

พ.ศ. ๒๕๖๔



คณบดี	ดร. นพดล ใจดี
หน้าที่	ผู้อำนวยการ
วันที่ออก	๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๔
จำนวน	๑
วันที่หมด	๑๕.๕.๒๕๖๕
หมายเหตุ	C

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารงานทั่วไป สถาบันวิจัยและพัฒนา โทร. ๐๘๕๓๓

ที่ สวพ. ๕๓๓ วันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรียน คณบดีวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ด้วยศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้กำหนดจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Detection of plant pathogens by immunological method and molecular biology technique ในระหว่างวันที่ ๓๑ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๔ ณ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย จังหวัดปทุมธานี (ภาคบรรยาย) และศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม (ภาคปฏิบัติการ) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีในการตรวจวินิจฉัยโรคพืชด้วยเทคนิคทางอิมมูโนวิทยาและชีวโมเลกุล สำหรับการเตรียมความพร้อมทางด้านการเกษตรเพื่อเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

ทั้งนี้ผู้ที่สนใจจะเข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หน่วยฝึกอบรม โทรศัพท์ / โทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๖๔ ๖๗๐๐ ต่อ ๓๓๗-๓๓๙, ๐ ๒๕๖๔ ๖๕๗๔ Email : TrainingUnit@biltec.or.th และกรอกแบบลงลงทะเบียนภายในวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๔ (รายละเอียดดังแนบ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้คณาจารย์ และบุคลากรในสังกัดทราบ

ดร. ๗๙

(อาจารย์อุรุวรรณ คำภูแสง)

รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

ผู้อำนวยการ

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

๒๖/๖/๖๔

๙.๖.๖๔

๑ ดร. นพดล ใจดี  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

๖๖

ที่ วท 5402/ว.745

21 พฤษภาคม 2556

สถานบันวิจัยและพัฒนา

รับเลขที่ 271

10.00

เวลา.....

วันที่ 28 , น.ค , ๕๖

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา  
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ

ด้วย ศูนย์พันธุวิกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำหนดจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Detection of plant pathogens by immunological method and molecular biology technique ในวันที่ 31 กรกฎาคม - 2 สิงหาคม 2556 ณ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย จ.ปทุมธานี (ภาคบรรยาย) และ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม (ภาคปฏิบัติการ) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีในการตรวจวินิจฉัยโรคพืชด้วยเทคนิคทางอิมมูโนวิทยาและซีโมเลกุล สำหรับการเตรียมความพร้อมทางด้านการเกษตรเพื่อเข้าสู่ประชาคมอาเซียน ดังรายละเอียด ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ ศูนย์ฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวจะมีประโยชน์ต่อท่านและ/หรือบุคลากรในหน่วยงานของท่าน ศูนย์ฯ จึงได้ขอเรียนเชิญท่านและ/หรือบุคลากรในหน่วยงานเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ ดังกล่าว (ข้าราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนได้และไม่ถือเป็นวันลา) หากท่านหรือบุคลากรในหน่วยงานของท่านสนใจเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ กรุณารอแบบลงทะเบียนและส่งกลับมายังศูนย์ฯ ภายในวันศุกร์ที่ 19 กรกฎาคม 2556

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์การจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ ให้ผู้สนใจทั่วไปได้ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

~ ~

(นางสาวลลิ่ง เอ็ววีไลจิต)

รองผู้อำนวยการ  
ศูนย์พันธุวิกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ

หน่วยฝึกอบรม

โทร. 0 2564 6700 ต่อ 3379 – 3382

โทรสาร 0 2564 6574

E-mail: TrainingUnit@biotec.or.th

ดู 20 ก.ค. พ.ศ. ๒๕๕๖ / ๑๗๗๙

31/07/๕๖