



## ประกาศวิทยาเขตกาญจนบุรี

### เรื่อง รับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ (ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและการจัดการภัยพิบัติ)

ด้วย วิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ (สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและการจัดการภัยพิบัติ) จำนวน 1 อัตรา เพื่อปฏิบัติงาน กลุ่มสาขาวิชาสหวิทยาการ วิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล

#### 1. ตำแหน่งที่จะดำเนินการรับสมัครเพื่อคัดเลือก

ตำแหน่งอาจารย์ (สำหรับผู้ที่มีความรู้และประสบการณ์ในสาขาวิชาที่กำหนด และมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษตามที่กำหนด) โดยมีรายละเอียดตามแนบท้ายประกาศนี้

2. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ผู้สมัครรับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551 และที่ประกาศเพิ่มเติม และมีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดเกี่ยวกับการสอบแนบท้ายประกาศนี้

#### 3. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครงานสามารถเลือกช่องทางการสมัครได้ 3 ช่องทาง ดังนี้

3.1 ส่งจดหมายสมัครงานทางไปรษณีย์ พร้อมแนบหลักฐานประกอบการสมัครมาที่ “วิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่ 199 หมู่ 9 ตำบลลุ่มสุ่ม อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี 71150” วงเล็บมุมซองบนขวา “สมัครงานตำแหน่ง(ระบุตำแหน่งที่ต้องการสมัคร)” หรือ

3.2 สมัครในระบบ e-Recruitment Online ที่ <http://www.op.mahidol.ac.th/orpr/E-Recruitment>

3.3 ส่งเอกสารหลักฐานในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ โดยระบุในช่อง Subject : ตำแหน่งที่ต้องการสมัคร\_ชื่อ-นามสกุล (เช่นอาจารย์ สาขาวิชา\_นายคนดี ดีying) พร้อมแนบเอกสารหลักฐาน โดยทำเป็น File เดียวกันทั้งหมดจำนวน 1 File เท่านั้น ในรูปแบบ“PDF File” ส่งมาที่ E-mail : soifha.chr@mahidol.edu โดยผู้สมัครสามารถยื่นใบสมัครได้ตั้งแต่วันที่ 31 ตุลาคม 2567

#### 4. เอกสารและหลักฐานที่ต้องยื่นพร้อมใบสมัคร

4.1 สำเนาใบปริญญาบัตรทุกระดับการศึกษา ในกรณียังไม่ได้รับปริญญาให้ใช้หนังสือรับรอง ซึ่งได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาครบถ้วนตามหลักสูตรแล้ว 1 ฉบับ

4.2 สำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) 1 ฉบับ

4.3 สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน 1 ฉบับ

4.4 สำเนาคะแนนสอบภาษาอังกฤษที่ยังไม่หมดอายุ จำนวน 1 ฉบับ (ตามเกณฑ์ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนด )

4.5 หลักฐานอื่นๆ เช่น ใบทหารกองเกิน ใบเปลี่ยนชื่อ – สกุล ทะเบียนสมรส 1 ฉบับ

4.6 ใบรับรองแพทย์ที่ออกโดยโรงพยาบาลของรัฐ จำนวน 1 ฉบับ

4.7 จดหมายสมัครงานและประวัติการศึกษาและการทำงาน (CV)

4.8 จดหมายรับรองการทำงานหรือในกรณีที่ยังไม่มีประสบการณ์การทำงานให้ส่งจดหมายรับรองความประพฤติ (Letter of Recommendation) แทน

4.9 กรณีผู้สมัครเพศชาย ให้แนบใบทหารกองเกิน

4.10 หากขาดเอกสารและหลักฐานอย่างใดอย่างหนึ่งตามข้อที่ 4.1-4.9 โดยไม่สามารถระบุเหตุผลอันสมควร จะไม่รับพิจารณาใบสมัคร

#### 5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก วัน เวลา สถานที่ทำการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก/ประกาศ วัน เวลาและสถานที่สอบ ณ ป้ายประชาสัมพันธ์ บริเวณ ชั้น 2 อาคารอำนวยการ วิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดลและประกาศทางเว็บไซต์ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment/> และ <https://ka.mahidol.ac.th/th/index.php>

ประกาศ ณ วันที่ 26 กันยายน พ.ศ. 2567

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธชวีร์ ลีละวัฒน์)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตกาญจนบุรี

## รายละเอียดแนบท้ายประกาศวิทยาเขตกาญจนบุรี

ลงวันที่ 26 กันยายน พ.ศ. 2567

**ตำแหน่ง :** อาจารย์ (ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและการจัดการภัยพิบัติ)

**หน่วยงาน :** กลุ่มสาขาวิชาสหวิทยาการ วิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล

### **ลักษณะงานที่มอบหมายให้ปฏิบัติ**

- ปฏิบัติงานสอนด้านเกี่ยวกับ Data Science, Modelling, and related computer programming โดยบูรณาการศาสตร์ทางด้านวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ด้านการจัดการภัยพิบัติ และด้านสาธารณสุข หรือด้านอื่นๆ ที่มีความเกี่ยวข้อง ทั้งในภาคอุตสาหกรรมและภาคชุมชน
- ทำงานวิจัย บริการวิชาการ ที่มีการประยุกต์ใช้ Data Science, Modelling, and related computer programming โดยบูรณาการศาสตร์ด้านต่างๆ ข้างต้น เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคม
- ติดต่อประสานงานและสร้างเครือข่ายการเรียนการสอน บริการวิชาการ การวิจัย กับภาคอุตสาหกรรม/หน่วยงานภาครัฐ
- ด้านอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

