

การควบคุมโรครากเน่าและโรคโคนเน่าของสตรอเบอรี่โดยใช้จุลินทรีย์ปฏิปักษ์

วิชานี้ย้ เต้จะวันคึ

วิทยานิพนธ์นี้เสนอต่อบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อเป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญา
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาโรคพืช

บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
กันยายน 2544

การควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่าของสตรอเบอรี่โดยใช้จุลินทรีย์ปฏิปักษ์

วิชานี้ย้ เต้จะวันดี

วิทยานิพนธ์นี้ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาโรคพืช

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....
รองศาสตราจารย์ ดร.นุชนารถ จงเลขา

ประธานกรรมการ

.....
รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ ศรีหวงค์

กรรมการ

.....
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาติรี สิทธิกุล

กรรมการ

.....
รองศาสตราจารย์ ดร.เกษม สร้อยทอง

กรรมการ

20 กันยายน 2542

© ลิขสิทธิ์บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้ เป็นส่วนหนึ่งของงานวิจัยเรื่อง การควบคุมโรครากเน่าและโรคโคนเน่าของสตรอเบอร์รี่โดยใช้จุลินทรีย์ปฏิปักษ์ โดยได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิโครงการหลวง สำเร็จลุล่วงได้ด้วยความสามารถจาก รองศาสตราจารย์ ดร. นุชนารถ จงเลขา อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ผู้ซึ่งกรุณาให้โอกาส ความรู้ คำแนะนำ ความช่วยเหลือตลอดการศึกษาและการทำวิทยานิพนธ์ รวมทั้งแก้ไขงานวิทยานิพนธ์เสร็จสมบูรณ์ ผู้เขียนขอกราบขอบพระคุณเป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้

ขอกราบขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ ดร. สมบัติ ศรีชวงส์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชาตรี สิทธิกุล และ รองศาสตราจารย์ ดร. เกษม สร้อยทอง ที่กรุณาเป็นกรรมการตรวจสอบวิทยานิพนธ์ และให้คำแนะนำตลอดจนแก้ไขวิทยานิพนธ์ให้เสร็จสมบูรณ์

ขอขอบคุณ เจ้าหน้าที่สถานีวิจัยโครงการหลวงอินทนนท์ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ เป็นอย่างยิ่ง ที่ให้ความช่วยเหลือ ในการจัดหาแปลงทดลอง และดูแลแปลงปลูกเป็นอย่างดี และขอขอบคุณนักวิชาการ เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการศูนย์อารักขาพืชบนที่สูง มูลนิธิโครงการหลวง นักวิชาการ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาระดับปริญญาโท ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ทุกท่าน ที่ให้ความช่วยเหลือตลอดการทำวิทยานิพนธ์

ท้ายที่สุดนี้ ขอระลึกถึงพระคุณของ คุณพ่อ คุณแม่ และน้องสาว ที่ให้การสนับสนุนการศึกษา ช่วยเหลือ และเป็นกำลังใจตลอดมา

วิรัชเนีย เตชะวันดี

กันยายน 2544