

<b>ชื่อเรื่องการวิจัย</b>	การพัฒนาโปรแกรมตรวจสอบการฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษา ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่		
<b>คณะผู้วิจัย</b>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิวัฒน์ บัณฑิตย์	ที่ปรึกษาโครงการวิจัย	
	นางสุลณี กองศรี	หัวหน้าโครงการ	
	นายอำนวยการ โภธินาม	ผู้วิจัย	
	นายพิเชษฐ จันทระเสนาวงศ์	ผู้เขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	
<b>หน่วยงาน</b>	สำนักทะเบียนและประมวลผล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่		

### บทคัดย่อ

การวิจัยเรื่องนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาโปรแกรมการตรวจสอบการฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษา ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผลที่ได้จากการวิจัย คือ มีโปรแกรมตรวจสอบการฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ได้รับการพัฒนาขึ้นเพื่อรองรับการดำเนินงาน ดังนี้

1. สามารถบันทึกข้อมูล และตรวจสอบรายชื่อนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่อยู่ในเกณฑ์ฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษา
2. สามารถตรวจสอบนักศึกษาที่อยู่ในเกณฑ์ฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษา
3. สามารถพิมพ์รายชื่อนักศึกษาระดับปริญญาตรี ที่อยู่ในเกณฑ์ฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษา

ซึ่งการพัฒนาโปรแกรมดังกล่าวทำให้สามารถแจ้งรายชื่อนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่อยู่ในเกณฑ์ฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษาให้คณะในเบื้องต้น เพื่อให้คณะได้ตรวจสอบและแจ้งนักศึกษาให้อาจารย์ที่ปรึกษา และนักศึกษาในแต่ละภาคการศึกษาทราบ ทำให้การตรวจสอบการฟื้นฟูสถานภาพนักศึกษาเกิดประสิทธิภาพมากขึ้น อำนวยความสะดวกและลดขั้นตอนให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน เป็นประโยชน์ต่อสำนักทะเบียนและประมวลผล คณะ ภาควิชา อาจารย์ที่ปรึกษา และส่วนงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

<b>Topic</b>	Development of Program for Examining Retirement of the undergraduate student at Chiang Mai University	
<b>Researchers</b>	Asst. Prof. Weenun Bundithya	Consultant
	Mrs. Sulee Kongsri	Primary Investigator
	Mr. Amnuay Poethinam	Investigator
	Mr. Pichet Chantarasenawong	Investigator
<b>Institute</b>	Registration Office, Chiang Mai University	

### Abstract

This research aimed to develop a program used for examining that was relevant to the CMU undergraduate student retirement. The outcomes would be applied in the work process of examining retirement.

The outcome of the research was the existing developed program, mentioned above, at the registration office. The program was able to do the following tasks;

1. Recording data and examining name lists of the undergraduates who risked to retirement
2. Examining the qualified undergraduates who risked to retirement
3. Printing out the name lists of undergraduates who risked to retirement to the faculty. In order to examine and inform the advisors and the undergraduates in each semester.

The advantages of applying the new developed program included allowing the user to declare the names of the undergraduates, who risked to retirement, to the faculties. After examining, the faculties would inform the advisors to advise the undergraduates for each semester. This would lead to efficiency at the job processes of examining retirement. The program could also facilitate and reduce work processes to all personnel related.