



ประกาศคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล เพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาชีวเคมี คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จำนวน 2 อัตรา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ตำแหน่งที่บรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง : ตำแหน่งที่จะบรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้
2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร : ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551
3. วันเวลาและสถานที่รับสมัคร : ให้ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกยื่นใบสมัครพร้อมแนบเอกสารหลักฐานประกอบการรับสมัครผ่านทางระบบออนไลน์ได้ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment> โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 11 กันยายน พ.ศ. 2566 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ทางโทรศัพท์หมายเลข 0 2201 5601 หรือ 0 2201 5026
4. เอกสารและหลักฐานที่จะต้องนำมายื่นพร้อมใบสมัคร
 - 4.1 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด 1 นิ้ว 1 รูป
 - 4.2 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือหนังสือรับรอง ซึ่งได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาครบถ้วนตามหลักสูตร และสำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) อย่างละ 1 ฉบับ
 - 4.3 สำเนาคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ จำนวน 1 ฉบับ (ตามเกณฑ์ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนด)
 - 4.4 สำเนาทะเบียนบ้าน สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ - ชื่อสกุล ใบทหารกองเกิน ทะเบียนสมรส และใบรับรองการผ่านงาน กรณีมีประสบการณ์
5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือกจะประกาศให้ทราบ ในวันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2566 หรือที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment>

ประกาศ ณ วันที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ ดร.พลังพล คงเสรี)

คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ลงวันที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2566

ตำแหน่ง อาจารย์ จำนวน 2 อัตรา

หน่วยงาน สังกัดภาควิชาชีวเคมี

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. ได้รับคุณวุฒิปริญญาเอกทางชีวเคมี ชีววิทยาโมเลกุล หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
2. มีประสบการณ์งานวิจัยในระหว่างศึกษาระดับปริญญาเอกหรือการอบรมหลังปริญญาเอก โดยผู้ที่มีประสบการณ์ด้าน metabolomics, bioinformatics หรือ systems biology หรือมีประสบการณ์การทำงานวิจัยร่วมกับบริษัทเอกชน จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
3. ต้องมีผลงานทางวิชาการ/งานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ โดยเป็น First Author หรือ Corresponding Author อย่างน้อย 1 เรื่อง
4. มีความสามารถในการสื่อสารด้วยภาษาอังกฤษในระดับดี – ดีมาก โดยการพิจารณาของคณะกรรมการคัดเลือก และเมื่อผ่านการพิจารณาแล้ว จะต้องมีการทดสอบภาษาอังกฤษ (ซึ่งมีอายุไม่เกิน 1 ปี) อย่างไม่อย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ ภายในวันที่บรรจุ (ยกเว้นเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษในประเทศที่มีการใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ)
 - คะแนน IELTS ไม่น้อยกว่า 6.0 คะแนน หรือ
 - คะแนน TOEFL IBT ไม่น้อยกว่า 79 คะแนน หรือ
 - คะแนน TOEFL - ITP ไม่น้อยกว่า 550 คะแนน หรือ
 - คะแนน TOEFL - CBT ไม่น้อยกว่า 213 คะแนน หรือ
5. มีความรับผิดชอบในหน้าที่และสามารถปฏิบัติงานร่วมกับผู้อื่นได้ดี

หน้าที่ความรับผิดชอบ

1. งานสอนและงานหลักสูตรในระดับปริญญาตรี-โท-เอก
2. งานวิจัยและงานบริการวิชาการ
3. งานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

อัตราเงินเดือน : คุณวุฒิปริญญาเอก 41,000.- บาท

หลักเกณฑ์ในการสอบคัดเลือก

1. คัดเลือกจากใบสมัคร
2. สัมมนาพิเศษเป็นภาษาอังกฤษ
3. สอบสอนเป็นภาษาอังกฤษ
4. สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ
