

บรรณานุกรม

กระทรวงศึกษาธิการ. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 และแก้ไขเพิ่มเติม (ครั้งที่ 2)

พ.ศ.2545. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์โรงพิมพ์องค์กรรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2546.

_____ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์กรรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545.

กิติมา เพชรทวีพย. มัดจำเดียว, สืบคันเมื่อ 1 กุมภาพันธ์ 2553 จาก <http://www.thaigoodview.com/library/contest2551/tech04/21/standard/m02.html>, 2533.

กรมวิชาการ. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลดพร้าว, 2545 ก.

_____ คู่มือการจัดการเรียนรู้กู้น้ำสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์กรรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545 ข.

_____ สาระและมาตรฐานการเรียนรู้กู้น้ำสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี.
กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลดพร้าว, 2546.

กรมวิทยาศาสตร์. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เรื่องการใช้โปรแกรม Microsoft PowerPoint เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้วยการสร้างสรรค์ชิ้นงานนำเสนอ สำหรับนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. แพร่ : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเพชรฯ เขต 2, 2549.

กระทรวง มาลีวงศ์. ทัศนะใจที่. กรุงเทพฯ : ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ แห่งชาติ, 2540.

ทดลองชัย สุรవัฒนบุรณ์. การเลือกและการใช้สื่อการสอน. กรุงเทพฯ : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2528.

เชชผล ใจปืนทา. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง หินและแร่ ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบร่วมมือที่มีขนาด กดุ่นต่างกัน. วิทยานิพนธ์ ค.ม. นหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.

ตนอนพพร เดชาธรัตแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโภตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

ธัญญารัตน์ ศุนทร. การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง ระบบพนักงาน มหาวิทยาลัยมหิดล. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2549

บุญชุม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิรยาสาส์น, 2545
 เมธิญ กิจระการ. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
 คณะศึกษาศาสตร์ : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
 _____ ด้นีประสิทธิผล. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีทางศึกษา มหาวิทยาลัย
 มหาสารคาม, 2546.

พงษ์ระพี เศพาหงษ์. INTERNET VISUAL GUIDE โดยใช้ EXPLOER 3.

กรุงเทพฯ : อุณาการพิมพ์, 2540
 พิสุทธิ อารีราณณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาตการพิมพ์, 2551
 ไฟฟาร์ย ศรีฟ้า. E-Book หนังสือพูดได้. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์, 2551.
 พรพรรณ ศีลธรรมตรี. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี โรงเรียนรวมปีป่าทุน
 จังหวัดมหาสารคาม. ในงานประชุมวิชาการการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของ
 ชุมชน. มหาสารคาม : สำนักงานโครงการทางไกลเพื่อพัฒนาการศึกษาและพัฒนาชุมชน
 มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552
 มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ
 : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
 อึน ภู่วรรณ. การสร้างเครื่องข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์, 2546.
 รุ่งทิวา บุญจะตุ้ง. การพัฒนาบทเรียนบนเครื่องป้าย เรื่องระบบคอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1.
 รายงานการค้นคว้าอิสระ. ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
 โรงเรียนโภสุนวิทยาสรรค์. รายงานการพัฒนาคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2552. มหาสารคาม
 : กลุ่มงานวิชาการ โรงเรียนโภสุนวิทยาสรรค์, 2552.
 วีรนุช ศกุลเหลืองอร่าม. การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เรื่อง การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์บรรจุภัณฑ์.
 วิทยานิพนธ์ วท.บ. (เทคโนโลยีการพิมพ์). กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอม
 เกล้าธนบุรี, 2550
 สนิท เกไธสง. ผลการเรียนรู้ด้วยหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการวิจัยในชั้นเรียนของครูในเขต
 อำเภอโพธิ์สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครรัมย์ เขต 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ
 กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

สุทธิลักษณ์ สูงห่างหว้า. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์โดยใช้การดำเนินเรื่องแบบสาขา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนอนุบาลโพนทอง. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา). ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2551.

สุปรารถ แรมคำ. ชุดสื่อการพัฒนา e-book เรื่องการสอนโดยใช้กิจกรรมแบบโครงการ สำหรับครุภูมิสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาศรีษะเกษ เขต 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ศศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
สุภาวดี ศรีทำบุญ. แผนการจัดการเรียนรู้วิชาคอมพิวเตอร์พื้นเติม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. มหาสารคาม : กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี โรงเรียนโภสุน্মวิทยาสารรร., 2552.

สมາลัย วงศ์เกغم. จิตวิทยาการเรียนการสอน. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏ มหาสารคาม, 2542.

สุรవาท ทองมุ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาตการพิมพ์. 2550.
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน. ผู้มีฝีกอบزن ICT เพื่อการเรียนการสอน.กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2547.

สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ. การสืบค้นเพื่อการสร้างองค์ความรู้จาก แหล่งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เอกสารอันที่ 32/2543. กรุงเทพฯ : การศึกษา, 2543.
สำนักงานบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ มิติใหม่ ของวงการศึกษา. เอกสารอัสดง, 2543.

เสาวลักษณ์ ญาณสมบัติ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เรื่อง “นวัตกรรมการสอนที่ยึดผู้เรียน เป็นสำคัญ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ 1 : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545.

อนุชา สุระดา. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การใช้โปรแกรม SwishMax. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (เทคโนโลยีและการสื่อสารการ) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2551.

อภิญญา สุริยศรี. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้ วิชาศิลป์ กับชีวิต เรื่อง องค์ประกอบศิลป์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่เรียนจากการ สอนโดยใช้สื่อประสานกับการสอนปกติ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2546.

อนวรรณย บริคเนย. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การสร้างคำ กลุ่มสารการเรียนรู้ภาษาไทยสำหรับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสมเด็จพิทยาคม จังหวัดกาฬสินธุ์.
ในงานประชุมวิชาการระดับชาติดay ทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ 3.

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2553

อาทิตยา กางศี. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เรื่องการสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย
คอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 กลุ่มสารการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี
โรงเรียนวราปีปุ่น จังหวัดมหาสารคาม. ในงานประชุมวิชาการการส่งเสริมการใช้
เทคโนโลยีสารสนเทศของชุมชน. มหาสารคาม : สำนักงานโครงการทางไก่ดีเพื่อพัฒนา
การศึกษาและพัฒนาชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552

Doman, Todd Oliver. "E-books: The first two generations," *Dissertation Abstracts International*. 40(04) : 848 ; August , 2002.

Font, George. "Effects of Single and Multiple Expository Texts Presented in Print and
Electronic form On Sixth Graders'Reading Comprehension," *Dissertation Abstracts International*. 62(9) : 3002 -A ; March, 2002.

Hage, Ellen V. "E-book technology : The relationship between self-efficacy and usage levels
across gender and age," *Dissertation Abstracts International*. 67(01) : 97 ; July,
2006.

Pearman,Cathy J. "Fact of Electronic Texts on the Independent Reading
Comprehension of Second-grade Students," *Dissertation Abstracts International*.
64(07) : 2427-A ; January, 2004.

Unfred, David Wayne. "A Comparative of Two Electronic Textbook Interface Design
Metaphors Rela to Learner Self-efficacy, Attitudes, and Learning Orientation,"
Dissertation Abstracts International. 63(10) : 3477-A ; April, 2003.



ราษฎร์บูรณะ

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY