

บรรณานุกรม

- กนกวรรณ สายะบุตร. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย เรื่อง ชนิดของประโยค สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. โรงเรียนนวมินทราชูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2547.
- กัลยาณี ยะสานติพิพย์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ระบบเครือข่าย คอมพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม 2552.
- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.
- _____. เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศูนย์ หนังสือจุฬาลงกรณ์, 2548.
- กิติมา ปรีดีดีลิก. เอกสารคำสอน การบริหาร และการนิเทศการศึกษาเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : ภาควิชาบริหารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2529.
- เก็จสกุล จิระวรพงศ์. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. เรื่องอิเหนา สำหรับนักเรียนที่มีรูปแบบการคิดต่างกัน. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. พิษณุโลก : มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2547.
- เขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 2, สำนักงาน. รายงานผลการปฏิบัติงาน ปี 2548. มหาสารคาม : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 2, 2548.
- จริยาพร ตะโพธิ์. การใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องชนิดของคำ สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.
- จิรายุ หวงแสงเยี่ยม. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องหลักการอ่าน ภาษาไทย สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.
- ชะลอรัตน์ ศิริเขตรภรณ์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่องไตรยางค์และการผัน อักษร ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. สารนิพนธ์ ศศ.ม. ชลบุรี : มหาวิทยาลัยบูรพา, 2545.
- ชัยพร วิชาวุธ. ความจำมนุษย์. กรุงเทพฯ : ชวนพิมพ์, 2520.

- ชุติมา จันทรจิตร. ผลการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องคำศัพท์ในวิชาภาษาไทยสำหรับ
นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2544.
อัคราณา.
- เตโช สนวนานนท์. ความจำมนุษย์. กรุงเทพฯ : ชวนพิมพ์, 2520.
- ถนอมพร (ต้นพิพัฒน์) เลาหจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศน
ศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.
- ทักษิณา สนวนานนท์. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : องค์การคำคุณศัพท์, 2530
- ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2547.
- ธิดา วิสาพรหม. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน
เรื่อง การจำแนกคำในภาษาไทย สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์
ศษ.ม. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2548.
- นิพนธ์ สุขปรีดี. คอมพิวเตอร์ร่วมสมัย. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์, 2547.
- บ้านหนองไผ่ด้ามขวาน, โรงเรียน. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา
2552. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองไผ่ด้ามขวาน, 2552.
- . หลักสูตรสถานศึกษา พุทธศักราช 2553. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองไผ่
ด้ามขวาน, 2553.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- . การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. พื้นฐานการวิจัยการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กทม. :
ประสานการพิมพ์, 2551.
- บุรณะ สมชัย. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น, 2538.
- ประสาธ อิศรปรีดา. จิตวิทยาการเรียนรู้กับการสอน. กรุงเทพฯ : กราฟิครีพอร์ต, 2533.
- ปรียานุช แคนติ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์วิชาภาษาไทย เรื่องสระลดรูปและสระ
เปลี่ยนรูป ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2546.
- พิสุทธา อธิราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2550.

- พิศุทธา อธิราชกุล. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2551.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ยี่น ภู่วรรณ. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สมัยใหม่จะช่วยการศึกษาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ได้อย่างไร. กรุงเทพฯ : สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, 2536.
- ยี่น ภู่วรรณ และสมชาย นำประเสริฐชัย. ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดยูเคชั่น, 2546.
- รับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน), สำนักงาน. การประเมินคุณภาพการศึกษาภายนอกสถานศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2552.
- ราชบัณฑิตยสถาน. ศัพท์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : ราชบัณฑิตยสถาน, 2546.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2538.
- ลัฐิกา ผาบชัย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่องคำไทยสำหรับนักเรียนช่วงชั้นที่ 3. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุดรดิตต์ : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตต์, 2549.
- วัชรมา บุนพารัตน์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่องคำกริยา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. สารนิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- วิชาการ, กรม. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.
- _____. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545. ก.
- วิภา อุดมฉันท. การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์ : กระบวนการสร้างสรรค์และเทคนิคการผลิต. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : บั๊กพอยท์, 2544.
- ศึกษาธิการ, กระทรวง. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551.

- ศึกษาศึกษา, กระทรวง. **ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551.** กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551.
- สมนึก กัททิษฐี. **การวัดผลการศึกษา.** มหาสารคาม : ภาควิชาวัดผลการศึกษาและวิจัย การศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.
- สมยศ นาวิก. **การบริหาร. พิมพ์ครั้งที่ 2.** กรุงเทพฯ : บรรณกิจ, 2525.
- สุนทร คำวงศ์. **สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษาใน โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษา แห่งชาติ เขตการศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.**
- สุรางค์ ไคว้ตระกูล. **จิตวิทยาการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4.** กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่ง จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, 2541.
- สุรางค์ พุ่มเจริญวัฒนา. **การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยการสอนด้วยบทเรียน คอมพิวเตอร์ช่วยสอนกับการสอนตามปกติ วิชาภาษาไทย เรื่องการแยกส่วนประกอบ ของประโยค สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2549.**
- สุรางค์ สีโท. **“การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาคณิตศาสตร์เรื่อง อินทิกรัล หลายชั้น,”** วิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. 12 (1) : 46-51 ; มกราคม – มีนาคม, 2545.
- อักรินทร์ กำภูศิริ. **การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง คำนาม ชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 2. สารนิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.**
- อัจฉรีย์ (คำแถม) พิมพ์มฤต. **คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2550.**
- Apple white, Phillip B. **Organization Behavior.** New York : Prentice-Hall. 1995.
- Bi, Xiasoni(Joy). **“Instruction Design Attributes of Web-Based Course,”** Dissertation Abstracts International. 61(7) : 2570-A ; January, 2001.
- Strauss, Geoge and Leonard R Sayles. **Perosnnel : The Human Prodlleme of Management.** Englewood Cliffs New Jersey : Preutice-Hall,1960.
- Good, Carter V. **Dictionay of Education.** New York : Mcfraw–Hill Book Company, 1973.

Guillermo E. Pedroni. Design Methodology for a Web-Based Learning Environment. 1997.

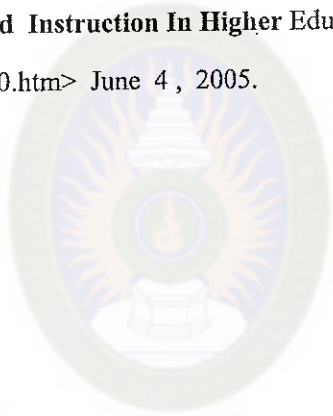
<<http://lmm.ac.uk/Iss/stuffsup/dcsmenth.htm>> June 3, 2005.

Leight, Joanne M. "An Analysis of The Use for Web-Based Instruction in The Physical Education and Related Departments in The Pennsylvania State System of Higher Education," Dictionary of Education International. 65(10) : 3739-A ; April, 2005.

Mathew Norman Fraser. "The development and implementation of Web-based Instruction To create a self-paced learning environment in career and technology studies." Dissertation Abstracts International. 60, 2000. Photocopied.

Morse, Nancey C. *Satisfaction in the white Collar Job*. Michigan : University of Michigan Press, 1955.

Ritchie and Hoffman *Web-based Instruction In Higher Education* 1997 <<http://www.useil.com/artbox/990530.htm>> June 4, 2005.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY