



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าทำงาน

ด้วย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา ประสงค์รับสมัครบุคคลเข้าทำงานเป็นลูกจ้างเงินรายได้ ตำแหน่งงานเกษตร วุฒิมัธยมศึกษา สังกัดโครงการจัดตั้งคณะกรรมการเกษตรและเทคโนโลยีสถาบันสหศึกษา จำนวน ๑ อัตรา อัตราค่าจ้างเดือนละ ๘,๖๙๐.-บาท

๑. คุณสมบัติผู้สมัคร

๑. สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษา

๒. เพศ ชาย/หญิง

๓. อายุไม่ต่ำกว่า ๑๙ ปีบริบูรณ์

๔. สามารถปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายและปฏิบัติงานนอกเวลาราชการได้

๕. มีบุคลิกภาพดี มีมนุษยสัมพันธ์ดี มีสุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์ ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือโรคที่สังคมรังเกียจ

๖. ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยฯ จะดำเนินการรับสมัครเฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนและมีวุฒิการศึกษา

ตรงตามที่ระบุไว้เท่านั้น

๒. หลักฐานการสมัคร

๑. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ

๒. สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ฉบับ

๓. สำเนาวุฒิการศึกษา จำนวน ๑ ฉบับ

๔. สำเนาใบรับรองคุณวุฒิหรือสำเนาใบประกาศนียบัตร ซึ่งผ่านการอนุมัติจากผู้มีอำนาจว่าสำเร็จการศึกษา จำนวน ๑ ฉบับ

๕. หลักฐานการเปลี่ยนชื่อ - สกุล (ถ้ามี) จำนวน ๑ ฉบับ

๖. รูปถ่าย ๑ นิ้ว จำนวน ๑ รูป

๗. สำเนาหลักฐานการเกณฑ์ทหาร (สำหรับเพศชาย)

๘. ใบเสร็จรับเงินค่าสมัครสอบ ๑๐๐.- บาท (ชำระเงินที่กองคลัง ฝ่ายการเงิน ชั้น ๒ อาคาร ๑๙)

ทั้งนี้ เปิดรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ ๒๑ พฤษภาคม - ๕ ธันวาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๐๐ น.
(เว้นวันหยุดราชการ) ณ กองบริหารงานบุคคล ห้อง ๑๙-๒๐๕ ชั้น ๒ อาคาร ๑๙ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
นครราชสีมา (กรุณาแต่งกายสุภาพ)

๓. วัน/เวลา สถานที่สอบ กำหนดตามรายการดังนี้

| วัน / เวลา | วิชาที่สอบ | สถานที่สอบ |
|---------------------------------------|---------------|--|
| ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ ๐๙.๓๐ น. เป็นต้นไป | - สอบสัมภาษณ์ | ณ ห้อง ๑๙-๒๐๗ ชั้น ๒ อาคาร ๑๙ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา |

ประกาศผลสอบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จะประกาศรายชื่อผู้สอบได้ ภายในวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๕ ณ กองบริหารงานบุคคล ชั้น ๒ อาคาร ๑๙ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา หรือ www.rmuti.ac.th หัวข้อ “ร่วมงานกับเรา”

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมรรถ ผลวงศ์)

รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน