

บรรณานุกรม

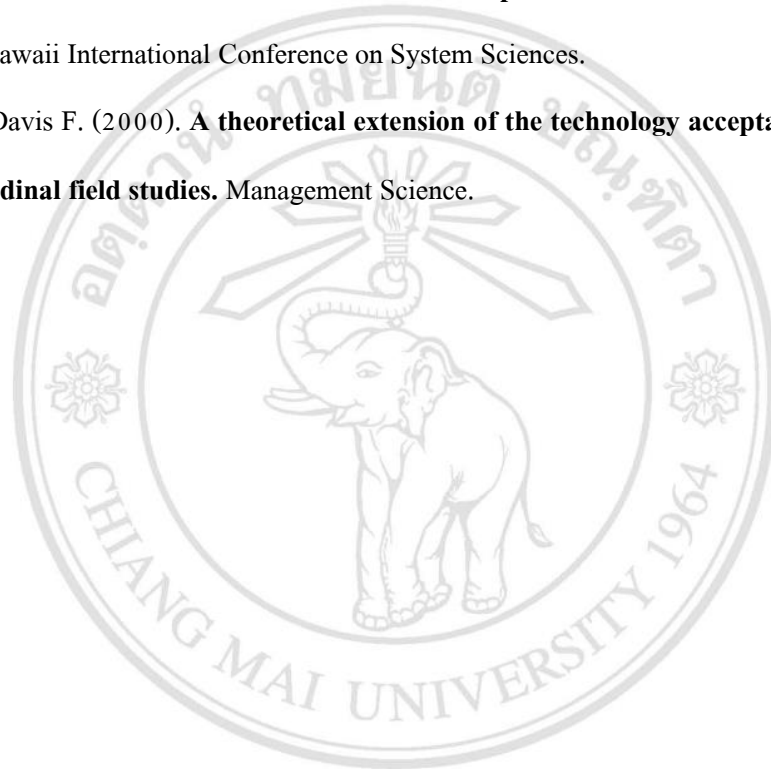
- กรมวิชาการ. (2539). คู่มือการพัฒนาโรงเรียนเข้าสู่มาตรฐานการศึกษา : การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศของสถานศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา.
- เกรียงศักดิ์ ชีรศรีณยานนท์. (2550). การประเมินผลการใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของสถานศึกษารวบรวมในสังกัดตำรวจภูธรจังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ณัฐริรา รัตนชาญพิชัย. (2544). ปัจจัยที่พยากรณ์การยอมรับนวัตกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศของพนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 1 (เชียงใหม่) ภาคเหนือ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดอย ศรีนพคุณ. (2553). การประเมินการใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ ของวิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทิพย์วรรณ หล่อสุวรรณรัตน์. (2545). ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : เอส แอนด์ จี กราฟฟิก.
- พรรณี สวนเพลง. (2555). ระบบสารสนเทศเชิงกลยุทธ์. กรุงเทพฯ : บริษัท ซีเอ็ดดูเคชั่น จำกัด (มหาชน).
- พิชญ์ พงศรี. (2553). เทคนิคการประเมินโครงการ. กรุงเทพฯ : บริษัท ด้านสุทธาพิมพ์ จำกัด.
- เยาวดี วิบูลย์ศรี. (2546). การประเมินโครงการแนวคิดและแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- รุจิจันทร์ พิริยะสงวนพงศ์. (2549). สารสนเทศทางธุรกิจ. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น.
- สุวิมล ตีรกานันท์. (2543). การประเมินโครงการ : แนวทางสู่การปฏิบัติ. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา. (2556). แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปี 2552 – 2556. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา http://skn.techsakon.ac.th/document-command/plan_ict_sol.pdf (19 ต.ค. 56).
- ลำเรียง ยิ่งถาวรสุข. (2550). ระบบสารสนเทศในการบริหารทรัพยากรมนุษย์. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.nakhonsithammarat.go.th/conner/HR.pdf>. (19 ต.ค. 56).

Davis, F. D. (1989). **Perceived Usefulness, perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology.** MIS Quarterly.

Davis, F. D., Bagozzi R. P. and Warshaw P. R. (1989). **User Acceptance of computer Technology: A Comparison of two Theoretical Models.** Management Science.

Malhotra Y. and Galletta D. F. (1999). **Extending the technology acceptance model to account for social influence: Theoretical bases and empirical validation.** Proceedings of the 32nd Hawaii International Conference on System Sciences.

Venkatesh V., Davis F. (2000). **A theoretical extension of the technology acceptance model: for longitudinal field studies.** Management Science.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved