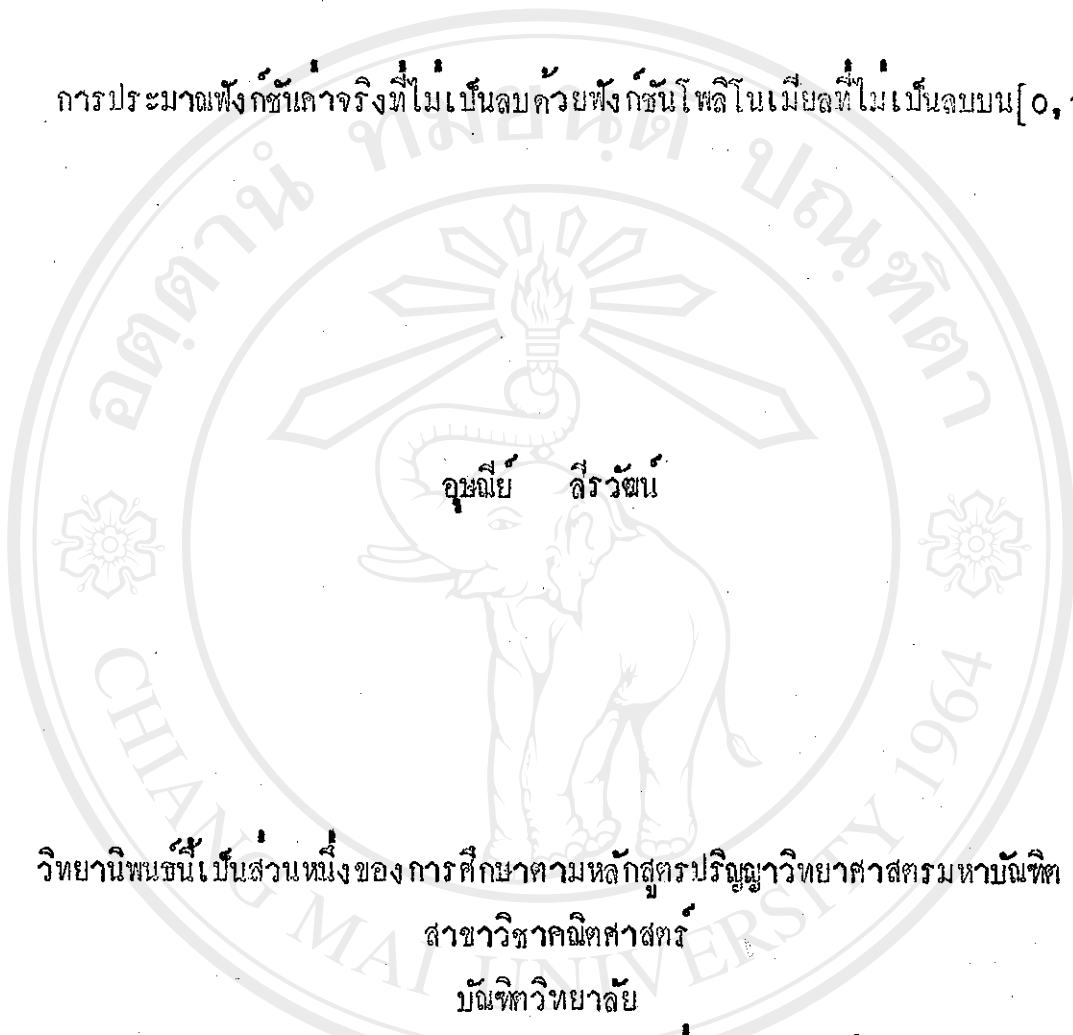


การประมาณฟังก์ชันค่าจริงที่ไม่เป็นลูกค่วยฟังก์ชันโพลีโนเมียลที่ไม่เป็นลูบบน $[0, 1]$



วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปรัญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์
บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

2529

อิชสิทธิ์ หาวหอย อัจฉริยะ เชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

การประเมินผลงานการวิจัยที่ไม่เป็นลับความลับของวิจัยในปัจจุบัน [๐ , ๑]

อุณาจย์ ลี้ราชน

โฉนดการพิจารณาอนุมัติให้มีเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
สาขาวิชาศัลยกรรมศาสตร์

คณะกรรมการตรวจสอบวิทยานิพนธ์

ประธานกรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สิง พงษ์ ธรรมพงษ์)

.....สุกันธิ์ กุม..... กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุทธิรักษ์ เจริญพิจันทร์)

.....นิติ นิติกร..... กรรมการ

(อาจารย์สุรนภา ฉุนทารักษ์)

.....อธิบดี คง..... กรรมการ

(อาจารย์จักรภพ วงศ์สุระศร)

วันที่ 28 เดือน มกราคม พ.ศ. 2529

คำขอบคุณ

ผู้เขียนขอขอบพระคุณอย่างสูงก็อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมพงษ์ ธรรมรงค์ ที่ได้ให้คำปรึกษา และขอเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ ทำให้งานวิจัยนี้สำเร็จลุล่วงได้ ขอขอบพระคุณผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุทธิรักษ์ เจริญพันธุ์ อาจารย์ลิรินาฐ สุนทรารัตน์ ที่ช่วยแนะนำและกราดแก้ไข ทำให้งานวิจัยนี้สมบูรณ์ และสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

ขอขอบพระคุณอาจารย์จักรภพ วงศ์คละคร ที่กรุณาตรวจแก้ไข และให้คำแนะนำที่มีประโยชน์อยู่นั่นทางด้านโปรแกรมคอมพิวเตอร์ และขอขอบคุณเจ้าหน้าที่ประจำห้องไมโครคอมพิวเตอร์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ทุกท่าน ที่ให้ความลับภักในการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยดี

ขอขอบพระคุณ ดร.โรเบิร์ต แยห์ซิงเงอร์ มหาวิทยาลัยพายัพ ที่กรุณามอบให้ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์

ขอกราบขอบพระคุณ บิภา มารากา และญาติพี่น้องที่เคยเป็นกำลังใจ และสนับสนุนก้านการศึกษามาตลอด

อุษณีย์ ลีรัตน์
ลีรัตน์