

บรรณานุกรม

กรรมวิชาการ. การศึกษาเพื่อการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ :

โรงเรียนพ่อครุสภากาดหน้าว, 2552.

กรรมการ ชัยชาญ, ประภาวดี สายศรีและรุ่งทิวา ผลเกิด. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์
เรื่องปรารถนาครีบรูโน่ กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. พิมพ์โดย : มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2551.

กรรมการ อ้อสติต. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการใช้โปรแกรม Microsoft PowerPoint
เพื่อสร้างองค์ความรู้โดยการสร้างสรรค์ชั้นงานนำเสนอ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษา
ปีที่ 6. แฟร์ : โรงเรียนบ้านใหม่ (สนับติทีวีประชาสรรค์) ดำเนินงานเขตพื้นที่การศึกษาแพร่
เขต 2, 2549.

กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ :

โรงเรียนพชรบุรี สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา, 2551 ก.

ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลางกลุ่มสาระ การเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช. กรุงเทพฯ : โรงเรียนพชรบุรี
สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา, 2551 บ.

กิตานันท์ มงคล. เทคโนโลยีและการสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือ
จุฬาลงกรณ์, 2548.

เกวlest พิชัยสวัสดิ์. การสร้างเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การใช้ห้องสมุดสำหรับนักเรียนชั้น
มัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนวัดพุทธบูชา. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์, 2545.

กำธร บุญเจริญ. การเปรียบเทียบผลลัพธ์ทางการเรียนจากการสอนผ่านเครื่องคอมพิวเตอร์ 2 รูปแบบ
ที่ต่างกัน เรื่องการเขียน สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี. ปริญญาโทนิพนธ์ กศ.ม. (เทคโนโลยี
การศึกษา). กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ, 2250.

มนิษฐา ชานนท์. “เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์,” เทคโนโลยีทางการศึกษา. 3 (6) : 8 ; เมฆาน –
มิถุนายน, 2532.

คณลันต์ ไนศวรรย์. “e-Book กับการศึกษา”. พัฒนาเทคโนโลยีการศึกษา 14 (40) : 31-36 ; ต.ค.-ธ.ค., 2544.

ครรชิต มาลัยวงศ์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์. กรุงเทพฯ : สิทธิชาติการพิมพ์, 2540.

คลองทับศรี. การพัฒนา CAI ด้วย Authorware. ชลบุรี : มหาวิทยาลัยบูรพา, 2538.

คลองชัย ศรีวัฒนบูรณ์. การเลือกและการใช้สื่อการสอน. กรุงเทพฯ : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2528.

ชาล แพรตตุล. เทคนิคการเรียนข้อสอบ. กรุงเทพฯ : พิพักษ์อักษร, 2520.

ไชยศ เรืองสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์และบทเรียนบนเครือข่าย.

มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

ณอนพร เลาหะรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : วชิร์กัลโลหิตชั้น, 2541.

ดาวรุ่งนราธ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง ร่างกายมนุษย์ กลุ่มสาระการเรียนรู้

วิทยาศาสตร์ สำหรับนักเรียนชั้น ประถมศึกษา ปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2550.

พิพัฒนา สดชื่น. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การถ่ายภาพเบื้องต้น. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) ปีต่อมา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2544.

ทองม้วน พิมพ์แก. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง คำเป็น กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4, ใน การประชุมวิชาการระดับชาติทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์

ครั้งที่ 3. หน้า 297. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2553.

ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่องความเข้าใจศิลปะ สาระทัศนศิลป์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนพิมายวิทยา. การศึกษา

ค้นคว้าอิสระ ค.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

นวอร แจ่มใส. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์แบบโปรแกรม เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับ

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2547.

2547.

บ้านหนองบอนหัวหนองเหล่าฯ, โรงเรียน. แบบรายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน. มหาสารคาม :

วิชาการ โรงเรียนบ้านหนองบอนหัวหนองเหล่าฯ, 2552.

หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านหนองบอนหัวหนองเหล่าฯ. มหาสารคาม : วิชาการ

โรงเรียนบ้านหนองบอนหัวหนองเหล่าฯ, 2551.

หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านหนองบอนหัวหนองเหล่าฯ. มหาสารคาม : วิชาการ

โรงเรียนบ้านหนองบอนหัวหนองเหล่าฯ, 2553.

บุญชุม ศรีสะอาด. การศึกษาเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาสน์, 2545.

ประเวก วงศ์. การปฏิรูปการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงานปฏิรูปการศึกษา, 2542.

- ปีบุน พากไซส์ แลคละ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง จำนวนจริง. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. พิมพ์โดย : มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2551.
- ปีล้านนา สงวนบุญญูพงษ์. การพัฒนาและทำประสมที่พัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์แบบสื่อประสม เรื่อง สื่อสิ่งพิมพ์เพื่อการประชาสัมพันธ์. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2542.
- เพชรัญ กิจกรรม. การหาค่าดัชนีประสิทธิผล. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและต่อสัมภาระศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- เพชรัญ กิจกรรม และสมนึก ภัททิยนนี. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาศึกษาและพัฒนาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- พณณา แสงกระจาง. การพัฒนาระบบการใช้หนังสืออิเล็กทรอนิกส์เพื่อการเรียนและการสอน. วิทยานิพนธ์ วท.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2544.
- พรเทพ เรืองแม่น. การออกแบบและพัฒนา CAI Multimedia ด้วย Authorware. กรุงเทพ : ชีเอ็คดูเคชั่น, 2544.
- เพ็ญญา พัทธนวนิม. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง กราฟิกเบื้องต้น. วิทยานิพนธ์ ศย.ม. สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2544.
- พิสุทธา อารีรายภูร. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- . การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- ไฟฤทธิ์ ศรีฟ้า. e-Book หนังสืออุดได. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์, 2551
- มนต์ชัย เก็บนาหง. การออกแบบและพัฒนาซอฟแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548 .
- ขุลักษณ์ ไก่ยุ่นอก. “การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง หนังสือกำกับสุ่มสารการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6,” ใน การประชุมวิชาการระดับชาติทางวิทยาศาสตร์ และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ 3. หน้า 309. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2553.
- เยาวดี วุฒิวงศ์. แผนการจัดการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองบอนหัวหนองเหลาบาง, 2552.
- ยืน ภู่วรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์, 2546.

