





ประกาศกรมชลประทาน

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน)  
ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๔ ลงวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ มอบให้ผู้มีอำนาจ  
สั่งบรรจุตามมาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ ดำเนินการตามหลักเกณฑ์  
วิธีการ และเงื่อนไขการย้าย การโอน หรือการเลื่อนข้าราชการพลเรือนสามัญเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง  
ประเภทวิชาการ ไว้แล้ว นั้น

บัดนี้ ได้ดำเนินการประเมินบุคคลเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้ผ่านการประเมิน  
บุคคล ชื่อผลงาน ค่าโครงการผลงาน สัดส่วนของผลงานในส่วนที่ตนเองปฏิบัติ และรายชื่อผู้ร่วมจัดทำผลงาน  
รวมทั้งข้อเสนอแนวคิดที่จะเสนอขอประเมิน ดังรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้ ผู้ที่ผ่านการประเมินบุคคล  
จะต้องส่งผลงานเพื่อประเมินภายใน ๒ เดือน นับตั้งแต่วันประกาศ และหากผู้ใดเห็นว่าชื่อผลงาน พร้อมทั้ง  
ค่าโครงการผลงาน และสัดส่วนของผลงานดังกล่าวไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการอ้าง และคัดลอก  
ผลงานของผู้อื่น สามารถทักท้วงตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

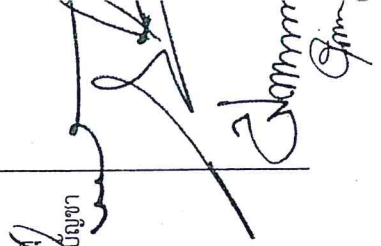
(นายประพิศ จันทร์มา)

อธิบดีกรมชลประทาน

บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษา (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ


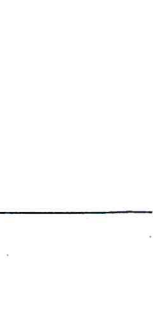
(แนบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖)

| ลำดับที่ | หน่วยงาน<br>ชื่อ-สกุล  | ตำแหน่งที่ครองอยู่                                   | ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน  | ผู้ร่วมจัดทำผลงาน  | สัดส่วนผลงาน  | หมายเหตุ  |  |
|----------|--|--|---|--|---|---|--|
| ๑        | สำนักงานชลประทานที่ ๑๕<br>ส่วนวิศวกรรม<br>ผู้ตรวจงานและวิเคราะห์ด้านวิศวกรรม<br>นายศักดิ์สิทธิ์ เดชณรงค์ | วิศวกรชลประทาน<br>ปฏิบัติการ<br>(ตำแหน่งเลขที่ ๔๗๕๓) | ๑. การทดสอบ วิเคราะห์คุณสมบัติดินถม<br>และวัสดุกรองในท้องปฏิบัติการ สำหรับใช้<br>ในงานโครงการก่อสร้างงานดินคันหัวงาน<br>และอาคารประกอบของงานโครงการอ่างเก็บน้ำ<br>ท่าบอง ๑ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ<br>จังหวัดนครศรีธรรมราช (พ.ศ. ๒๕๖๓)<br><br>๒. การควบคุมคุณภาพวัสดุโครงสร้างคันทาง<br>และตรวจสอบคุณภาพงานบ่ออัดในสนามของงาน<br>โครงการก่อสร้างปรับปรุงคันคลองระยอง<br>ชะวอด - แพรกเมือง (ช่วงศาลหลวงต้นไทร)<br>ความยาว ๑๐ กิโลเมตร (พ.ศ. ๒๕๖๔) | ๑. นายสมยศ จำนงค์นารถ<br><br>๒. นายศักดิ์สิทธิ์ เดชณรงค์ | - ทำหน้าที่ ควบคุมการปฏิบัติงาน ตรวจสอบความถูกต้อง<br>ให้คำแนะนำการติดตามและประเมินผลให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ<br>สัดส่วนผลงานร้อยละ ๒๐<br><br>- ทำหน้าที่ ทดสอบวัสดุในท้องปฏิบัติการและในสนาม รวบรวมข้อมูล<br>ตรวจสอบ วิเคราะห์ ค่าปริมาณผลการทดสอบวัสดุในท้องปฏิบัติการ<br>และในสนาม จัดทำรายงานผลการทดสอบวัสดุเสนอต่อผู้บังคับบัญชา<br>สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐<br><br>๑. นายประวิทย์<br>เกียรติกิจองแก้ว<br><br>๒. นายศักดิ์สิทธิ์ เดชณรงค์ | - ทำหน้าที่ ควบคุมการปฏิบัติงาน ตรวจสอบความถูกต้อง<br>ให้คำแนะนำการติดตามและประเมินผลให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ<br>สัดส่วนผลงานร้อยละ ๒๐<br><br>- ทำหน้าที่ ตรวจสอบและสอบเทียบเครื่องมือก่อนเริ่มปฏิบัติงาน<br>ทดสอบคุณสมบัติวัสดุในท้องปฏิบัติการ ตรวจสอบคุณภาพงาน<br>บ่ออัดแน่นในสนาม จัดทำรายงานผลการทดสอบวัสดุ<br>และรายงานผลการทดสอบความแน่นในสนามเสนอต่อผู้บังคับบัญชา<br>สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐ |  |



บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ระดับชั้นมัธยมศึกษา

(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖)

| ลำดับ<br>ที่ | หน่วยงาน<br>ชื่อ-สกุล | ตำแหน่งที่ครองอยู่ | ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน  | ผู้ร่วมจัดทำผลงาน | สัดส่วนผลงาน | หมายเหตุ   |
|--------------|-----------------------|--------------------|---|-------------------|--------------|--|
|              |                       |                    | <p>ข้อเสนอแนวคิด</p> <p>- การสร้างและพัฒนาชุดจำลองแขนกลเพื่อใช้ในการทดลองบังคับด้วยปฏิบัติการ</p> |                   |              | <br> |