



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 วิทยาเขตสุรินทร์
 เลขที่รับ 3114
 วันที่ 12 ก.ย. 2561
 เวลา 11.59

ที่ กษ ๐๕๐๓.๔/ว ๑๑๓๑

ถึง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตสุรินทร์

ด้วยกรมประมง ประสงค์ดำเนินการรับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในตำแหน่งวิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ ซึ่งมีอัตราว่างที่จะบรรจุและแต่งตั้งครั้งแรกจำนวน ๑ ตำแหน่ง สังกัดกองวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ และตำแหน่งเจ้าพนักงานสื่อสารปฏิบัติงาน ซึ่งมีอัตราว่างที่จะบรรจุและแต่งตั้งครั้งแรกจำนวน ๓ ตำแหน่ง สังกัดกองบริหารจัดการเรือประมงและการทำการประมง ผู้สนใจสามารถสมัครได้ทางระบบอินเทอร์เน็ต ตั้งแต่วันที่ ๑๓ กันยายน - ๔ ตุลาคม ๒๕๖๑ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ไม่เว้นวันหยุดราชการ ที่เว็บไซต์ <http://www.job.fisheries.go.th> และ <http://www4.fisheries.go.th> รายละเอียดปรากฏตามประกาศกรมประมง ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในตำแหน่งวิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ และตำแหน่งเจ้าพนักงานสื่อสารปฏิบัติงาน

ในการนี้ กรมประมงประสงค์ขอความอนุเคราะห์เผยแพร่และประชาสัมพันธ์ข่าวประกาศรับสมัครดังกล่าว ณ หน่วยงานของท่าน พร้อมทั้งโปรดแจ้งหน่วยงานภายใต้สังกัดทราบและปิดประกาศเพื่อทราบทั่วกันด้วย ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดประกาศรับสมัครฯ ได้ที่

๑. <http://job.fisheries.go.th> หัวข้อ "รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในตำแหน่งวิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ และตำแหน่งเจ้าพนักงานสื่อสารปฏิบัติงาน"

๒. <http://www4.fisheries.go.th> หัวข้อ "รับสมัครงาน" เลือก "สมัครสอบเข้ารับราชการ" เลือก "รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในตำแหน่งวิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ และตำแหน่งเจ้าพนักงานสื่อสารปฏิบัติงาน"

๓. QR Code

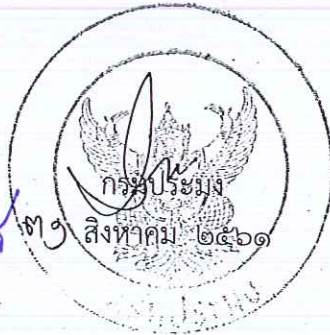


จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข่าวการรับสมัครสอบดังกล่าว ให้ทราบโดยทั่วกันด้วย จักขอบคุณมาก

- นำเสนอ รองอธิการบดี
- เพื่อโปรดพิจารณา - *ขปภค/คสม/พพร/อาน/เน่ง/ทาน*
 - เพื่อโปรดทราบ *๑๓ ก.ย. ๖๑*
 - เห็นสมควรมอบ/แจ้ง *ค.ค.ค.*
 - กอง/ฝ่าย/คณะ... *๑๑๓๑/งค.๑๖๖* *ปภท/ค.ค.ค.*
 - เพื่อลงนาม อนุมัติ/อนุญาต

วงชื่อ ค.ค.ค.
 กองการเจ้าหน้าที่ 2561

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๒๕๖๒ ๐๕๓๖



Handwritten signature and date: ๑๒ ก.ย. ๖๑