

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ	การพัฒนาระบบสารสนเทศสำหรับเพิ่มผลงานอาจารย์มหาวิทยาลัยพายัพ	
ชื่อผู้เขียน	นางสิริกร ทับทอง	
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ	
คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ	อาจารย์ ดร.เสมอแห สมหอม	ประธานกรรมการ
	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พรรณีภา ไพมูลย์นิมิตร	กรรมการ
	อาจารย์ ดร.รัฐสิทธิ์ สุขะหุด	กรรมการ

#### บทคัดย่อ

การศึกษาและการพัฒนาระบบสารสนเทศนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างโปรแกรม การพัฒนาระบบสารสนเทศ สำหรับเพิ่มผลงานอาจารย์ มหาวิทยาลัยพายัพ พร้อมคู่มือการใช้งาน โดยใช้ระบบคอมพิวเตอร์ และระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ช่วยในการประมวลผล ช่วยอำนวยความสะดวก และความรวดเร็วในการทำงาน

การพัฒนาระบบสารสนเทศ สำหรับเพิ่มผลงานอาจารย์ มหาวิทยาลัยพายัพนี้ พัฒนาขึ้นด้วยภาษา ASP โดยใช้โปรแกรม EditPlus 2 และ Macromedia Dreamweaver 4 เป็นโปรแกรมในการแก้ไข และใช้โปรแกรม ไมโครซอฟท์ แอ็กเซส ในการจัดเก็บข้อมูลใน ฐานข้อมูล ทำงานบนระบบปฏิบัติการ วินโดว์ 2000

ผลการศึกษาและวิจัย พบว่าโปรแกรม ระบบสารสนเทศ สำหรับเพิ่มผลงานอาจารย์ มหาวิทยาลัยพายัพ มีความสะดวกต่อการใช้งานมาก ลดขั้นตอนการทำงานของเพิ่มผลงานอาจารย์ที่เคยปฏิบัติอยู่ โปรแกรมมีความเป็นมิตรกับผู้ใช้ไม่ซับซ้อนเข้าใจง่ายและสามารถนำไปใช้กับระบบงานจริงได้อย่างเหมาะสม

Independent Study Title	The Information System Development for Lecturer's Portfolio of Payap University	
Author	Mrs.Sirikorn Tubthong	
M.S.	Information Technology and Management	
Examining Committee	Lecturer Dr. Samerkae Somhom	Chairman
	Asst. Prof. Panipa Phaiboonnimit	Member
	Lecturer Dr. Rattasit Sukhahuta	Member

### ABSTRACT

The study of information system development aims to set up a computer program for lecturer's portfolio of Payap University through the computer system and the internet system. This includes the users' manual. This program helps in data processing more convenient and quicker.

The development of this program was made by the ASP language through EditPlus 2 Program and Macromedia Dreamweaver 4. It also used Microsoft Access Program in organizing data in the database through the operation system of Windows 2000.

The result of the study reveals that the program is very easy for use and helps decreasing the current working process in the lecturer's portfolios. It is also very user-friendly, easy to understand and applicable for the real working process.