

(สำเนา)

ประกาศ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

.....

ด้วยสำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ประสงค์จะรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย จำนวน 1 ตำแหน่ง ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ตำแหน่งที่จะดำเนินการคัดเลือก

ตำแหน่งนักวิชาการอุดมศึกษา จำนวน 1 อัตรา

2. คุณสมบัติทั่วไป

2.1 ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติทั่วไปและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ 9 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2559

(ก) คุณสมบัติทั่วไป

- 1) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์
- 2) เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข

(ข) ลักษณะต้องห้าม

- 1) เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง
- 2) เป็นคนวิกลจริต หรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ เป็นคนเสมือนไร้ความสามารถ หรือเป็นโรคที่กำหนด ในกฎ ก.พ.อ.
- 3) เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักราชการ หรือถูกสั่งให้ออกจากราชการไว้ก่อนตามข้อบังคับนี้ หรือกฎหมายอื่น
- 4) เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดี
- 5) เป็นกรรมการหรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
- 6) เป็นบุคคลล้มละลาย
- 7) เคยถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ
- 8) เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากรัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชนหรือหน่วยงานอื่นของรัฐ
- 9) เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกเพราะกระทำผิดวินัยตามข้อบังคับนี้ หรือกฎหมายอื่น
- 10) เป็นผู้เคยทำการทุจริตในการสอบเข้ารับราชการ หรือเข้าปฏิบัติงานในหน่วยงานของรัฐ

2.2 ไม่เป็นผู้ถูกฟ้องร้องคดี กรณีผิดสัญญากู้ยืมเงินจากกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา

2.3 ไม่เป็นผู้เกี่ยวข้องกับยาเสพติด

3. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ตามรายละเอียดแนบท้ายของประกาศฉบับนี้

4. รายละเอียดกำหนดการคัดเลือก

- 4.1 เปิดรับสมัคร ตั้งแต่บัดนี้ - 15 กันยายน 2564
- 4.2 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ วันที่ 20 กันยายน 2564
- 4.3 วันสอบคัดเลือกและวิธีการคัดเลือก จะประกาศในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ

5. การรับสมัคร

สมัครทางอินเทอร์เน็ต ที่เว็บไซต์รับสมัครงาน <https://resume.psu.ac.th/index.aspx>

6. วิธีการคัดเลือก

สอบข้อเขียน สอบปฏิบัติ และสอบสัมภาษณ์

7. เกณฑ์การตัดสิน ผู้เข้าสอบคัดเลือกต้องผ่านเกณฑ์การสอบแต่ละประเภทไม่น้อยกว่าร้อยละ 70

8. เอกสารและหลักฐานที่ต้องแนบไฟล์ผ่านทางเว็บไซต์สมัครงาน

- 8.1 รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก หรือแว่นตาสีเข้ม และไม่ใส่ผ้าคลุมหน้า ซึ่งถ่ายมาแล้วไม่เกิน 6 เดือน อัปโหลดเป็นรูป Profile จำนวน 1 รูป
- 8.2 สำเนาใบปริญญาบัตร พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
- 8.3 สำเนาใบประมวลผลการศึกษา (Transcript) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
- 8.4 สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
- 8.5 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
- 8.6 ใบรับรองแพทย์ ซึ่งออกให้ไม่เกิน 1 เดือน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
- 8.7 เพศชาย ให้แนบหนังสือสำคัญแบบ สด.8 หรือสำเนาใบรับรองผลการเข้าตรวจเลือกทหารแบบ สด.43 หรือหลักฐานอื่นใดที่เกี่ยวข้องทางทหาร พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
- 8.8 เอกสารอื่น ๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อ-สกุล สำเนาใบสำคัญการสมรส พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ

****หากเอกสารและหลักฐานในระบบสมัครงานไม่ครบจะไม่มีสิทธิ์สอบ****

9. ค่าธรรมเนียมสมัคร ผู้สมัครจะต้องเสียค่าธรรมเนียมคนละ 100 บาท

ผู้สมัครจะต้องโอนเงินค่าสมัครสอบเข้าบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด ชื่อบัญชี สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี สาขาย่อย ม.สงขลานครินทร์ (ปัตตานี) เลขที่บัญชี 704-2-24316-1 ประเภทออมทรัพย์ และแจ้งการชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบทางเว็บไซต์

/ทั้งนี้ให้ดำเนินการภายใน...

ทั้งนี้ให้ดำเนินการภายในวันที่ 15 กันยายน 2564 หากไม่ดำเนินการตามขั้นตอนการสมัครที่กำหนดและไม่ได้แจ้ง
การชำระค่าธรรมเนียมการสมัคร ภายในวันที่ระบุจะถือว่าท่านไม่มีสิทธิ์สอบ

ประกาศ ณ วันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2564

(ลงชื่อ) สมพร ช่วยอารีย์
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมพร ช่วยอารีย์)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ ปฏิบัติงานแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวจอมใจ เพชรกล้า)

นักวิชาการอุดมศึกษา

จอมใจ ร่าง/พิมพ์/ทาน

รายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่ง

1. ตำแหน่ง นักวิชาการอุดมศึกษา เลขที่ 0399 อัตราค่าจ้างเดือนละ 19,500 บาท

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล หรือ สาขาวิทยาศาสตร์ข้อมูล หรือ สาขาวิศวกรรมข้อมูล หรือ สาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์ หรือ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ความรู้ความสามารถที่ต้องการ

1. มีความรู้ความสามารถในการเขียนโปรแกรม JAVA, MySQL, SQL, HTML, PHP, Python, R และ .NET
2. สามารถวิเคราะห์ ออกแบบฐานข้อมูลและพัฒนาระบบสารสนเทศ (Web application และ Mobile application) สำหรับองค์กรได้
3. มีทักษะทางการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analytics) และหากสามารถพัฒนา Predictive Model โดยใช้ Machine Learning Techniques จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
4. มีตรรกะในการคิดและมีความคิดสร้างสรรค์
5. มีทัศนคติที่ดีในการทำงาน และสามารถทำงานภายใต้ภาวะกดดันหรือเร่งรีบได้

หน้าที่ความรับผิดชอบ

1. ออกแบบฐานข้อมูลและพัฒนาระบบสารสนเทศทั้งในรูปแบบ Web Application และ Mobile Application
2. วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) ในองค์กรและสร้าง Predictive Model สำหรับการสนับสนุนเชิงนโยบายของสำนักวิทยบริการ
3. พัฒนาระบบ Dashboard เพื่อการนำเสนอสารสนเทศที่ได้จากการวิเคราะห์ข้อมูลขององค์กร
4. สนับสนุนงานทางการผลิตสื่อสิ่งพิมพ์และสื่อการเรียนรู้ของฝ่ายเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเรียนรู้
5. งานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย