



ประกาศคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน)  
ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์

ด้วยคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน) สัญญาจ้างระยะตามปีงบประมาณ และต่อสัญญาทุก ๆ ๑ ปี ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ เลขที่ประจำตำแหน่ง S๔๒๘๐๐๒๑-S๔๒๘๐๐๒๒ จำนวน ๒ อัตรา อัตราเงินเดือน ๒๐,๒๕๐ บาท ภายใต้โครงการบริหารอาคารนวัตกรรมเศรษฐกิจฐานชีวภาพ (CMU BIOPOLIS) คณะอุตสาหกรรมเกษตร

ก. ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

๑. ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไป ตามข้อ ๑๑ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ.๒๕๖๘
๒. มีคุณวุฒิปริญญาตรีหรือสูงกว่า ในสาขาเคมี เคมีวิเคราะห์ เคมีอินทรีย์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. มีความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ด้านการใช้เครื่องมือชั้นสูงทางโครมาโทกราฟี (Chromatography) เช่น LC-MS/MS, LC-ICP-MS, GC-MS/MS หรือเครื่องมือชั้นสูงอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
๔. **พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ** หากมีความรู้ด้านการพัฒนาวิธีวิเคราะห์และการทดสอบความใช้ได้ของวิธีวิเคราะห์ (Method Validation)
๕. **พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ** หากมีประสบการณ์ด้านการจัดทำมาตรฐานห้องปฏิบัติการ เช่น ISO/IEC 17025 หรือมาตรฐานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
๖. **พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ** หากมีประสบการณ์ขอทุนวิจัย บริหารโครงการวิจัย หรือมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูล ISI หรือ Scopus เกี่ยวกับเครื่องมือชั้นสูงทางโครมาโทกราฟี
๗. **พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ** หากมีผลสอบภาษาอังกฤษ
๘. ต้องไม่เป็นผู้ที่ลาออกจากราชการตามโครงการเปลี่ยนเส้นทางชีวิตเกษียณก่อนกำหนด
๙. ผู้สมัครชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารแล้ว

ข. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ที่ประสงค์จะสมัครเข้ารับการศึกษาคัดเลือกให้กรอกใบสมัครผ่านระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์ (CMU HR e-Recruitment) ที่เว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/> ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๘ (ระบบจะปิดรับสมัคร เวลา ๑๖.๓๐ น.)

ค. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนในวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ป้ายประกาศรับสมัครงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และทางเว็บไซต์ <https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/>

ง. เอกสารหลักฐานที่แนบไฟล์ (PDF) ในการสมัคร

ผู้สมัครต้องนำหลักฐานดังต่อไปนี้

๑. สำเนาใบปริญญาบัตร หรือเอกสารรับรองคุณวุฒิ พร้อม Transcript จำนวน ๑ ชุด  
(จะต้องผ่านพิจารณาอนุมัติจากผู้มีอำนาจก่อนวันปิดรับสมัคร)
  ๒. สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ชุด
  ๓. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ชุด
  ๔. สำเนาเอกสารรับรองการผ่านการเกณฑ์ทหาร (ชาย) จำนวน ๑ ชุด
  ๕. สำเนาเอกสารรับรองการเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ถ้ามี) จำนวน ๑ ชุด
  ๖. รูปถ่าย ขนาด ๓x๔ ซม. จำนวน ๑ รูป  
(ติดที่ระบบสมัครงานอิเล็กทรอนิกส์)
  ๗. ใบรับรองแพทย์ (ออกไว้ไม่เกิน ๑ เดือน) จำนวน ๑ ชุด
- หมายเหตุ : เอกสารแนบไฟล์ทุกฉบับ ผู้สมัครจะต้องลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง

จ. หลักเกณฑ์และวิธีการสอบคัดเลือก

๑. ภาคความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน)

