



# บันทึกข้อความ

กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด
เลขที่ ๕๖๕
วันที่ ๑ ก.พ. ๒๕๖๓
เวลา ๐.๒๑

ส่วนราชการ กองการเจ้าหน้าที่ กลุ่มพัฒนาระบบงานและอัตรากำลัง โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๓๑๓๔

ที่ กษ ๐๕๐๓๒/ว ๑๕๖

วันที่ ๓

กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ส่งสำเนาประกาศกรมประมง เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้ารับการประเมินผลงาน เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งที่ ก.พ. กำหนด เป็นตำแหน่งที่ปรับระดับสูงขึ้นได้ตามกรอบตำแหน่ง ที่เริ่มต้นจากระดับปฏิบัติการ และมีผู้ครองตำแหน่งอยู่แล้ว จำนวน ๓ ราย

เรียน ผู้อำนวยการกอง ผู้อำนวยการศูนย์ เลขาธิการกรม ประมงพื้นที่กรุงเทพมหานคร ประมงจังหวัดทุกจังหวัด หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร และหัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

กองการเจ้าหน้าที่ ขอส่งสำเนาประกาศกรมประมง ลงวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งที่ ก.พ. กำหนดเป็น ตำแหน่งที่ปรับระดับสูงขึ้นได้ตามกรอบตำแหน่งที่เริ่มต้นจากระดับปฏิบัติการ และมีผู้ครองตำแหน่งอยู่แล้ว จำนวน ๓ ราย (นางสาวสุวรรักษ์ วงษ์โท นายปัญญา แซ่ลิ้ม และนางสาวปัทมาพร พงษ์เจริญ) จำนวน ๑ ชุด และสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือก ชื่อผลงานที่ส่งประเมินพร้อมโครงร่างผลงาน สักส่วน ของผลงานที่ปฏิบัติ และรายชื่อผู้ร่วมจัดทำผลงานได้ที่เว็บไซต์ของกองการเจ้าหน้าที่ <https://www.fisheries.go.th/personnelnew/หัวข้อหนังสือเวียน/ระเบียบฯ หัวข้อย่อยหนังสือเวียนกองการเจ้าหน้าที่>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และปิดประกาศให้ข้าราชการในสังกัดทราบต่อไป

(นายศักดิ์สิทธิ์ วิบูลสุข)

ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่

รับ น.น

(นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

# สำเนา

## ประกาศกรมประมง

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งที่ ก.พ. กำหนดเป็นตำแหน่งที่ปรับระดับสูงขึ้นได้ตามกรอบตำแหน่งที่เริ่มต้นจากระดับปฏิบัติการ และมีผู้ครองตำแหน่งอยู่แล้ว

ตามประกาศ อ.ก.พ. กรมประมง ลงวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๗ เรื่อง การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ และประกาศ อ.ก.พ. กรมประมง ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ เรื่อง การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้ผู้ที่มิคุณสมบัติตามประกาศ อ.ก.พ. กรมประมง ดำเนินการจัดส่งเอกสารเพื่อประกอบการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับที่สูงขึ้น สำหรับผู้ดำรงตำแหน่งตามกรอบตำแหน่งที่เริ่มต้นจากระดับปฏิบัติการ และมีผู้ครองตำแหน่งอยู่แล้ว ซึ่งกองวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำและกองบริหารจัดการทรัพยากรและกำหนดมาตรการ ได้เสนอรายชื่อผู้มีคุณสมบัติเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อเลื่อนและแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับที่สูงขึ้น รวมจำนวน ๓ ราย นั้น

บัดนี้ กรมประมงได้พิจารณาคัดเลือกบุคคลที่มีคุณสมบัติดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกให้เข้ารับการประเมินผลงาน พร้อมโครงการผลการดำเนินงานและโครงการข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ตามบัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้ สามารถทักท้วงผลการพิจารณาคัดเลือกและรายละเอียดของผลงานได้ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายมีศักดิ์ ภัคดีคง)  
อธิบดีกรมประมง

สำเนาถูกต้อง

ว่าที่ร้อยโท

(สาโรจน์ เจริญวิบูลย์)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ศ. อ. อ. อ.

