ระบบบริหารจัดการข้อมูลการจัดฝึกอบรมออนไลน์

พรเทพ บุญปลูก 1 และ ณัฐวัฒน์ หมุดเพ็ชร์ 2

^{1,2} สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี Emails: zoomer-t@hotmail.com, natthawut.m@rmutsb.ac.th

บทคัดย่อ

งานวิจัยนี้ได้นำเสนอการพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลการจัด ฝึกอบรมออนไลน์ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับการสร้างระบบบริหารจัดการข้อมูลการจัดฝึกอบรม ออนไลน์ เพื่อพัฒนาระบบให้ผู้ใช้งานสามารถสมัครฝึกอบรม ผ่านทางเว็บไซต์ช่วยในการประหยัดเวลาและค่าเดินทาง ในการ พัฒนาระบบบริหารจัดการฝึกอบรมออนไลน์ ได้เลือกใช้ โปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 และ MySQL เป็น เครื่องมือในการจัดการฐานข้อมูล จากการพัฒนาระบบสามารถ นำไปประยุกต์ใช้ในการจัดการข้อมูลการจัดฝึกอบรมได้อย่างมี ประสิทธิภาพ

ABSTRACT

This research presents the development of a Register Training Online. For creating Register Training Online to develop the system for users can apply for training thought website. This system to help save time and travel expenses. The establishers discover this system by applying Adobe Dreamweaver CS6, followed by the MySQL to improve the database. Moreover, we evaluate the system according to the expert's experiment.

1. บทน้ำ

เทคโนโลยีสารสนเทศได้เข้ามามีบทบาทชีวิตประจำวันของคน ไทยมากขึ้น ทุกคนสามารถสืบค้นข้อมูลบนโลกอินเตอร์เน็ตได้ อย่างสะดวกสบาย อินเตอร์เน็ตเป็นสื่อสมัยใหม่ที่ได้รับความนิยม เป็นอย่างมากในปัจจุบัน ประชากรจำนวนมากรับฟังข่าวสารจาก อินเตอร์เน็ตมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นองค์กรไม่แสวงหาผลประโยชน์ องค์กรภาครัฐ หน่วยงานต่าง ๆ นิติบุคคลต่างให้ความสำคัญกับ สื่ออินเตอร์เน็ตมากเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ หรือกิจกรรม ต่าง ๆ ขององค์กรตนเอง องค์กรที่มีเว็บไซต์เป็นของตนเองย่อม ได้เปรียบในการนำเสนอข้อมูลมากกว่าองค์กรที่ไม่มีเว็บไซต์

คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้มีการ ดำเนินการจัดโครงการอบรมซึ่งแต่ละครั้งในการอบรมจะมีทั้ง บุคคลากรภายนอกและบุคคลากรภายในเข้ามาสมัครอบรมกับ ทางคณะฯ วิธีการสมัครคือต้องเดินทางมากรอกใบสมัครทำให้ เกิดความล่าซ้า และเสียเวลาในการเดินทางมากรอกใบสมัคร รวมถึงความล่าซ้า และความไม่สะดวกในการรวบรวมเอกสาร จากผู้สมัครอบรม

ผู้จัดทำจึงได้มีแนวคิดในการพัฒนาระบบบริการจัดการ ฝึกอบรมออนไลน์ เพื่อให้ผู้ที่สนใจสามารถสมัครฝึกอบรมผ่าน ระบบออนไลน์ได้ เพื่อเพิ่มความสะดวกและรวดเร็วในการสมัครเข้า ร่วมการฝึกอบรม โดยไม่ต้องมาติดต่อโดยตรง กับคณะบริหารธุรกิจ และเทคโนโลยีสารสนเทศ และเป็นการลดค่าใช้จ่ายโดยไม่จำเป็น เพิ่มความสะดวกในการจัดเก็บข้อมูลในรูปแบบฐานข้อมูลแทน กระดาษ

2. วัตถุประสงค์

- 1. เพื่อสร้างระบบบริหารจัดการฝึกอบรมออนไลน์ กรณีศึกษา คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ Register Training online
- 2. เพื่อแก้ปัญหาด้านการเดินทางมาสมัครอบรมกับทางคณะ บริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศโดยสามารถสมัครผ่าน ทางอินเทอร์เน็ตได้

