



ประกาศคณะกรรมการประเมินบุคคล
เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือกเพื่อประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ
ระดับชำนาญการพิเศษ ของโรงพยาบาลสมุทรปราการ
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ

ตามประกาศคณะกรรมการประเมินบุคคล ลงวันที่ ๑๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้ประกาศรับสมัครคัดเลือกเพื่อประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ ของโรงพยาบาลสมุทรปราการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ จำนวน ๑ ตำแหน่ง โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๗ นั้น

บัดนี้ การรับสมัครคัดเลือกสิ้นสุดลงแล้ว ได้ตรวจสอบข้อมูลเบื้องต้นจากข้อมูลของผู้สมัครที่ได้รับรองไว้แล้ว จึงขอประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ ของโรงพยาบาลสมุทรปราการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ ดังนี้

ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ ๘๒๒๐๔ กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก โรงพยาบาลสมุทรปราการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ มีผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือก ดังนี้

หมายเลขประจำตัว ๑๐๐๑ นายณัฐวิชัย ชุนสาย

ให้ผู้มีรายชื่อรายงานตัวเพื่อเข้ารับการคัดเลือกฯ ในวันพุธที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๘.๓๐-๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุมโกศล (TOM) ชั้น ๔ อาคารผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลสมุทรปราการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ

ทั้งนี้ ได้ตรวจสอบเอกสารและข้อเท็จจริงที่ผู้สมัครได้ยื่นและรับรองตนเองในใบสมัครว่าข้อความที่แจ้งไว้ในใบสมัครถูกต้องเป็นจริง ดังนั้น หากปรากฏภายหลังว่าผู้สมัครรายใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามหลักเกณฑ์การคัดเลือกตามที่ อ.ก.พ. สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขกำหนดจะถือว่าผู้สมัครรายนั้นเป็นผู้หมดสิทธิ์ได้รับการคัดเลือก สำหรับผลการพิจารณาคณะกรรมการประเมินบุคคล จะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการพิจารณาคัดเลือกต่อไป สามารถดูรายละเอียดได้ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ ชั้น ๑ อาคารผู้ป่วยนอก และกลุ่มงานทรัพยากรบุคคล ชั้น ๓ อาคารผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลสมุทรปราการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ และทาง www.spko.moph.go.th และทาง www.smpkhos.go.th

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายเกรียงศักดิ์ คำอิม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสมุทรปราการ
ประธานคณะกรรมการประเมินบุคคล