นาง / รวง  
พิมพ์ / พิมพ์  
/ ครุฑ

บัญชีรายชื่อข้าราชการที่ผ่านการคัดเลือกประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งที่สูงขึ้น ตาม ๖ ๑๐ (ตำแหน่งที่กรอบตำแหน่งเริ่มต้นจากระดับปฏิบัติการ)

ลำดับ ที่	สังกัด/ชื่อ-สกุล	เลขที่ ตำแหน่ง ปัจจุบัน	เลขที่ ตำแหน่ง ที่ขอ คัดเลือก	ตำแหน่ง ที่ขอ คัดเลือก	ชื่อเรื่อง	ระยะเวลา ดำเนินการ	โครงการผลการดำเนินงานที่ผ่านมา		โครงการข้อเสนอแนวคิด เพื่อพัฒนางาน
							ผู้ร่วมดำเนินการ	สัดส่วน	
๑	กองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ กลุ่มวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมโมเลกุล นางสาวสุวรัทษ์ วงษ์ไท	๑๗๘๐	๑๗๘๐	นักวิชาการประมง ชำนาญการ	๑. การค้นหาเครื่องหมายสปีชีส์ในยีน <i>Perforin</i> และ <i>MHC class I alpha</i> ที่สัมพันธ์กับลักษณะต้านทานโรครัส สเตรปโตคอคโคซิสในปลาชนิด	ด.ค.๕๙ - มี.ค.๖๑	๑. นางสาวสุวรัทษ์ วงษ์ไท ๒. นางอนงค์ นิมละมัย ๓. นางพนม กระจ่างพจน์ สอดศุข ๔. นายศรีรัตน์ สอดศุข	๗๕% ๑๐% ๑๐% ๕%	การศึกษาระดับบริหารสคริปโตม (transcriptome) เพื่อตรวจสอบ การแสดงออกของยีนที่สัมพันธ์กับ ลักษณะเศรษฐกิจในสัตว์น้ำ/พันธุเม็น้ำ
					๒. พัฒนาและทดสอบยีนยีนเครื่องหมาย ดีเอ็นเอสปีชีส์สัมพันธ์กับลักษณะ ทนเค็มในปลาชนิด				

ลำดับ ที่	สังกัด/ชื่อ-สกุล	เลขที่ ตำแหน่ง ปัจจุบัน	เลขที่ ตำแหน่ง ที่ขอ คัดเลือก	ตำแหน่ง ที่ขอ คัดเลือก	ชื่อเรื่อง	ระยะเวลา ดำเนินการ	โครงการผลการดำเนินงานที่ผ่านมา		โครงสร้างข้อเสนอแนวคิด เพื่อพัฒนางาน
							ผู้ร่วมดำเนินการ	ดีด ส่วน	
๒	กองวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรมสัตวบาล ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรมสัตวบาลปทุมธานี นายปัญญา แซ่ลิ้ม	๑๙๙๓	๑๙๙๓	นักวิชาการประมง ชำนาญการ	๑. การเปรียบเทียบแผนการปรับปรุงพันธุ์ น้ำหนักเนื้อหอยตะไกรกรมขาว ( <i>Crassostrea belcheri</i> ) ด้วยวิธี การจำลองแผนการปรับปรุงพันธุ์	จ.ค.๖๐ - มี.ค.๖๑	๑. นายปัญญา แซ่ลิ้ม ๒. นายคงภ อำพลศักดิ์	๙๕% ๕%	การเพิ่มความแม่นยำในการ ประมาณค่าอัตราพันธุกรรมประจักษ์ (realized heritability) ในการ คัดเลือกแบบหมู่
					๒. การทำนายน้ำหนักเนื้อหอยตะไกรกรม ขาว (Crassostrea belcheri) ด้วยวิธีการเรียนรู้ของเครื่องคอมพิวเตอร์ (computer machine learning) เพื่อใช้ในการปรับปรุงพันธุ์				

ลำดับ ที่	สังกัด/ชื่อ-สกุล	เลขที่ ตำแหน่ง ปัจจุบัน	เลขที่ ตำแหน่ง ที่ขอ คัดเลือก	ตำแหน่ง ที่ขอ คัดเลือก	โครงการผลการดำเนินงานที่ผ่านมา			โครงการข้อเสนอแนวคิด เพื่อพัฒนา	
					ชื่อเรื่อง	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้ร่วมดำเนินการ		สัดส่วน
๓	กองบริหารจัดกรทรัพยากรและกำหนดมาตรฐาน กลุ่มทะเบียนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นางสาวปัทมาพร พงษ์เจริญ	๖๔๓	๖๔๓	นักวิชาการประมง ชำนาญการพิเศษ	คู่มือการปฏิบัติงาน การขออนุญาตและ การอนุญาตให้ทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในที่จับสัตว์น้ำซึ่งเป็นสาธารณสมบัติ ของแผ่นดิน กรณีเป็นกิจการ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม ตามพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม สำหรับเจ้าหน้าที่กรมประมง	ม.ค. - ก.ย.๖๒	นางสาวปัทมาพร พงษ์เจริญ	๑๐๐%	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศ (Geo-information Technology) ในการบริหารจัดการ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่จับสัตว์น้ำ ซึ่งเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน กรณีเป็นกิจการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ควบคุม ตามพระราชกำหนด การประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่ แก้ไขเพิ่มเติม

