



ประกาศสำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
เรื่อง ขยายเวลารับสมัครคัดเลือกบุคคลเป็นลูกจ้างชั่วคราวโครงการ  
ตำแหน่งนักวิชาการคอมพิวเตอร์

---

ตามที่สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้ประกาศรับสมัครคัดเลือกบุคคลเป็นลูกจ้างชั่วคราวโครงการ ตำแหน่งนักวิชาการคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 อัตรา ไปแล้วนั้น เนื่องจากยังมีผู้ยื่นใบสมัครเข้ามาน้อย จึงขอขยายเวลาการรับสมัคร ดังมีรายละเอียดต่อไปนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

1.1 ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ 7 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานเงินรายได้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พ.ศ. 2562

1.2 ไม่เป็นผู้ถูกฟ้องร้องดำเนินคดีกรณีผิดสัญญากู้ยืมเงินจากกองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา หรือกองทุนเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาที่ผูกกับรายได้ในอนาคต

1.3 ถ้าเป็นเพศชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารมาแล้วหรือได้รับการยกเว้น

**2. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง**

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง อัตราค่าจ้าง และลักษณะงานที่ปฏิบัติตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศรับสมัครฉบับนี้

**3. กำหนดการรับสมัคร**

ตั้งแต่วันที่ - วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2568 รับสมัคร

วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2568

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก

วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568

สอบปฏิบัติ ด้วยวิธีการสอบ Proof of Concept (POC)

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ข้อ 7. วิธีการคัดเลือก

วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568

สอบสัมภาษณ์

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2568

ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก

**4. การรับสมัคร**

ผู้ประสงค์จะสมัครสอบคัดเลือกให้สมัครทางอินเทอร์เน็ต ที่ระบบสมัครงานออนไลน์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ <https://resume.psu.ac.th> และปฏิบัติตามขั้นตอนการสมัครงานที่กำหนดในเว็บไซต์ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่โทรศัพท์หมายเลข 0-7428-6940 ในวันและเวลาราชการ

## 5. เอกสารและหลักฐานที่ต้องแนบไฟล์ผ่านเว็บไซต์สมัครงาน

- 5.1 รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา ดำ ซึ่งถ่ายมาไม่เกิน 6 เดือน อัฟโหลดเป็นรูป Profile
- 5.2 สำเนาใบปริญญาบัตร และสำเนาแสดงวุฒิการศึกษา (Transcript) ฉบับสมบูรณ์ซึ่งผ่านการอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยผู้มีอำนาจว่าสำเร็จการศึกษาในวันปีรับสมัครสอบ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- 5.3 สำเนาแสดงวุฒิการศึกษา (Transcript) ระดับอนุปริญญา (ปวส.) กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตร 2 ปีต่อเนื่อง
- 5.4 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- 5.5 สำเนาใบแสดงการผ่านการเกณฑ์ทหาร (เฉพาะเพศชาย) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- 5.6 Resume จำนวน 1 ฉบับ
- 5.7 หลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ผลคะแนนภาษาอังกฤษ (TOEFL, IELTS, TOEIC, PSU-TEP) หนังสือรับรองการทำงาน เป็นต้น

**(หากเอกสารและหลักฐานในระบบสมัครงานไม่ครบถ้วน หรือข้อความไม่ชัดเจนจะไม่มีสิทธิ์สอบ)**

## 6. วิธีการคัดเลือก

6.1 คณะกรรมการสรรหาและคัดเลือกจะพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครจากประวัติการศึกษา ประวัติส่วนตัว ประวัติการทำงาน (ดูจากข้อมูลใน Resume) และเอกสารอื่น ๆ ที่แนบประกอบการสมัครเป็นขั้นต้นก่อน ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการฯ และหน่วยงานต้นสังกัด จากนั้นจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบคัดเลือกโดยวิธีการสอบปฏิบัติ

6.2 สอบปฏิบัติ ด้วยวิธีการสอบ Proof of Concept (POC) คะแนนเต็ม 100 คะแนน

การสอบ Proof of Concept (POC) คือ การสอบที่ผู้สมัครสอบจะได้รับโจทย์และข้อมูลไปทำตามที่โจทย์และเวลาที่กำหนด โดยมีกำหนดดังนี้

- วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 สำนักวิจัยและพัฒนาจะส่งโจทย์และข้อมูลให้กับผู้สมัครสอบทาง E-mail ตามที่ระบุไว้ในใบสมัคร
- วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2568 กำหนดให้ผู้สมัครสอบส่งคำตอบตามวิธีการที่ระบุไว้ทาง E-mail โดยผู้สมัครต้องเตรียมการนำเสนอในวันสอบสัมภาษณ์

6.3 สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 100 คะแนน

## 7. เกณฑ์การตัดสินและการขึ้นบัญชี

การตัดสินว่าผู้ใดเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกต้องผ่านเกณฑ์ในแต่ละวิธีการคัดเลือก ได้คะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ 70 ทั้งนี้ จะประกาศรายชื่อเรียงลำดับจากผู้สอบได้คะแนนรวมสูงสุดตามลำดับ ในกรณีที่ผู้สมัครสอบได้คะแนนรวมเท่ากันจะให้ผู้ที่ได้รับหมายเลขประจำตัวสอบก่อนเป็นผู้อยู่ในลำดับที่สูงกว่า

## 8. การจ่ายค่าธรรมเนียม

8.1 ผู้สมัครสอบยังไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมจนกว่าจะมีประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

