

รายละเอียดประกาศรับสมัครพนักงานมหาวิทยาลัยคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
ตามประกาศคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ลงวันที่ 1 พฤศจิกายน พ.ศ. 2559

รหัสตำแหน่ง B59/18 ชื่อตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

ปฏิบัติงานที่ งานวิจัย จำนวน 1 อัตรา

อัตราเงินเดือน 22,750.00 บาท

กำหนดวันรับสมัครตั้งแต่วันที่ 14 พฤศจิกายน 2559 ถึงวันที่ 27 พฤศจิกายน 2559

ลักษณะของตำแหน่งงาน

1. งานบริหารจัดการนวัตกรรมการ
2. งานด้านบริหารจัดการการตลาด
3. บริหารจัดการสินค้าคงคลังอย่างเป็นระบบ
4. งานบริหารจัดการด้านอื่นๆ เช่น จัดทำบัญชีการซื้อขาย งบดุล และวางแผนงบประมาณประจำปีในส่วนที่เกี่ยวข้อง

คุณสมบัติสำหรับตำแหน่งที่เปิดรับ

1. ได้รับคุณวุฒิปริญญาโท สาขาบริหารธุรกิจ สาขาเศรษฐศาสตร์ สาขาการตลาด หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. ไม่จำกัดเพศ (หากเป็นเพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารแล้วหรือได้รับการยกเว้น กฎหมาย สด.8 หรือ สด.43 มาด้วย)
3. อายุไม่เกิน 35 ปีบริบูรณ์นับถึงวันรับสมัคร
4. ต้องมีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ TOEIC ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน (สามารถยื่นผลคะแนน ณ วันสอบสัมภาษณ์ได้)
5. หากมีประสบการณ์ด้านบริหารจัดการนวัตกรรมการจะพิจารณาเป็นพิเศษ
6. เป็นผู้ไม่บกพร่องในศีลธรรม จริยธรรมอันดี
7. ไม่ต้องโทษคดีอาญา และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ 6 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551 ประกอบกับกฎ ก.พ. ว่าด้วยโรค พ.ศ.2553

วิธีใช้ในการคัดเลือก

1. สอบสัมภาษณ์ ต้องมีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ TOEIC ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน โดยยื่นผลคะแนน ณ วันสอบสัมภาษณ์

หมายเหตุ หากเป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือกจะต้องยินยอมชำระค่าธรรมเนียมในการตรวจสอบประวัติการกระทำผิดตามกฎหมายอาญา เป็นจำนวนเงิน 100 บาท (หนึ่งร้อยบาทถ้วน) และต้องเข้ารับการตรวจสุขภาพบุคลากรใหม่จากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ตามเกณฑ์ที่คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล กำหนดเท่านั้น หากท่านไม่ผ่านกระบวนการตรวจ -2- ังกล่าว จะไม่ได้รับสิทธิ์เข้ารับการบรรจุ

วันที่ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ

2 ธันวาคม 2559 เวลา 09.00 น. ณ บอร์ดหน้าห้องงานวางแผนและ

สรรหาบุคลากร หน้าตึกท่านผู้หญิงวิจิตรา ชั้น 1 หรือคู่มือ

<http://www.si.mahidol.ac.th/jobs>

กำหนดวัน เวลา และสถานที่สอบ

วิธีการคัดเลือก	วัน เวลาสอบ	สถานที่สอบ	วันที่ประกาศผล
สอบสัมภาษณ์		วัน เวลา และสถานที่สอบจะแจ้งให้ทราบ ในวันที่ 2 ธันวาคม 2559	