

โครงการฝึกอบรม
หลักสูตร “ความรู้เบื้องต้นในงานชลประทานสำหรับสายงานสนับสนุน”
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗
โดย สถาบันพัฒนาการชลประทาน สำนักวิจัยและพัฒนา กรมชลประทาน

๑. หลักการและเหตุผล

การที่จะให้ได้ผลของการปฏิบัติงานที่ดี มีคุณภาพ บุคลากรของหน่วยงานมีความจำเป็นที่จะต้องมีความรู้ความเข้าใจในงานในภารกิจหลักของหน่วยงาน ซึ่งภารกิจหลักของกรมชลประทาน คือ งานชลประทาน จึงควรจัดอบรมให้บุคลากรของกรมชลประทานในสายงานสนับสนุนได้มีความรู้ความเข้าใจในงานดังกล่าวด้วย

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้บุคลากรของกรมชลประทานในสายงานสนับสนุนได้เรียนรู้และเข้าใจเกี่ยวกับลักษณะงานชลประทานของกรมชลประทานและได้รับการพัฒนาที่ตรงกับความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

๒.๒ เพื่อพัฒนาผู้เข้ารับการฝึกอบรมให้มีความรู้ ความเข้าใจ มีคู่มือเกี่ยวกับพื้นฐานงานด้านชลประทานและเพิ่มเติมประสบการณ์ เกร็ดความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อสายงานสนับสนุนของกรมชลประทาน

๓. หัวข้อการฝึกอบรม

๓.๑ กรมชลประทานกับงานพัฒนาแหล่งน้ำในอดีต ปัจจุบัน และอนาคต	๓ ชั่วโมง
๓.๒ ทิศทางการพัฒนาทรัพยากรน้ำของประเทศไทย ประวัติความเป็นมาของกรมชลประทาน	๓ ชั่วโมง
๓.๓ หลักการชลประทานเบื้องต้น	๓ ชั่วโมง
๓.๔ แผนงานและงบประมาณเบื้องต้น	๓ ชั่วโมง
๓.๕ การวางโครงการชลประทานเบื้องต้น	๓ ชั่วโมง
๓.๖ การออกแบบงานชลประทานเบื้องต้น	๓ ชั่วโมง
๓.๗ ศึกษาดูงานภาคสนาม	๒ ชั่วโมง
๓.๘ การบริหารจัดการน้ำชลประทานแบบมีส่วนร่วม	๓ ชั่วโมง
๓.๙ กิจกรรมถอดบทเรียนและเสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วม	๓ ชั่วโมง

๔. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถเข้าใจงานในสายงานต่าง ๆ มากขึ้น ซึ่งงานในแต่ละด้านมีความจำเป็นและเกี่ยวข้องสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้หรือประกอบการทำงานในสายงานของตนเองได้

๕. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

- ๕.๑ เป็นข้าราชการหรือพนักงานราชการในสายงานสนับสนุนและสายงานหลักของกรมชลประทาน
- ๕.๒ สามารถเข้ารับการฝึกอบรมได้อย่างสม่ำเสมอตลอดหลักสูตร

๖. จำนวนกลุ่มเป้าหมาย

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมรุ่นละ ๖๐ คน

๗. ระยะเวลาในการฝึกอบรม

จำนวน ๑ รุ่น รุ่นละ ๕ วันทำการ ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๗

๘. สถานที่ในการฝึกอบรม

สถานที่ ห้องอบรม ชั้น ๔ อาคารอรุณ อินทรपालิต สถาบันพัฒนาการชลประทาน และโครงการชลประทาน ในเขตสำนักชลประทานที่ ๑๔

๙. เทคนิคการฝึกอบรม

การบรรยาย การสาธิต และการฝึกปฏิบัติ

๑๐. วิทยากร

วิทยากรภายในกรมชลประทาน

๑๑. การประเมินผลโครงการฝึกอบรม

๑๑.๑ ประเมินผลสัมฤทธิ์โครงการฝึกอบรม ดังนี้

๑๑.๑.๑ จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมจริง ต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของจำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมตามเป้าหมายโครงการที่กำหนดไว้

๑๑.๑.๒ ร้อยละของผู้เข้ารับการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดี โดยมีเกณฑ์การประเมินจำแนก ดังนี้

- ประเมินความรู้ ความเข้าใจ โดยทดสอบก่อน - หลังการฝึกอบรม
- ประเมินพฤติกรรมการเรียนรู้ และการฝึกปฏิบัติของผู้เข้าร่วมฝึกอบรม

๑๑.๑.๓ ประเมินความคุ้มค่าด้านการประหยัดค่าใช้จ่ายของโครงการฝึกอบรมเปรียบเทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร

๑๑.๒ ประเมินความเหมาะสมของกระบวนการฝึกอบรม โดยใช้แบบสอบถาม

๑๒. เกณฑ์ชี้วัดผลสำเร็จของโครงการ

ผลผลิต (จากการประเมินผลโครงการ)

