



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

E-mail: 601/498/2568
กรม 8482/67.068
(14.20)

ส.พ. 6301

ส่วนราชการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน ส่วนถ่ายทอดเทคโนโลยีฯ โทร. ๐ ๒๕๕๔ ๐๓๗๘ - ๙ ต่อ ๑๓๓

ที่ สพช ๐๑/ ๕๙๙ /๒๕๖๘

วันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๘

ณ.ท. ๙๖๙๖ / ๗๓๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์บุคลากรเป็นวิทยากร

เรียน ผส.บอ.

ตามที่กรมชลประทานได้อนุมัติให้สถาบันพัฒนาการชลประทาน ร่วมกับ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล จัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน ระหว่างวันที่ ๑๙ พฤษภาคม - ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๘ รายละเอียดโครงการตาม QR Code ที่แนบ นั้น

ในการนี้ สถาบันพัฒนาการชลประทาน พิจารณาแล้วเห็นว่าบุคลากรในหน่วยงานของท่านเป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถเป็นอย่างดี จึงขอความอนุเคราะห์บุคลากรเป็นวิทยากรในหัวข้อวิชา วัน เวลา และสถานที่ ตามกำหนดการจัดโครงการที่แนบ ทั้งนี้ ขอให้ส่งรายชื่อวิทยากร พร้อมแบบตอบรับกลับมาทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ สถาบันพัฒนาการชลประทาน (ผบท.พช.) ภายในวันอังคารที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๘ และได้มอบหมายให้ นายปรเมนทร์ ชะพินิจ ตำแหน่ง วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ โทรศัพท์ ๐๙๗ ๐๖๗ ๕๖๗๘ นางสาวเจนจิรา แสนสาคร ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ โทรศัพท์ ๐๙ ๘๔๗๔ ๗๓๑๕ เป็นผู้ประสานการดำเนินงานในครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายไพศาล วรรณเกื้อ)

ผช.ผอ.พช. ปฏิบัติราชการแทน ผอ.พช.

เงิน ๕๒๖.๖๐ ๕๐๓๖๐ ๕๐๓๖๐ ๖๓๖๐ ๕๒๖.๖๐

- ๕๒๖.๖๐ ๕๐๓๖๐ ๕๐๓๖๐ ๖๓๖๐
- ๕๒๖.๖๐ ๕๐๓๖๐



รายละเอียดโครงการ

(นายชนนทร์ สมบูรณ์)
ผส.บอ

เรียน ผอ.ทท

เพื่อโปรดพิจารณา

นงนุช วิ

(นางสุทิญดา วัฒนากการ)

ผอท.บอ.

- ๗ ก.ค. ๒๕๖๘

กำหนดการจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน (ชุดหลักสูตร E)
ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๘
ณ อาคารอรุณอินทรपालิต สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
และศึกษาดูงานเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๙

วัน และเวลา	หัวข้อวิชา	วิทยากร
๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	หลักการปรับปรุงบำรุงรักษาอาคาร ชลประทานและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ การบำรุงรักษา (ขอวิทยากรบรรยาย จำนวน ๑ คน)	๑. ตำแหน่ง.....
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	การป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ และการเตรียมความพร้อม ก่อนการเกิดภัย (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....
๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การปรับปรุงซ่อมแซมอาคารชลประทาน ตามแนวทางเล่มคู่มือปฏิบัติงาน (ขอวิทยากรบรรยาย จำนวน ๑ คน)	๑. ตำแหน่ง.....
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	หลักการด้านความปลอดภัยอาคาร ชลประทานตามแนวทางเล่มคู่มือ ปฏิบัติงาน (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....

กำหนดการจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน (ชุดหลักสูตร E) (ต่อ)
ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๘

ณ อาคารอรุณอินทรपालิต สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
และศึกษาดูงานเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๙

วัน และเวลา	หัวข้อวิชา	วิทยากร
๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	เทคโนโลยีการสำรวจอ่างเก็บน้ำ เพื่อการปรับปรุงบำรุงรักษา (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	การใช้เทคโนโลยี IoT เพื่อการปรับปรุงบำรุงรักษา (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....
๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การปรับปรุงซ่อมแซมอาคารชลประทาน และการจัดทำงบประมาณ (ขอวิทยากรบรรยาย จำนวน ๑ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	การจัดทำรายงานการปรับปรุงซ่อมแซม อาคารชลประทาน ระบบชลประทาน (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....

กำหนดการจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
 หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน (ชุดหลักสูตร F)
 ระหว่างวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๖๘
 ณ อาคารอรุณอินทรपालิต สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
 และศึกษาดูงานเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๑๓

วัน และเวลา	หัวข้อวิชา	วิทยากร
๔ สิงหาคม ๒๕๖๘ ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การบริหารจัดการระดับลุ่มน้ำ การบริหารจัดการระดับโครงการ (ขอวิทยากรบรรยาย จำนวน ๑ คน)	๑. ตำแหน่ง.....
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	แนวทางการจัดการอ่างเก็บน้ำ การปฏิบัติการส่งน้ำ ประสิทธิภาพ การชลประทาน (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....
๕ สิงหาคม ๒๕๖๘ ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	สารสนเทศการจัดการน้ำ/ ฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการน้ำ (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	การประยุกต์ใช้ข้อมูลสารสนเทศการ จัดการน้ำและฐานข้อมูลเพื่อการบริหาร จัดการน้ำ (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....
๗ สิงหาคม ๒๕๖๘ ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การวัดปริมาณน้ำผ่านอาคารชลประทาน ปริมาณน้ำในคลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำ (ขอวิทยากรบรรยาย จำนวน ๑ คน)	๑. ตำแหน่ง.....
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	การใช้โค้งปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ สมดุลอ่าง แบบจำลองอ่างเก็บน้ำ เพื่อการบริหารจัดการน้ำ (ขอวิทยากรแบ่งกลุ่ม จำนวน ๓ คน)	๑. ตำแหน่ง..... ๒. ตำแหน่ง..... ๓. ตำแหน่ง.....

แบบตอบรับสำหรับวิทยากร

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน (ชุดหลักสูตร E)

ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๘

ณ สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

และศึกษาดูงานในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๙

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาการชลประทาน

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....

สามารถเข้าร่วมเป็นวิทยากรในหลักสูตรข้างต้นตามวันและเวลาที่แนบได้

ไม่สามารถเข้าร่วมเป็นวิทยากรในหลักสูตรข้างต้นตามวันและเวลาที่แนบได้

ขอส่งผู้แทนเป็นวิทยากรในหลักสูตรดังกล่าว

ชื่อ-สกุล

ตำแหน่งหรือที่อยู่

.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

.....

(.....)

...../...../.....

แบบตอบรับสำหรับวิทยากร

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน (ชุดหลักสูตร F)

ระหว่างวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๖๘

ณ สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

และศึกษาดูงานในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๑๓

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาการชลประทาน

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....

สามารถเข้าร่วมเป็นวิทยากรในหลักสูตรข้างต้นตามวันและเวลาที่แนบได้

ไม่สามารถเข้าร่วมเป็นวิทยากรในหลักสูตรข้างต้นตามวันและเวลาที่แนบได้

ขอส่งผู้แทนเป็นวิทยากรในหลักสูตรดังกล่าว

ชื่อ-สกุล

ตำแหน่งหรือที่อยู่

.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

.....

(.....)

...../...../.....

