

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
ที่ สบอ. 3043
วันที่ 20 เม.ย. 59 (14.58)

ต้นฉบับ

เลขที่เอกสารในระบบ E ศธ0513.20301/ว1271

วันที่ 19 เม.ย. 2559

พ.บ. 2265/59

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สกก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ซป 5051
เรื่อง ขอส่งเอกสารประชาสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน

เรียน ผู้บริหารกรม	วันที่กำหนด
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
และ สกก. จะ ได้ปิดประกาศประชาสัมพันธ์ต่อไป	
	หมายเหตุ

๐/๐

วรานูช

นางสาวอรุณี พงษ์พรประเสริฐ

ผบ.ท.ลค. ปฏิบัติราชการแทน ลนค.

๑๙ เม.ย. ๒๕๕๙

เรียน ผอ.สกก. ผอ.ท.ทค. ทน.1-9 นอ และ ผบ.ท.ลค.
เพื่อโปรดทราบ และมีมติให้ประชาสัมพันธ์

สอ.น

(Signature)

(นายเสถียรย์ ศรีอนันต์)

ผส.บอ.

21 เม.ย. 2559

71771

- ส่งให้ 5 ม.ย. 59 ในทบทวน

(Signature)

(นายอัครังศักดิ์ นดราวงศ์)

ผบ.บ.บอ. รักษาการในตำแหน่ง ผบ.ท.ลค.

๐๖๐๖/๕

พ.บ. ๒๒๖๕/๕๙ (๑๗๐)

(Signature)



กรมชลประทาน
เลขรับ.....
วันที่.....
เวลา.....

ที่ ศธ ๐๕๑๓.๒๐๓๐๑/ว ๑๒๗๑

คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วิทยาเขตกำแพงแสน
อำเภอกำแพงแสน
จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๔๐

๑๑ เมษายน ๒๕๕๙

เรื่อง ขอส่งเอกสารประชาสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
เรียน นายกสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทานในพระบรมราชูปถัมภ์
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์ ฉบับที่ ๓๙ เดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ได้จัดทำเอกสารประชาสัมพันธ์ของคณะฯ ฉบับที่ ๓๙
เดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ขึ้น ในการนี้จึงใคร่ขอมอบเอกสารประชาสัมพันธ์ของคณะฯ เพื่อนำไป
เผยแพร่และใช้ประโยชน์ในหน่วยงานของท่านต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.บัญญัติ ชัยยูเย็น)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน

คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
โทร. ๐-๓๔๓๕-๑๘๗๙, ๐-๓๔๒๘-๑๐๗๔
โทรสาร ๐-๓๔๓๕-๑๔๐๔



ทรงพระเจริญ

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม ขอพรขอพระเจ้า
คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



อินคล้ายวันสถาปนา คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ครบรอบปีที่ ๑๓

๒๒ เมษายน ๒๕๕๙



INVENTOR AWARDS 2016



วิศวกรรม

กำแพงแสน

คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



www.eng.kps.ku.ac.th

ISSUE 39

Volume 5, January - February 2016

www.facebook.com/eng.kps.ku.ac.th

ผลิตวิศวกรรมคุณภาพดี เทคโนโลยีและนวัตกรรมก้าวหน้า เพื่อพัฒนาสังคม