



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุแต่งตั้งบุคคลเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย
ภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง (ทดลองสอน) และ
ภาคความเหมาะสมสำหรับตำแหน่ง (สัมภาษณ์)
ครั้งที่ 2 ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุแต่งตั้ง
บุคคลเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 2 ตำแหน่ง อาจารย์ ประกาศ ณ วันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2560
และประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุแต่งตั้ง
บุคคลเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง (ข้อเขียน) ครั้งที่ 2
ตำแหน่ง อาจารย์ ประกาศ ณ วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2560 นั้น บัดนี้ การดำเนินการคัดเลือกบุคคล
เข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง (ข้อเขียน) ได้
เสร็จสิ้น ตาม วัน เวลา ที่กำหนดแล้ว มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาจึงขอประกาศรายชื่อผู้ผ่านการ
สอบแข่งขันภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง (ข้อเขียน) ดังรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

อนึ่ง หากตรวจสอบพบภายหลังว่าบุคคลใดมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนสำหรับการจัดจ้าง
และแต่งตั้งให้ปฏิบัติงานในตำแหน่งที่ได้รับการสอบจะไม่มีสิทธิ์เข้าปฏิบัติงานในครั้งนั้มหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2560

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัต กลิ่นงาน)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

แนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุแต่งตั้งบุคคลเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย

ภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง (ทดลองสอน) และภาคความเหมาะสมสำหรับตำแหน่ง (สัมภาษณ์)

ครั้งที่ 2 ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ประกาศ ณ วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ.2560

ตำแหน่ง อาจารย์ สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีการผลิต)

เลขประจำตัว สอบ	ชื่อ-สกุล	หมายเหตุ
260301	น.ส.พัชรี เพิ่มพูน	ให้ผู้มีรายชื่อเข้ารับการคัดเลือกในวันที่ 15 พฤษภาคม 2560 - เวลา 09.30 น. สอบภาคความรู้ความสามารถเฉพาะ ตำแหน่ง (ทดลองสอน) โดยใช้เวลาประมาณคนละ 30 นาที ห้อง 10-103 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม - เวลา 13.00 น. สอบภาคความเหมาะสมสำหรับตำแหน่ง ห้อง 10-103 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อาจารย์ สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม)

เลขประจำตัว สอบ	ชื่อ-สกุล	หมายเหตุ
260401	น.ส.ศุภยา ศรีโยม	ให้ผู้มีรายชื่อเข้ารับการคัดเลือกในวันที่ 15 พฤษภาคม 2560 - เวลา 09.30 น. สอบภาคความรู้ความสามารถเฉพาะ ตำแหน่ง (ทดลองสอน) โดยใช้เวลาประมาณคนละ 30 นาที ห้อง 10-103 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม - เวลา 13.00 น. สอบภาคความเหมาะสมสำหรับตำแหน่ง ห้อง 10-103 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อาจารย์ สาขาคณิตศาสตร์และสถิติ

เลขประจำตัว สอบ	ชื่อ-สกุล	หมายเหตุ
260601	นายธีระพงศ์ คงเกื้อ	ให้ผู้มีรายชื่อเข้ารับการคัดเลือกในวันที่ 19 พฤษภาคม 2560 - เวลา 09.30 น. สอบภาคความรู้ความสามารถเฉพาะ ตำแหน่ง (ทดลองสอน) โดยใช้เวลาประมาณคนละ 30 นาที ห้อง 10-103 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี - เวลา 13.00 น. สอบภาคความเหมาะสมสำหรับตำแหน่ง (สัมภาษณ์) ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อาจารย์ สาขาคหกรรมศาสตร์

เลขประจำตัว สอบ	ชื่อ-สกุล	หมายเหตุ
260701	น.ส.สุรีย์พร กัสนันท์	ให้ผู้มีรายชื่อเข้ารับการคัดเลือกในวันที่ 19 พฤษภาคม 2560 - เวลา 09.30 น. สอบภาคความรู้ความสามารถเฉพาะ ตำแหน่ง (ทดลองสอน) โดยใช้เวลาประมาณคนละ 30 นาที ห้อง 10-103 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี - เวลา 13.00 น. สอบภาคความเหมาะสมสำหรับตำแหน่ง (สัมภาษณ์) ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อาจารย์ สาขาชีววิทยาและชีววิทยาประยุกต์

เลขประจำตัว สอบ	ชื่อ-สกุล	หมายเหตุ
260801	น.ส.เบญจวรรณ ยันต์วิเศษภักดี	<p>ให้ผู้มีรายชื่อเข้ารับการคัดเลือกในวันที่ 19 พฤษภาคม 2560</p> <ul style="list-style-type: none"> - เวลา 09.30 น. สอบภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง (ทดลองสอน) โดยใช้เวลาประมาณคนละ 30 นาที ห้อง 10-103 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี - เวลา 13.00 น. สอบภาคความเหมาะสมสำหรับตำแหน่ง (สัมภาษณ์) ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

แนบท้ายประกาศ ฯ

เนื้อหาแบบประเมินการสอนเพื่อคัดเลือกบุคคลเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยและ
อาจารย์ประจำตามสัญญา สังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ประเด็นการประเมิน

1. มีการวางแผนการสอนอย่างเป็นระบบเพื่อให้ผลการสอนเป็นไปตามจุดมุ่งหมายที่วางไว้
2. มีความสามารถให้ผู้เรียนรู้จักคิด วิเคราะห์ วิจัยในวิชาที่สอน
3. มีความสามารถในการใช้เทคนิควิธีสอนต่าง ๆ เพื่อให้ผู้เรียนเกิดความสนใจและติดตามการสอนตลอดเวลา
4. มีความสามารถให้ผู้เรียนมองเห็นความสัมพันธ์ของวิชาที่เรียนกับวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
5. มีความสามารถจัดให้ผู้เรียนแสดงความคิดเห็นแลกเปลี่ยนประสบการณ์ตามความเหมาะสม
6. มีความสามารถในการใช้สื่อการสอนและอุปกรณ์ช่วยสอนที่เหมาะสมอย่างดี
7. มีความสามารถในการประเมินความรู้ความเข้าใจของผู้เรียนในวิชาที่สอน