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน
ระหว่างวันที่ 14 - 18 กรกฎาคม 2568

ณ อาคารอรุณอินทรปาลิต สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี และศึกษาดูงานในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 9
ชุดหลักสูตร E การปรับปรุงและบำรุงรักษา

วัน เดือน ปี	09.00 - 12.00 น.	13.00 - 16.00 น.	18.00 - 20.00 น.
จันทร์ 14 กรกฎาคม 2568	หลักการปรับปรุงบำรุงรักษาอาคารชลประทาน และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบำรุงรักษา โดย...วิทยากรภายใน	การป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ และการเตรียมความพร้อมก่อนการเกิดภัย โดย...วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม)	สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม)
อังคาร 15 กรกฎาคม 2568	การปรับปรุงซ่อมแซมอาคารชลประทาน ตามแนวทางการเสริมคู่มือปฏิบัติงาน โดย...วิทยากรภายใน	หลักการด้านความปลอดภัยอาคารชลประทาน ตามแนวทางเสริมคู่มือปฏิบัติงาน โดย...วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม)	สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม)
พุธ 16 กรกฎาคม 2568	ศึกษาดูงานนอกพื้นที่ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	ศึกษาดูงานนอกพื้นที่ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม)	สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม)
พฤหัสบดี 17 กรกฎาคม 2568	เทคโนโลยีการสำรวจอ่างเก็บน้ำ เพื่อการปรับปรุงบำรุงรักษา โดย...วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม)	การใช้เทคโนโลยี IoT เพื่อการปรับปรุงบำรุงรักษา โดย...วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม)	สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม)
ศุกร์ 18 กรกฎาคม 2568	การปรับปรุงซ่อมแซมอาคารชลประทาน และการจัดทำงบประมาณ โดย...วิทยากรภายใน	การจัดทำรายงานการปรับปรุงซ่อมแซม อาคารชลประทาน ระบบชลประทาน โดย...วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม)	สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ (แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม)

หมายเหตุ พักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารเย็นเวลา 17.00 - 18.00 น.
พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30 - 10.15 น และเวลา 14.30 - 14.45 น.

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การพัฒนาความรู้และเสริมสร้างสมรรถนะทางด้านวิศวกรรมชลประทาน ระหว่างวันที่ 4 - 8 สิงหาคม 2568

ณ อาคารอรุณอินทรปาลิต สถาบันพัฒนาการชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี และสถานที่ศึกษาดูงานที่เหมาะสม

ชุดหลักสูตร F การบริหารจัดการน้ำ (บริหารจัดการน้ำต้นทุน)

วัน เดือน ปี	09.00 - 12.00 น.	13.00 - 16.00 น.	18.00 - 20.00 น.
จันทร์ 4 สิงหาคม 2568	การบริหารจัดการระดับลุ่มน้ำ การบริหารจัดการระดับโครงการ โดย...วิทยากรภายใน	แนวทางการจัดการอ่างเก็บน้ำ การปฏิบัติการณ์น้ำ ประสิทธิภาพการชลประทาน โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ
อังคาร 5 สิงหาคม 2568	สารสนเทศการจัดการน้ำ/ ฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการน้ำ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	การประยุกต์ใช้ข้อมูลสารสนเทศการจัดการน้ำ และฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการน้ำ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม) สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ
พุธ 6 สิงหาคม 2568	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม) ศึกษาดูงานนอกพื้นที่ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม) ศึกษาดูงานนอกพื้นที่ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม) สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ
พฤหัสบดี 7 สิงหาคม 2568	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม) การวัดปริมาณน้ำผ่านอาคารชลประทาน ปริมาณน้ำในคลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำ โดย...วิทยากรภายใน	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม) การใช้โค้งปฏิบัติการณ์อ่างเก็บน้ำ สมุดอย่าง แบบจำลองอ่างเก็บน้ำเพื่อบริหารจัดการน้ำ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม) สรุปทเรียนประจำวัน วิทยากรภายใน และคณะ
ศุกร์ 8 สิงหาคม 2568	หลักกรมีส่วนร่วมในการบริหารการใช้ใน โดยกรมีส่วนร่วมของภาคประชาชน โดย...วิทยากรภายใน	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 3 กลุ่ม) การสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน และเทคนิคการประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำ โดย...วิทยากรภายใน และคณะ	(แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ 2 กลุ่ม)

หมายเหตุ พักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารเย็นเวลา 17.00 - 18.00 น.
พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30 - 10.15 น และเวลา 14.30 - 14.45 น.