8.2 กำหนดจ่ายค่าธรรมเนียมการสอบ (เฉพาะผู้ที่มีรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก) ตั้งแต่วันที่ 14-16 กุมภาพันธ์ 2568 คนละ 100 บาท ผ่านบัญชี สำนักวิจัยและพัฒนา 2548 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เลขที่บัญชี 565-286382-0 ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และส่งหลักฐานการโอนชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบมาที่ E-mail: arom.r@psu.ac.th

8.3 ในกรณีที่ผู้สมัครสอบจ่ายค่าธรรมเนียมเข้ามาก่อน แต่ไม่มีรายชื่อในประกาศผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก สำนักวิจัยและพัฒนาจะไม่จ่ายค่าธรรมเนียมคืนให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น การสมัครสอบจะถือว่าผลสมบูรณ์เมื่อผู้สมัครสอบได้ดำเนินการครบทุกขั้นตอนภายในวัน เวลาที่กำหนด

ประกาศ ณ วันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2568

#sg01#

(รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภศิลป์ มณีรัตน์)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา

## คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งแนบท้ายประกาศ

ฉบับลงวันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2568

ชื่อตำแหน่ง : นักวิชาการคอมพิวเตอร์

ประเภท : ลูกจ้างชั่วคราวโครงการ

อัตราเงินเดือน : 18,000 บาท

### คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี หรือสูงกว่าในสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์, วิศวกรรมคอมพิวเตอร์, วิศวกรรมซอฟต์แวร์, เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

### ทักษะและประสบการณ์ที่ต้องการ

#### 1. ประสบการณ์การทำงานด้านการพัฒนาระบบสารสนเทศ

- 1.1 มีผลงานหรือรางวัลเกี่ยวกับการพัฒนา Web Applications
- 1.2 ยินดีรับนักศึกษาจบใหม่ที่มีโครงการงานจบการศึกษาหรือผลงานระหว่างเรียนที่เกี่ยวข้อง

#### 2. ทักษะด้านการพัฒนาโปรแกรมและการจัดการฐานข้อมูล

- 2.1 มีประสบการณ์พัฒนาระบบด้วยเทคโนโลยี เช่น ASP.NET, PHP, API, JavaScript, Python
- 2.2 มีความเชี่ยวชาญในการออกแบบและจัดการฐานข้อมูล ทั้ง Relational Database (Oracle, MySQL, PostgreSQL) และ NoSQL (MongoDB)
- 2.3 เข้าใจและสามารถใช้งาน Framework เช่น Laravel หรือ Django, React ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 2.4 มีความสามารถออกแบบและพัฒนา RESTful APIs พร้อมเชื่อมต่อกับระบบภายนอกได้
- 2.5 มีความสามารถออกแบบและพัฒนา Dashboard ด้วยเครื่องมือ เช่น Power BI, Tableau หรือการเขียนโค้ดแสดงผลข้อมูลผ่าน Framework

#### 3. การบริหารจัดการและดูแลเซิร์ฟเวอร์

- 3.1 มีความรู้ในการติดตั้งและดูแลระบบปฏิบัติการสำหรับเซิร์ฟเวอร์ เช่น Windows Server, Linux Server
- 3.2 สามารถจัดการและดูแลระบบความปลอดภัยของเซิร์ฟเวอร์ได้

#### 4. อื่นๆ

- 4.1 มีทักษะในการดูแลระบบฮาร์ดแวร์ของคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล รวมถึงการติดตั้งและดูแลซอฟต์แวร์สำนักงาน
- 4.2 มีทักษะในการวิเคราะห์ปัญหาและแก้ไขอย่างมีประสิทธิภาพ
- 4.3 มีความรับผิดชอบสูง และทำงานร่วมกับทีมได้ดี
- 4.4 มีประสบการณ์ด้านการบริหารโครงการ (Project Management) ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาระบบสารสนเทศ

## ภาระงานที่รับผิดชอบ

### 1. การพัฒนาระบบสารสนเทศด้านการวิจัย

- 1.1 ออกแบบและพัฒนาระบบสารสนเทศตามความต้องการของหน่วยงาน
- 1.2 ปรับปรุงและดูแลระบบสารสนเทศที่มีอยู่ให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 1.3 ออกแบบโครงสร้างฐานข้อมูลที่เหมาะสมกับระบบงาน และบริหารจัดการฐานข้อมูลให้มีประสิทธิภาพ
- 1.4 พัฒนา Dashboard เพื่อสรุปข้อมูลและแสดงผลในรูปแบบที่เข้าใจง่าย สนับสนุนการตัดสินใจและการวิจัย

### 2. การดูแลเซิร์ฟเวอร์และระบบความปลอดภัย

- 2.1 ติดตั้งและดูแลระบบปฏิบัติการเซิร์ฟเวอร์ เช่น Windows Server และ Linux Server
- 2.2 บริหารจัดการความปลอดภัยของระบบ เพื่อป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์

### 3. การสนับสนุนงานด้านเทคนิคและการดำเนินงานทั่วไป

- 3.1 บำรุงรักษาอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์คอมพิวเตอร์ และติดตั้งซอฟต์แวร์ที่เกี่ยวข้อง
- 3.2 วิเคราะห์และแก้ไขปัญหาที่เกี่ยวข้องกับระบบสารสนเทศ พร้อมเสนอแนวทางแก้ไข
- 3.3 วางแผนและบริหารจัดการโครงการ IT โดยประสานงานกับทีมและผู้เกี่ยวข้อง
- 3.4 ให้คำแนะนำและช่วยเหลือผู้ใช้งานระบบ รวมถึงการสนับสนุนด้านเทคนิคที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย
- 3.5 พัฒนาเครื่องมือหรือระบบที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานของหน่วยงาน

### 4. การปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

- 4.1 ปฏิบัติงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามคำสั่ง เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานและพัฒนาหน่วยงานในด้านต่างๆ