



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย  
ตำแหน่ง นักจัดการงานทั่วไป

---

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์รับสมัครบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาและบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง นักจัดการงานทั่วไป ตำแหน่งเลขที่ S4190029 / S44190189 จำนวน 2 อัตรา อัตราเงินเดือน 20,250 บาท สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยใช้งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยเป็นค่าจ้างตามรายละเอียดดังนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

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

**2. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง**

- 2.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาทาง การบริหาร บริหารธุรกิจ พาณิชยศาสตร์ กฎหมาย เศรษฐศาสตร์ การศึกษา ศีลศาสตร์ คณิตศาสตร์ สถิติ สังคมวิทยา มานุษยวิทยา สังคมสงเคราะห์ศาสตร์ จิตวิทยา มนุษยศาสตร์ อักษรศาสตร์ ศิลปศาสตร์ วารสารศาสตร์ นิเทศศาสตร์ วิทยาศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์
- 2.2 ประสานงานกับนักวิจัย หน่วยงานภายใน แหล่งทุน คู่ความร่วมมือ และผู้เกี่ยวข้อง รวมถึงติดตาม milestone สำคัญของโครงการ เช่น ข้อเสนอโครงการ สัญญา งบประมาณ งบการเงิน รายงานความก้าวหน้า รายงานฉบับสมบูรณ์ การส่งมอบผลงาน การขอขยายเวลา และงานที่ใกล้ครบกำหนดหรือล่าช้า
- 2.3 จัดทำรายงานสถานะโครงการ รายงานงานเร่งด่วน ปัญหา อุปสรรค ความเสี่ยง และ Next

Action เสนอผู้บังคับบัญชา รวมถึงจัดทำ tracker, checklist, dashboard หรือ risk/issue log เพื่อสนับสนุนการกำกับติดตามงาน

2.4 สนับสนุนการรวบรวมข้อมูลแหล่งทุน โอกาสความร่วมมือ การใช้ประโยชน์ผลงาน การเผยแพร่ผลงาน การบริการวิชาชีพ และการติดตามผลลัพธ์/ผลกระทบ ตามที่ได้รับมอบหมาย

2.5 ใช้เครื่องมือดิจิทัลและ AI / Generative AI เพื่อช่วยร่างเอกสาร สรุปข้อมูล วิเคราะห์ หรือจัดหมวดหมู่ข้อมูล ทำ checklist และออกแบบ workflow

2.6 หากเคยปฏิบัติงานด้านการบริหารงานวิจัย จะพิจารณาเป็นพิเศษ

### 3. สวัสดิการที่ได้รับ

ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่กำหนด

### 4. ระยะเวลาการจ้าง

กำหนดระยะเวลาทดลองปฏิบัติงาน 1 ปี โดยจะต้องผ่านการทดลองปฏิบัติงานเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่าตามที่ส่วนงานหรือมหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อพิจารณาการต่อสัญญาจ้าง หากไม่ผ่านการทดลองปฏิบัติงานจะต้องถูกเลิกจ้าง

### 5. สถานที่ปฏิบัติงาน

งานบริหารงานวิจัย นวัตกรรมและบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หรือตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด หรือตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### 6. การรับสมัครและระยะเวลารับสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกในตำแหน่งดังกล่าว ให้สร้างใบสมัครงานและยื่นสมัครผ่านระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment> ตั้งแต่วันที่ประกาศรับสมัครเป็นต้นไป จนถึงวันที่ 20 กรกฎาคม 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 ประวัติส่วนตัวโดยย่อ (Resume)

7.8 แฟ้มสะสมผลงานที่แสดงประสบการณ์การทำงาน

### 8. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก ในวันที่ 24 กรกฎาคม 2569 ผ่านระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment>

9. หลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือก

ทั้งนี้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

10. การประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2569



(รองศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย ฟองสมุทร)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์