



ประกาศวิทยาลัยศาสนศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย (ชื่อส่วนงาน)

ด้วยมหาวิทยาลัยมหิดลมีความประสงค์จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุเป็น พนักงานมหาวิทยาลัย (ชื่อส่วนงาน) ตำแหน่งวิศวกร จำนวน ๑ อัตรา ปฏิบัติงาน สำนักงานคณบดี วิทยาลัยศาสนศึกษา

๑. ตำแหน่งที่จะดำเนินการรับสมัครเพื่อคัดเลือก ตำแหน่งที่บรรจุปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๒. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัคร ผู้สมัครรับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ.๒๕๕๑ และมีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดเกี่ยวกับการสอบแนบท้ายประกาศนี้

๓. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัครในลักษณะของไฟล์อิเล็กทรอนิกส์(PDF)เท่านั้น

๓.๑ สำเนาหลักฐานวุฒิการศึกษาและสำเนาใบรายงานผลการศึกษาระดับสมบุรณ์

๓.๒ สำเนาทะเบียนบ้าน และบัตรประจำตัวประชาชน

๓.๓ สำเนาคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ จำนวน ๑ ฉบับ (ตามเกณฑ์ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนด)

๓.๔ หลักฐานอื่นๆ เช่น ใบทหารกองเกิน ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล ทะเบียนสมรส

๓.๕ ใบรับรองการทำงาน (ถ้ามี)

๓.๖ ไฟล์รูปถ่ายหน้าตรง ใส่ชุดสุภาพ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน ในรูปแบบ jpg หรือ png ที่มีขนาดไม่เกิน ๒๐๐ kb

๔. การสมัครและการยื่นใบสมัคร ผู้ประสงค์จะสมัครงานสามารถกรอกใบสมัครลงในระบบ e-Recruitment Online ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment> ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

๕. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือกภายในวันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ที่ <https://muhr.mahidol.ac.th/E-Recruitment>

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ร.ท.ทพ. ชัชชัย คุณาวิศรุต)
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
รักษาการแทน คณบดีวิทยาลัยศาสนศึกษา

รายละเอียดแนบท้ายประกาศวิทยาลัยศาสนศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล

ลงวันที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ตำแหน่ง	วิศวกร จำนวน ๑ อัตรา
หน่วยงาน	สำนักงานคณบดี
อายุไม่เกิน	๔๕ ปีนับถึงวันที่สมัคร
ประสบการณ์	หากมีประสบการณ์จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
คุณสมบัติของผู้สมัคร	

1. ได้รับคุณวุฒิปริญญาตรี/โท สาขาวิศวกรรมศาสตร์ และมีใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมตามกฎหมายกำหนด
2. เพศชาย/หญิง อายุไม่เกิน ๔๕ ปีนับถึงวันที่สมัคร หากเป็นเพศชายต้องพ้นจากราชการทหารแล้ว
3. หากมีประสบการณ์ทำงานจะพิจารณาเป็นพิเศษ
4. มีความสามารถในการใช้ภาษาและคอมพิวเตอร์อย่างเหมาะสมแก่การปฏิบัติงานในหน้าที่ และสามารถใช้โปรแกรม MS Excel, MS Word, MS PowerPoint, และ AutoCAD ในการเขียนแบบได้
5. มีความสามารถในการศึกษาและจัดการข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา และสรุปเหตุผล
6. เป็นผู้มีร่างกายสมบูรณ์แข็งแรงไม่เป็นโรคติดต่อ ไม่สูบบุหรี่ และติดยาเสพติดให้โทษ
7. ต้องมีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ โดยเป็นผลการสอบที่มีระยะเวลาไม่เกิน ๒ ปี นับถึงวันยื่นใบสมัคร (แนบผลคะแนน ณ วันที่สมัคร) หากไม่มีผลคะแนนดังกล่าว มหาวิทยาลัยจะไม่พิจารณาใบสมัคร

ผ่านเกณฑ์ทดสอบภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนด จะต้องได้คะแนนไม่ต่ำกว่าเกณฑ์อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

IELTS(Academic Module)	คะแนนไม่ต่ำกว่า	๓
TOEFL IBT	คะแนนไม่ต่ำกว่า	๒๙
TOEFL ITP	คะแนนไม่ต่ำกว่า	๓๙๐
TOEFL CBT	คะแนนไม่ต่ำกว่า	๙๐
TOEIC	คะแนนไม่ต่ำกว่า	๔๐๐
MU GRAD Test	คะแนนไม่ต่ำกว่า	๓๖

ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

๑. งานระบบประปา วางแผน และควบคุมดูแลระบบท่อน้ำทิ้ง ท่อน้ำเสีย มอเตอร์และปั้มน้ำพุให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา ติดต่oprสานงานกับหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยมหิดลและหน่วยงานภายนอก ทำตารางการตรวจสอบ ตรวจสอบเช็คและการบำรุงรักษา และติดต่oprสานงานกับช่างภายนอกในการตรวจสอบเช็ค การซ่อมบำรุงรักษาตามระยะเวลาการใช้งาน
๒. งานระบบไฟฟ้า วางแผนการซ่อมบำรุงรักษาตามระยะเวลาการใช้งาน ดูแลและบำรุงรักษาอุปกรณ์ระบบไฟฟ้าและระบบไฟฟ้าสว่างให้อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ควบคุมและจัดทำทะเบียนประวัติการซ่อมบำรุงรักษาและจัดทำตารางในการตรวจสอบเช็คและซ่อมบำรุงประจำเดือน
๓. งานระบบเครื่องปรับอากาศ ตวางแผนการปฏิบัติงาน จัดทำปฏิทินการปฏิบัติงานประจำวัน ประจำเดือน และประจำปี ทำตารางในการตรวจสอบ ตรวจสอบเช็คและการบำรุงรักษา และ ติดต่oprสานงานกับช่างภายนอกในการตรวจสอบเช็ค การซ่อมบำรุงรักษาตามระยะเวลาการใช้งาน

๔. งานซ่อมบำรุงรักษา วางแผนบำรุงรักษาเครื่องมือ เครื่องจักรกลให้อยู่ในสภาพการใช้งานได้ดี จัดทำตารางในการบำรุงรักษาอุปกรณ์ที่ใช้งานประจำเดือน และ ทำเอกสารขออนุมัติในหลักการเพื่อซ่อมและบำรุงรักษา

๕. ด้านอาคารสถานที่ สามารถวางแผนการดูแล บำรุงรักษาอาคาร ทำเอกสารเพื่อขออนุมัติในหลักการเพื่อซ่อมแซมหรือบำรุงรักษา

๖. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

หลักเกณฑ์การคัดเลือก

๑. การคัดเลือกใบสมัคร

๒. สอบข้อเขียน

๓. สอบสัมภาษณ์

หมายเหตุ ผลการพิจารณาจากคณะกรรมการถือว่าเป็นผลสิ้นสุด

อัตราเงินเดือนและสวัสดิการ

- คุณวุฒิปริญญาโท อัตราเงินเดือน ๒๓,๔๔๐ บาท
- คุณวุฒิปริญญาตรี อัตราเงินเดือน ๒๐,๐๙๐ บาท

(ค่าประสบการณ์หากมีประวัติการปฏิบัติงานในตำแหน่งนักวิศวกรรม)