



ประกาศ ก.บ.ม. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วย ก.บ.ม. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มีความประสงค์จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ ตำแหน่งเลขที่ ๑๘๕๐ และ ๑๘๕๑ จำนวน ๒ อัตรา อัตราเงินเดือน ๓๒,๓๖๐ บาท สังกัดภาควิชาการจัดการอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยี และการจัดการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปทุมธานี โดยมีรายละเอียดการรับสมัคร ดังนี้

๑. ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตามความในข้อ ๖ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วย การบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๑ และต้องมีความรู้ความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๒. คุณสมบัติที่ใช้ในการรับสมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากสำนักงาน ก.พ. และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

๒.๑ ตำแหน่งเลขที่ ๑๘๕๐

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

- มีผลงานวิจัยในสาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรมระดับนานาชาติ อย่างน้อย ๑ เรื่อง

- มีผลงานวิจัยในสาขาวิศวกรรมแม่คัทรอนิกส์/กรรมวิธีการผลิต/ระบบอัตโนมัติ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

- หากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

๒.๒ ตำแหน่งเลขที่ ๑๘๕๑

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

- มีผลงานวิจัยในสาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรมระดับนานาชาติ อย่างน้อย ๑ เรื่อง

- มีผลงานวิจัยในสาขาวิศวกรรมปัจจัยมนุษย์/การยศาสตร์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

- หากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

๓. ข้อกำหนดภาระงาน (Term of Reference) เพื่อปฏิบัติงานตามเอกสารแนบท้าย

๔. เอกสารและหลักฐานที่ใช้ในการสมัคร

๔.๑ ปริญญาบัตร หรือหนังสือรับรองที่สภามหาวิทยาลัย/สถาบันอนุมัติแล้ว ก่อนวันปิดรับสมัคร พร้อมสำเนา ๑ ชุด

๔.๒ ระเบียบแสดงผลการศึกษา (Transcript) พร้อมสำเนา ๑ ชุด

- ๔.๓ ทะเบียนบ้าน พร้อมสำเนา ๑ ชุด
- ๔.๔ บัตรประจำตัวประชาชน พร้อมสำเนา ๑ ชุด
- ๔.๕ ใบ ส.ด. ๙ หรือ ส.ด. ๔๓ หรือหลักฐานทางทหารอื่น ๆ (ถ้ามี) พร้อมสำเนา ๑ ชุด
- ๔.๖ ใบรับรองแพทย์ ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๖ เดือน
- ๔.๗ รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ รูป

ผู้สนใจประสงค์จะสมัครเข้ารับการศึกษาให้ติดต่อสอบถามและสมัครได้ ณ สำนักงานคณบดี คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปรจจันบุรี เลขที่ ๑๒๙ หมู่ ๒๑ ตำบลเนินหอม อำเภอเมือง จังหวัดปรจจันบุรี โทร ๐-๓๗๒๑-๗๓๓๙, ๐-๓๗๒๑-๗๓๐๐-๔ ต่อ ๗๐๑๐ หรือสมัครได้ที่กองบริหารและการทรัพยากรมนุษย์ ชั้น ๖ อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เลขที่ ๑๕๑๘ ถนนประชาราษฎร์ ๑ แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ โทร.๐-๒๕๕๕-๒๐๐๐ ต่อ ๑๐๓๕ ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรัญญู จตุรพานิชย์)  
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร  
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

หน้าที่ความรับผิดชอบและภาระงาน  
ตำแหน่ง อาจารย์ 1 ตำแหน่ง เลขที่ตำแหน่ง 1850

ตำแหน่ง อาจารย์ประจำภาควิชาการจัดการอุตสาหกรรม

คุณวุฒิที่ใช้ในการสมัคร

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้จะต้องสำเร็จการศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากสำนักงาน ก.พ. และสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา
2. มีผลงานวิจัยในสาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรมระดับนานาชาติ อย่างน้อย 1 เรื่อง
3. มีผลงานวิจัยในสาขาวิศวกรรมแม่คัทธอนิกส์/กรรมวิธีการผลิต/ระบบอัตโนมัติ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
4. หากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
5. มีผลสอบวัดความรู้ภาษาอังกฤษตามระเบียบของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ข้อกำหนดภาระงาน

1. เพื่อปฏิบัติงานสอนในรายวิชา
  - Manufacturing Processes
  - Manufacturing System Engineering
  - Automatic Production System
  - Computer Simulationและวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับการจัดการอุตสาหกรรมในระดับปริญญาตรีและปริญญาโท
2. อาจารย์ประจำภาควิชาการจัดการอุตสาหกรรม (อาจารย์ที่ปรึกษาห้อง อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ พิเศษ ปัญหาพิเศษ และวิทยานิพนธ์)
3. ภาระงานสอน ระดับปริญญาตรี และระดับปริญญาโท
4. งานวิจัย และการขอทุนวิจัย ทางด้านวิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
5. งานเขียนเอกสารประกอบการสอน, ตำรา, หรือบทความวิชาการ
6. งานบริการวิชาการ
7. งานอื่นๆ ที่ผู้บังคับบัญชามอบหมาย