

ผลของไอโซนต่ออายุการเก็บรักษาผลลำไยสดพันธุ์ดอ



มานพ หาญเทวี

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

สาขาวิชาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กันยายน 2551

ผลของโอโซนต่ออายุการเก็บรักษาผลลำไยสดพันธุ์ดอ



วิทยานิพนธ์นี้เสนอต่อบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อเป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญา
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
กันยายน 2551

ผลของไอโซนต่ออายุการเก็บรักษาผลลำไยสดพันธุ์ดอ

มานพ หาญเทวี

วิทยานิพนธ์นี้ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

ประธานกรรมการ

.....
อาจารย์ ดร. รัชชัย พันธุ์เกษมสุข

กรรมการ

.....
ดร. วารี ไชยเทพ

กรรมการ

.....
ดร. วีระพัทธ์ ศิลปสมบูรณ์

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

19 กันยายน 2551

© ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์นี้สำเร็จได้ด้วยความกรุณาจากอาจารย์ ดร. ชนะชัย พันธุ์เกษมสุขประธานกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ซึ่งได้ให้ความรู้ทางด้านวิชาการหลังการเก็บเกี่ยวและให้คำแนะนำในการศึกษาค้นคว้าทดลอง ตลอดจนตรวจทานแก้ไขข้อบกพร่องต่างๆ จนวิทยานิพนธ์เสร็จสมบูรณ์ ผู้เขียนขอกราบขอบพระคุณอาจารย์เป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอกราบขอบพระคุณดร. วารี ไชยเทพ และดร. ชีระพัศร์ ศิลปสมบูรณ์ กรรมการที่ปรึกษา ที่กรุณาให้คำแนะนำและตรวจสอบแก้ไขข้อบกพร่องของวิทยานิพนธ์ให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น

ขอขอบพระคุณคณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ประจำสถานวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวทุกท่านที่ได้ให้ความรู้และอำนวยความสะดวกในการใช้อุปกรณ์ในการทำวิจัย

สุดท้ายนี้ขอขอบพระคุณ คุณพ่อ คุณแม่และครอบครัว ที่เป็นกำลังใจและสนับสนุนในการศึกษาวิจัยในครั้งนี้ตลอดมา อนึ่งหากงานวิจัยครั้งนี้เกิดประโยชน์ ขอมอบแด่ทุกท่าน ณ ที่นี้ ที่ทำให้ผู้เขียนได้มีโอกาสเรียนถึงระดับปริญญาโทและสำเร็จการศึกษา

มานพ หาญเทวี

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved