



เลขที่.....
วันที่ 29 ส.ย. 65
เวลา.....

ที่ อว ๐๖๔๓.๐๘/ว ๔๙๘

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
๑๐๖๑ ถนนอิสรภาพ แขวงหิรัญรูจี
เขตธนบุรี กรุงเทพฯ ๑๐๖๐๐

๙ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ผลิตต้นกล้าักูชาตั้งใจปรารถนา ด้วยเทคนิคเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ”

เรียน นายองค์การบริหารส่วนจังหวัด/นายองค์การบริหารส่วนตำบล/นายกเทศมนตรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการ จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการอบรม จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย ศูนย์วิจัยกัญชาและกัญชง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “ผลิตต้นกล้าักูชาตั้งใจปรารถนา ด้วยเทคนิคเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ” รุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๒๓-๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ รุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๕ และรุ่นที่ ๓ ระหว่างวันที่ ๒๕-๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา กรุงเทพฯ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถผลิตต้นกล้าักูชาคุณภาพสูงได้จำนวนมาก ในระยะเวลาอันรวดเร็วและต้นทุนต่ำ ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างมากต่อการเพาะปลูกกัญชาเพื่อการค้า

โดยผู้เข้าร่วมอบรมสามารถลงทะเบียนได้ที่ <https://link.bsru.ac.th/ee7> ตามรุ่นที่ท่านต้องการ โดยชำระเงินค่าลงทะเบียนภายในวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ และแจ้งการชำระเงินได้ที่ <https://link.bsru.ac.th/dai>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านได้รับทราบและแจ้งให้ท่านทราบ
อย่างยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จ.อ.
(อานามิ พึ่งกุล)
ผู้อำนวยการส่วนปฏิบัติการ
(นายศุภกฤษ ฐานเจริญ)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

(นายมนตรี สัตยานุวัฒน์)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
โทรสาร ๐-๒๔๗๓-๗๐๐๐ ต่อ ๓๐๑๖
แจ้ง..... ๐๘๑-๘๒๐๘๗/๔๗ ผศ.ดร.อมลณัฐ (ผู้ประสานงาน)

เห็นควรพิจารณาดำเนินการต่อไป
(นางสาววลินดา จิงโกฏ)

นางกรรณิ์ เขตจันทัก

กำหนดการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ผลิตต้นกล้ากัญชาตั้งใจปรารถนา ด้วยเทคนิคเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ”

รุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๒๓-๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

รุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๕

รุ่นที่ ๓ ระหว่างวันที่ ๒๕-๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา กรุงเทพฯ

วันแรก	
๘.๓๐ - ๘.๔๕ น.	ลงทะเบียน
๘.๔๕ - ๙.๐๐ น.	พิธีเปิด โดยคณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	- การสร้างห้องปฏิบัติการและเครื่องมือที่จำเป็นในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อกัญชา - อาหารสังเคราะห์และการเตรียมสารละลายเข้มข้น (stock solution) โดย รศ.ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะ
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	- การเตรียมอาหารสังเคราะห์สำหรับเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อกัญชา โดย รศ.ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะ
วันที่สอง	
๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การฟอกฆ่าเชื้อเมล็ดกัญชา และการเพาะเลี้ยงเมล็ดกัญชาในอาหารสังเคราะห์ โดย รศ.ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะ
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	- การฟอกฆ่าเชื้อเนื้อเยื่อกัญชาและการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อกัญชาในอาหารสังเคราะห์ - การเพิ่มจำนวนต้นกัญชาและกัญชงในขวดทดลอง (subculture) โดย รศ.ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะ
วันที่สาม	
๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	- การชักนำให้เกิดยอดและเกิดรากในขวดทดลอง - การนำต้นกัญชาออกจากขวดทดลอง โดย รศ.ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะ
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	- การอนุบาลต้นกล้ากัญชาในเรือนเพาะชำ - การคำนวณต้นทุนและการจัดจำหน่ายต้นกล้ากัญชา โดย รศ.ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะ

หมายเหตุ

- พักรับประทานอาหารว่างเวลา ๑๐.๓๐ น. - ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ น. - ๑๔.๔๕ น.