



ประกาศ สถาบันโภชนาการ

เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยสถาบันโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยจากเงินอุดหนุน ตำแหน่งอาจารย์ (NU000๖๔/๖๙) จำนวน ๑ อัตรา ปฏิบัติงาน ณ กลุ่มวิชาการและวิจัยด้านอาหารและโภชนาการ (หน่วยวิทยาศาสตร์การอาหาร) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

๑. ตำแหน่งที่จะบรรจุ

ตำแหน่งที่จะบรรจุปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๒. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ผู้สมัครสอบคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๑ และมีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดเกี่ยวกับการสอบแนบท้ายประกาศนี้

๓. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ให้ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือก ส่งเอกสารหลักฐานการสมัครได้ที่ <http://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment/> ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๙ (ภายในเวลา ๑๖.๓๐ น.)

๔. เอกสารและหลักฐานที่จะต้องนำมายื่นพร้อมใบสมัคร

๔.๑ รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก และไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ รูป

๔.๒ สำเนาใบปริญญาบัตรหรือหนังสือรับรองซึ่งได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตยศาสตร์แล้ว ๑ ฉบับ

๔.๓ สำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) ๑ ฉบับ

๔.๔ สำเนาทะเบียนบ้าน และบัตรประจำตัวประชาชน ๑ ฉบับ

๔.๕ สำเนาหลักฐานอื่นๆ เช่น ใบทหารกองเกิน ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล ทะเบียนสมรส

๔.๖ ใบรับรองการผ่านงาน (ถ้ามี)

๔.๗ สำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษ ๑ ฉบับ

๕. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก

รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วัน เวลาและสถานที่ทำการคัดเลือกจะประกาศให้ทราบในวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๙ ผ่านทาง <http://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment/>

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

Suwapat S.

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุวภัทร กิตติบัญญัติ)

รองผู้อำนวยการ ปฏิบัติหน้าที่แทน

ผู้อำนวยการสถาบันโภชนาการ

รายละเอียดแนบท้ายประกาศสถาบันโภชนาการ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

ตำแหน่งที่จะบรรจุ : อาจารย์ (NU๐๐๐๖๔/๖๙) จำนวน ๑ อัตรา

คุณสมบัติ (Job Specification)

๑. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกด้าน วิทยาศาสตร์การอาหาร (Food Science) เทคโนโลยีทางอาหาร (Food Technology) การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร (Food Product Development) อาหารและโภชนาการ (Food and Nutrition) หรือวิศวกรรมอาหาร (Food Engineer)
๒. หากมีประสบการณ์การทำงาน หรือการทำวิจัยที่เกี่ยวข้องกับ กระบวนการแปรรูปอาหาร (Food Processing) วิทยาศาสตร์ประสาทสัมผัส (Sensory Science) การประเมินคุณภาพทางประสาทสัมผัส (Sensory Evaluation) การศึกษาผู้บริโภค (Consumer Study) หรือสถิติเพื่อการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร (Statistics for Food Product Research and Development) จะได้รับพิจารณาเป็นพิเศษ
๓. มีความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษ (ฟัง พูด อ่าน เขียน) ในระดับดี และมีหลักฐานการผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษ ที่มีระยะเวลาไม่เกิน ๒ ปี หรือสำเร็จการศึกษาจากประเทศที่มีการใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาราชการ ไม่ต้องใช้หลักฐานผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษ โดยมีคะแนนดังนี้
 - IELTS (Academic Module) คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า ๖ คะแนน หรือ
 - TOEFL IBT (Internet Based) ไม่ต่ำกว่า ๗๙ คะแนน หรือ
 - TOEFL- ITP ไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ คะแนน หรือ
 - MU GRAD Test ไม่ต่ำกว่า ๘๐ คะแนน หรือ
 - MU GRAD Plus ไม่ต่ำกว่า ๙๐ คะแนน หรือ
 - CU-TEP ไม่ต่ำกว่า ๗๕ คะแนน หรือ
 - TU-GET (Paper Based) ไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ คะแนน หรือ
 - TU-GET (Computer Based) ไม่ต่ำกว่า ๘๐ คะแนน

ลักษณะงานที่มอบหมายให้ปฏิบัติ (Job Description)

๑. จัดการเรียนการสอนในหลักสูตรภายในสถาบันโภชนาการ ตามที่ได้รับมอบหมาย
๒. เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาสำหรับการทำวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา
๓. ทำวิจัย หรือปฏิบัติงานในโครงการวิจัยต่างๆ
๔. ปฏิบัติงานด้านการบริการวิชาการ
๕. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

อัตราเงินเดือนตามคุณวุฒิ : ปริญญาเอก ๔๑,๐๐๐ บาท

วิธีการคัดเลือก : สอบสัมภาษณ์ และนำเสนอผลงานวิจัย เป็นภาษาอังกฤษ ประมาณ ๒๐ นาที