๑. ความรู้เกี่ยวกับทฤษฎีและหลักการของเทคนิคโครมาโทกราฟีและเครื่องมือชั้นสูงที่เกี่ยวข้อง (๔๐ คะแนน)
๒. ความรู้เกี่ยวกับความรู้ด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ มาตรฐาน ISO/IEC ๑๗๐๒๕ การใช้และเตรียมสารเคมี (๓๐ คะแนน)
๓. ความรู้เกี่ยวกับการแก้ไขวิธีการวิเคราะห์ การปรับวิธีการวิเคราะห์ เทคนิคการใช้งานเครื่องมือวิเคราะห์และการบำรุงรักษา (๓๐ คะแนน)

๒. ภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สัมภาษณ์) (คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน)

ผู้สมัครจะต้องเข้ารับการสัมภาษณ์เพื่อประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ โดยพิจารณาจากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา และประวัติการทำงาน ในด้านต่าง ๆ ดังนี้

๑. ความรู้ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงานตามหน้าที่ โดยเฉพาะการใช้เครื่องมือชั้นสูงทางโครมาโทกราฟี ตลอดจนความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย
๒. ความสามารถ และประสบการณ์ในการทำงาน
๓. ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ และทัศนคติ
๔. การปรับตัว ให้เข้ากับผู้ร่วมงาน สังคม และสิ่งแวดล้อม
๕. ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ และเชาว์ปัญญา
๖. บุคลิกภาพ ที่เหมาะสมกับตำแหน่ง

ฉ. สอบความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง และกำหนดการต่างๆ ดังนี้

วัน เดือน ปี	เวลา	รายการ	สถานที่
วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๘	๐๙.๐๐- ๑๒.๐๐ น.	- ความรู้เกี่ยวกับทฤษฎีและหลักการของเทคนิคโครมาโทกราฟีและเครื่องมือชั้นสูงที่เกี่ยวข้อง - ความรู้เกี่ยวกับความรู้ด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ มาตรฐาน ISO/IEC 17025 การใช้และเตรียมสารเคมี - ความรู้เกี่ยวกับการแก้ไขวิธีการวิเคราะห์ การปรับวิธีการวิเคราะห์, เทคนิคการใช้งานเครื่องมือวิเคราะห์ และการบำรุงรักษา	อาคาร ๑ ชั้น ๒ ห้อง ๑-๒๑๙

วัน เดือน ปี	เวลา	รายการ	สถานที่
วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๘	๐๙.๐๐ น.	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	ทางเว็บไซต์ <a href="https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/">https://hr.oop.cmu.ac.th/ recruitment/</a>
วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๘	๐๘.๓๐ น. ๐๙.๓๐ น.	ทดสอบสุขภาพจิต สอบสัมภาษณ์	อาคาร ๒ ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องประชุม ๒ (AO-๒๑๑) ชั้น ๒ สำนักงานคณะ
วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๘	๐๙.๐๐ น.	ประกาศผลการคัดเลือกบรรจุเป็นพนักงาน มหาวิทยาลัย	ทางเว็บไซต์ <a href="https://hr.oop.cmu.ac.th/recruitment/">https://hr.oop.cmu.ac.th/ recruitment/</a>

**ข. เกณฑ์การตัดสิน**

เพื่อให้การดำเนินการสอบสัมภาษณ์เป็นไปด้วยความถูกต้อง จึงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการสอบสัมภาษณ์ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ต้องเป็นผู้ที่ได้คะแนนภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

ข้อ ๒ ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ต้องเข้ารับการทดสอบหรือประเมินความพร้อมด้านสุขภาพจิตและเจตคติ ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อการทำงานหน้าที่ราชการ

ข้อ ๓ ผู้ที่จะได้รับการคัดเลือกต้องเป็นผู้ได้รับคะแนนสอบสัมภาษณ์ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ และมีคะแนนสูงสุดตามลำดับ

ข้อ ๔ ผลการตัดสินของคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ให้ถือเป็นที่สุด และผู้สมัครไม่สามารถโต้แย้งได้ ไม่ว่ากรณีใดๆ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล)

รองคณบดี รักษาการแทน

คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร

เอกสารฉบับนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ตามพระราชบัญญัติ ว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.๒๕๔๔

และข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ว่าด้วยการใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.๒๕๖๔