

ผลของสารสกัดจากใบพุดดาว (*Houttuynia cordata*) ต่อการควบคุมโรคแอนแทรคโนสของมะม่วง

วรัญญา อาจจันทึก

วิทยานิพนธ์นี้เสนอต่อบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อเป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญา
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว

บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สิงหาคม 2545

ผลของสารสกัดจากใบพลูคาว (*Houttuynia cordata*) ต่อการควบคุมโรคแอนแทรโคโนสของมะม่วง

วรัญญา อาจจันทึก

วิทยานิพนธ์นี้ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาการผลิตภัณฑ์และกระบวนการเก็บเกี่ยว

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

..... ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วชชา สถาเดชสุค

..... กรรมการ
อาจารย์ ดร. อุรากรณ์ สถาเดชสุค

..... กรรมการ
อาจารย์ ดร. คำรักษ์ พรม

19 สิงหาคม 2545

ลิขสิทธิ์ของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์นี้สำเร็จลงได้ด้วยความกรุณาจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิชา สถาศุค อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ซึ่งกรุณายieldให้ความรู้ คำแนะนำ คำปรึกษาและตรวจแก้ไขจนวิทยานิพนธ์เสร็จสมบูรณ์ ผู้เขียนจึงขอกราบขอบพระคุณเป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้

ขอกราบขอบพระคุณ อาจารย์ ดร. อุรากรณ์ สถาศุคและ อาจารย์ ดร. ดำรัส ทรัพย์เย็น ที่กรุณารับเมื่ออาจารย์ที่ปรึกษาร่วมและให้คำแนะนำเป็นอย่างดีตลอดมา

ขอขอบคุณพี่ ๆ เพื่อน ๆ ที่ให้คำแนะนำและเป็นกำลังใจในการทำวิทยานิพนธ์ตลอดมา สุดท้ายขอขอบพระคุณโครงการพัฒนาบัณฑิตศึกษาและวิจัยเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว สถานวิทยา การหลังการเก็บเกี่ยว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ให้ความช่วยเหลือด้านทุนวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ และผู้ปกครองที่ให้ความช่วยเหลือในด้านทุนทรัพย์ในการศึกษาเล่าเรียนและเป็นกำลังใจตลอดมา

วรัญญา อาจจันทึก