



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล เพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา 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> โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2567 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ทางโทรศัพท์หมายเลข 0 2201 5673 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 18 เมษายน พ.ศ. 2567 หรือที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment>

ประกาศ ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

(รองศาสตราจารย์ ดร.วิฑูร แสงศิริสุวรรณ)

รองคณบดี

ปฏิบัติหน้าที่แทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา

หน่วยงาน สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. ได้รับคุณวุฒิปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาจุลชีววิทยา ชีววิทยา ชีวเคมี ชีวสารสนเทศ วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) วิทยาศาสตร์ศึกษา สื่อ สารวิทยาศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
2. มีสัญชาติไทย เพศชาย/หญิง อายุไม่เกิน 35 ปี (เพศชาย ต้องผ่านการเกณฑ์ทหาร หรือมีใบแสดงวิทยฐานะว่าสำเร็จ การฝึกทหาร รด. ชั้นปีที่ 3-ใบ สด.8)
3. มีความรู้หรือประสบการณ์ทางด้านการทำวิจัยทางด้านจุลชีววิทยา
4. มีความสนใจในการใช้และดูแลระบบคอมพิวเตอร์
5. มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารได้ในระดับปานกลาง
6. หากมีความรู้ ความสามารถ หรือประสบการณ์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ ดังนี้
 - 6.1 การออกแบบปฏิบัติการการเรียนการสอนให้แก่นักศึกษา
 - 6.2 ใช้โปรแกรมจัดการเอกสาร/ฐานข้อมูล
 - 6.3 การจัดการระบบ IT เช่น จัดทำ/ดูแล Web , Network , Social platform ตัดต่อวิดีโอ การจัดการเรียน การสอน on-line
 - 6.4 งานวิจัยทางด้าน genomics
 - 6.5 การสื่อสารวิทยาศาสตร์
7. มีความรับผิดชอบมีความละเอียดรอบคอบในการทำงานและกระตือรือร้นในการทำงานให้สำเร็จ
8. มีความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถและสนใจในการเรียนรู้งานใหม่
9. มีความประพฤติที่ดีอยู่ในระเบียบวินัยและยึดปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของหน่วยงานอันไม่ผิดต่อศีลธรรม และกฎหมาย

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

1. ปฏิบัติงานด้านการเรียนการสอนภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับจุลชีววิทยาและ/หรือชีวสารสนเทศ
2. ปฏิบัติงานด้านประชุมวิชาการต่างๆ ของภาควิชาฯ
3. ให้คำแนะนำ ปรึกษา ดูแลระบบคอมพิวเตอร์ และ ดูแล Website Social platform ต่างๆ ของภาควิชาฯ
4. ปฏิบัติงานวิจัย งานบริการวิชาการ ด้าน จุลชีววิทยา และ/หรือ Genomics ร่วมกับอาจารย์ในภาควิชาฯ
5. งานที่ได้รับมอบหมายอื่นๆ เช่น กิจกรรมของภาควิชาฯ/คณะฯ/มหาวิทยาลัย
6. สามารถปฏิบัติงานประจำที่คณะวิทยาศาสตร์ พญาไท หรือ ศาลายา ได้
7. ทำงานร่วมกับอาจารย์ นักศึกษา ปริญญาตรี โท เอก ทั้งไทย และ ต่างชาติ

อัตราเงินเดือน : คุณวุฒิปริญญาโท 23,440.- บาท

หลักเกณฑ์ในการสอบคัดเลือก : คัดเลือกจากใบสมัคร สอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์