



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์  
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประสงค์รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ จำนวน ๒ อัตรา มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกจะต้องมีคุณสมบัติทั่วไปและไม่มีลักษณะต้องห้าม ตามข้อ ๖ แห่งประกาศสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๘ ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ และมี
- คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ติดต่อขอรับและยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐานการสมัครได้ตั้งแต่บัดนี้ไปจนถึงวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๓ ณ หน่วยการเจ้าหน้าที่ สำนักงานเลขานุการ ชั้น ๒ อาคารสุขประชา วาจานนท์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เอกสารและหลักฐานประกอบการสมัคร

๑. ใบสมัครและเอกสารการสมัครตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์กำหนด
๒. รูปถ่ายหน้าตรง ขนาด ๒ นิ้ว จำนวน ๑ รูป ซึ่งถ่ายไว้ไม่เกิน ๑ ปี
๓. สำเนาปริญญาบัตรทุกระดับปริญญา และใบคะแนนรับรองผลการศึกษา (transcript)
๔. สำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษจาก TOEIC, TOEFL, IELTS, หรือ CU-TEP หรือ KU-EPT กรณีที่มีได้จบการศึกษาจากมหาวิทยาลัยต่างประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษในการเรียนการสอน
๕. สำเนาเอกสารการเปลี่ยนคำนำหน้าชื่อ หรือเปลี่ยนชื่อ หรือเปลี่ยนนามสกุล
๖. ค่าธรรมเนียมการสมัครตำแหน่งละ ๕๐๐ บาท
๗. ประวัติโดยย่อ ๑ ชุด

การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบ

จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบ วัน เวลา และสถานที่ในการสอบให้ทราบในวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๓ โดยดูรายละเอียดได้ที่ <http://www.sci.ku.ac.th>

อัตราค่าจ้างเดือนละ ๓๔,๐๐๐ บาท

ส่วนงานเจ้าของอัตรา

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

รายละเอียดเกี่ยวกับการสมัครพนักงานมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ตำแหน่งอาจารย์ จำนวน ๒ อัตรา

ตำแหน่งที่ ๑ อาจารย์สาขาพันธุศาสตร์

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอก สาขาพันธุศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- คุณสมบัติทั่วไป
- มีความเชี่ยวชาญ หรือมีประสบการณ์การวิจัยในด้านพันธุศาสตร์ประชากร พันธุศาสตร์ ปริมาณ
  - มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ที่อยู่ในฐานข้อมูล ISI (Q๑ หรือ Q๒) โดยเป็นผู้พิมพ์ชื่อแรก หรือเป็นผู้รับผิดชอบบทความ อย่างน้อย ๑ เรื่อง

ตำแหน่งที่ ๒ อาจารย์สาขารังสีประยุกต์และไอโซโทป

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอก สาขา Radiation Safety หรือ Radiation Health Physics หรือ Radioecology หรือ Nuclear Engineering หรือ Nuclear Chemistry หรือ Radiochemistry หรือ Radiation Science หรือ Radiobiology หรือ Nuclear Technology หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

**หมายเหตุ** ผู้สมัครจะต้องมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนด จากการทดสอบภาษาอังกฤษ รายการใดรายการหนึ่งต่อไปนี้ โดยผลการทดสอบภาษาอังกฤษต้องมีอายุไม่เกิน ๒ ปี นับจากวันที่ประกาศผลการทดสอบ

- TOEFL (PBT)/ TOEFL (ITP)	คะแนนขั้นต่ำ ๕๕๐
- TOEFL (CBT)	คะแนนขั้นต่ำ ๒๑๓
- TOEFL (IBT)	คะแนนขั้นต่ำ ๗๙- ๘๐
- IELTS	คะแนนขั้นต่ำ ๖.๕
- CU-TEP	คะแนนขั้นต่ำ ๗๕
- KU-EPT	คะแนนขั้นต่ำ ๖๕
- TOEIC	คะแนนขั้นต่ำ ๗๐๐

กรณีสำเร็จการศึกษาระดับสูงสุดจากมหาวิทยาลัยต่างประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษในการเรียนการสอน ไม่ต้องยื่นผลการทดสอบภาษาอังกฤษ ให้ยื่นเอกสารยืนยันโปรแกรมการเรียนที่เป็นภาษาอังกฤษประกอบการสมัคร