



ประกาศ ก.บ.ม.มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วย ก.บ.ม. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มีความประสงค์จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ อัตราเงินเดือนขั้น 32,360 บาทตำแหน่งเลขที่ 433,439 และ 1415 ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จำนวน 3 อัตรา โดยมีรายละเอียดการสมัคร ดังนี้

1. ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตามความในข้อ 6 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551
2. คุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร ตำแหน่งอาจารย์ อัตราเลขที่ 433 , 439 และ 1415
- คุณสมบัติปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง และต้องสำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
3. ผู้สมัครคุณสมบัติปริญญาเอกต้องมีหลักฐานผลการทดสอบภาษาอังกฤษที่ใช้ประกอบการศึกษาในระดับปริญญาเอก
ทั้งนี้ จะต้องสำเร็จการศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากสำนักงาน ก.พ.และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
4. ทุกตำแหน่งต้องมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ (TCI กลุ่ม 1) หรือระดับนานาชาติ (SCOPUS หรือใกล้เคียง) อย่างน้อย 1 เรื่อง (ผลงานวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการที่มีกรรมการภายนอกมาร่วมกลั่นกรอง (Peer Review) ก่อนการตีพิมพ์และเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชานั้น หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceeding)

5. ข้อกำหนดภาระงาน (Term of Reference) เพื่อปฏิบัติงาน ดังนี้

5.1 ตำแหน่งอาจารย์ ตำแหน่งเลขที่ 439 และ 1415

ภาระงานสอนระดับปริญญาตรี

- | | |
|------------------|--|
| - วิชา 020213001 | Electrical Engineering Mathematics |
| - วิชา 020213002 | Fundamental of Electrical Engineering |
| - วิชา 020213004 | Electrical Engineering Practice I |
| - วิชา 020213005 | Electrical Engineering Practice II |
| - วิชา 020213008 | Computer Programs for Engineering Applications |
| - วิชา 020213009 | Electric Circuit Analysis |
| - วิชา 020213011 | Electrical Measurement Laboratory |
| - วิชา 020213018 | Feedback Control System |
| - วิชา 020213031 | Special Project I |
| - วิชา 020213032 | Special Project II |
| - วิชา 020213403 | Electric Power System Protection |

- วิชา 020213406 Electric System Design
- วิชา 020213411 Electric Power System Analysis

ภาระงานสอนระดับปริญญาโทและปริญญาเอก

- ด้านคณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า
- ด้านวิศวกรรมระบบไฟฟ้ากำลัง

งานวิจัยและพัฒนาการเรียนการสอน ควบคุมปริญญาานิพนธ์ อาจารย์ที่ปรึกษานักศึกษา

5.2 ตำแหน่งอาจารย์ ตำแหน่งเลขที่ 433

ภาระงานสอนระดับปริญญาโท

- วิชา 020215607 Advanced Electromagnetics
- วิชา 020215608 Numerical Technique for Electromagnetics
- วิชา 020215800 Advanced Engineering Mathematics

ภาระงานสอนระดับปริญญาเอก

- วิชา 020237602 Computational Techniques for Electromagnetics
- วิชา 020237603 Antenna Analysis

งานวิจัยและพัฒนาการเรียนการสอน ควบคุมปริญญาานิพนธ์ อาจารย์ที่ปรึกษานักศึกษา

6. เอกสารและหลักฐานที่ใช้ในการสมัคร

6.1 ปริญญาบัตร หรือหนังสือรับรองที่สภามหาวิทยาลัย/สถาบันอนุมัติแล้ว

ก่อนวันปิดรับสมัคร พร้อมสำเนา 1 ชุด

6.2 ใบรายงานผลการศึกษา (Transcript) พร้อมสำเนา 1 ชุด

6.3 ทะเบียนบ้านและบัตรประชาชน พร้อมสำเนา 1 ชุด

6.4 ใบ ส.ด.๙ หรือ ส.ด. ๔๓ หรือหลักฐานทางทหารอื่น ๆ (ถ้ามี)

6.5 ใบรับรองแพทย์ ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๖ เดือน

6.6 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๒ รูป

ผู้สนใจประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกให้ติดต่อสอบถามและสมัครได้ ณ สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เลขที่ 1518 ถ.ประชากรราษฎร์ 1 แขวง วงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800 โทร. 0-2555-2000 ต่อ 3271,3220 ตั้งแต่วันที่ 18 ธันวาคม 2560 จนถึง วันที่ 31 มกราคม 2561 ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ 18 ธันวาคม พ.ศ. 2560



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรัญญู จตุรพาณิชย์)

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี