



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง ขยายเวลารับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

+++++

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ทำการประกาศรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าเป็นอัตราพนักงานมหาวิทยาลัย สายวิชาการตำแหน่งอาจารย์ ตำแหน่งเลขที่ E๑๙๐๐๖๒ อัตราค่าจ้างเดือนละ ๓๗,๕๐๐.-บาท ซึ่งว่างอยู่ในภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๑ อัตรา ครั้งที่ ๑ ในระหว่างวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ - ๑๓ กันยายน ๒๕๕๖ ครั้งที่ ๒ ในระหว่างวันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๕๖ - ๑๗ มกราคม ๒๕๕๗ ครั้งที่ ๓ ในระหว่างวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ไปแล้ว นั้น

เนื่องจากไม่มีผู้ได้รับคัดเลือกเพื่อบรรจุในตำแหน่งดังกล่าว ดังนั้นเพื่อให้เกิดประโยชน์กับทางมหาวิทยาลัยและเพื่อให้ได้บุคคลที่มีความรู้ความสามารถตรงตามลักษณะงานของตำแหน่งว่างดังกล่าวมาบรรจุเข้าปฏิบัติงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงมีความประสงค์ที่จะขยายเวลารับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ และประกาศให้ทราบโดยทั่วกันดังนี้

ก. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือก

๑. ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อ ๖ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. ๒๕๕๓
๒. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง สาขาเชี่ยวชาญ Renewable Energy, Machine Design, Electrical System Design หรือสาขาที่ใกล้เคียง

ข. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ที่มีความประสงค์ที่จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยในตำแหน่งดังกล่าว ติดต่อขอใบสมัครและสมัครได้ที่ งานบริหารทั่วไป สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น ๖ อาคาร ๓๐ ปี ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๗ ในวันและเวลาราชการ หรือที่ www.eng.cmu.ac.th

ค. เอกสารที่จะต้องนำมายื่นในการสมัคร

- | | |
|-----------------------------------------------------|--------------|
| ๑. เอกสารคุณวุฒิการศึกษาพร้อมสำเนา | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒. เอกสารทะเบียนบ้านพร้อมสำเนา | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓. เอกสารบัตรประชาชนพร้อมสำเนา | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔. ใบรับรองแพทย์ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๕. รูปถ่ายขนาด ๑ นิ้ว | จำนวน ๑ รูป |
| ๖. หลักฐานอื่น ๆ เช่นการเปลี่ยนชื่อ นามสกุล (ถ้ามี) | จำนวน ๑ ชุด |

วิธีการคัดเลือก.../



ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัด
และอิเล็กทรอนิกส์
1๕.๐๐
- 9 ก.ย. 2557
รับที่ 17๕8/๒๕๕7

ที่ ศธ ๖๓๙๓(๑๕)/ ๓๕๐๒

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๒๓๙ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

๕ กันยายน ๒๕๕๗

ภาควิชาวิศวกรรม
รับที่ 1615/๒๕๕7
รับที่ ๕ ก.ย. 2557
เวลา 15.0๐ น.
พระสมิทธิคุณ

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ข่าวสารขยายเวลารับสมัครบุคคล
เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์ขยายเวลารับสมัครบุคคล เพื่อคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย สายวิชาการ ตำแหน่งอาจารย์ ตำแหน่งเลขที่ E๑๙๐๐๖๒ วุฒิปริญญาเอก สาขา วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง อัตราค่าจ้างเดือนละ ๓๗,๐๐๐.- บาท เพื่อสังกัดภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน ๑ อัตรา โดยขยายเวลารับสมัครไปจนถึงวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๗

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่จึงประสงค์ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ข่าวสารการขยายเวลารับสมัครบุคคลในหน่วยงานของท่าน เพื่อดำรงตำแหน่งดังกล่าว ตามรายละเอียดดังแนบ ทั้งนี้หากมีข้อสงสัยประการใดโปรดติดต่อการบริหารงานบุคคล สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร. ๐๕๓-๙๔๔๑๑๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภัทรพร กมลเพชร)

รองคณบดีฝ่ายบริหาร ปฏิบัติการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

☒ เพื่อทราบ/ประกาศทางวิชาการ

☐ เพื่อทราบ/ประกาศนศ.

☐ เพื่อโปรดพิจารณา

☐ อื่นๆ.....

นันทิพ
9 ก.ย. 57

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

เพื่อโปรดทราบ

สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์

โทรศัพท์ ๐ ๕๓๙๔ ๔๑๑๑

โทรสาร ๐ ๕๓๒๑ ๓/๒๔๓

จ.ร.บ.

นศ.

นศ.

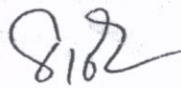
นศ.

ง. วิธีการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก

วิธีการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือกจะได้ประกาศให้ทราบอีกครั้ง
ในวันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๕๗ เฉพาะที่ป้ายประกาศสำนักงานคณะ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ อาคาร ๓๐ ปี และที่ www.eng.cmu.ac.th พร้อมทั้งประกาศรายชื่อผู้ที่มี
สิทธิเข้ารับการคัดเลือกในคราวเดียวกัน

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๗



(รองศาสตราจารย์ ดร.ชัย พองสมุทร)

รองคณบดี รักษาการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ข้าเนาถูกต้อง



(นางรภัทรณ ดิจิตร์)
เจ้าหน้าที่สำนักงาน