



E-สมค ๐๖/๗๔๖/๒๕๖๑

พ.ศ. ๒๕๖๑ / ๑๗ พ.ค. ๖๑

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๕๘๓ ๔๑๙๓ - ๔

ที่ สบค ๐๖/๗๔๖

วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑

เรื่อง พิจารณาคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร Effective English Communication for RID Leadership level ๑ รุ่นที่ ๒ ๐๓/๖๑

English Communication for RID Leadership level ๑ รุ่นที่ ๒

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง กลุ่ม และศูนย์

ตามที่กรมอนุมัติให้ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร Effective English Communication for RID Leadership level ๑ รุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๕ - ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ห้อง L๔๒๓ อาคารอรุณ อินทราพิไลต์ สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้พัฒนาทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษในบริบทที่หลากหลาย และสามารถติดต่อประสานงาน สื่อสาร รวมทั้งให้ข้อมูลกับชาวต่างประเทศ รวมถึงรับมือกับสถานการณ์ต่าง ๆ ในการศึกษาดูงาน ณ ต่างประเทศได้ ตามรายละเอียดโครงการที่แนบ นั้น

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ขอให้ท่านพิจารณาคัดเลือกบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้พื้นฐานภาษาอังกฤษสำหรับบุคลากรกรมชลประทาน ตามรายชื่อที่แนบ และผู้ที่สนใจเข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตรดังกล่าว จำนวน ๑ คน และสำรอง ๑ คน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ดังนี้

๑. ให้ฝ่ายบริหารทั่วไป รวบรวมรายชื่อผู้ที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้ารับการฝึกอบรม ส่งให้ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล ภายในวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๑

๒. แจ้งให้บุคลากรที่ได้รับการคัดเลือกเข้ารับการฝึกอบรมทั้งตัวจริงและสำรองทราบ โดยกรอกรายละเอียดการสมัครเข้ารับการฝึกอบรม ผ่านระบบ Online ที่เว็บไซต์ <http://person.rid.go.th/training/> ในหัวข้อระบบบริหารการฝึกอบรมกรมชลประทาน (e-Training) และเลือกในหัวข้อ โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร Effective English Communication for RID Leadership level ๑ รุ่นที่ ๒ โดยระบบจะเปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ ๑๖ พฤษภาคม - ๘ มิถุนายน ๒๕๖๑ ทั้งนี้ บุคลากรที่ได้รับการคัดเลือกเข้ารับการฝึกอบรมกรอกรายละเอียดการสมัครเข้ารับการฝึกอบรมแล้ว สามารถตรวจสอบสิทธิ์การเข้ารับการฝึกอบรมได้ที่เว็บไซต์ดังกล่าวข้างต้น หลังจากวันที่ปิดการรับสมัคร

๓. ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่นางศศิวิมล อินทรคูสิน นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ หรือนายนภัทร มีบุญรอด นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี โทรศัพท์ ๐ ๒๕๘๔ ๐๓๗๕ โทรสาร ๐ ๒๕๘๓ ๖๑๒๑

เรียน นาย. ทศน.โพธิ์ทอง, ยศ. ทจจ.จ.จ.

เพื่อดำเนินการ ตามข้อ ๒. ทศน.โพธิ์ทอง

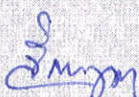
ทศน.โพธิ์ทอง

ว่าที่ร้อยตรี

(ยุทธนา จันทร์โรภาส)

พ.ค.บค. รักษาการในตำแหน่ง ผ.พ.บค.

ปฏิบัติราชการแทน ผ.ส.บค.


(นางฐิตาภา ทุมวงษา)

ผ.ท.บอ. ๑๘/๕๑๖๑

รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการฝึกอบรม

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร Effective English Communication for RID Leadership level ๑

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง
สำนักบริหารโครงการ		
๕๐	นางพิรญาณ์ ศรีสวัสดิ์	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา		
๕๑	นายสมคิด สะภาคำ	นักอุทกวิทยาชำนาญการพิเศษ
๕๒	นายสมชาย อิ่มอยู่	นักอุทกวิทยาชำนาญการพิเศษ
สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่		
๕๓	นายวชิระ เอี่ยมละออ	วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ
๕๔	นายวิวัฒน์ชัย คงถำธาร	วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ
สำนักวิจัยและพัฒนา		
๕๕	นายสมหมาย ช่างพันธุ์	วิศวกรโยธามชำนาญการพิเศษ
สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา		
๕๖	นายสว่าง จอมวุฒิ	นักวิชาการแผนที่ภาพถ่ายเชี่ยวชาญ
๕๗	นางจันทร์ธา งามเนียม	นักวิชาการแผนที่ภาพถ่ายชำนาญการพิเศษ
สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม		
๕๘	นายจรัสศักดิ์ หล้าสาคร	ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านออกแบบและคำนวณ)
๕๙	นายถิระศักดิ์ ทองศิริ	ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านออกแบบและคำนวณ)
๖๐	นายโอกาส โภคการ	สถาปนิกชำนาญการพิเศษ
๖๑	นายเกียรติ ปภินนกะ	วิศวกรโยธามชำนาญการพิเศษ
๖๒	นายรัชช รัชศิริโรจน์	ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านออกแบบและคำนวณ)
สขป.๑		
๖๓	นายศักดิ์ชัย ตำนบุญเรือน	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)
สขป.๒		
๖๔	นายสุรศักดิ์ สุพรรณคง	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)
สขป.๓		
๖๕	นายสมหวัง ปานสุขสาร	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)
๖๖	นายบรรดิษฐ์ อินดีะ	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)
สขป.๔		
๖๗	นายดุสิต แสงสุคนธ์	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)
๖๘	นายอนันต์ โฆษิตพิพัฒน์	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)
๖๙	นายรัชช ชัยประสพ	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)
๗๐	นายไพโรจน์ วงศ์สูง	ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)