

วิทยานิพนธ์

เรื่อง

การใช้โมเลกุลเครื่องหมายจำแนกยีนต้านทานโรคใบไหม้แผลใหญ่
ที่เกิดจากเชื้อรา *Exserohilum turcicum* ในข้าวโพด

Identification of Resistance Genes for Northern Corn Leaf Blight Caused
by *Exserohilum turcicum* in Maize by Molecular Marker

โดย

พิมพ์พรรณ เมืองมา

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

(พืชศาสตร์)

สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

มีนาคม 2557



ใบอนุญาตวิทยานิพนธ์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

เรื่อง

การใช้โมเลกุลเครื่องหมายจำแนกยีนต้านทานโรคใบไหม้แผลใหญ่ ที่เกิดจากเชื้อรา
Exserohilum turcicum ในข้าวโพด

Identification of Resistance Genes for Northern Corn Leaf Blight Caused by
Exserohilum turcicum in Maize by Molecular Marker

นามผู้วิจัย นางสาวพิมพ์พรรณ เมืองมา

วิทยานิพนธ์นี้ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชศาสตร์)

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

..... ประธานกรรมการ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ประสาทพร สมิตมาน)

..... กรรมการ

(อาจารย์ ดร.กัญญณัช ศิริธัญญา)

..... กรรมการ

(รองศาสตราจารย์ ดร.จินันทนา จอมดวง)

วันที่ 20 เดือนมีนาคม พ.ศ.2557

ลิขสิทธิ์ขึงมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

วิทยานิพนธ์

เรื่อง

การใช้โมเลกุลเครื่องหมายจำแนกยีนต้านทานโรคใบไหม้แผลใหญ่
ที่เกิดจากเชื้อรา *Exserohilum turcicum* ในข้าวโพด

Identification of Resistance Genes for Northern Corn Leaf Blight Caused
by *Exserohilum turcicum* in Maize by Molecular Marker

โดย

พิมพ์พรรณ เมืองมา

เสนอ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เพื่อความสมบูรณ์แห่งปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชศาสตร์)

มีนาคม 2557