



ประกาศสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้
ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์

ด้วย สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีความประสงค์รับ
สมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ ตำแหน่งเลขที่ 921
สังกัดฝ่ายบริการเครื่องมือวิจัยทางวิทยาศาสตร์ สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ ดังรายละเอียด
การรับสมัครและสอบคัดเลือก ดังนี้

1. ตำแหน่งและอัตราค่าจ้าง

- 1.1 ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา
1.2 อัตราค่าจ้างเดือนละ ประเมินสุทธิ 22,750.- บาท

2. กำหนดการรับสมัคร

- วันที่ 11 มี.ค. 2568 - 2 เมษายน 2568 รับสมัคร
วันที่ 9 เม.ย. 2568 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน
วันที่ 17 - 19 เม.ย. 2568 สอบข้อเขียน
วันที่ 25 เม.ย. 2568 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
วันที่ 1 พ.ค. 2568 สอบสัมภาษณ์
วันที่ 9 พ.ค. 2568 ประกาศผลผู้ผ่านการคัดเลือก
(หลังจากคณะกรรมการประจำส่วนงานให้ความเห็นชอบผลฯ)

3. คุณสมบัติทั่วไปและไม่มีคุณสมบัติต้องห้าม ดังนี้

- 3.1 ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ 9 ของข้อบังคับ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ 2562
3.2 ไม่เป็นผู้ถูกฟ้องร้องดำเนินคดีกรณีผิดสัญญากู้ยืมเงินจากกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา
3.3 อายุไม่ต่ำกว่า 18 ปีบริบูรณ์ นับถึงวันปิดรับสมัคร ถ้าเป็นเพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารมาแล้ว

4. เอกสารและหลักฐานที่ต้องใช้ในการสมัครสอบ (Scan แนบไปในระบบ)

- 4.1 ใบสมัครกรอกข้อความครบถ้วน (กรอกในระบบสมัครงาน) จำนวน 1 ชุด
4.2 สำเนาปริญญาบัตร จำนวน 1 ชุด
4.3 สำเนาใบรับรองผลการศึกษา (Transcript) จำนวน 1 ชุด
4.4 สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1 ฉบับ
4.5 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ฉบับ
4.6 ใบรับรองแพทย์ ซึ่งออกมาแล้วไม่เกิน 1 เดือน จำนวน 1 ฉบับ
4.7 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก และไม่สวมแว่นตาดำ
ขนาด 3x4 ซม. ถ่ายมาแล้วไม่เกิน 6 เดือน จำนวน 1 รูป
4.8 หลักฐานผ่านการเกณฑ์ทหาร (เฉพาะเพศชาย) จำนวน 1 ชุด
4.9 หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน จำนวน 1 ชุด

/4.10 กรณีผู้สมัครมีหลักฐาน...

4.10 กรณีผู้สมัครมีหลักฐานดังต่อไปนี้ ผู้สมัครสามารถแนบเอกสารในระบบรับสมัครงานหรือสามารถนำมาใช้ประกอบในวันสัมภาษณ์ได้ (ข้อ 4.10.1 - 4.10.4 เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาในการสัมภาษณ์)

4.10.1 ใบรับรองคุณสมบัติผู้สมัคร จากบุคคลอ้างอิงอย่างน้อย 1 ท่าน (ถ้ามี)

****บุคคลอ้างอิง** ได้แก่ อาจารย์ผู้สอน/ อาจารย์ที่ปรึกษา/ ผู้บริหารระดับภาควิชา คณะ/ ผู้บังคับบัญชา / เพื่อนร่วมงาน

4.10.2 ผลการสอบภาษาอังกฤษ TOEIC/TOEFL/ PSU-TEP/ CU-TEP หรือใบรับรองจากสถาบันที่ได้รับการรับรองทางการทดสอบภาษา (ถ้ามี)

4.10.3 คู่มือปฏิบัติงาน ผลงานวิจัย โครงการหรือผลงานรูปแบบอื่นที่ได้พัฒนาขึ้นด้วยตนเอง (ถ้ามี)

4.10.4 สำเนาหลักฐานอื่น ๆ ใบเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อสกุล ทะเบียนสมรส (ถ้ามี)

5. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งของผู้สมัคร

5.1 ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษาวุฒิปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเคมี

5.2 ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษาวุฒิปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต ในสาขาเคมี เท่านั้น

5.3 มีประสบการณ์การทำงานทางด้านเทคนิคโครมาโทกราฟี อย่างน้อย 2 ปี พร้อมแนบหลักฐานรับรองประสบการณ์การทำงาน

5.4 มีทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรม Microsoft office ได้

6. ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

6.1 วางแผน และดำเนินการทดสอบและวิเคราะห์ตัวอย่างทางด้านเคมีด้วยเครื่องมือวิจัยทางวิทยาศาสตร์

6.2 ให้คำปรึกษาแนะนำเบื้องต้นแก่ลูกค้าเกี่ยวกับการทดสอบตัวอย่างด้วยเครื่องมือวิจัยทางวิทยาศาสตร์

6.3 สอบเทียบเครื่องมือวิจัยฯ ภายใน และดูแลเครื่องมือวิจัยฯ ที่รับผิดชอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน

6.4 ศึกษา หาความรู้ เทคนิคใหม่ ๆ เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการของเครื่องมือวิจัยฯ

6.5 ฝึกอบรมการใช้เครื่องมือฯ สำหรับลูกค้าที่ใช้บริการด้วยตนเอง และการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้งานเครื่องมือฯ

6.6 ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

7. วิธีการสอบคัดเลือก

7.1 สอบข้อเขียน (คะแนนรวม 100 คะแนน ต้องผ่านเกณฑ์ร้อยละ 70)

