจงานวิจัยของภาควิชาฯ และสามารถถ่ายทอดได้

๔. ปฏิบัติงานด้านมาตรฐานการศึกษาระดับชาติและนานาชาติ

๕. ปฏิบัติงานด้านกิจกรรมนักศึกษา ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

๖. ปฏิบัติงานในกิจกรรมเชิงวิชาการและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับต่างประเทศได้ เช่น การฝึกอบรม ดูงาน นักศึกษาแลกเปลี่ยน

๗. ปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมาย

หลักเกณฑ์การคัดเลือก

๑. พิจารณาผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือกเบื้องต้นจากใบสมัคร และเอกสารประกอบการสมัคร
๒. สอบปฏิบัติ และสอบสัมภาษณ์

อัตราเงินเดือนขั้นต่ำ ๔๑,๐๐๐ บาท
