



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าทำงาน

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเข้าทำงานเป็นลูกจ้างเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย ฯ ตำแหน่งอาจารย์ วุฒิปริญญาโท สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ประจำสาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน จำนวน ๑ อัตรา อัตราค่าจ้างเดือนละ ๑๒,๐๑๐.- บาท (อัตราเลขที่ ๑๐๐๐.๑.๒๘๙(ควส)/๕๔)

ผู้สมัคร ต้องมีคุณสมบัติดังนี้.-

๑. วุฒิปริญญาโท สถาปัตยกรรมภายใน , ออกแบบภายใน หรือ การออกแบบ และต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สถาปัตยกรรมภายใน หรือ การออกแบบภายใน
 ๒. เพศ ชาย / หญิง
 ๓. อายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปีบริบูรณ์
 ๔. มีความรับผิดชอบ ขยัน อดทน
 ๕. สามารถปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย และปฏิบัติงานนอกเวลาราชการได้
 ๖. มีบุคลิกภาพดี มีมนุษยสัมพันธ์ดี ความประพฤติเรียบร้อย สุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์ ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือ โรคที่สังคมรังเกียจ
- ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยฯ จะดำเนินการรับสมัคร เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วน และมีวุฒิการศึกษา ตรงตามที่ระบุไว้เท่านั้น

หลักฐานการสมัคร

๑. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมต้นฉบับ)
๒. สำเนาทะเบียนบ้าน (พร้อมต้นฉบับ)
๓. สำเนาวุฒิการศึกษา (พร้อมต้นฉบับ)
๔. สำเนาใบรับรองคุณวุฒิ (พร้อมต้นฉบับ)
๕. รูปถ่าย ๑ นิ้ว จำนวน ๑ รูป
๖. สำเนาหลักฐานการเกณฑ์ทหาร (สำหรับเพศชาย)
๗. ใบเสร็จรับเงิน ค่าสมัครสอบ ๒๐ บาท
(ชำระค่าสมัครสอบที่กองคลัง แผนกการเงิน ชั้น ๒ สำนักงานอธิการบดี)

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ เปิดรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ ๑๒ - ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๔ ช่วงเช้าเวลา ๐๘.๓๐ - ๑๑.๐๐ น.
ช่วงบ่ายเวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. (เว้นวันหยุดราชการ)

วัน / เวลา สถานที่สอบ กำหนดตามรายการดังนี้

วัน / เวลา	วิชาที่สอบ	สถานที่สอบ
๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๔ ๐๙.๓๐ น.	- สอบสัมภาษณ์	ณ ห้องประชุมโกเมน คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

ผู้สนใจสมัครได้ด้วยตนเอง ณ กองบริหารงานบุคคล ชั้น ๑ ตึกสำนักงานอธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (กรุณาแต่งกายสุภาพ)

ประกาศผลสอบ ภายในวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๔ ณ กองบริหารงานบุคคล ชั้น ๑
ตึกสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือ www.rmuti.ac.th

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๕๔

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นงนุช ศรีสัตตบุตร)
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน