

บรรณานุกรม

กรมวิชาการ. สาระและมาตรฐานการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว ลาดพร้าว, 2542 ก.

..... การวิจัยเพื่อการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาระดับขั้นพื้นฐาน. พิมพ์ครั้งที่ 3.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542 ข.

..... ความหมายของหนังสืออิเล็กทรอนิกส์. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.

กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรการศึกษาระดับขั้นพื้นฐานพุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2544 ก.

..... พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2542 และแก้ไขเพิ่มเติม(ฉบับที่ 2)

พ.ศ. 2545 พร้อมกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องและพระราชบัญญัติการศึกษาภาคบังคับ

พ.ศ.2545. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544. องค์การ

รับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545

..... สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ. แผนพัฒนาการศึกษาแห่งชาติ.

พ.ศ. 2540 – 2544, กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา, 2544 ข.

กิติมา เพชรทรัพย์ .บทเรียนออนไลน์วิชาคอมพิวเตอร์ , 2553 : <http://www4.srp.ac.th/~kitima/moodle/>

RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีและการสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬารักษ์, 2548

กฤษมันต์ วัฒนาณรงค์. “การหาประสิทธิภาพบทเรียน CAI,” เทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา. 6 (1) :

61 – 65 ; มกราคม – กุมภาพันธ์, 2542

ครรชิต มาลัยวงศ์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์. กรุงเทพฯ : สิริธัชชาติการพิมพ์, 2540.

คณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. แนวทางการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา, 2543

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. แบบประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้

หนังสืออิเล็กทรอนิกส์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

คุณากร คนสัตย์. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 เรื่องคำนาม. รายงานการค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

จงสฤษดิ์ เงินยวด. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เรื่อง งานเกษตรนำรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนบ้านคันเปือย จังหวัดอุบลราชธานี. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.

ฉลอง ทับศรี. เอกสารประกอบการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาCAI ด้วย Autherware. ชลบุรี : มหาวิทยาลัยบูรพา, 2548.

ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 9. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยี และสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.

ไชยวัฒน์ ชาญปริชาร์ตน์. ความพึงพอใจของนักเรียนที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนของโรงเรียนเทคโนโลยีภาคตะวันออกเฉียงเหนือจังหวัดขอนแก่น. รายงานการค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2543.

เชิดชัย พลกุล. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง แบบจำลองอะตอมของโบร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.

ดวงพร เกียงคำ. การสร้างงานนำเสนอด้วย Microsoft Power Point. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : โปรวิชั่น, 2552.

ทรัพย์ศิริ โปรดมณี. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง ความคล้าย กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.

ถนอมพร เลาจรัสแสง. “คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา” ในโครงการอบรมการผลิตบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. หน้า 2-3 นครสวรรค์ วิทยาลัยพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์, 2540.

ถาวร นุ่นละออง. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง ร่างกายมนุษย์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทระ, 2550.

ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่องความเข้าใจศิลปะ สาระทัศนศิลป์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนพิมายวิทยา. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

- ธนิตา ชาตวิฑูฒิ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง วัคณุมินทร สาระสังคมศึกษา ศาสนา และ วัฒนธรรม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. กรุงเทพฯ : เบญจมิตร, 2550.
- นภาพรณัฏฐ์ ปริปุรณะ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การหาค่าของข้อมูล กลุ่มสาระการ เรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.
- นวอร แจ่มจำ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์แบบโปรแกรม เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์, 2547.
- นาริรัตน์ เรื่องสมบัติ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การหาค่าของข้อมูล กลุ่มสาระการ เรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญเรือง เนียมหอม. การพัฒนาระบบการเรียนการสอนทางอินเทอร์เน็ตในระดับอุดมศึกษา. วิทยานิพนธ์ ค.ค. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.
- บุบผา ตะโกสิทธิ์. การพัฒนาแผนการเรียนรู้และหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง สมบัติของสารและ การจำแนก กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. ขอนแก่น : คลังนานา วิทยา, 2550.
- ประสาธ สิงห์ชนะ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง ศิลปะตะวันตกสมัยก่อนประวัติศาสตร์ กลุ่มสาระการ เรียนรู้ศิลปะ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.
- เผชิญ กิจระการ. การวัดผลการศึกษา. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7 (14) : 44-50 ; กรกฎาคม, 2544.
- พณณา แสงกระจ่าง. การพัฒนาระบบการใช้หนังสืออิเล็กทรอนิกส์เพื่อการเรียนและการสอน. วิทยานิพนธ์ วท.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2544.
- พิศุทธา อาริราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- เพ็ญญา พัทธชนม์. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง กราฟิกเบื้องต้น. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2544.
- แพรวพรรณ สีละมณตรี. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับ คอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.

