

**ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย
สังกัด สำนักงานบริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย**

ด้วย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งนักวิจัย ตำแหน่งเลขที่ EP0100032-EP0100038 อัตราค่าจ้างเดือนละ ๔๑,๐๐๐ บาท จำนวน ๗ อัตรา และ ตำแหน่งพนักงานปฏิบัติงาน ตำแหน่งเลขที่ EP0100039 อัตราค่าจ้างเดือนละ ๒๐,๒๕๐ บาท จำนวน ๑ อัตรา สังกัด สำนักงานบริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ก. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑. ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อ ๖ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ว่าด้วย การบริหารงานบุคคล พ.ศ.๒๕๕๘

- ๒. ต้องไม่เป็นผู้ที่ลาออกจากราชการตามโครงการเบี้ยนเส้นทางชีวิต : เกษียณก่อนกำหนด
- ๓. หากเป็นชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารมาแล้ว
- ๔. เป็นผู้ประสานงานที่ดี มีความเป็นผู้นำ มีวิสัยทัศน์
- ๕. มีความรู้และทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร (พูดและเขียน) ได้ในระดับดี
- ๖. มีจิตบริการที่ดี และมีความสามารถในการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้

ข. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ตำแหน่งเลขที่ EP010003๒ วุฒิปริญญาเอก วุฒิการศึกษา ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพิสิกส์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตำแหน่งนักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา เพื่อผลิตบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI ไม่น้อยกว่า ๖ บทความภายใน ๕ ปี เข้าร่วมทีมวิจัยสร้างเครื่องจำลองความต้มแบบอะตอมเย็นและ ทีมวิจัยสร้างคอมพิวเตอร์ความต้มแบบสภาพน้ำယดยิ่ง

ตำแหน่งเลขที่ EP010003๓ วุฒิปริญญาเอก วุฒิการศึกษา ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพิสิกส์ หรือวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์/วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์/วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตำแหน่งนักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา เพื่อผลิตบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI ไม่น้อยกว่า ๖ บทความภายใน ๕ ปี เข้าร่วมทีมวิจัยสร้างเครื่องจำลองความต้มแบบอะตอมเย็นและ ทีมวิจัยสร้างคอมพิวเตอร์ความต้มแบบสภาพน้ำယดยิ่ง

ตำแหน่งเลขที่ EP010003๔ วุฒิปริญญาเอก วุฒิการศึกษา ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต/วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพิสิกส์ หรือวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า และสารสนเทศ/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟตอน หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตำแหน่งนักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา เพื่อผลิตบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI ไม่น้อยกว่า ๖ บทความภายใน ๕ ปี จัดตั้งห้องวิจัยซิลิคอนโพโนนิกส์ ความต้ม ตำแหน่งนักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา เพื่อผลิตบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI ไม่น้อยกว่า ๖ บทความภายใน ๕ ปี จัดตั้งห้องวิจัยซิลิคอนโพโนนิกส์ความต้ม

ตำแหน่งเลขที่ EP010035 วุฒิปริญญาเอก วุฒิการศึกษา ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ หรือ สาขานักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา เพื่อผลิตบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI ไม่น้อยกว่า ๖ บทความภายใน ๕ ปี สร้างต้นแบบระดับห้องปฏิบัติการเครื่องวัดอัตราเร่งเนื่องจากสนามโน้มถ่วง แบบทดสอบและระดับห้องปฏิบัติการเครื่องวัดความเข้มสนามแม่เหล็กโดยใช้สารควบแน่นโบส-ไออนส์ไตน์

ตำแหน่งเลขที่ EP010036 วุฒิปริญญาเอก วุฒิการศึกษา ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์/วิทยาการข้อมูล/วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขานักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา เพื่อผลิตบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI ไม่น้อยกว่า ๖ บทความภายใน ๕ ปี สร้างและบริหารเครือข่ายวิจัย ด้านการคำนวณความตั้มกับเน็ตเวิร์ก IBM-Q