### **หลักเกณฑ์การคัดเลือก :**

- นำเสนอประวัติการทำงานและผลงานที่เกี่ยวข้องกับ Data Science, Modelling, หรือ Computer Programming (15 นาที)
- นำเสนอแผนงานวิจัยที่สนใจและเป้าหมายที่จะดำเนินการในอนาคต (15 นาที)
- สอบสอนในรายวิชา Data Science, Modelling, หรือ Computer Programming (15 นาที)
- สอบสัมภาษณ์
- คณะกรรมการอาจจะมีการเปลี่ยนแปลงวิธีการคัดเลือกได้ตามความเหมาะสม

### **คุณสมบัติทั่วไป**

1. เพศหญิงหรือชาย (เพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารแล้วหรือได้รับการยกเว้น)
2. ไม่เป็นผู้พิการหรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ เป็นคนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ หรือเป็นโรคที่กำหนดไว้ในประกาศมหาวิทยาลัย
3. ไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักงาน หรือถูกสั่งให้ออกจากงานไว้ก่อน
4. ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง กรรมการบริหารพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
5. ไม่เคยถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดย ประมาท หรือความผิดลหุโทษ
6. ไม่เคยถูกลงโทษให้ออกหรือไล่ออกตามข้อบังคับนี้ หรือไม่เคยถูกลงโทษให้ออก ไล่ออก หรือเลิกสัญญาปฏิบัติงาน เพราะกระทำผิดวินัยร้ายแรงตามข้อบังคับ ระเบียบ หรือประกาศอื่นใดที่ใช้บังคับอยู่ก่อนวันที่ข้อบังคับนี้ใช้บังคับ
7. ไม่เคยถูกให้ออก ปลดออกหรือไล่ออกจากราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานอื่นของรัฐ บริษัทเอกชนหรือองค์การระหว่างประเทศ
8. ไม่เคยกระทำการทุจริตในการสอบหรือการคัดเลือกเข้ารับราชการ หรือเข้าปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย หรือหน่วยงานของรัฐ
9. ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดี
10. ไม่เป็นผู้ที่ศาลได้พิพากษาให้ล้มละลาย และยังอยู่ในระหว่างการเป็นบุคคลล้มละลาย

11. เป็นผู้ไม่บกพร่องในศีลธรรม จริยธรรมอันดี ไม่ต้องโทษคดีอาญา และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ ๖ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกอบกับกฎ ก.พ. ว่าด้วยโรค พ.ศ. ๒๕๕๓

เพื่อให้เป็นไปตามข้อบังคับในกระบวนการบรรจุเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยมหิดล ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกจะต้องตรวจสอบข้อมูลประวัติอาชญากรรมและข้อมูลสุขภาพ หากพบว่าผู้ที่ได้รับการคัดเลือกมีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อบังคับ มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิในการบรรจุเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัย

#### คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

1. เพศหญิงหรือชาย (เพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารแล้วหรือได้รับการยกเว้น)
2. สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ปริญญาโทและปริญญาเอก
  - วิศวกรรมศาสตร์ในสาขาที่ตรงกับหลักสูตรหรือที่มีความสัมพันธ์กันกับวิชาที่สอน ด้านสิ่งแวดล้อมและการจัดการภัยพิบัติ
3. มีผลงานตีพิมพ์ทางวิชาการย้อนหลังไม่เกิน 5 ปี อย่างน้อย 1 บทความ (ที่ไม่ใช่งานที่ใช้สำเร็จการศึกษา)
4. มีประสบการณ์งานวิจัย หรือปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับทางด้าน Data Science, Modelling, หรือ Computer Programming
5. มีประสบการณ์และผลงานด้านการจัดการมลพิษ และ/หรือ การจัดการภัยพิบัติ และ/หรือ มีประสบการณ์การทำงานกับภาคอุตสาหกรรม
6. หากมีผลงานวิจัยในฐาน ISI, SCOPUS หรืออยู่ในระหว่างการพัฒนาผลงานตีพิมพ์จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
7. สามารถปฏิบัติงานเต็มเวลาที่วิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล
8. มีสุขภาพแข็งแรง ไม่มีโรคประจำตัวหรือโรคติดต่อร้ายแรง
9. ต้องมีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ โดยยื่นผลคะแนนทดสอบฯ พร้อมใบสมัคร (หรืออย่างช้าก่อนเข้ารับการสอบคัดเลือก และผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่สอบ) ดังนี้
  - IELTS (Academic Module) คะแนนไม่ต่ำกว่า 6 หรือ
  - TOEFL IBT (Internet Based) คะแนนไม่ต่ำกว่า 79 หรือ
  - TOEFL ITP คะแนนไม่ต่ำกว่า 550 หรือ
  - TOEFL CBT คะแนนไม่ต่ำกว่า 213 หรือ
  - MU GRAD TEST คะแนนไม่ต่ำกว่า 80
  - MU GRAD PLUS คะแนนไม่ต่ำกว่า 90

กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกขึ้นไป และมีผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษก่อนเข้าศึกษา โดยผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษมากกว่าหรือเท่ากับเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ (หลักสูตรนานาชาติ) ในประเทศที่มีการใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ

### อัตราเงินเดือนและสวัสดิการ

- ตำแหน่งอาจารย์ อัตราเงินเดือน 41,000 บาท
- กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ/กองทุนประกันสังคม/สหกรณ์ออมทรัพย์มหาวิทยาลัยมหิดล
- สิทธิการรักษาพยาบาลพนักงานมหาวิทยาลัย / การตรวจสุขภาพประจำปี
- สวัสดิการสงเคราะห์ / สวัสดิการยืมรถยนต์
- ห้องพักรับรองของวิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล