



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์  
เรื่อง ขยายเวลารับสมัครบุคคลเพื่อจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประสงค์ขยายเวลารับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ จำนวน ๑ อัตรา มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกจะต้องมีคุณสมบัติทั่วไปและไม่มีลักษณะต้องห้าม ตามข้อ ๖ แห่งประกาศสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๓ ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ และมี
- คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ติดต่อขอรับและยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐานการสมัครได้ตั้งแต่บัดนี้ไปจนถึงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๓ ณ หน่วยการเจ้าหน้าที่ สำนักงานเลขาธิการ 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. สำเนาเอกสารการเปลี่ยนค่านำหน้าชื่อ หรือเปลี่ยนชื่อ หรือเปลี่ยนนามสกุล
๖. ค่าธรรมเนียมการสมัครตำแหน่งละ ๕๐๐ บาท
๗. ประวัติโดยย่อ ๑ ชุด

การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบ

จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบ วัน เวลา และสถานที่ในการสอบให้ทราบในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ โดยดูรายละเอียดได้ที่ <http://www.sci.ku.ac.th>

อัตราค่าจ้างเดือนละ ๓๔,๐๐๐ บาท

ส่วนงานเจ้าของอัตรา

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

รายละเอียดเกี่ยวกับการสมัครพนักงานมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ตำแหน่งอาจารย์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์จำนวน ๑ อัตรา

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งดังต่อไปนี้

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ที่มีความสามารถในการสอนและทำวิจัยในสาขา Data Science หรือ Deep Learning หรือ Intelligent systems หรือ Artificial Intelligence
- เป็นผู้มีความรู้คุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ต่อไปนี้
  - มีผลการเรียนในระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ และในระดับปริญญาโทไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐ หากผู้สมัครไม่มีผลการเรียนในระดับปริญญาโท (ในกรณีที่ผู้สมัครศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาโท-เอก หรือปริญญาเอกโดยตรงที่หลักสูตรไม่มีผลการเรียนในระดับปริญญาโท เป็นต้น) ให้ผู้สมัครใช้ผลการเรียนในระดับปริญญาเอกแทน
  - เป็นผู้ผ่านการทำวิจัยระดับ Postdoctoral research และมีผลงานวิจัยที่ดีในสาขาที่กล่าวไว้ในข้อ ๑
  - เป็นผู้ที่มีผลงานวิจัยในสาขาที่กล่าวไว้ในข้อ ๑ ที่โดดเด่น เช่น ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสาร ที่เป็นที่ยอมรับในสาขา หรือผลงานวิจัยที่ได้รับการจดสิทธิบัตร เป็นต้น

**หมายเหตุ** ผู้สมัครจะต้องมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนด จากการทดสอบภาษาอังกฤษรายการใดรายการหนึ่งต่อไปนี้ 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