- ไพฑูริย์ ศรีฟ้า. E-BOOK หนังสือพูดได้. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์, 2551.
- พรเทพ เมืองแมน. การออกแบบและพัฒนา CAI Multimedia ด้วย Authorware. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น, 2544.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและการพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2538.
- ปิ่น ภู่วรรณ. ทฤษฎีและการใช้งานอิเล็กทรอนิกส์. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น, 2538.
- รัชนิย์ ดวงประทุม. รู้จักโปรแกรมนำเสนอ Microsoft Power Point 2003 กลุ่มสาระการเรียนรู้ การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. ร้อยเอ็ด : มหาวิทยาลัยราชภัฏ ร้อยเอ็ด, 2551.
- รุ่ง แก้วแดง. ปฏิรูปการเรียนรู้เป็นสำคัญที่สุด. กรุงเทพฯ : ครูสภาลาดพร้าว, 2543.
- รุ่งทิวา ปุณะตุง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง ระบบคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- รุ่งโรจน์ แก้วอุไร. ระบบการเรียนการสอนผ่านเครือข่ายใยแมงมุม เปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและศึกษาเจตคติของนิสิตที่มีต่อการเรียนการสอนผ่านเครือข่าย. กรุงเทพฯ : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์, 2543.
- วัชระ แจ่มจรัส. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์มีเดียเสริมการอ่านออกเสียงภาษาอังกฤษ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. ชลบุรี : มหาวิทยาลัยบูรพา, 2549.
- วิชาการ. โรงเรียนบ้านยางใหญ่. แผนปฏิบัติการประจำปี2552. มหาสารคาม : หยกการพิมพ์, 2552.
- วิไล เวียงคำ. การสืบค้นสารสนเทศจากอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้ให้บริการห้องสมุดวิทยาลัยอาชีวศึกษาร้อยเอ็ด. ร้อยเอ็ด : อำนวยการพิมพ์, 2549
- วีระชัย รุ่งรพีพรพงษ์. ผลการเรียนรู้บนเครือข่าย เรื่องสารสนเทศแนะนำ อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. รายงานการค้นคว้าอิสระ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549
- เวียงงาม อินทวงษ์.การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง บุญบังไฟ กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.

เวียงชัย ทองจรัส. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่อง พืชโดยใช้หนังสืออิเล็กทรอนิกส์
ตามรูปแบบคู่คิด(Think –Pair-shair)และตามรูปแบบปกติ. วิทยานิพนธ์. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.

ศิริกร เมฆาจิรพล. รายงานการพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ วิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน กลุ่มสาระ
การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ(อังกฤษ). ผลงานทางวิชาการ. โรงเรียนบ้านกว้างวิทยาคม,
2550. <http://gotoknow.org/profile/sirikorn_me> (20 ตุลาคม 2551)

ศิวพร ชำของ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง นิทาน กลุ่มสาระการเรียนรู้
ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.

ศูนย์ทางไกลเพื่อพัฒนาการศึกษา. หลักสูตรการพัฒนาผลิตภัณฑ์ e-Book. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, ม.ป.ป

สมนึก กัททิษณ์และคณะ. การวิจัยเบื้องต้น. มหาสารคาม : อภิชาตการพิมพ์, 2549.

สมบัติ ท้ายเรือคำ. สถิติพื้นฐาน. พิมพ์ครั้งที่ 3. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2552.

