

ที่ ศธ ๐๕๑๓.๒๐๘๐๑/ว.๒๙๙๔



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วิทยาเขตกำแพงแสน
จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๔๐

คณะเกษตรศาสตร์

๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๑

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เลขรับ 1791

วันที่ 19 มิ.ย. 2561

เวลา 10.40 G

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการ
เรียน คณบดีคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
สิ่งที่ส่งมาด้วย Course Syllabus

ด้วยศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมมือกับสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูง (Thailand Advance Institute of Science and Technology; THAIST) ภายใต้สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) ได้จัดฝึกอบรมภายใต้โครงการจัดตั้งเครือข่ายเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีและบริการวิชาการ ด้านการปรับปรุงพันธุ์พืช และการผลิตพันธุ์พืชและเมล็ดพันธุ์ เรื่อง “การสร้างสายพันธุ์ลูกผสม การตรวจสอบความบริสุทธิ์ของสายพันธุ์ และการใช้เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการปรับปรุงพันธุ์” ในวันที่ ๓ - ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ณ ห้อง A - ๑๐๖ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นครปฐม

ศูนย์ฯ เห็นว่าการจัดฝึกอบรมดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อท่านและหน่วยงาน โดยเฉพาะในธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการปรับปรุงพันธุ์พืช และการผลิตเมล็ดพันธุ์ จึงใคร่ขอเรียนเชิญประชาสัมพันธ์แก่บุคคลที่สนใจในสายงานดังกล่าว ตามรายละเอียดเอกสารแนบมา ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถลงทะเบียนออนไลน์ผ่าน QR CODE หรือ http://cab.kps.ku.ac.th/training_Seminar/seed_๐๖-๒๐๑๘/seed_๐๖_๒๐๑๘add.php

15/๐๖ ๑๐:๑๕ น. ๒๕๖๑

ขอแสดงความนับถือ

- ผศ.วิฑูรย์ วัฒนศิริ

ขอมาลงทะเบียน: ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๑

ระหว่างวันที่ 3-6 ก.ค. ๖1 ณ อ.นครปฐม

(นายจุลภาค คุ่นวงศ์)

- ทีมประชาสัมพันธ์

รองผู้อำนวยการ

ปฏิบัติหน้าที่แทนผู้อำนวยการ

นางกัลยา ธีระพงษ์นาก

ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

19 มิ.ย. ๖1

19 มิ.ย. ๖1

ศาสตราจารย์

19 มิ.ย. ๖1

ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร

โทร. (๐๓๔) ๓๕๓-๒๑๗-๒๐

โทรสาร (๐๓๔) ๓๕๓-๒๒๒



สแกนเพื่อลงทะเบียน

ตารางการจัดอบรมเรื่อง

"การสร้างสายพันธุ์ลูกผสม การตรวจสอบความบริสุทธิ์ของสายพันธุ์ และการใช้เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการปรับปรุงพันธุ์"

"Hybrid Seeds, Quality Control and Biotechnology for Plant Breeding"

ห้อง A-106 ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม

วัน / เวลา	9:00-10:30	10:45-12:15	Lunch	13:00-14:30	Break	14:45-16:15
Tue 3 July 18	Registration (ดร.จุลภาค คันทอง)	New product development (คุณวิชัย ประศาสน์ศรีสุภาพ)		Hybrid seed production (คุณสุรชิต จำจด)		Hybrid development program for self-pollinated crops / Male sterility (ดร.บุปผา ใจเที่ยง)
Wed 4 July 18	Hybrid development program for cross-pollinated crops (ดร.ทวิศักดิ์ ภู่อล้า)	Quality control in hybrid seed production (คุณศุภธนา คล้ายมงคล)		Markers as a tool for genetic improvement (Dr. Hans De Jong)		Biotechnology applications in commercial organization (Dr. Darush Struss)
Thurs 5 July 18	Solutions for challenges throughout the genomics workflow (Miss Dana Chow)	A Unique Technology with Powerful in Multiplexing for Genomic Analysis (นางสาวชุตติพร ศรีเยี่ยมสะอาด)		Marker development (trouble shooting) (ดร.ภูมิพัฒน์ ทองอยู่)		Sequence Alignments (ดร.ภูมิพัฒน์ ทองอยู่)
Fri 6 July 18	High throughput SNP genotyping (ดร.ศิวเรศ อารีกิจ)	Using molecular marker in plant breeding (Dr. John Sheedy)		Q&A Open Discussion		

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง
“การสร้างสายพันธุ์ลูกผสม การตรวจสอบความบริสุทธิ์ของสายพันธุ์
และการใช้เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการปรับปรุงพันธุ์”
ระหว่างวันที่ ๓ - ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ณ ห้อง A-๑๐๖ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม

๑. หลักการและเหตุผล

ตามที่ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร ได้มีความร่วมมือกับสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูง (Thailand Advance Institute of Science and Technology; THAIST) ภายใต้สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) ในการจัดทำโครงการจัดตั้งเครือข่ายเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีและบริการวิชาการ ด้านการปรับปรุงพันธุ์พืช และการผลิตพันธุ์พืชและเมล็ดพันธุ์ โดยการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเป็นหนึ่งในกิจกรรมที่จะจัดขึ้นในปี พ.ศ. ๒๕๖๑

เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ในการดำเนินการภายใต้ความร่วมมือดังกล่าว ศูนย์ฯ จึงเห็นควรจัดการฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ในหัวข้อ “การสร้างสายพันธุ์ลูกผสม การตรวจสอบความบริสุทธิ์ของสายพันธุ์และการใช้เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการปรับปรุงพันธุ์” ระหว่างวันที่ ๓ - ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ณ ห้อง A-๑๐๖ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นครปฐม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนานักปรับปรุงพันธุ์พืช และผู้ทำธุรกิจด้านเมล็ดพันธุ์ ให้มีความรู้ความเข้าใจ เพิ่มพูนทักษะ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ด้านธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการปรับปรุงพันธุ์พืช และการผลิตเมล็ดพันธุ์

๒. วัตถุประสงค์

เพิ่มพูนความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีใหม่เข้ามาช่วยในการปรับปรุงพันธุ์พืชและเปิดมุมมองของภาครัฐและเอกชนในการรับเทคโนโลยีดังกล่าวเข้ามาใช้ โดยเฉพาะในธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการปรับปรุงพันธุ์พืช และการผลิตเมล็ดพันธุ์ ผู้เข้ารับการอบรมได้มีโอกาสเรียนรู้ รับทราบข้อมูลความก้าวหน้าทางวิชาการใหม่ๆ ที่เป็นปัจจุบันและอนาคต และมีโอกาสฝึกทักษะและแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้เชี่ยวชาญ ซึ่งจะก่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ ความเห็น และการสร้างเครือข่ายงานวิจัยร่วมกันต่อไปในอนาคต

๓. ผู้เข้าร่วมโครงการ

นักปรับปรุงพันธุ์ภาครัฐ และภาคเอกชน อาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา บุคลากร และผู้ที่สนใจ

๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ

รศ.ดร.จุลภาค คุ่นวงศ์
ดร.อรอุบล ชมเดช

๕. วัน-เวลา-สถานที่

ระหว่างวันที่ ๓ - ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑

ณ ห้อง A-๑๐๖ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม

๖. วิทยากร

Prof. Dr. Hans De Jong	Wageningen University & Research
รศ.ดร.จุลภาค คุ่นวงศ์	ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร
ดร.ภูมิพัฒน์ ทองอยู่	ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร
ดร.ศิวเรศ อารีกิจ	ภาควิชาพืชไร่ฯ คณะเกษตร กำแพงแสน
ดร.บุปผา ใจเที่ยง	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ดร.ทวีศักดิ์ ภู่อล่ำ	บริษัท สวีท ซี๊ดส์ จำกัด
คุณศุภรนา คล้ายมงคล	บริษัท ชินเจนทา ซี๊ดส์ จำกัด
Dr.Darush Struss	บริษัท อีสท์ เวสต์ ซี๊ด จำกัด
Miss Dana Chow	บริษัท อีสท์ เวสต์ ซี๊ด จำกัด
คุณชุตติภัทร ศรีเอี่ยมสะอาด	บริษัท ไลโพนิกส์ จำกัด
Dr.John Sheedy	บริษัท เจียไต่ จำกัด
คุณธวัชชัย ประศาสน์ศรีสุภาพ	
คุณสุรชิต จำจด	

๘. ค่าลงทะเบียนฝึกอบรม

รับเพียง ๔๐ ท่าน และขอสงวนสิทธิ์ให้สำหรับผู้ส่งใบสมัคร และหลักฐานการโอนเงินก่อน

ค่าสมัคร : นิสิต/นักศึกษา ข้าราชการ / พนักงานของรัฐ ๓,๐๐๐ บาท

บริษัทเอกชน ๔,๐๐๐ บาท

การลงทะเบียนแจ้งสำรองที่นั่งโดยส่งแบบลงทะเบียนทาง โทรสาร ๐๓๔-๓๕๓-๒๒๒

การจ่ายเงินค่าลงทะเบียน ให้จ่ายโดยการโอนเงินเข้าบัญชี

ธนาคาร ไทยพาณิชย์ จำกัด สาขากำแพงแสน (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) ประเภทออมทรัพย์

ชื่อบัญชี เงินรายได้ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร ๒๕๕๘ เลขที่บัญชี ๗๖๙-๒๕๑๗๗๒-๔

ติดต่อ/สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม ได้ที่

ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๔๐

โทรศัพท์ ๐๓๔-๓๕๓-๒๑๗-๒๐, ๐๙๑-๗๗๔-๐๐๙๑ โทรสาร ๐๓๔-๓๕๓-๒๒๒

หรือ E-mail : chanpen4@hotmail.com

หรือ ornobol@gmail.com

รศ.ดร.จุลภาค คุ่นวงศ์ (julapark.c@ku.th) ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม