

สถาบันราชภัฏเชียงใหม่ได้เริ่มนําระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต เข้ามาใช้เป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการระบบการศึกษาในสถาบัน ตั้งแต่แพนพัฒนาการศึกษาระยะที่ 8 ในปี พ.ศ. 2539 ปัจจุบันมีการเสริมรูปแบบการให้บริการอินเทอร์เน็ตผ่านคู่สายโทรศัพท์ให้แก่นักศึกษา อาจารย์และบุคลากรของสถาบันให้สามารถเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตจากที่พัก จากรูปแบบบริการที่เพิ่มขึ้น จึงทำให้เกิดโครงการนี้โดยได้มีการพัฒนาโปรแกรมตรวจสอบและความคุ้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตผ่านคู่สายโทรศัพท์ ซึ่งโปรแกรมดังกล่าวสามารถตรวจสอบและความคุ้มการใช้งานของผู้ใช้ตามสิทธิ์กำหนดให้กับผู้ใช้ อาทิเช่น สามารถจำกัดช่วงวันที่จะอนุญาตให้ใช้งานได้ จำนวนเวลาที่ใช้งานในแต่ละครั้ง จำนวนเวลาทั้งหมดที่มีการอนุญาตให้ใช้งาน เป็นต้น

การพัฒนาโปรแกรมได้ใช้เครื่องมือในการพัฒนาคือ โปรแกรมภาษาเพิร์ล เวอร์ชั่น 5.003 และ พีเอชพี เวอร์ชั่น 4.0 ในการจัดทำโปรแกรมบนระบบการจัดการฐานข้อมูลมายแอสเคิล เวอร์ชั่น 3.22.32 บนอาปาเช่เว็บเซิร์ฟเวอร์ เวอร์ชั่น 1.36 ของระบบปฏิบัติการชั้นโซลารีสเวอร์ชั่น 7 สำหรับชิพเซ็ตอินเทล

ผลการทดสอบโปรแกรมโดยใช้แบบประเมินระบบงาน ซึ่งได้นำข้อมูลการใช้งานจากกลุ่มผู้ใช้งาน 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มนักศึกษา กลุ่มอาจารย์เจ้าหน้าที่และกลุ่มผู้ดูแลระบบ มาผ่านกระบวนการวิเคราะห์ค่าทางสถิติความแปรปรวนทางเดียว (One-Way Analysis of Variance) เพื่อทดสอบค่าความพึงพอใจของผู้ใช้งานต่อระบบ โดยให้คะแนนอยู่ในช่วง 0 ถึง 10 ได้ผลสรุปดังนี้ ผู้ใช้กลุ่มผู้ดูแลระบบมีค่าความพึงพอใจเฉลี่ยอยู่ที่ 8.92 รองลงมาคือกลุ่มอาจารย์เจ้าหน้าที่ มีค่าความพึงพอใจเฉลี่ย 8.00 ส่วนกลุ่มนักศึกษามีค่าความพึงพอใจเฉลี่ย 7.97

### Abstract

T 141889

Rajabhat Institute Chiang Mai has been using computer network system and Internet for administrating and providing the education system since Developing Education Plan 8<sup>th</sup> In 1996. It added a dial-up access internet service for students, teachers and employee access through a normal telephone line from their accommodation. For providing the internet use system, its resource effective and manage a database rapidly. This program can be used to check and control the definite rights of the users. For example, the limit of the dates, the duration of each time used, and the total granted time.

Perl Version 5.003 and PHP Version 4.0 were used to program and develop , and MySQL Version 3.22.32 was used to database management system on Apache Web Server version 1.36 under Sun Solaris Version 7 for Intel X86.

The evaluational form on job system was applied with three groups of samplings:students, lecturery and the employee officers, and system administrator. Then , One-Way Analysis of Variance is used to figure out user's satisfactory. The rank is between 0 to 10 . The result is that: the system administrator's satisfactory is 8.92, the lecturery and the employee officers's satisfactory is 8.00 while the students is 7.97 .