ไสว พักขาว. การจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพฯ : เอมพันธ์, 2542.

สังคม เวียงงาม. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง แบบจำลองอะตอมของโบร์ กลุ่มสาระ
การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.

สุขสันต์ ไชยเดช. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์สาระพระพุทธศาสนา กลุ่มสาระการเรียนรู้
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม, 2551.

สุจิตา สาदारม. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง The Invention of Nylon กลุ่มสาระ
การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ(ภาษาอังกฤษ) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. ขอนแก่น : คลังนานา
วิทยา, 2552.

สุจิตา จำปาเกตุ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การแยกสาร กลุ่มสาระการเรียนรู้
วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. ขอนแก่น : คลังนานาวิทยา, 2552.

สุทธิลักษณ์ สูงห้าว. การผลิตหนังสืออิเล็กทรอนิกส์โดยใช้การดำเนินเรื่อง แบบสาขา สำหรับ
นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. โรงเรียนอนุบาลโพนทอง. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น :
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2551.

สุรางค์ศรี พรรณพราว. งานประชุมวิชาการ การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของชุมชน
สำนักงาน โครงการศูนย์ทางไกล มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. ขอนแก่น : ม.ป.ท.,
2552.

- สุรศักดิ์ อรชุนกะ. ความหมายของหนังสืออิเล็กทรอนิกส์. วิทยานิพนธ์. สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2547.
- สภากรณี สีปเปวสม์. ประสิทธิภาพของหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ ที่เขียนจากโปรแกรม Adobe Acrobat. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545.
- สุนทร คำวงศ์. สภาพปัจจุบันและความต้องการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางการศึกษา. วิทยาลัยนaylorโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ เขตการศึกษา 9. ปริญญา ค.ม. ขอนแก่น. สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.
- สุคนธ์ ชลประทีน. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง อนุพันธ์ของฟังก์ชัน สำหรับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. ผลงานวิชาการ, 2550.
- สุมาลัย วงศ์เกษม. จิตวิทยาการเรียนการสอน. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏมหาสารคาม, 2542.
- สุรวาท ทองบุ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- อมรรัตน์ ยางนอก. การพัฒนาสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสมเด็จพระพิทยาคม. กापสินธุ์ : กापสินธุ์การพิมพ์, 2551.
- อาทิตย์ กางสี. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์. กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. ขอนแก่น : คลังน่านาวิทยา, 2552.
- อิทธิชัย นิตย์กุลกานต์. การเริ่มต้นสร้างสร้งงานนำเสนอด้วย Microsoft Power Point .กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนบ้านแต. อุบลราชธานี : มีชัยการพิมพ์, 2552.
- อุกฤษ รุ่งเรือง . การพัฒนาและหาประสิทธิภาพของหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ในการสอนเรื่องการส่งสัญญาณข้อมูล สำหรับใช้ในระบบเครือข่าย. วิทยานิพนธ์. ศษ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.
- อัจฉราภรณ์ พลนิกร. แผนการจัดการเรียนรู้วิชาคอมพิวเตอร์. ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านยางใหญ่, 2552.

- Doman, Todd Oliver. "E-books: The first two generations," **Dissertation Abstracts International**. 40(04) : 848 ; August, 2002.
- Hu, Xiangen, Eric, Mathews, Graesser, Arther C. and Suresh, Sararla. **Ebook.EXE: A Destop authoring Tool For HURAA**. Cannada : University of Memphis, 2002.
- Rao, Siriginidi Subba. **Erectronic books: A New Genre of Content management**. Indai : Central Leather Research Institute, 2004.
- Robins, Dave. **Erectronic books: issues and future Direction**. University of Pittsburgh, 2004.
- Shiratuddin, Norshuhada, Monica, Landoni, Forbes, Gidd and ShahiZan, Hassan. **E-book Technology and Its Potential Application in Distance Education**. Glasgow, University of Strathclyde, 2003.
- Wilson, Ruth. **Ebook Readers in higher Education**. (online). Available: http://ifets.ieee.org/periodical/6_4/3.pdf, 2003.