



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล เพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จำนวน 2 อัตรา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ตำแหน่งที่บรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง : ตำแหน่งที่จะบรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้
2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร : ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551
3. วันเวลาและสถานที่รับสมัคร : ให้ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกยื่นใบสมัครพร้อมแนบเอกสารหลักฐานประกอบการรับสมัครผ่านทางระบบออนไลน์ได้ที่ <http://www.op.mahidol.ac.th/orpr/E-Recruitment/index.php> โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 30 เมษายน 2565 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ทางโทรศัพท์หมายเลข 0 2201 5251 หรือ 0 22201 5013
4. เอกสารและหลักฐานที่จะต้องนำมายื่นพร้อมใบสมัคร
 - 4.1 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่ใส่แว่นตาคำ ขนาด 1 นิ้ว 1 รูป
 - 4.2 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือหนังสือรับรอง ซึ่งได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาครบถ้วนตามหลักสูตร และสำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) อย่างละ 1 ฉบับ
 - 4.3 สำเนาคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ จำนวน 1 ฉบับ (ตามเกณฑ์ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยมหิดล กำหนด)
 - 4.4 สำเนาทะเบียนบ้าน สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาหลักฐานอื่นๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ – ชื่อสกุล ใบทหารกองเกิน ทะเบียนสมรส และใบรับรองการผ่านงาน กรณีมีประสบการณ์
5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือกจะประกาศให้ทราบ ในวันที่ 27 พฤษภาคม 2565 ที่ <http://op.mahidol.ac.th/orpr/NewHrSite/Service/Job.html>

ประกาศ ณ วันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2565

(ลงนาม)

(รองศาสตราจารย์ ดร.พลังพล คงเสรี)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ลงวันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2565

ตำแหน่ง อาจารย์ จำนวน 2 อัตรา

หน่วยงาน สังกัดภาควิชาชีววิทยา

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. ได้รับคุณวุฒิปริญญาเอก ทางชีววิทยาหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันที่ ก.พ. หรือ สกอ. รับรอง (ในประเทศหรือต่างประเทศ) โดยมีความเชี่ยวชาญดังนี้
 1. สาขา Ecology, Computational Biology, Bioinformatics, Environmental Assessment, Vector Biology หรือ
 2. งานวิจัยขั้นแนวหน้า Frontier Research ไม่จำกัดสาขา
2. ต้องมีผลงานวิชาการ / งานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติอย่างน้อย 1 เรื่อง โดยเป็นผู้ประพันธ์หลัก (First Author) หรือ ผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) จำนวนไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง และสามารถสืบค้นผลงานฉบับเต็ม (full article) ได้
3. มีผลการทดสอบภาษาอังกฤษ ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์ ดังต่อไปนี้
 - o คะแนน IELTS ไม่ต่ำกว่า 6 คะแนน หรือ
 - o คะแนน TOEFL (Internet-based Test: IBT) ไม่ต่ำกว่า 79 คะแนน หรือ
 - o คะแนน TOEFL (Institutional Testing Program: ITP) ไม่ต่ำกว่า 550 คะแนน หรือ
 - o คะแนน TOEFL (Computer-based Test: CBT) ไม่ต่ำกว่า 213 คะแนน หรือ
 - o MU GRAD TEST ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน
4. กรณีที่การทดสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในข้อ 3 แต่เป็นไปตามเกณฑ์ดังนี้ ไม่ต้องยื่นผลคะแนนภาษาอังกฤษ
 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกขึ้นไป และมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษก่อนการเข้าศึกษา โดยผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษมากกว่า หรือ เท่ากับเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือ
 2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ (หลักสูตรนานาชาติ) ในประเทศที่มีการใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ
2. มีความรับผิดชอบในหน้าที่และสามารถปฏิบัติงานร่วมกับผู้อื่นได้ดี

หน้าที่ความรับผิดชอบ

1. งานสอนและงานหลักสูตรในระดับปริญญาตรี-โท-เอก
2. งานวิจัยและงานบริการวิชาการ
3. งานอื่นๆตามที่ได้รับมอบหมาย

อัตราเงินเดือน : คุณวุฒิปริญญาเอก 32,450.- บาท

หลักเกณฑ์ในการสอบคัดเลือก :

- 1) คัดเลือกจากใบสมัคร
- 2) สัมมนาพิเศษเป็นภาษาอังกฤษ
- 3) นำเสนอการสอนเป็นภาษาอังกฤษ
- 4) สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ
- 5) การพิจารณาของคณะกรรมการฯ ถือเป็นขั้นสิ้นสุด