๑๒.๑ จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมจริง ต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของจำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมตามเป้าหมายโครงการที่กำหนดไว้

๑๒.๒ ร้อยละ ๕๐ ของผู้เข้ารับการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดี

๑๒.๓ จำนวนค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ต่ำกว่างบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒

๑๓. การรับรองผลผู้ผ่านการฝึกอบรม

ผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมจะได้รับประกาศนียบัตรของสถาบันพัฒนาการชลประทาน โดยผู้ที่เข้ารับการฝึกอบรมต้องมีเวลาเข้ารับการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของระยะเวลาตลอดหลักสูตร

๑๔. ค่าใช้จ่ายการฝึกอบรม

๑๔.๑ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการฝึกอบรมในงบประมาณของสถาบันพัฒนาการชลประทาน

๑๔.๒ ค่าใช้จ่ายของผู้เข้ารับการฝึกอบรมให้ใช้งบประมาณจากต้นสังกัดของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

๑๕. ที่ปรึกษาโครงการ

- ๑๕.๑ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ กรมชลประทาน
- ๑๕.๒ รองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา กรมชลประทาน
- ๑๕.๓ ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา
- ๑๕.๔ ผู้อำนวยการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล
- ๑๕.๕ ที่ปรึกษาผู้ทรงคุณวุฒิประจำสถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๕.๖ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านบริหารจัดการน้ำ)

๑๖. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ๑๖.๑ นายชัยยะ พิงโพธิ์สภ ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๖.๒ นายณัฐพล วุฒิจันทร์ วิศวกรชลประทานชำนาญการพิเศษ สถาบันพัฒนาการชลประทาน

๑๗. ผู้ประสานงานและดำเนินงานโครงการ

- ๑๗.๑ นายคมสันต์ ไชโย วิศวกรชลประทานชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๗.๒ นายไพศาล วรรณเกื้อ วิศวกรชลประทานชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๗.๓ นายธเนศ อักษร วิศวกรชลประทานชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๗.๔ นายรสุ สืบสหการ วิศวกรชลประทานชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๗.๕ นายชวกร ธีวตระกูลไพบูลย์ วิศวกรโยธาชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๗.๖ นายสมยศ พูลธนะสาร นักวิชาการแผนที่ภาพถ่ายชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๗.๗ นางเรียม ทองย้อย เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๗.๘ นางเฉลิมศรี ดวงมณี บรรณารักษ์ชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน

๑๘. ติดต่อสอบถามข้อมูล

- ๑๘.๑ นายไพศาล วรรณเกื้อ วิศวกรชลประทานชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน
- ๑๘.๒ น.ส.กรณพิชชา วิชยาอัครชัย เจ้าหน้าที่ประสานงานฝึกอบรม สถาบันพัฒนาการชลประทาน

สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน ปากเกร็ด นนทบุรี ๑๑๑๒๐ โทร. ๐ ๒๕๕๔ ๐๓๗๘-๙ ต่อ ๑๒๒, ๑๓๗ E-mail: webmasteridi@yahoo.com

โครงการฝึกอบรม หลักสูตร ความรู้เบื้องต้นในงานชลประทานสำหรับสายงานสนับสนุน

ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๗

ณ ห้องอบรม L๕๒๒ ชั้น ๕ อาคารอรุณ อินทราปาลิต สถาบันพัฒนาการชลประทาน

วันที่	ภาคเช้า ๐๘.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.		ภาคบ่าย ๑๓.๐๐ น. - ๑๖.๐๐ น.
๒๓ มิ.ย. ๕๗	๐๘.๕๕น. - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน พิธีเปิดการฝึกอบรม โดย รรธ.	๐๘.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น. กรมชลประทานกับงานพัฒนาแหล่งน้ำ ในอดีต ปัจจุบัน และอนาคต โดย รรธ.	ทิศทางการพัฒนาทรัพยากรน้ำของประเทศไทย และประวัติความเป็นมาของกรมชลประทาน ผส.บอ. ✓
๒๔ มิ.ย. ๕๗	การออกแบบงานชลประทานเบื้องต้น อาจารย์สาธิต มณีผาย		แผนงานและงบประมาณเบื้องต้น ผอ.ผง.
๒๕ มิ.ย. ๕๗	การวางโครงการชลประทานเบื้องต้น ผพช.วพ.		หลักการชลประทานเบื้องต้น ผพช.วพ.
๒๖ มิ.ย. ๕๗	ศึกษาดูงานภาคสนาม (ต่างจังหวัด)		ศึกษาดูงานภาคสนาม (ต่างจังหวัด)
๒๗ มิ.ย. ๕๗	ศึกษาดูงานภาคสนาม (ต่างจังหวัด)		สรุปและประเมินผลโครงการฝึกอบรม

หมายเหตุ รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา ๑๐.๓๐ น. - ๑๐.๕๕ น. และ ๑๔.๓๐ น. - ๑๔.๕๕ น.

รับประทานอาหารกลางวัน เวลา ๑๒.๐๐ น. - ๑๓.๐๐ น.