



ประกาศ ศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล  
เรื่อง ขยายการรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์ที่จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย 1 อัตรา ดังรายละเอียดดังนี้

1. ตำแหน่งที่บรรจุ

ตำแหน่งที่จะบรรจุปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

2. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ

ผู้สมัคร ต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย 2551 และคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดเกี่ยวกับการสอบแนบท้ายประกาศนี้

3. วัน เวลา และสถานที่รับสมัครเข้ารับการศึกษา

การสมัครและการยื่นใบสมัคร ผู้ประสงค์จะสมัครงานสามารถกรอกใบสมัครลงในระบบ e-Recruitment Online ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment> ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ โทร 0-2441-9342 ต่อ 103 หรือดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.nlac.mahidol.ac.th>

4. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัครในลักษณะของไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ (PDF) เท่านั้น

4.1 สำเนาหลักฐานวุฒิการศึกษาและสำเนาใบรายงานผลการศึกษาระดับสมบุรณ์

4.2 สำเนาทะเบียนบ้าน และบัตรประจำตัวประชาชน

4.3 หลักฐานอื่นๆ เช่น ใบทหารกองเกิน ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล ทะเบียนสมรส

4.4 ใบรับรองการทำงาน (ถ้ามี)

4.5 ไฟล์รูปถ่ายหน้าตรง ใสชุดสุภาพ ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน ในรูปแบบ jpg, หรือ png, ที่มีขนาดไม่เกิน 200 kb

4.6 ผลสอบภาษาอังกฤษ

5. วิธีการสอบคัดเลือก

โดยการสอบสัมภาษณ์

6. ประกาศรายชื่อ วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก ผู้มีสิทธิเข้ารับการศึกษา

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการศึกษาสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment> หรือ <http://www.nlac.mahidol.ac.th>

ประกาศ ณ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

(นายสัตวแพทย์สุรชัย จันทร์ทิพย์)

ผู้อำนวยการศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ ศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล  
เรื่อง ขยายการรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ลงวันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2565

**ตำแหน่ง** : นักปฏิบัติการวิจัย จำนวน 1 อัตรา สังกัดงานบริการวิชาการ

**คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ**

1. ได้รับความรู้ศัลยกรรมสัตวศาสตร์ สาขาวิชาพยาธิวิทยา, พยาธิวิทยากายวิภาค, พยาธิวิทยาคลินิก, กายวิภาคศาสตร์, พยาธิชีววิทยา, สัตวแพทย์, สัตววิทยา, อายุรศาสตร์เขตร้อน สาขาพยาธิวิทยา และสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. เพศชายหรือหญิง (ถ้าเป็นเพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารแล้ว)
3. มีความรู้ ความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์อย่างเหมาะสมแก่การปฏิบัติงาน
4. มีความรู้ ความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษ และต้องไม่หมดอายุ ณ วันที่ยื่นใบสมัคร
  - IELTS ไม่น้อยกว่า 3.0 คะแนน หรือ
  - TOEFL-IBT ไม่น้อยกว่า 29 คะแนน หรือ
  - TOEFL-ITP ไม่น้อยกว่า 390 คะแนน หรือ
  - TOEFL-CBT ไม่น้อยกว่า 90 คะแนน หรือ
  - TOEIC ไม่น้อยกว่า 400 คะแนน หรือ
  - MU GRAD Test ไม่น้อยกว่า 3 คะแนน หรือ
  - MU GRAD ELT ไม่น้อยกว่า 56 คะแนน
5. มีประสบการณ์ในการ ตรวจประเมินสไลด์เนื้อเยื่อถาวร และงานด้านห้องปฏิบัติการด้านสัตว์ทดลอง จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
6. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการและวันหยุดได้

**ลักษณะงานที่ปฏิบัติ**

1. ตำแหน่งเป็น ผู้ปฏิบัติงานในด้านพยาธิวิทยาและปฏิบัติการกับสัตว์ทดลอง
2. การทดสอบความเป็นพิษตามหลักการ OECD GLP ในส่วนของ Nonclinical Safety Assessment
  - 2.1 ผ่านชั้นสุตรซากสัตว์, เก็บตัวอย่าง และตรวจประเมินรอยโรคที่ผิดปกติ (Macroscopic examination)
  - 2.2 ประเมินสไลด์เนื้อเยื่อถาวร (Microscopic examination)
3. วิเคราะห์และแปลผลทางสถิติ และจัดทำรายงานทางพยาธิวิทยา (Toxicologic Pathology report)
4. โครงการวิจัยและ งานบริการวิชาการ ด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเมื่อได้รับมอบหมาย ตัวอย่างเช่น
  - 4.1 Medical Devices
  - 4.2 Skin irritation/ hypersensitization test
5. งานตรวจสอบคุณภาพสุขภาพสัตว์ทดลองที่เกี่ยวข้องกับงาน พยาธิวิทยากายวิภาค และพยาธิวิทยาคลินิก
6. ให้การฝึกอบรมโครงการเทคนิคปฏิบัติการกับสัตว์ทดลอง
7. งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย
  - 7.1 เข้าอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรด้านมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์และมาตรฐานการทำงานในองค์กร มาตรฐานการทำงานในองค์กร
  - 7.2 ความรู้ความเข้าใจตามหลักการ OECD GLP
  - 7.3 ประชุมงานวิจัยและทดสอบ

อัตราเงินเดือน : 23,440 บาท