3. การดำเนินงาน

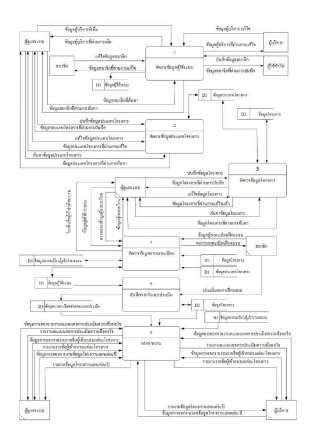
ขั้นตอนการดำเนินงานของการสร้างและพัฒนาเว็บไซต์การอบรม ออนไลน์ ของคณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยา จะต้องมีการศึกษา เก็บรวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์ข้อมูล โดยขั้นตอนการ ดำเนินงานมีดังนี้

- 3.1 ศึกษาขั้นตอนการทำงานระบบรับสมัครฝึกบอรมของ ทางคณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 3.2 วิเคราะห์ระบบงาน ผู้จัดทำได้ทำการวิเคราะห์ว่าควรจะ มีสิ่งใดเพิ่มเติมเพื่อให้การดำเนินงานมีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น
- 3.3 ออกแบบระบบบริหารขัดการฝึกบอบรมออนไลน์โดยใช้ เครื่องมือ DFD Diagram E-R Diagram เป็นเครื่องมือในการ ออกแบบ
- 3.4 พัฒนาระบบบริหารจัดการฝึกอบรมออนไลน์ใช้ ซอฟต์แวร์ Adobe Dreamweaver CS6 และ Appserv 8.6.0 เป็นเครื่องมือในการพัฒนา
- 3.5 ทดลองใช้ระบบงาน ทดสอบการทำงานเว็บไซต์ว่าตรง ตามความต้องการและมีข้อบกพร่องหรือไม่เพื่อนำไปปรับปรุง จนกระทั่งได้ระบบที่สมบูรณ์

4. ผลการศึกษา

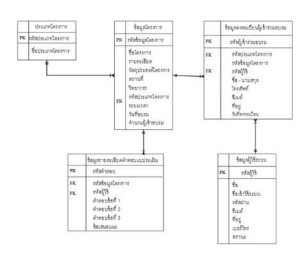
- 1) ผลการศึกษาขั้นตอนการทำงานของระบบบริหารจัดการ ฝึกอบรมออนไลน์ กรณีศึกษา คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยี สารสนเทศ พบว่ามีขั้นตอนการดำเนินงาน 3 ขั้นตอน ดังนี้
- 1.1 ขั้นตอนการรับสมัครผู้เข้าอบรม เป็นขั้นตอนแรกของการ ดำเนินงาน โดยผู้ที่สนใจ จะทำการเลือกโครงการที่ตนสนใจและ กดสมัครเข้าร่วมอบรม
- 1.2 ขั้นตอนการจัดเตรียมความพร้อม เป็นขั้นตอนที่ 2 ของ การเตรียมความพร้อมของทางเจ้าหน้าที่ผู้ที่จัดอบรม
- 1.3 ขั้นตอนการดำเนินการอบรม จะมีเอกสารสำหรับลงชื่อผู้ ที่มาเข้าร่วมอบรม
- 2) ผลการวิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นของระบบบริหารจัดการ ฝึกอบรมออนไลน์ กรณีศึกษา คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยี สารสนเทศ สามารถสรุปปัญหาได้ดังนี้

- 2.1 การรวบรวมเอกสารของผู้สมัครอบรม มีความล่าช้า และ เสียเวลาเนื่องจากปัจจุบันใช้การเก็บข้อมูลผู้สมัครเป็นแบบ เอกสาร
- 3) ผลการออกแบบระบบบริหารจัดการฝึกอบรมออนไลน์ กรณีศึกษา คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ พบว่า จากปัญหาข้างต้นจึงนำมาสู่การจัดการระบบในรูปแบบเว็บไซต์ เพื่อให้ขัดการข้อมูลได้อย่างเป็นระบบ โดยแบ่งการออกแบบ ระบบเป็น 2 ส่วน ดังนี้
- 3.1 นำเสนอในรูปแบบ DFD Diagram Level 1 ซึ่งมีผู้ที่ เกี่ยวข้องกับระบบได้แก่ ผู้ดูแลระบบ และผู้บริหาร โดยระบบ ประกอบด้วย 6 กระบวนการหลัก ได้แก่ จัดการข้อมูลผู้ใช้ระบบ จัดการข้อมูลประเภทโครงการ ขัดการข้อมูลโครงการ ขัดการข้อมูลการลงทะเบียน บันทึกการทำแบบประเมิน ออกรายงาน