7.1.1 ความรู้ทั่วไป (20 คะแนน)

ทางด้านภาษา ตรรกะ การให้เหตุผล ความรู้ทั่วไป สถานการณ์ปัจจุบันและจิตวิทยา

7.1.2 ความรู้เฉพาะตำแหน่ง (80 คะแนน)

ครอบคลุมทางด้าน

- พื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ (25 คะแนน)

- ทฤษฎี หลักการ และการวิเคราะห์ข้อมูลผลการทดสอบทางด้านเคมีวิเคราะห์ (55 คะแนน)

7.2 สอบสัมภาษณ์

ผู้สมัครมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ต้องผ่านเกณฑ์การสอบข้อเขียน โดยองค์ประกอบของการสัมภาษณ์มีการพิจารณา 3 องค์ประกอบดังนี้

7.2.1 พฤติกรรมส่วนบุคคล (30 คะแนน)

7.2.2 ทักษะและความถนัดทางวิชาชีพ (0-70 คะแนน)

7.2.3 ผลงานทางวิชาชีพ (0-70 คะแนน)

/ข้อ 7.2.2 และ 7.2.3...

ข้อ 7.2.2 และ 7.2.3 สัดส่วนคะแนน ขึ้นอยู่กับข้อตกลงของคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ โดยคะแนนรวม 100 คะแนน ต้องผ่านเกณฑ์ร้อยละ 70)

8. เกณฑ์การตัดสิน

8.1 สอบข้อเขียน คะแนนรวม 100 คะแนน ผ่านเกณฑ์ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 70

8.2 สอบสัมภาษณ์ คะแนนรวม 100 คะแนน ผ่านเกณฑ์ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 70

(การตัดสินจะพิจารณาจากคะแนนรวมสูงสุดของผู้เข้ารับการสัมภาษณ์)

9. การรับสมัครสอบ

สมัครงานออนไลน์ (JOBS@PSU) ได้ที่ <https://resume.psu.ac.th/index.aspx> ชื่อตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ ตั้งแต่วันที่ 12 มีนาคม 2568 ถึงวันที่ 2 เมษายน 2568 ตลอด 24 ชั่วโมง ไม่เว้นวันหยุดราชการ ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องแนบเอกสารหลักฐานในการสมัครในระบบสมัครงานออนไลน์ (JOBS@PSU) ให้ครบถ้วน ภายในวันและเวลาที่กำหนด มิฉะนั้นจะไม่มีสิทธิ์สอบข้อเขียน

10. ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคนละ 100.- บาท ผู้สมัครสามารถชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบมายังบัญชีเงินฝากประเภทออมทรัพย์ ชื่อบัญชี "สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ" เลขที่บัญชี 565-2-56375-5 ธนาคารไทยพาณิชย์จำกัด สาขามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และต้องแจ้งชำระค่าธรรมเนียมการสมัครทาง <https://resume.psu.ac.th/index.aspx> ในระบบสมัครงานออนไลน์ (JOBS@PSU) โดยปฏิบัติตามขั้นตอนและคำแนะนำที่กำหนดไว้ในระบบสมัครงานออนไลน์ (JOBS@PSU) พร้อมส่งหลักฐานการชำระค่าธรรมเนียมมายัง Line ID: @ositpsu ภายในวันที่ 2 เมษายน 2568 ก่อนเวลา 16.30 น. พร้อมเก็บหลักฐานไว้ ทั้งนี้หากผู้สมัครไม่แจ้งการชำระค่าธรรมเนียมผ่านทาง <https://resume.psu.ac.th/index.aspx> และไม่ส่งหลักฐานการสมัครงาน ตามรายละเอียดที่กล่าวมาข้างต้น อีกทั้ง ขาดคุณสมบัติผู้สมัครหรือมีเอกสารหลักฐานไม่ครบตามประกาศรับสมัครสอบ สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์ฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ให้ผู้สมัครมีสิทธิ์สอบข้อเขียนและจะไม่คืนค่าธรรมเนียมการสมัครสอบในตำแหน่งดังกล่าว

ประกาศ ณ วันที่ 12 มีนาคม 2568



(อาจารย์นายแพทย์วิระชัย สมัย)

ผู้อำนวยการสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ



เอกสารรับรองคุณสมบัติผู้สมัคร

สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน.....สถาบัน.....

มีความเกี่ยวข้องกับผู้สมัครคือ.....

ขอให้รับรองผู้สมัครชื่อ..... ดังนี้

น้อยที่สุด ← → มากที่สุด

คุณสมบัติ	ระดับคะแนน				
	1	2	3	4	5
1. ความมุ่งมั่น อดสาหะ และอดทน					
2. ความเป็นผู้นำ					
3. มีความละเอียดรอบคอบในการทำงาน					
4. ความมีระเบียบวินัยในตนเอง/การบริหารเวลา					
5. ความสามารถในการพัฒนาตนเอง					
6. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี					
7. มีจิตบริการ/ จิตสาธารณะ					
8. ความสามารถในการทำงานเป็นทีม					
9. การมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ มีการทำงานเชิงรุก					
10. มีความสามารถในการแก้ปัญหา					

ความคิดเห็นเพิ่มเติม

.....

.....

.....

.....

ลงนาม.....ผู้ให้รับรอง

(.....)

โทรศัพท์.....

หมายเหตุ: ผู้ให้รับรองต้องเป็น อาจารย์ผู้สอน อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้บริหารระดับภาควิชา/คณะ ผู้บังคับบัญชา หรือเพื่อนร่วมงาน

เอกสารฉบับนี้ ผู้ให้รับรองต้องใส่ซองปิดผนึกให้เรียบร้อย ก่อนมอบให้ผู้สมัครนำไปแนบในเอกสารการสมัครต่อไป