



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง ขยายเวลารับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน)
ตำแหน่งพนักงานปฏิบัติงานช่วยสอน สังกัดงานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา

+++++

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ดำเนินการประกาศรับสมัครคัดเลือกพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน) ตำแหน่งพนักงานปฏิบัติงานช่วยสอน สังกัดงานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จำนวน ๑ อัตรา เลขที่ตำแหน่ง S๔๑๙๐๑๑๓ อัตราค่าจ้างเดือนละ ๑๗,๐๖๐.-บาท ในระหว่างวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เนื่องจากมีผู้สมัครจำนวนน้อยราย ดังนั้น คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้พิจารณาแล้ว เพื่อประโยชน์ของหน่วยงาน และเพื่อให้ได้บุคคลที่มีความรู้ความสามารถตรงตามลักษณะงาน จึงมีความประสงค์จะขยายเวลารับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกและบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน) ตำแหน่งดังกล่าว โดยมีรายละเอียดในการรับสมัครและการคัดเลือก ดังนี้

ก. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑. ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติตาม ข้อ ๖ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. ๒๕๕๓
๒. เป็นผู้ได้รับวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าได้ไม่ต่ำกว่านี้ทาง วิศวกรรมศาสตร์ (สาขาวิศวกรรมเครื่องกล, วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร, สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม) อุตสาหกรรมศาสตร์ (สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม, สาขาอุตสาหกรรมการผลิต), ศึกษาศาสตร์ (สาขาอุตสาหกรรมศึกษา), ครุศาสตร์อุตสาหกรรม (สาขาวิศวกรรมเครื่องกล, สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม) หรือ สาขาที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกลโรงงาน, อุตสาหกรรม
๓. มีความรู้ความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ แนะนำ และสามารถปฏิบัติงานในด้านงานกลึงโลหะ งานเชื่อมโลหะ งานไม้ และงานฝีมือได้เป็นอย่างดี
๔. มีความรู้ความสามารถในงานด้านการเขียนแบบเชิงวิศวกรรมและสามารถเขียนแบบด้านวิศวกรรมได้เป็นอย่างดี
๕. มีความรู้ความสามารถในการวางแผนจัดการงานซ่อมบำรุงเครื่องมือ เครื่องจักรกล พร้อมทั้งสามารถซ่อมแซมในส่วนที่ชำรุดเสียหายได้เป็นอย่างดี
๖. มีความรู้ความสามารถในด้านการใช้โปรแกรมสำเร็จรูป AUTO CAD เป็นอย่างดี
๗. หากมีประสบการณ์ในการปฏิบัติงานสอน จะพิจารณาเป็นพิเศษ
๘. หากเป็นชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารมาแล้ว

ข. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครคัดเลือก ให้ติดต่อขอใบสมัครและยื่นสมัครได้ที่การบริหารงานบุคคล งานบริหารทั่วไป สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น ๖ อาคาร ๓๐ ปี สามารถ Download ใบสมัครได้ที่ <http://eng.cmu.ac.th/>ลิงค์อื่นๆ โดยสามารถยื่นใบสมัครด้วยตนเองหรือจัดส่งทางไปรษณีย์ ได้ที่งานบริหารทั่วไป สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เลขที่ ๒๓๙ ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐ ตั้งแต่วันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๒ ในวันและเวลาราชการ

/ค. เอกสารที่จะต้องนำมายื่นในการสมัคร.....

ค. เอกสารและหลักฐานที่ต้องนำมายื่นในการสมัคร

- | | |
|---|--------------------------|
| ๑. ใบสมัครเข้ารับการศึกษาคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒. รูปถ่ายหน้าตรง (ไม่สวมหมวกและแว่นตาสีขนาด ๑ นิ้ว) | จำนวน ๑ รูป (ติดใบสมัคร) |
| ๓. สำเนาเอกสารรับรองคุณวุฒิพร้อม Transcript | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔. สำเนาทะเบียนบ้าน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๕. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๖. ใบรับรองแพทย์ฉบับจริง (ออกไม่เกิน ๑ เดือน) | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๗. สำเนาเอกสารรับรองการผ่านเกณฑ์ทหาร (ชาย) | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๘. สำเนาเอกสารรับรองการเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล (ถ้ามี) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๙. แบบแจ้งสถานภาพการเป็นผู้กู้ยืมเงินกองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) (ถ้ามี) จำนวน ๑ ฉบับ | |
- หมายเหตุ สำเนาเอกสารทุกฉบับ ต้องรับรองสำเนาถูกต้อง พร้อมทั้งลงวันที่กำกับไว้

ง. หลักเกณฑ์และวิธีการสอบคัดเลือก

๑. สอบคัดเลือก (สอบข้อเขียนและสอบปฏิบัติ)

๑) **สอบข้อเขียน** เนื้อหาเกี่ยวกับความรู้ด้านทฤษฎีงานกลึง งานเชื่อม งานไฟฟ้า งานแก๊ส งานเขียนแบบวิศวกรรม

๒) **สอบปฏิบัติ** ทดสอบการใช้เครื่องกลึงโลหะ ทดสอบการเชื่อมโลหะด้วยไฟฟ้า ด้วยแก๊ส ทดสอบการใช้เครื่องมืองานไม้ ทดสอบการเขียนแบบทางวิศวกรรม (เขียนมือ) และทดสอบการใช้โปรแกรม AUTO CAD

๒. สอบสัมภาษณ์ ผู้ที่ผ่านการสอบข้อเขียน ข้อ ๑) - ข้อ ๒) จะต้องได้คะแนนรวมไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๖๐ จึงจะมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

จ. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก วันเวลาและสถานที่ทำการคัดเลือก ให้ทราบในวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๒ เฉพาะที่ป้ายประกาศสำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ อาคาร ๓๐ ปี และที่เว็บไซต์คณะวิศวกรรมศาสตร์ www.eng.cmu.ac.th

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(ลงนาม)

ณัฐ วรยศ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐ วรยศ)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์