



รายงานการวิจัย

เรื่อง การทำสารรังสีโดยวิธีการที่แตกต่างกัน

โดย

นางสาวกร นพนิยม

นางนิภาพร กัดนพล

นางภัทยา ไชยปัญญา

ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด

สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

ปีการศึกษา 2561

บทคัดย่อ

ก

การศึกษาการนำขารางจืด โดยวิธีการที่แตกต่างกัน วัตถุประสงค์เพื่อเปรียบเทียบวิธีการที่เหมาะสมในการนำขารางจืด มาการศึกษาที่แผนกวิชาพืชศาสตร์ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด ระหว่างวันที่ 0 - 30 มิถุนายน 2561 มีสิ่งทดลอง 3 สิ่งทดลองคือ

สิ่งทดลองที่ 1 ขาที่ผลิตโดยวิธีตากแห้ง

สิ่งทดลองที่ 2 ขาที่ผลิตโดยวิธีการต้ม

สิ่งทดลองที่ 3 ขาที่ผลิตโดยวิธีการนึ่งและต้ม

ผลการวิจัยพบว่า ขารางจืดที่ผลิตโดยวิธีนึ่งและต้ม มีคุณภาพดีที่สุดในระดับมาก คะแนนเฉลี่ยผลการ

ประเมิน 4.08