



รายงานการวิจัย
เรื่อง

การลดการสะสมสารหนูในผักสวนครัวที่ปลูกในดินที่ปนเปื้อน
สารหนูโดยใช้ไบโอชาร์ร่วมกับดินขาว
Reducing the arsenic accumulation in homegrown
vegetable grown in As-contaminated soil by biochar mixed
with kaolin

ผศ.ดร.ปารินดา สุขสบาย
ดร.มยุรา ศรีกัลยานุกูล

มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
2561
ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยสวนดุสิต



รายงานการวิจัย
เรื่อง

การลดการสะสมสารหนูในผักสวนครัวที่ปลูกในดินที่ปนเปื้อน
สารหนูโดยใช้ไบโอชาร์ร่วมกับดินขาว

Reducing the arsenic accumulation in homegrown
vegetable grown in As-contaminated soil by biochar mixed
with kaolin

ผศ.ดร.ปารินดา สุขสบาย
(คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)
ดร.มยุรา ศรีกัลยานุกูล
(คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้)

มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

2561

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยสวนดุสิต

(งานวิจัยนี้ได้รับทุนอุดหนุนจากงบประมาณแผ่นดินด้านการวิจัย ปีงบประมาณ 2561)