

## บทคัดย่อ

การวิจัยนี้เรื่องการพัฒนาระบบแบบสอบถามและการวิเคราะห์ออนไลน์สถานภาพและความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของนักศึกษา มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาระบบแบบสอบถามออนไลน์สำหรับเก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์สถานภาพและความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของนักศึกษา กลุ่มตัวอย่างได้แก่นักศึกษาจำนวน 1,013 คน แบบสอบถามที่ใช้แบ่งเป็น 5 ตอนคือ ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม ตอนที่ 2 ทักษะความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ตอนที่ 3 ทักษะความสามารถด้านเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง ตอนที่ 4 ลักษณะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และตอนที่ 5 ความต้องการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและข้อเสนอแนะ ในการพัฒนาระบบแบบสอบถามออนไลน์ได้มีการติดต่อกับเว็บไซต์ฟเวอริ์และจัดเก็บในระบบฐานข้อมูล การเขียนเว็บเพจโดยใช้โปรแกรมพีเอชพี ผลการทดลองพบว่านักศึกษามีทักษะความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในระดับชำนาญ ทักษะความสามารถด้านเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงอยู่ในระดับปานกลาง และมีลักษณะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่แตกต่างกัน การวิจัยนี้ยังได้ข้อมูลและแนวคิดด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับนักศึกษา เพื่อใช้ประเมินความสามารถด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของนักศึกษาซึ่งเป็นเป้าหมายของการพัฒนาต่อไป

## Abstracts

This research analyzes the development of the questionnaire and the online status and the ability to use information technology students. Respondents aimed to develop a questionnaire for collecting information online. Analyze the status and the ability to use information technology students. Samples of students 1,013 people query is divided into five parts: Part 1: General information about the respondents at the two skills in the use of information technology at the 3 skills in information technology level at 4. The use of information technology and the demand for information technology and 5 suggestions. In the online query system dealing with a Web server and stored in the database. A web page using PHP. The results showed that students' skills in the use of information technology skill level, Information technology skills are in high level. And are characterized by the use of information technology is different. This research has the information and information technology for students. To assess the ability of students to information technology, which is the goal of further development.