

ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง นักวิจัย
สังกัด สำนักงานบริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง นักวิจัย ตำแหน่งเลขที่ EP๐๑๐๐๔๐ - EP๐๑๐๐๔๓ จำนวน ๔ อัตรา อัตราค่าจ้าง เดือนละ ๔๑,๐๐๐ บาท สังกัด สำนักงานบริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ก. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑. ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อ ๖ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ.๒๕๕๓
๒. ต้องไม่เป็นผู้ที่ลาออกจากราชการตามโครงการเปลี่ยนเส้นทางชีวิต : เกษียณก่อนกำหนด
๓. หากเป็นชายต้องผ่านการเกณฑ์ทางทหารมาแล้ว
๔. เป็นพนักงานมหาวิทยาลัยที่มีประสบการณ์ในการปฏิบัติงาน ในสังกัดสำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มาไม่น้อยกว่า ๑ ปี
๕. เป็นผู้ประสานงานที่ดี มีความเป็นผู้นำ มีวิสัยทัศน์
๖. มีความรู้และทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร (พูดและเขียน) ได้ในระดับดี
๗. มีจิตบริการที่ดี และมีความสามารถในการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้

ข. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ตำแหน่งเลขที่ EP๐๑๐๐๔๐ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก วุฒิการศึกษา ปรัชญาดุสิตบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ เพื่อปฏิบัติหน้าที่ในท้องปฏิบัติการพัฒนาชุดตรวจวินิจฉัยของศูนย์พัฒนานวัตกรรมชุดตรวจวินิจฉัยทางภูมิคุ้มกันวิทยา พัฒนาเทคโนโลยีทันสมัย นวัตกรรม และชุดตรวจวินิจฉัยที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานสากล เพื่อการผลิตและจำหน่ายในเชิงพาณิชย์ และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องไม่น้อยกว่า ๕ ปี

ตำแหน่งเลขที่ EP๐๑๐๐๔๑ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก วุฒิการศึกษา วิทยาศาสตร์ดุสิตบัณฑิต สาขาชีววิทยา เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นนักวิจัยของห้องปฏิบัติการศูนย์วิจัยด้านความหลากหลายของจุลินทรีย์และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่สนับสนุนการปฏิบัติงานด้านความหลากหลายของเห็ดและการใช้ประโยชน์ของรา ในการส่งเสริมการเจริญของพืชและควบคุมโรคพืชด้วยชีววิธีและมีประสบการณ์เฉพาะทางเป็นเวลาอย่างน้อย ๕ ปี มีความสามารถในงานด้านอณูชีววิทยาในการวิเคราะห์ next generation sequencing, multi-gene analysis การวิเคราะห์โอมิครอนที่เป็นสารออกฤทธิ์ชีวภาพด้วยเทคนิค gas chromatography-mass spectrometry/ solid phase micro-extraction (GC/MS-SPME) และการวิเคราะห์สารสีบริสุทธิ์จากราด้วยเทคนิค Liquid chromatography-mass spectrometry (LC-MS) ความสามารถในการใช้กล้องจุลทรรศน์ มีประสบการณ์การทำงานวิจัยในต่างประเทศ มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติในฐาน ISI, Web of Science ใน Q๑-Q๒ ในช่วงปี ๒๐๑๗-๒๐๒๐ รวมอย่างน้อย ๑๐ เรื่อง

ตำแหน่งเลขที่ EP๐๑๐๐๔๒ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก
วุฒิการศึกษาวิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิต สาขาจุลชีววิทยาประยุกต์ เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นนักวิจัยของ
ห้องปฏิบัติการศูนย์วิจัยด้านความหลากหลายของจุลินทรีย์และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่สนับสนุนการปฏิบัติงานด้านความหลากหลายและการใช้ประโยชน์ของเห็ดและ
ราขนาดใหญ่ ในงานด้านความหลากหลายอนุกรมวิธานของเห็ดและราขนาดใหญ่ การพัฒนาการเพาะเลี้ยงเห็ด
ป่ากินได้ให้เป็นเห็ดเศรษฐกิจและมีประสบการณ์เฉพาะทางเป็นเวลาอย่างน้อย ๕ ปี มีความสามารถในงานด้าน
อณูชีววิทยาในการวิเคราะห์ next generation sequencing, multi-gene analysis ความสามารถในการ
วิเคราะห์สารผลิตภัณฑ์จากเห็ดด้วยเทคนิค High-performance liquid chromatography ความสามารถในการ
ใช้กล้องจุลทรรศน์ มีประสบการณ์การทำงานวิจัยในต่างประเทศ มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารระดับ
นานาชาติในฐาน ISI, Web of Science ใน Q๑-Q๒ ในช่วงปี ๒๐๑๗-๒๐๒๐ รวมอย่างน้อย ๑๐ เรื่อง

