



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์

ด้วย คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีความประสงค์รับสมัครบุคคลทั่วไปเพื่อจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ จำนวน 1 อัตรา ตำแหน่งเลขที่ 3371 สังกัดภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพโมเลกุลและชีวสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ตำแหน่งที่จะดำเนินการคัดเลือก

ตำแหน่งอาจารย์ จำนวน 1 อัตรา สังกัดภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพโมเลกุลและชีวสารสนเทศ

2. กำหนดการรับสมัคร

2.1 ตั้งแต่วันที่ - 25 มกราคม 2562

รับสมัคร

(เว้นวันหยุดราชการและวันหยุดนักขัตฤกษ์)

2.2 วันที่ 31 มกราคม 2562

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก

3. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

3.1 ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไป ตามข้อ 9 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2559 ลงวันที่ 29 กันยายน 2559

3.2 ผู้สมัครที่เคยได้รับการล้างมลทินตามประกาศของทางราชการจะต้องแจ้งรายละเอียดของโทษทางวินัยที่ได้รับและการล้างมลทินตามกฎหมายใดให้คณะฯ ทราบในใบสมัครด้วย มิฉะนั้น จะถือว่าเป็นการปิดบังข้อมูลและมหาวิทยาลัยฯ จะสงวนสิทธิ์ที่จะไม่พิจารณาจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

4. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งของผู้สมัคร

4.1 รับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ทางด้านชีววิทยาระบบ (System biology) หรือทางด้านชีวสารสนเทศ (Bioinformatics) หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง มีความสามารถในการสร้างแบบจำลองและวิเคราะห์ข้อมูลจาก Omics technology พร้อมแนบ Transcript วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีและปริญญาโท เพื่อประกอบการพิจารณาด้วย

4.2 ผู้สมัครต้องยื่นผลสอบภาษาอังกฤษ คือ TOEFL (PBT) 550 คะแนน หรือ TOEFL (IBT) 79 คะแนน หรือ IELTS 6 คะแนน

4.3 มีโครงการวิจัยที่พร้อมจะยื่นขอทุนจากแหล่งทุนภายนอก โดยให้นำมาเสนอให้คณะกรรมการพิจารณาในวันสอบสัมภาษณ์

4.4 สามารถสอน/ตอบคำถามโดยใช้ภาษาอังกฤษได้เป็นอย่างดี

4.5 หากมีความรู้ทาง bioinformatics จะพิจารณาเป็นพิเศษ

4.6 หากมีประสบการณ์ในการสร้างงานนวัตกรรมจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

5. อัตราค่าจ้าง

จ้างในอัตราค่าจ้างเดือนละ 30,000 บาท

6. ลักษณะงานที่รับผิดชอบ

- 6.1 สอนรายวิชาเกี่ยวกับสาขาที่สมัคร สำหรับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี โท เอก
- 6.2 ทำวิจัยในหัวข้อที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย และยุทธศาสตร์การวิจัยของประเทศ โดยใช้ความรู้ความสามารถด้านชีววิทยาระบบ (System biology) หรือทางด้านชีวสารสนเทศ (Bioinformatics)
- 6.3 เขียนโครงการเพื่อขอสนับสนุนทุนวิจัย ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย
- 6.4 ดูแลการดำเนินงานวิจัยของนักศึกษาปริญญาโทและเอก
- 6.5 พัฒนาหลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาโทและปริญญาเอก สาขาชีววิทยาโมเลกุลและชีวสารสนเทศ
- 6.6 ปฏิบัติงานอื่นๆตามที่ได้รับมอบหมาย

7. เอกสารและหลักฐานที่ต้องนำมายื่นในวันสมัคร

- | | | | |
|--|---------|---|------|
| 7.1 ใบคุณวุฒิ/ใบรับรองคุณวุฒิ และ Transcript | อย่างละ | 1 | ชุด |
| 7.2 สำเนาทะเบียนบ้าน | จำนวน | 1 | ชุด |
| 7.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน | จำนวน | 1 | ชุด |
| 7.4 ใบรับรองแพทย์ | จำนวน | 1 | ฉบับ |
| 7.5 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ขนาด 1 นิ้ว หรือ 2 นิ้ว | จำนวน | 2 | รูป |
| 7.6 เอกสารอื่นๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อสกุล (ถ้ามี) | จำนวน | 1 | ชุด |
| 7.7 ใบผ่านการเกณฑ์ทหาร (เฉพาะเพศชาย) | จำนวน | 1 | ชุด |

ให้ผู้สมัครยื่นใบสมัครพร้อมเอกสารประกอบการสมัครที่เป็นต้นฉบับ(เพื่อมาแสดง) และสำเนา ทั้งนี้ หากไม่สามารถนำเอกสารที่เป็นต้นฉบับมาแสดงได้ก็ให้มีหนังสือรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นหลักฐานประกอบการสมัครแทน

8. สถานที่รับสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครให้ติดต่อขอใบสมัคร และดูรายละเอียดได้ที่

- หน่วยการเจ้าหน้าที่ สำนักงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
โทรศัพท์ : 0 7428 8027 , 0 7428 8026 หรือที่

- <http://www.psu.ac.th> และ <http://www.sc.psu.ac.th>

และยื่นใบสมัครได้ด้วยตนเองในวันและเวลาราชการหรือทางไปรษณีย์ ที่หน่วยการเจ้าหน้าที่ สำนักงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ ตำบลคลองสี่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90112

8. สิทธิประโยชน์และสวัสดิการที่จะได้รับเงินนอกจากค่าจ้าง ดังนี้

- 8.1 ที่พักอาศัย
- 8.2 กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ (พนักงานมหาวิทยาลัยสะสม 3 - 15% มหาวิทยาลัยฯสะสม 3 - 5%)
- 8.3 กองทุนพนักงานมหาวิทยาลัย
 - ค่ารักษาพยาบาลในส่วนที่นอกเหนือจากระบบประกันสังคมวงเงินไม่เกิน 10,000 บาท/ปี และสะสมไม่เกิน 20,000 บาท/ปี โดยครอบคลุมไปถึงบิดา มารดา คู่สมรสและบุตร
 - ค่าเล่าเรียนบุตร (ได้รับเท่ากับของข้าราชการ)
- 8.4 กองทุนสวัสดิการมหาวิทยาลัย

9. วิธีการคัดเลือก

- 9.1 สอบสัมภาษณ์
- 9.2 สอบสอน

10. ระยะเวลาการจ้าง

คณะฯ จะทำการจ้างอย่างต่อเนื่อง โดยจะประเมินผลการปฏิบัติงานในแต่ละปีเพื่อประกอบการจ้าง ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องมีผลการตรวจสอบสภาพร่างกายและตรวจทางจิตวิทยาเป็นปกติ มหาวิทยาลัยฯ จึงจะจ้างเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน พ.ศ. 2561



(รองศาสตราจารย์ลัดดา เอกสมทราเมษฐ์)
รักษาการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์