



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล เพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ สังกัดภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จำนวน 1 อัตรา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ตำแหน่งที่บรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง : ตำแหน่งที่จะบรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้
2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร : ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551
3. วันเวลาและสถานที่รับสมัคร : ให้ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกยื่นใบสมัครพร้อมแนบเอกสารหลักฐานประกอบการรับสมัครผ่านทางระบบออนไลน์ได้ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment> โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 20 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ทางโทรศัพท์หมายเลข 0 2201 5601 หรือ 0 2201 5025
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 และสถานที่ทำการคัดเลือกจะประกาศให้ทราบในวันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2566 หรือที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment>

ประกาศ ณ วันที่ 30 ตุลาคม พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ ดร.พลังพล คงเสรี)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ลงวันที่ 30 ตุลาคม พ.ศ. 2566

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา

หน่วยงาน สังกัดภาควิชาชีวเคมี

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโท สาขาวิชาชีวเคมี ชีววิทยาโมเลกุล วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. มีประสบการณ์ในการใช้งาน ซ่อมแซม ดูแล อุปกรณ์และเครื่องมือวิทยาศาสตร์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
3. มีความกระตือรือร้น มีความคิดสร้างสรรค์เชิงบวก มีทัศนคติต่อการปฏิบัติงานที่ดี สามารถติดต่อประสานงานหรือทำงานร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี และตรงต่อเวลา
4. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ PC สำหรับโปรแกรมพื้นฐานเช่น Microsoft Office และ Internet ได้เป็นอย่างดี หากมีความรู้เรื่องฐานข้อมูล เช่น ใช้ Microsoft Access ได้จะพิจารณาเป็นพิเศษ
5. มีความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารได้ในระดับดี และมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษภายในระยะเวลาย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันยื่นใบสมัคร จะต้องได้คะแนนไม่ต่ำกว่าเกณฑ์อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้
 - IELTS (Academic Module) คะแนนไม่ต่ำกว่า 3
 - TOEFL IBT คะแนนไม่ต่ำกว่า 29
 - TOEFL ITP คะแนนไม่ต่ำกว่า 390
 - TOEFL CBT คะแนนไม่ต่ำกว่า 90
 - TOEIC คะแนนไม่ต่ำกว่า 400
 - MU GRAD TEST คะแนนไม่ต่ำกว่า 36
 - MU GRAD PLUS คะแนนไม่ต่ำกว่า 40
 - MU ELT คะแนนไม่ต่ำกว่า 56

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

1. ซ่อมแซม ดูแล อุปกรณ์และเครื่องมือวิทยาศาสตร์
2. ทำงานวิจัย
3. ดูแล และประสานงานรายวิชาบรรยายและรายวิชาปฏิบัติการ
4. ดูแลความเรียบร้อยเครื่องมือวิทยาศาสตร์
5. ดูแล และประสานงานการใช้งานอุปกรณ์การเรียนการสอนและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
6. ดูแล และประสานงานด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ
7. ดูแล และประสานงานกิจกรรมทางด้านวิชาการและการทำงานบำรุงศิลปวัฒนธรรมในภาควิชา
8. งานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

หลักเกณฑ์ในการสอบคัดเลือก สอบข้อเขียน และสอบสัมภาษณ์

อัตราเงินเดือน คุณสมบัติปริญญาตรี 20,090.- บาท

 คุณสมบัติปริญญาโท 23,440.- บาท
