



ประกาศสำนักทะเบียนและประมวลผล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยพิเศษ
เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระยะที่ 13 (พ.ศ. 2566-2570)
ตำแหน่งนักวิเคราะห์ข้อมูล สังกัดฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและประมวลผลการศึกษา

ด้วยสำนักทะเบียนและประมวลผลมีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยพิเศษ เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระยะที่ 13 (พ.ศ. 2566-2570) ตำแหน่งนักวิเคราะห์ข้อมูล สังกัดฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและประมวลผลการศึกษา จำนวน 1 ตำแหน่ง อัตราค่าจ้าง 21,750 บาท โดยมีรายละเอียดดังนี้

ก. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ที่ประสงค์จะสมัครเข้ารับการสอบคัดเลือก สามารถยื่นใบสมัครออนไลน์ทางเว็บไซต์สำนักทะเบียนและประมวลผล <https://www.reg.cmu.ac.th/webreg/th/reg-job/> หรือผ่านระบบ CMU HR e-Recruitment โดยแนบหลักฐานการสมัครครบถ้วน ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปจนถึงวันพฤหัสบดีที่ 31 ตุลาคม 2567 เวลา 16.30 น.

ข. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อ 6 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. 2553
2. วุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรีทางด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิทยาการข้อมูล วิศวกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศ คณิตศาสตร์ สถิติ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
3. มีความรู้ และทักษะด้านสถิติและความน่าจะเป็น สามารถวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ (Quantitative) และเชิงคุณภาพ (Qualitative) รวมทั้งสามารถตีความ สรุปผลข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์ และสร้าง Insight และระบุแนวโน้มของข้อมูลได้
4. มีความรู้ และทักษะด้านการจัดการข้อมูล สามารถวิเคราะห์ปัญหา เก็บรวบรวมข้อมูล จัดระเบียบข้อมูล และจัดเก็บข้อมูลอย่างถูกต้อง ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพ
5. มีทักษะด้าน Data Visualization สามารถนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลในรูปแบบกราฟ แผนที่ แผนภูมิ หรือสัญลักษณ์ต่างๆ เพื่อช่วยสื่อสารใจความสำคัญของผลการวิเคราะห์ รวมทั้งสามารถใช้เครื่องมือด้าน Data Visualization เช่น Power BI หรือ Google Data Studio (หรือชื่อใหม่คือ Looker Studio) หรือ Tableau เพื่อนำเสนอข้อมูลในรูปแบบ Dashboard ได้
6. มีความรู้ ทักษะ และความสามารถในการเขียนโปรแกรมเพื่อจัดการข้อมูลด้วยภาษา SQL (Structured Query Language) ได้ในระดับดี
7. มีความรู้ ทักษะ และความสามารถในการเขียนโปรแกรมด้วยภาษา Python หรือ R
8. หากมีประสบการณ์ด้านการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก และการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคนิคการเรียนรู้ด้วยเครื่อง (Machine Learning) หรือ การเรียนรู้เชิงลึก (Deep Learning) และมีความรู้ความสามารถในการอ่าน เขียน และพูดภาษาอังกฤษได้ดี จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
9. ถ้าเป็นชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารมาแล้ว

ค. เอกสารประกอบการสมัคร

ผู้สมัครจะต้องแนบเอกสารประกอบการสมัคร ดังนี้-

1. ไฟล์เอกสารทะเบียนบ้าน
2. ไฟล์เอกสารบัตรประจำตัวประชาชน
3. ไฟล์เอกสารหนังสือรับรองคุณวุฒิหรือปริญญาบัตร
4. ไฟล์เอกสารใบระเบียบถาวร (Transcript)
5. ไฟล์เอกสารใบผ่านการเกณฑ์ทหาร (จำเป็นสำหรับผู้สมัครเพศชาย)
6. ไฟล์เอกสารใบรับรองแพทย์ซึ่งออกให้ไม่เกิน 30 วัน
7. ไฟล์รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ และถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน
8. ไฟล์เอกสารหลักฐานอื่นๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อสกุล ทะเบียนสมรส หรือเอกสารแสดงประสบการณ์การทำงาน

ง. วิธีการคัดเลือก

1. คณะกรรมการคัดเลือกฯ พิจารณาจากใบสมัคร และเอกสารหลักฐานการสมัคร
2. ผู้ที่ผ่านการพิจารณาในขั้นต้นของคณะกรรมการคัดเลือกฯ สำนักทะเบียนฯ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบคัดเลือก (สอบข้อเขียนและสอบภาคปฏิบัติ) **วันจันทร์ที่ 4 พฤศจิกายน 2567**
3. สอบคัดเลือกโดยการสอบข้อเขียนและสอบภาคปฏิบัติ **ในวันพุธที่ 6 พฤศจิกายน 2567** ณ สำนักทะเบียนและประมวลผล

- การเขียนโปรแกรมภาษา SQL (30 คะแนน)
- การนำเสนอข้อมูล Data Visualization (40 คะแนน)
- การเขียนโปรแกรมด้วยภาษา Python หรือ R (30 คะแนน)

ขอให้ผู้เข้ารับการคัดเลือกนำคอมพิวเตอร์ Laptop มาด้วยตนเอง หากไม่สะดวกให้ติดต่อฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศก่อนล่วงหน้า อย่างน้อย 3 วันทำการ เพื่อทางสำนักฯ จะได้จัดเตรียมเครื่องให้เหมาะสมกับเครื่องมือหรือภาษาที่ผู้เข้ารับการคัดเลือกต้องการใช้งาน

***** กรณีที่ต้องการข้อมูลเกี่ยวกับการสอบคัดเลือกเพิ่มเติม ติดต่อคุณปณณวัฒน์ นิยมรัท โทร 053-948969 *****

4. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือก และมีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สอบสัมภาษณ์) **วันจันทร์ที่ 11 พฤศจิกายน 2567**
5. ทดสอบความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สอบสัมภาษณ์) **วันพุธที่ 13 พฤศจิกายน 2567** ณ สำนักทะเบียนและประมวลผล

จ. ประกาศผลการคัดเลือก

ประกาศผลผู้สอบคัดเลือกได้ **วันศุกร์ที่ 15 พฤศจิกายน 2567**

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2567

(รองศาสตราจารย์ ดร.พฤทธ์ สกูลช่างส์จจะทัย)

ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล