ระบบสารสนเทศ ยีม-คืน เอกสารปัญหาพิเศษ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ Information System Circulation Service Documents Of Information Technology

พงศ์ธร ศรีบานเย็น 1 และ สุรเดช อินทกรณ์ 2

สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ โครงการจัดตั้งภาควิชาคอมพิวเตอร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน Email: phongthon208@gmail.com

บทคัดย่อ

การทำงานวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาแหล่งสืบค้นข้อมูล ในการจัดทำปัญหาพิเศษให้มีความเป็นระเบียบสะดวกต่อการใช้ งาน สามารถเพิ่ม ลบ แก้ไขข้อมูลเอกสารที่เกี่ยวข้องและ ลด ปัญหาการสูญหายของเอกสาร

การจัดทำงานวิจัยนี้ได้ใช้โปรแกรม Adobe Dreamweaver สำหรับออกแบบส่วนต่อ ประสานกับผู้ใช้งาน ใช้ภาษา PHP ในการจัดการแสดงคิวรี่ข้อมูล, HTML5 และ CSS3 ในการ ออกแบบหน้าเว็บไซต์, JAVASCRIPT ในการ แสดงผล, phpMyAdmin ใช้ในการจัดเก็บฐานข้อมูลและพัฒนา เว็บไซต์ในรูปแบบ WEB RESPONSIVE เพื่อให้สามารถรองรับ การใช้งานกับทุกแพลตฟอร์ม

ผลการทำงานวิจัยพบว่าระบบสารสนเทศยืม-คืนเอกสาร ปัญหาพิเศษสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ มีภาพรวม ความพึง พอใจด้านเนื้อหาอยู่ในระดับดีมากและด้านการออกแบบอยู่ใน ระดับดีมาก โดยการทดลองใช้งานระบบจากนิสิตจำนวน10 คน

คำสำคัญ: ระบบสารสนเทศยืม-คืนเอกสารปัญหาพิเศษสาขา เทคโนโลยีสารสนเทศ

Abstract

The objective of this research is development source searching data of special problem to have orderliness and easy to use. This website can insert, delete and update related document file and reduce the loss of documents.

The preparation of research used Adobe Dreamweaver for designed user interface. PHP is used language to show query data, HTML5 and CSS3 are used to design website. JAVASCRIPT is used to show the result, phpMyAdmin to stored data and develop website style WEB RESPONSIVE to support to use with all platform.

The result of research Information System Circulation Service Of Information Technology major have overall image satisfy of content is very well degree and about Design is very well degree. The experiment system from student 10 people.

Keyword: Information System Circulation Service Of Information Technology

1. บทน้ำ

จากการค้นคว้าข้อมูลในการทำงานวิจัยพบว่าการจัดเก็บเอกสาร ปัญหาพิเศษของสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศนั้น มีการสืบค้นที่ ค่อนข้างลำบากและเกิดการสูญหายของเอกสารจึงมีแนวคิดใน การนำเทคโนโลยีเว็บแอพพลิเคชันมาใช้ในการจัดเก็บข้อมูล เอกสารต่างๆ ซึ่งระบบสารสนเทศ ยืม-คืนเอกสารปัญหาพิเศษ สาขา เทคโนโลยีสารสนเทศนี้สามารถนำไปใช้จริงและเป็น แนวทางในการพัฒนาต่อไปได้

2. วัตถุประสงค์

ระบบสารสนเทศยืม - คืนเอกสารปัญหาพิเศษ สาขา เทคโนโลยี สารสนเทศมีวัตถุประสงค์เพื่ออำนวยความสะดวกในการค้นหา ข้อมูลในการทำปัญหาพิเศษให้สามารถค้นหาข้อมูลเอกสาร ปัญหาพิเศษจาก ชื่อเรื่อง, ผู้แต่ง, ภาษาที่ใช้พัฒนา

3. วิธีการดำเนินการ

3.1 การศึกษาและวิเคราะห์ระบบงานเดิม

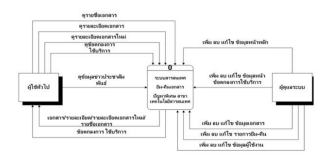
จากการศึกษางานในระบบเดิมพบว่าการยืมและคืนเอกสาร ปัญหาพิเศษไม่มีการจัดเก็บข้อมูลในการยืมคืนทำให้เกิดการสูญ หายของเอกสาร อีกทั้งยังเกิดปัญหาในเรื่องการสืบค้นข้อมูลของ เอกสารต่างๆ

3.2 วิเคราะห์ระบบ

ศึกษาการใช้คอมพิวเตอร์เข้ามาพัฒนางานให้เหมาะสมกับระบบ โดยใช้ภาษา PHP และฐานข้อมูล MySQLในการพัฒนา และใช้ โปรแกรม Dreamweaver Cs3 ในการออกแบบและเขียนโค๊ด ภายในระบบได้นำเทคโนโลยีบาร์โค๊ดเข้ามาเพิ่มความ สะดวกสบายของการยืมคืนเอกสาร

3.3 ออกแบบระบบ

เป็นการออกแบบแผนภาพการไหลของข้อมูลระดับบนสุดที่แสดง ภาพรวมการทำงานที่มีความสัมพันธ์กับเอนทิตี้หรือตัวแทนที่ เกี่ยวข้องโดยตรงกับระบบ



รูปที่ 1. แผนภาพบริบท

3.4 การพัฒนาระบบ

เมื่อได้ออกแบบระบบใหม่แลว จึงไดพัฒนาระบบสารสนเทศยืม-คืนเอกสารปัญหาพิเศษสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ และระบบ เครือข่ายอินเทอร์เน็ตตามที่ได้ออกแบบไว้ด้วยการสร้างระบบ ด้วย ภาษา PHP บนโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS3 สร้างหน้าต่างติดต่อกับผู้ใช้และติดต่อกับ ระบบฐานข้อมูล ให้ สามารถใช้งานได้และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว

4. ผลการดำเนินงาน

จากการศึกษาเพื่อจัดทำงานวิจัยเรื่องระบบสารสนเทศยืม-คืน เอกสารปัญหาพิเศษ สาขา เทคโนโลยีสารสนเทศทำให้ไดระบบ การจัดการข้อมูลที่สามารถใช้งานและบรรลุวัตถุประสงค์

- ผูดูแลระบบสามารถเพิ่ม,แกไข,ลบข้อมูลต่างได้
- ผูดูแลระบบสามารถสั่งพิมพ์บาร์โค๊ตเอกสารได้
- ผู้ใช้สามารถดูเว็บไซต์ และค้นหาข้อมูลได้
- ผู้ใช้สามารถดูรายละเอียดของข้อมูลต่างๆ ได้

ตัวอย่างหน้าจอการทำงานของระบบ



รูปที่ 2. รูปหน้าจอแรกของระบบ



รูปที่ 3. รูปหน้าจอค้นหาเอกสาร



รูปที่ 4. รูปหน้าจอยืม-คืนเอกสารของระบบ

Adminnistrator System



รูปที่ 5. รูปหน้าจอแสดงข้อมูลเอกสารของผู้แลระบบ



รูปที่ 6. รูปหน้าจอพิมพ์บาร์โค๊ตเอกสารของผู้แลระบบ

5. สรุปผล

จากการศึกษาเพื่อจัดทำงานวิจัยเรื่องระบบสารสนเทศยืม - คืน เอกสารปัญหาพิเศษ สาขา เทคโนโลยีสารสนเทศ มีการใช้งานได้ อย่างสะดวกสบายและตรงกับความต้องการของผู้ใช้โดยผู้ใช้ สามารถสืบค้นข้อมูลเอกสารต่างๆ ผู้ใช้สามารถยืม- คืนเอกสาร ภายในเว็บไซต์ได้

6. ข้อเสนอแนะ

จากการศึกษาเพื่อจัดทำงานวิจัยเรื่องระบบสารสนเทศยืม-คืน เอกสารปัญหาพิเศษ สาขา เทคโนโลยีสารสนเทศมีข้อเสนอแนะ เพื่อทำการพัฒนาต่อยอดในส่วนต่างๆดังนี้

- นำไปใช้ประโยชน์ไดจริง
- เพิ่มการแจ้งเตือนการคืนเอกสารทางอีเมล์

7. เอกสารอ้างอิง

- [1] Robin Nixon. LearningPHP, MySQL, JavaScript, CSS&HTML5, Third Edition. United States of America: O'Relly Media Inc, 2014.
- [2] สกาวรัตน์ จงพัฒนากร. การวิเคราะห์และออกแบบระบบ สารสนเทศ. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร, 2551.
- [3] ธีรกฤษณ์ วิจิตลิมาภรณ. รวมชุดคำสั่ง HTML5+CSS3 ฉบับ Quick Reference. กรุงเทพฯ : บริษัท วิตตี้กรุ๊ป จำกัด, 2558.