



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นลูกจ้างชั่วคราวเงินรายได้

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล เพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นลูกจ้างชั่วคราวเงินรายได้ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ สังกัดภาควิชาพยาธิชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จำนวน 1 อัตรา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ตำแหน่งที่บรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง : ตำแหน่งที่จะบรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้
2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร : ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลลูกจ้างเงินรายได้ พ.ศ. 2561
3. วันเวลาและสถานที่รับสมัคร : ให้ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกสมัครงานออนไลน์ได้ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment> โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ทางโทรศัพท์หมายเลข 0 2201 5026 หรือ 0 2201 5550
4. เอกสารและหลักฐานที่จะต้องนำมายื่นพร้อมใบสมัคร
 - 4.1 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด 1 นิ้ว 1 รูป
 - 4.2 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือหนังสือรับรอง ซึ่งได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาครบถ้วนตามหลักสูตร และสำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) อย่างละ 1 ฉบับ
 - 4.3 สำเนาทะเบียนบ้าน สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ – ชื่อสกุล ใบทหารกองเกิน ทะเบียนสมรส และใบรับรองการผ่านงาน กรณีมีประสบการณ์
5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือกจะประกาศให้ทราบในวันที่ 15 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment>

ประกาศ ณ วันที่ 14 ตุลาคม พ.ศ. 2567

(ศาสตราจารย์ ดร.วิฑูร แสงศิริสุวรรณ)

รองคณบดี

ปฏิบัติหน้าที่แทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ลงวันที่ 28 ตุลาคม พ.ศ. 2567

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา (ลูกจ้างชั่วคราวเงินรายได้)

หน่วยงาน ภาควิชาพยาธิชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (พญาไท)

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. ได้รับคุณวุฒิปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
2. มีสัญชาติไทย อายุไม่เกิน 35 ปีนับถึงวันที่สมัคร
3. ในกรณีเพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารหรือได้รับการยกเว้นการเกณฑ์ทหารแล้ว

ความรู้ความสามารถที่ต้องการ

1. มีความรู้และทักษะ หรือประสบการณ์ในงานห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ เช่น ทักษะด้านการตัด - ย้อมชิ้นเนื้อทางพยาธิวิทยา
2. มีความรู้ความสามารถเบื้องต้นทางทักษะคอมพิวเตอร์ (หากมีทักษะในการใช้โปรแกรมในการจัดการภาพถ่ายจากกล้องจุลทรรศน์ จะพิจารณาเป็นพิเศษ)
3. มีความรู้และทักษะเบื้องต้นในการใช้งานครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์
4. มีความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทั่วไปในระดับดี
5. มีความละเอียดรอบคอบ มีความคิดสร้างสรรค์เชิงบวก สามารถเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ ได้ดี มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีความกระตือรือร้น มีทัศนคติต่อการปฏิบัติงานที่ดี และตรงต่อเวลา
6. ผ่านเกณฑ์ทดสอบภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนด จะต้องได้คะแนนไม่ต่ำกว่าเกณฑ์อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

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

(ผลคะแนนการทดสอบภาษาอังกฤษต้องมีอายุไม่เกิน ๒ ปี นับถึงวันยื่นใบสมัคร)

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

1. ปฏิบัติงานและสนับสนุนงานในห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ และงานคลังข้อมูลและศูนย์เรียนรู้ทางพยาธิวิทยา เช่น การตัด-ย้อมชิ้นเนื้อ การจัดการภาพถ่าย และข้อมูลดิจิทัลทางพยาธิวิทยา
2. สนับสนุนงานบริการวิชาการด้านพยาธิชีววิทยา
3. สนับสนุนงานวิจัยและงานนวัตกรรมของภาควิชาฯ
4. สนับสนุนงานการเรียนการสอน และกิจกรรมของภาควิชาฯ
5. ภาระอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ลงวันที่ 26 ตุลาคม พ.ศ. 2567

อัตราเงินเดือน : ปริญาตรี 15,000.- บาท

เพิ่มเติมเงินอุดหนุนตามประกาศคณะวิทยาศาสตร์ 2,000.- บาท

หลักเกณฑ์ในการสอบคัดเลือก

1. พิจารณาคุณสมบัติจากใบสมัครและเอกสารประกอบ และตามความเห็นของคณะกรรมการฯ
2. สอบข้อเขียน
3. สอบสัมภาษณ์

หมายเหตุ ผู้ประสงค์จะสมัครงานออนไลน์ หรือสมัครทาง E-mail ขอให้แนบใบสมัครที่ออกโดยมหาวิทยาลัยมหิดล พร้อมแนบเอกสารหลักฐาน (รับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ) ประกอบการรับสมัครเป็น PDF file มาให้ครบถ้วน และถูกต้อง หากไม่มีใบสมัครหรือขาดเอกสารหลักฐานจะไม่รับพิจารณา
