

ឧបនគរបាលសំណង់

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

1998

หน้า ๙ ก.ค. ๒๕๕๑

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ISO 9001

วิทยาเขตกำแพงแสน

๑๗ มาลัยแม่น อ.กำแพงแสน

จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๔๐

ที่ ศธ ๐๔๓๙.๒๐๘๐๑/ว.๓๒๗๙



๓ กฤษฎาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการ

เรียน คณบดีคณฑ์เกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตรางการจัดอบรม

ด้วยศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมมือกับสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง (Thailand Advance Institute of Science and Technology; THAIST) ภายใต้ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) ได้จัดฝึกอบรม ภายใต้โครงการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์พืช เรื่อง “Genome assembly and annotation” ระหว่างวันที่ ๖ - ๙ สิงหาคม ๒๕๖๑ ณ ห้อง A-๑๐๑ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม

ศูนย์ฯ เห็นว่าการจัดฝึกอบรมดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อท่านและหน่วยงาน โดยเฉพาะในธุรกิจที่เกี่ยวกับการปรับปรุงพัฒนาธุรกิจ และการผลิตเมล็ดพันธุ์ จึงได้ขอเรียนเชิญประชาสัมพันธ์แก่บุคคลที่สนใจในสายงานดังกล่าว ตามรายละเอียดเอกสารแนบมา ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถลงทะเบียนออนไลน์ผ่าน QR CODE หรือ <http://cab.kps.ku.ac.th>

ପ୍ରକାଶ ମହିନାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବାରେ ଆମଙ୍କ କାମକାଳୀଙ୍କ
- ୨୮. ମାର୍ଚ୍ଚିଆଗରିରେ ଆମଙ୍କ କାମକାଳୀଙ୍କ
ଦିନମାତ୍ର ରାଗୁମର୍ଦ୍ଦନ ୬-୭ ଏ.ଟ.୧
ମୁଦ୍ରଣ ମାର୍ଚ୍ଚିଆଗରି
- କାମକାଳୀଙ୍କ ଆମଙ୍କ

ขอแสดงความนับถือ



(นายจุลภาค คุ้นวงศ์)

รองที่ค้ำนวยการศูนย์

“ຕີ່ນ້ວ້າທີ່ແທນເຄີ່ງວຍການ

សំគាល់ក្រុមហ៊ុនជាមួយ

นางกอลยา ธีระพงษ์รานการ
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

9 n. n. b1 ✓
10/17/61

卷之三

10

107.7.61

ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร

ପ୍ରକାଶକ ନାମ- ଟାଇପିଂ- ଟାଇପିଂ

ໂທຣສາຣ (໭໩໨) ນັກ-໢໤໣



THAIST

THAILAND ADVANCED INSTITUTE
OF SCIENCE AND TECHNOLOGY



 AG-BIO
PERDO



สถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง

(Thailand Advanced Institute of Science and Technology: THAIST)

สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)

ร่วมมือกับ ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ขอเชิญเข้าร่วม

โครงการจัดอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีเชิงปฏิบัติการ

“Genome assembly and annotation”

วันที่ 6 - 9 สิงหาคม 2561

ณ ห้อง A106 ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม

จำนวนจำกัดเพียง 20 ท่าน

ลงทะเบียนสำรองที่นั่งออนไลน์ หรือ โทรสาร 034-353-222

ค่าสมัคร : นิสิต/นักศึกษา ข้าราชการ / พนักงานของรัฐ 2,000 บาท

บริษัทเอกชน 2,500 บาท

ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.cab.kps.ku.ac.th หรือ scan QR code



BReeDServe

Breedserve.cab.kps.ku.ac.th

วิทยากร

ดร.ภูมิพัฒน์ ทองอยู่

ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

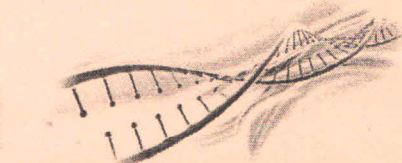
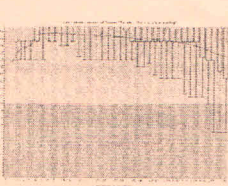
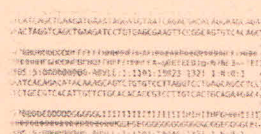
ดร.ชุมพล งามผิว

ศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ดร.พิชาภัค อุทัยไพบูลวงศ์ สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมrongงานต้นแบบ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



ตารางการจัดอบรมเรื่อง

"Genome assembly and annotation"

6 – 9 สิงหาคม 2561

ห้อง A-106 ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตรฯ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม

วัน / เวลา	9:00-10:30	Break	10:45-12:15	Lunch	13:00-14:30	Break	14:45-16:30
จันทร์ 6 ส.ค. 61	Regis- stration Introduction (ดร.จุฬาภรณ์ คุ้มวงศ์)		Genome sequencing technology (ดร.พิชัย อุทัยไพบูลวงศ์)		Linux and server computer (ดร.ชุมพร งามผ้า)		Lab: Linux and server usage
อังคาร 7 ส.ค. 61		NGS data and Application (ดร.ภวินิพัฒน์ หกออย)		Access to NGS data (ดร.ภวินิพัฒน์ หกออย)		Lab: Getting NGS data	Lab: Data QC
พุธ 8 ส.ค. 61		Genome assembly (ดร.ชุมพร งามผ้า)		Genome Annotation (ดร.พิชัย อุทัยไพบูลวงศ์)		Lab: Genome assembly	Lab: Genome annotation
พฤหัสบดี 9 ส.ค. 61		Genome assembly statistic (ดร.ชุมพร งามผ้า)		Interpretation and visualization (ดร.ชุมพร งามผ้า) (ดร.พิชัย อุทัยไพบูลวงศ์)		Q&A Open Discussion	