ภาพที่ 1 DFD Diagram Level 1

2.3การออกแบบฐานข้อมูล พบว่าระบบนี้ต้องจัดเก็บ ฐานข้อมูลที่เกี่ยวกับทั้งหมด 5 ตาราง ได้แก่ ตารางประเภท โครงการ ตารางข้อมูลโครงการ ตารางข้อมูลผู้ใช้ระบบ ตารางข้อมูลรายละเอียดคำตอบแบบประเมิน ตารางข้อมูล ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมอบรม



ภาพที่ 2 E-R Diagram

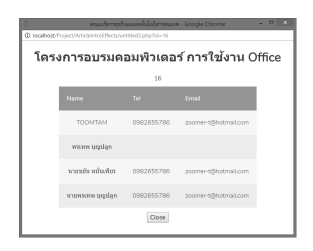
แสดงความสัมพันธ์ของตารางในฐานข้อมูลระบบบริหารจัดการ ฝึกอบรมออนไลน์ กรณีศึกษา คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยี สารสนเทศ

- 4) ผลการพัฒนาระบบบริหารจัดการฝึกอบรมออนไลน์ กรณีศึกษา คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มี ความสามารถดังนี้
- 4.1 จัดการแฟ้มข้อมูลหลัก ได้แก่ ผู้ใช้งานระบบ ประเภท โครงการอบรม โครงการอบรม คำตอบแบบประเมิน ผู้สมัครเข้า อบรม



ภาพที่ 3 หน้าเมนูหลักของระบบบริหารจัดการฝึกอบรมออนไลน์

4.2 การรับสมัครอบรมมีความสะดวกมากขึ้นผู้ที่สนใจ สามารถสมัครผ่านทางออนไลน์ได้ทันที



ภาพที่ 4 หน้าจอรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมอบรม

5. สรุปผล

จากปัญหาที่ได้ทำการวิเคราะห์ ได้แก่ ผู้ที่สนใจจะสมัครเข้ารับการ อบรมไม่สามารถทราบได้ว่ามีการจัดอบรมเมื่อไหร่ เพราะไม่มี เว็บไซต์สำหรับเผยแพร่ข้อมูล จึงนำไปสู่การพัฒนาเว็บไซต์รับ สมัครฝึกอบรมออนไลน์ สามารถช่วยลดปัญหาข้างต้น รวมทั้ง เพิ่มความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลของผู้ใช้งานมากขึ้น

ข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนาเว็บไซต์ต่อยอด ได้แก่
1) วิเคราะห์ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการตัดสินใจมากขึ้น เช่น
การวิเคราะห์คะแนนการประเมินผลหลังจากการฝึกอบรม เพื่อ
นำพัฒนาจุดบกพร่อง

เอกสารอ้างอิง

- [1] PHP พฤศจิกายน 19 (ออนไลน์). สืบค้น .2559 จาก www.mindphp.com/คู่มือ/73/คืออะไร-2127-php.คืออะไร-html
- [2] ADOBE DREAMWEAVER (ออนไลน์). สืบค้น .25 พฤศจิกายน 2559 จาก WWW.MINDPHP.COM/คู่มือ/73คือ-/อะไร2233 -DREAMWEAVER- คืออะไร.HTML
- [3] Appserv (ออนไลน์). สืบค้น .25 พฤศจิกายน 2559http//:www.thainextstep.com/php/appserve_setu p.php
- [4] การออกแบบเว็บไซต์. (ออนไลน์). สืบค้นวันที่ 15 พฤศจิกายน จาก 2559 http://sites.google.com/site/ 61project4648/kar-xxkbaeb-websit-thi-di

- [5] เว็บไซต์. (ออนไลน์). สืบคันวันที่ พฤศจิกายน 8 2559http://www.thaigoodview.com/library/contest255 3/type2/tech04/25/chapter_3.html
- [6] CSS. (ออนไลน์) สืบค้น .21 พฤศจิกายน 2559 จาก www.enjoyday.net/tutorial/css/ chaper01.html
- [7] ระบบฐานข้อมูล. (ออนไลน์). สืบค้น 11 พฤศจิกายน 2559 จาก www.dstd.mi.th/board/index.php ?topic=370.0
- [8] บัญชา ปะสีละเตสัง. 2553. การพัฒนาเว็บ แอปพลิเคชั่นด้วย PHP ร่วมกับ MySQL และ Dreamweaver. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดยูเคชั่น จำกัด.