



หัวข้อวิทยานิพนธ์

การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลเชิงแผนและการจัดการ  
ด้านอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง  
ภายใน บริษัท ไวน์ด์ ไวน์เดส จำกัด

หน่วยกิตของวิทยานิพนธ์

6 หน่วย

โดย

นายอรรถสิทธิ์ วงศ์วัฒนา

อาจารย์ที่ปรึกษา

รศ. ไพรожน์ ตีรตนานาภูมิ

อาจารย์ อัจฉรา ธรรมอุไรภูมิ

ระดับการศึกษา

ครุศาสตร์อุดสาหกรรมมหาบัณฑิต

สาขาวิชา

คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

ปีการศึกษา

2542

### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่องานวางแผนและการจัด  
การด้านอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงภายใน บริษัท ไวน์ด์ ไวน์เดส จำกัด

ผู้วิจัยได้ดำเนินการพัฒนาระบบสารสนเทศตามวงจรการพัฒนา หรือทฤษฎี SDLC  
โดยได้ดำเนินการศึกษาระบบงานปัจจุบัน วิเคราะห์ข้อตอนการทำงาน การนำข้อมูลเข้า และ  
ผลลัพธ์ และได้ดำเนินการวิเคราะห์ และออกแบบระบบใหม่จากนั้นได้ดำเนินการพัฒนาโปรแกรม  
โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป ไมโครซอฟท์ เอกซ์เซล 97 (ภาษาไทย)

ผลการประเมินความพึงพอใจจากกลุ่มผู้ใช้งาน พบว่ากลุ่มผู้ใช้งานมีความพึงพอใจต่อ  
ระบบในทุกด้าน ทั้งในด้านข้อมูลนำเข้า ผลลัพธ์ และกระบวนการทำงานของระบบ

คำสำคัญ (Keywords) : การวิเคราะห์และออกแบบระบบ / ระบบสารสนเทศ / การวางแผนและการจัดการ  
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง