



ประกาศคณะเวชศาสตร์เขตร้อน
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วย คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ สังกัดภาควิชาชีวโมเลกุลและพันธุศาสตร์โรคเขตร้อน จำนวน ๑ อัตรา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

๑. ตำแหน่งที่จะบรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ตำแหน่งที่บรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง จะปรากฏอยู่ในบัญชีรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๒. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิสมัครรับการคัดเลือก

ผู้สมัครรับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อคัมมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๑ และมีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดเกี่ยวกับการสอบแนบท้ายประกาศนี้

๓. การสมัครและการยื่นใบสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครงานสามารถกรอกใบสมัครลงในระบบ E-Recruitment Online ที่ <http://www.op.mahidol.ac.th/orpr/E-Recruitment> ตั้งแต่วันที่จนถึงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

๔. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัครในลักษณะของไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ (PDF) เท่านั้น

๔.๑ สำเนาหลักฐานวุฒิการศึกษาและสำเนาใบรายงานผลการศึกษาระดับสมบูรณ์

๔.๒ สำเนาใบประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)

๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน

๔.๔ สำเนาคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)

๔.๕ Resume (ฉบับภาษาอังกฤษ)

๔.๕ ไฟล์รูปถ่ายหน้าตรง ใสชุดสุภาพ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน ในรูปแบบ .jpg หรือ .png ที่มีขนาดไม่เกิน ๒๐๐ kb

๔.๖ สำเนาหลักฐานอื่นๆ เช่น ใบทหารกองเกิน ใบเปลี่ยนชื่อ - สกุล ทะเบียนสมรส

ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้องในเอกสารแนบทุกฉบับ

๕. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือกในวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๓ ที่

<http://www.op.mahidol.ac.th/orpr/E-Recruitment>

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ศุภพงษ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์วีระพงษ์ ภูมิรัตนประพิณ)

คณบดีคณะเวชศาสตร์เขตร้อน

บัญชีรายละเอียดแนบท้ายประกาศคณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล
ลงวันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ตำแหน่ง

นักวิทยาศาสตร์

จำนวน ๑ อัตรา

หน่วยงาน

ภาควิชาชีวโมเลกุลและพันธุศาสตร์โรคเขตร้อน
คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

๑. คุณสมบัติปริญญาตรี/โท สาขาวิทยาศาสตร์ ชีววิทยา เทคโนโลยีชีวภาพ พันธุศาสตร์ ชีววิทยาโมเลกุล เทคนิคการแพทย์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
๒. อายุไม่เกิน ๔๐ ปีนับถึงวันที่สมัคร
๓. มีความรู้ด้านชีวโมเลกุลและพันธุศาสตร์ หรือมีประสบการณ์ทางด้าน Whole genome sequencing
๔. ถ้าเป็นชายต้องผ่านหรือได้รับการยกเว้นการเกณฑ์ทหารแล้ว
๕. ต้องมีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ โดยเป็นผลการสอบที่มีระยะเวลาไม่เกิน ๒ ปี นับถึงวันยื่นใบสมัคร (ต้องแนบผลคะแนน ณ วันที่สมัคร) หากไม่มีผลคะแนนดังกล่าวจะไม่พิจารณาใบสมัคร

| | | |
|-------------------------|--------------------|-----------|
| IELTS (Academic Module) | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า | ๓ คะแนน |
| TOEFL IBT | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า | ๒๙ คะแนน |
| TOEFL-ITP | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า | ๓๙๐ คะแนน |
| TOEFL-CBT | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า | ๙๐ คะแนน |
| TOEIC | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า | ๔๐๐ คะแนน |
| MU GRAD Test | คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า | ๓๖ คะแนน |

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

๑. งานด้านการเตรียมสารเคมีที่ใช้ในการเรียนการสอนในห้องปฏิบัติการ
๒. เป็นผู้ช่วยนักวิจัยและอาจารย์ในโครงการวิจัยตามที่ได้รับมอบหมาย
๓. ดูแลเครื่องมือต่างๆ ของภาควิชาฯ
๔. สนับสนุนยุทธศาสตร์และพันธกิจของคณะฯ ด้านการเรียนการสอน ด้านงานวิจัย และด้านบริการวิชาการ
๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

อัตราเงินเดือน

ปริญญาตรี เดือนละ ๒๐,๐๙๐ บาท
ปริญญาโท เดือนละ ๒๓,๔๔๐ บาท

หลักเกณฑ์การคัดเลือก

คณะกรรมการพิจารณาคัดกรองผู้สมัครเบื้องต้นจากคุณสมบัติตามเอกสารในใบสมัคร เพื่อมีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก

๑. สอบภาคปฏิบัติในห้องปฏิบัติการ (๔๐ คะแนน)
๒. สอบสัมภาษณ์ (๖๐ คะแนน)