



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย  
ตำแหน่ง อาจารย์

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์รับสมัครบุคคลเพื่อเข้ารับการคัดเลือกและบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ ตำแหน่งเลขที่ EV180010 จำนวน 1 อัตรา อัตราเงินเดือน 41000 บาท สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ โดยใช้งบประมาณแผ่นดินเป็นค่าจ้าง ตามรายละเอียดดังนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

- 1.1 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไป และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. 2567 ข้อ 11
- 1.2 ไม่เป็นผู้ที่ลาออกจากราชการตามโครงการเกษียณก่อนกำหนด หรือโครงการอื่นที่มีลักษณะเดียวกัน
- 1.3 เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรม จิตอาสา จิตบริการ มีมนุษยสัมพันธ์และมีความอดทน
- 1.4 สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ และปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมายอื่น ๆ
- 1.5 เป็นผู้ที่มีบุคลิกภาพดี มีความรู้ความสามารถในการติดต่อประสานงานกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความรับผิดชอบ กระตือรือร้น และสามารถทำงานเป็นทีม
- 1.6 มีความสามารถแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าและสามารถทำงานร่วมกับบุคคลที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรมได้
- 1.7 กรณีกฎหมายกำหนดให้ต้องผ่านการเกณฑ์ทหาร ผู้สมัครต้องผ่านการเกณฑ์ทหารมาแล้ว หรือได้รับยกเว้นการเกณฑ์ทหาร

**2. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง**

1. สำเร็จการศึกษาคุณวุฒิปริญญาเอก ในสาขาวิชา Environmental Management หรือ Environmental Science หรือ Environmental Technology หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมหรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. มีความรู้ ความสามารถทางด้านการเรียนการสอน และการวิจัย ทางด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) หรือ ความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อม (Environmental Sustainability) หรือ การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (Environmental Conservation) หรือ การจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Management)
- 2.1 มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่จัดอยู่ในฐานข้อมูลสากล ในช่วง 5 ปีย้อนหลัง (2021 - 2025) จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง โดยในจำนวนนี้

2.1.1 ผู้สมัครต้องเป็นผู้เขียนแรก (First Author) หรือผู้เขียนหลัก (Corresponding Author) อย่างน้อย 1 เรื่อง

2.1.2 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ จะต้องมียังน้อย 1 เรื่องที่ตีพิมพ์ในวารสารกลุ่ม Q1 - Q2 ในฐาน Scopus และ ISI

2.2 หากมีประสบการณ์การใช้เครื่องมือและแบบจำลองทางสิ่งแวดล้อม เช่น Life Cycle Assessment (LCA), Environmental Impact Assessment (EIA), Geographic Information System (GIS) หรือ Climate Model จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

3. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาในประเทศไทยจะต้องมีประสบการณ์การทำงานวิจัยในต่างประเทศ

4. ผู้สมัครต้องมีอายุไม่เกิน 45 ปี นับถึงวันปิดรับสมัคร

5. กรณีที่ผู้สมัครมาจากหน่วยงานอื่นทั้งภายในและภายนอก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เช่น อยู่ระหว่างปฏิบัติงานขอใช้ทุน จะต้องหนังสือยินยอม และได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้บังคับบัญชาหรือหน่วยงานต้นสังกัด

และหากผ่านการพิจารณาคัดเลือกหัวหน้าหน่วยงานต้นสังกัดยินดีที่จะให้มาปฏิบัติงานได้

6. ต้องมีคะแนนทดสอบความสามารถทางภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ประกาศ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่องหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับมาตรฐานความสามารถทางภาษาอังกฤษของอาจารย์ประจำบรรจุใหม่ พ.ศ.2566 ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2566 ดังนี้ TOEFL (Score) (ITP-550), (CBT-196), (iBT-80) หรือ IELTS (Level) 6.0 หรือ CMU-eTEGS (Score) 80 หรือ ผู้ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก จากหลักสูตรที่ใช้ภาษาอังกฤษในการสอนเป็นหลัก หรือหลักสูตรนานาชาติที่มีระยะเวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 2 ปี จากมหาวิทยาลัยที่ ก.พ. รับรอง หรือผู้ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกจากประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นหลัก จะยกเว้นคุณสมบัติความสามารถทางภาษาอังกฤษ