ตำแหน่งเลขที่ EP๐๑๐๐๔๓ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก วุฒิ
การศึกษา วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิต สาขาเคมี เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นนักวิจัยของห้องปฏิบัติการศูนย์วิจัย
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่สนับสนุนการปฏิบัติงานใน
โครงการวิจัยด้านมลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะการวิเคราะห์สารมลพิษในสภาวะก๊าซในบรรยากาศ มี
ประสบการณ์เฉพาะทางเป็นเวลาอย่างน้อย ๓ ปี ในการเก็บตัวอย่างอากาศ และ การใช้เครื่องมือก๊าซโครมาโท
กราฟเพื่อวิเคราะห์ตัวอย่างอากาศ เช่น สารอินทรีย์ระเหยง่าย (Volatile Organic Compounds; VOCs) และ
สารกลุ่มพอลิไซคลิกอะโรมาติกไฮโดรคาร์บอน (PAHs) มีความสามารถในการพัฒนาวิธีการวิเคราะห์ของ
เครื่องมือเพื่อรองรับการปฏิบัติงานดังกล่าว และมีผลงานตีพิมพ์ในฐาน ISI อย่างน้อย ๓ เรื่อง

ค. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ที่ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือก จะต้องกรอกใบสมัครผ่านระบบสมัครงาน
อิเล็กทรอนิกส์ (CMU-HR Recruitment) ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/> ตั้งแต่บัดนี้
จนถึงวันพฤหัสบดี ที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ในวันและเวลาราชการ (ระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ จะปิด
รับสมัคร ณ เวลา ๑๖.๓๐ น.)

ง. เอกสารและหลักฐานที่ต้องแนบไฟล์(PDF)ในวันสมัคร

๑. ใบสมัคร
๒. สำเนาหนังสือรับรองคุณวุฒิ และสำเนา Transcript
๓. รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก หรือแว่นตา ขนาด ๓x๔ ซม
๔. สำเนาทะเบียนบ้าน/สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
๕. ใบรับรองแพทย์
๖. ใบรับรองการมีประสบการณ์ในสาขาวิชาชีพ (ถ้ามี)
๗. หลักฐาน/เอกสาร แสดงประสบการณ์การทำงาน ฯลฯ (ถ้ามี)

(หมายเหตุ: เอกสารแนบทุกฉบับ ผู้สมัครต้องลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง)

คณะกรรมการสอบคัดเลือกฯ จะพิจารณาคุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สอบจากใบสมัครและเอกสารหลักฐาน
ประกอบการสมัครตามข้อ ก. ข. และ ค. ผลการพิจารณาของคณะกรรมการฯ จะถือเป็นที่สุด

จ. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

วันศุกร์ ที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ณ สำนักงานบริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สามารถดูที่เว็บไซต์ระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ (CMU-HR Recruitment) ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/> และ <https://rac.oop.cmu.ac.th/>

ฉ. หลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือก

๑. ทดสอบการวัดทัศนคติ (Attitude Test) ให้ผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกไปทดสอบการวัดทัศนคติ (Attitude Test) วันจันทร์ ที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ ณ ภาควิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดังนี้

- เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๑.๐๐ น. ลงทะเบียนเข้ารับการตรวจตามระเบียบการเข้ารับการรักษาโรงพยาบาล ณ ชั้น ๑ อาคารเฉลิมพระบารมี หรือห้องเวรระเบียบผู้ป่วยนอก(เบอร์ ๑๙) และยื่นเอกสาร ณ ห้องตรวจ OPD (เบอร์ ๒๔) ชั้น ๒ อาคารตะวัน กังวานพงศ์ โดยต้องเสียค่าธรรมเนียมในการทดสอบ คนละ ๒๕๐ บาท

- เวลา ๑๓.๐๐ น. ทดสอบบุคลิกภาพ ณ ภาควิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

๒. สอบสัมภาษณ์ ภาควิชาความเหมาะสมกับตำแหน่ง (คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน) โดยให้ผู้สมัครสอบคัดเลือกนำเสนอผลงาน หรือประสบการณ์ในการปฏิบัติงานที่ผ่านมา เพื่อให้คณะกรรมการคัดเลือกใช้เป็นข้อมูลประกอบการสัมภาษณ์

(วัน เวลา สถานที่สอบสัมภาษณ์จะแจ้งในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)

๓. เกณฑ์การตัดสิน ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกต้องได้รับคะแนนรวมสอบสัมภาษณ์ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐ โดยผู้ที่ได้รับคะแนนรวมสูงสุดจะเป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือกในลำดับแรก และลำดับต่อไปตามลำดับคะแนน ทั้งนี้หากคะแนนจากผลการสอบคัดเลือกไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการฯ ในการพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือก และให้การตัดสินของคณะกรรมการฯ เป็นที่สิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ เตชะพันธุ์)

รองอธิการบดี

ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่