ตำแหน่งเลขที่ EP010037 วุฒิปริญญาเอก วุฒิการศึกษา วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์/วิศวกรรมไมโครไฟฟ์/หรือสาขานักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา เพื่อผลิตบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI ไม่น้อยกว่า ๖ บทความภายใน ๕ ปี สร้างและสร้างระบบควบคุม RF MW ในงานวิจัยความตั้ม รวมถึงซอฟต์แวร์ เข้าร่วมทีมวิจัยสร้างคอมพิวเตอร์ความตั้มแบบสภาพนำways ยัง และทีมวิจัยสร้างเครื่องจำลองความตั้มแบบทดสอบเย็น

ตำแหน่งเลขที่ EP010038 วุฒิปริญญาตรี วุฒิการศึกษา วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ /เศรษฐศาสตรบัณฑิต ตำแหน่งพนักงานปฏิบัติงาน จำนวน ๑ อัตรา เพื่อจัดทำอุปกรณ์ในงานวิจัยความตั้ม รวมถึงซอฟต์แวร์เข้าร่วมทีมวิจัยสร้างคอมพิวเตอร์ความตั้มแบบสภาพนำways ยัง และทีมวิจัยสร้างเครื่องจำลองความตั้มแบบทดสอบเย็น

ตำแหน่งเลขที่ EP010039 วุฒิปริญญาตรี วุฒิการศึกษา บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ /เศรษฐศาสตรบัณฑิต ตำแหน่งพนักงานปฏิบัติงาน จำนวน ๑ อัตรา เพื่อปฏิบัติงานด้านจัดทำหนังสือราชการต่างๆ ควบคุมบัญชีใช้เงินและตรวจสอบบัญชี วัสดุใช้สอย/ครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ และอื่นๆที่ได้รับมอบหมายของโครงการจัดตั้งศูนย์วิจัยเทคโนโลยีความตั้ม

ค. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ที่ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือก จะต้องกรอกใบสมัครผ่านระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ (CMU-HR Recruitment) ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/> ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันศุกร์ ที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ วันและเวลา的工作 (ระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ จะปิดรับสมัคร ณ เวลา ๑๖.๓๐ น.)

ง. เอกสารและหลักฐานที่ต้องนำมาในพร้อมใบสมัคร

- | | |
|--|--------------|
| ๑. ใบสมัคร | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๒. สำเนาหนังสือรับรองคุณวุฒิ และสำเนา Transcript | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓. รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก หรือแว่นตา ขนาด ๓x๔ ซม | จำนวน ๑ รูป |
| ๔. สำเนาทะเบียนบ้าน/สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๕. ใบรับรองแพทย์ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๖. ใบรับรองการมีประสบการณ์ในสาขาวิชาชีพ (ถ้ามี) | จำนวน ๑ ฉบับ |

จ. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

วันจันทร์ ที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ สำนักงานบริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ <https://rac.oop.cmu.ac.th/> และสามารถดูที่ระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ (CMU-HR Recruitment) ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/>

ฉบ. หลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือก

๑. **สอบสัมภาษณ์ ภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน)**
โดยให้ผู้สมัครสอบคัดเลือกนำเสนอผลงาน หรือประสบการณ์ในการปฏิบัติงานที่ผ่านมา เพื่อให้คณะกรรมการ
คัดเลือกใช้เป็นข้อมูลประกอบการสัมภาษณ์ ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกต้องได้รับคะแนนรวมสอบสัมภาษณ์ไม่น้อยกว่า
ร้อยละ ๘๐ โดยผู้ที่ได้รับคะแนนรวมสูงสุดจะเป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือกในลำดับแรก และลำดับต่อไปตามลำดับ
คะแนน ทั้งนี้หากคะแนนจากการสอบคัดเลือกไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ให้อยู่ในดุลยพินิจของ
คณะกรรมการฯ ใน การพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือก และให้การตัดสินของคณะกรรมการฯ เป็นที่สิ้นสุด
(วัน เวลา สถานที่สอบสัมภาษณ์จะแจ้งในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก)

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ **๒๖** มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ เทชะพันธุ์)

รองอธิการบดี

ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่