7. กรณีคณะวิทยาศาสตร์ตรวจสอบภายหลังพบว่า ผู้สมัครสอบขาดคุณสมบัติตามประกาศรับสมัคร คณะวิทยาศาสตร์มีสิทธิเลิกจ้างได้ทันที

### 3. สวัสดิการที่ได้รับ

ได้รับสวัสดิการตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### 4. ระยะเวลาการจ้าง

กำหนดระยะเวลาทดลองปฏิบัติงาน 1 ปี โดยจะต้องผ่านการทดลองปฏิบัติงานเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่าตามที่ส่วนงานหรือมหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อพิจารณาการต่อสัญญาจ้าง หากไม่ผ่านการทดลองปฏิบัติงานจะต้องถูกเลิกจ้าง โดยมีระยะเวลาการจ้างไม่เกิน 5 ปี นับตั้งแต่วันบรรจุทดลองปฏิบัติงาน

### 5. สถานที่ปฏิบัติงาน

สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ ปฏิบัติงานที่ศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## 6. การรับสมัครและระยะเวลารับสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการศึกษาในตำแหน่งดังกล่าว ให้สร้างใบสมัครงานและยื่นสมัครผ่านระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment> ตั้งแต่วันที่ประกาศรับสมัครเป็นต้นไป จนถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2569 เวลา 16.30 น.

## 7. เอกสารหลักฐานในการสมัคร ให้ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้องในเอกสารทุกฉบับ ก่อนแนบไฟล์เอกสารในระบบ CMU HR e-Recruitment ดังนี้

- 7.1 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาหนังสือเดินทางกรณีเป็นชาวต่างชาติ
- 7.2 สำเนาใบรับรองคุณวุฒิการศึกษา
- 7.3 สำเนาใบรายงานผลการศึกษาระดับสมบุรณ์ (Transcript)
- 7.4 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ ไม่เกิน 6 เดือนนับถึงวันที่ปิดรับสมัคร
- 7.5 สำเนาการเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล (ถ้ามี)
- 7.6 เอกสารรับรองการผ่านการเกณฑ์ทหาร หรือได้รับยกเว้นการเกณฑ์ทหาร (ถ้ามี)
- 7.7 สำเนาใบรับรองคุณวุฒิทุกระดับ (ตรี-โท-เอก)

## 8. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการศึกษา

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ทดสอบทางวิชาการ พร้อมทั้งกำหนดวันเวลาและสถานที่ในการสอบ จะแจ้งให้ทราบในภายหลัง ที่เว็บไซต์ <http://www.science.cmu.ac.th> ข่าวรับสมัครงาน

## 9. หลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือก

1. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ทดสอบทางวิชาการ พร้อมทั้งกำหนดวันเวลาและสถานที่ในการสอบ จะแจ้งให้ทราบในภายหลัง ที่เว็บไซต์ <http://www.science.cmu.ac.th> ข่าวรับสมัครงาน
2. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ทดสอบภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สัมภาษณ์) จะแจ้งให้ทราบในภายหลัง ที่เว็บไซต์ <http://www.science.cmu.ac.th> ข่าวรับสมัครงาน ผู้ที่ผ่านการทดสอบทางวิชาการ และมีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ จะต้องผ่านการทดสอบบุคลิกภาพทางด้านจิตวิทยา ผู้ทดสอบจะต้องเป็นผู้ชำระค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทดสอบด้วยตนเอง หากไม่สามารถเข้ารับการทดสอบฯ จะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าทดสอบภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สัมภาษณ์)

## 10. การประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

จะแจ้งให้ทราบในภายหลัง ที่เว็บไซต์ <http://www.science.cmu.ac.th> ข่าวรับสมัครงาน  
จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569



(ศาสตราจารย์ ดร. ปิยะพงศ์ เนียมทรัพย์)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์