



ประกาศสหกรณ์ออมทรัพย์ครูภูเก็ต จำกัด
เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือกเป็นเจ้าหน้าที่สหกรณ์ออมทรัพย์ครูภูเก็ต จำกัด
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สหกรณ์ออมทรัพย์ครูภูเก็ต

ตามประกาศสหกรณ์ออมทรัพย์ครูภูเก็ต จำกัด เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นเจ้าหน้าที่สหกรณ์ ลงวันที่ 24 พฤษภาคม 2566 ได้ประกาศรับสมัครบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นเจ้าหน้าที่สหกรณ์ โดยรับสมัครระหว่างวันที่ 6 – 20 มิถุนายน 2566 นั้น

บัดนี้ การรับสมัครดังกล่าวได้เสร็จสิ้นแล้ว ได้มีผู้สมัครจำนวน 9 ราย สหกรณ์ออมทรัพย์ครูภูเก็ต จำกัด ได้ตรวจสอบหลักฐานการรับสมัครและคุณสมบัติของผู้สมัครแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้มีคุณสมบัติครบถ้วน และมีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือกเป็นเจ้าหน้าที่สหกรณ์ออมทรัพย์ครูภูเก็ต ตำแหน่งเจ้าหน้าที่ (กลุ่มวิชา/ทาง/สาขาวิชาเอกคอมพิวเตอร์) จำนวน 8 คน ดังนี้

1. นางสาวอุทัยวรรณ จันท์เพ็ญ
2. นายศราวุธ ปะสมัน
3. นางสาวจริยา ชูเมือง
4. นางสาวพิชญา ชาญณรงค์
5. นายสมิทธิ์ ขมิ้นทอง
6. นายวัชรินทร์ ฤทธิจันทร์
7. นางสาวรมิดา เชาฐาน
8. นายธีรศักดิ์ แสงกล้า

2. กำหนดการคัดเลือกโดยการสอบ ข้อเขียนและภาคปฏิบัติ และสอบสัมภาษณ์
ในวันที่ 8 กรกฎาคม 2566 ณ วิทยาลัยสารพัดช่างภูเก็ต อ.เมือง จ.ภูเก็ต ดังนี้

09.00 – 10.00	10.00 – 10.15	10.15 – 12.00	12.00 – 13.00	13.00 เป็นต้นไป	หมายเหตุ
ภาคความรู้ ความสามารถ ทั่วไป และ ภาคความรู้ เฉพาะตำแหน่ง 30 คะแนน (ข้อเขียน)	พัก	ภาคความรู้ เฉพาะตำแหน่ง งาน 30 คะแนน (ปฏิบัติ)	พักกลางวัน	ภาคความ เหมาะสมกับ ตำแหน่ง 40 คะแนน (สัมภาษณ์)	

3. สถานที่สอบ

- ภาควิชาความรู้ความสามารถทั่วไปและภาควิชาความรู้เฉพาะตำแหน่ง (ข้อเขียนและปฏิบัติ)

ณ อาคารเรียนและปฏิบัติการ 5 ห้องปฏิบัติการ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ 1 ชั้น 3

- ภาควิชาเหมาะสมกับตำแหน่ง (สัมภาษณ์) ณ อาคารเรียนและปฏิบัติการ 2
ห้องประชุม 16 มิ.ย ชั้น 1

4. นำบัตรประชาชนมาแสดงในการเข้าสอบ

5. ผู้เข้าสอบมาสายเกิน 30 นาที ไม่มีสิทธิ์สอบ

6. สิ่งของที่ห้ามนำเข้าห้องสอบ

- กระเป๋า
- นาฬิกาทุกชนิด
- เอกสารตำราหนังสือ
- เครื่องคิดเลข
- เครื่องมือสื่อสารทุกชนิด
- เครื่องบันทึกภาพและเสียง
- อื่น ๆ ที่คณะกรรมการคุมสอบกำหนด

7. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา

ประกาศ ณ วันที่ 26 เดือนมิถุนายน พ.ศ.2566



(นายพงษ์ศักดิ์ วิสุทธี)

ประธานกรรมการ

สหกรณ์ออมทรัพย์ครูภูเก็ต จำกัด