รักพงษ์ วงศ์ชานนี. เปรียญเทียนผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ความคุณที่ในการเรียนและความพึงพอใจ
ในการเรียน โดยการใช้โปรแกรมบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาวิทยาศาสตร์สำหรับ
นักเรียน หั้นนังยนศึกษาปีที่ 2 ที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและวิธีเรียนต่างกัน. ปริญญา
บัณฑิต ศศ. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

รุ่ง แก้วแดง. ปฏิรูปการเรียนรู้ ผู้เรียนเป็นสำคัญที่สุด. กรุงเทพฯ : คุรุสภาลาดพร้าว, 2544.
รุ่งทิวา บุญจะดุ. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่องระบบคอมพิวเตอร์. การศึกษาค้นคว้าอิสระ
ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. สอดคล้องทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
สุวิริยาสาสน์, 2548.

ลัญนาลักษณ์ ศุจิราและศศิภาณ ชนะนัย. การเปรียญเทียนผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคุณที่ใน
การจำของนักเรียน สำหรับนักเรียนหั้นนังปะยอมศึกษาปีที่ 6 จากหนังสืออิเล็กทรอนิกส์
เรื่องระบบคำเดียงเสือด. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2552.

รายการนี้ โคงรุชัย. การพัฒนาเอกสารประกอบการสอนเรื่อง การป้องกันโรคทางอาหาร สารอาหาร
อาชีพและเทคโนโลยี งานเกษตร. หั้นนังปะยอมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มahaสารคาม :
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.

วัชระ แจ่มจำรัส. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์มัลติมีเดีย เสริมการอ่านออกเสียงภาษาอังกฤษ.
วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. ชลธรร : มหาวิทยาลัยบูรพา, 2549.

วีรนุช ศุภลดาลีองอร์ม. การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการผลิตสิ่งพิมพ์บรรจุภัณฑ์.
วิทยานิพนธ์ วท.บ. (เทคโนโลยีการพิมพ์) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าธนบุรี, 2550.

ศุนย์ท่องไกด์เพื่อพัฒนาการศึกษา. เอกสารประกอบการอบรม : หลักสูตรการพัฒนาผลิตภัณฑ์เดียว
e-Book. มahaสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ม.ป.ป.

สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. กาฬสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2546.

สมนึก ภัททิยธนี และคณะ. การศึกษาน้องดัน. มahaสารคาม : อภิชาติการพิมพ์, 2549.

สมบัติ ท้ายเรือคำ. ระเบียนวิธีศึกษา สำหรับมนุษย์ศาสตร์และสังคมศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 4.

มหาสารคาม : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2552.

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ. การสืบค้นเพื่อการสร้างองค์ความรู้จากแหล่งข้อมูล
อิเล็กทรอนิกส์ เอกสารอันที่ 32/2543. กรุงเทพฯ : การศึกษา, 2543.

สุภารณ์ ศิปปะเสน่. ประวัติวิชาทางหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์
ที่เขียนโปรแกรม Adobe Acrobat. วิทยานิพนธ์ ศย.m. กรุงเทพฯ :

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545.

สุรవาท ทองบุ. การศึกษาทางการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชัติการพิมพ์, 2550.

สุทธิลักษณ์ สูงทั้งหว้า. การผลิตหนังสืออิเล็กทรอนิกส์โดยใช้การดำเนินเรื่องแบบสาขา สำหรับ
นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนอนุบาลโพนทอง. วิทยานิพนธ์ ศย.m. ขอนแก่น :
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2551.

สุนทร กำวงศ์. สภาพปัจจุบันและความต้องการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางการศึกษา
โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สร้างสรรค์สำนักงานคณะกรรมการประถมศึกษาแห่งชาติ
เขตการศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศย.m. (สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา) ขอนแก่น :
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2544.

สุปรัลี แรมคำ. ชุดสื่อการหัดนำเสนอ e-book เรื่อง การสอนโดยใช้กิจกรรมแบบโครงงาน. วิทยานิพนธ์
ศศ.m. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.

สุรศักดิ์ อรชุนกะ. แปลงหนังสือเป็น“ไฟล์”เปลี่ยนร่างให้กลายเป็น ebook. Com. Today Action,
2547.

สุรุวงศ์ พรรณพราว. งานประชุมวิชาการ การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของชุมชน
สำนักงาน โครงการศูนย์ทางไกล มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. ขอนแก่น : ม.p.t.,
2552.

เสาวลักษณ์ ญาณเตมบัต. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องนวัตกรรมการสอนที่ยึดผู้เรียนเป็น^{สำคัญ}. วิทยานิพนธ์ กศ.m. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545.

อมรวรรณ จริตน้อม. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การสร้างคำ กลุ่มสาระการเรียนรู้
ภาษาไทย ชั้นนังษ์มศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ศย.m. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2551.

อภิญญา สุริยครี. การเบรี่ยงเที่ยบผลลัพธ์จากการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้ วิชาศิลปะ^{กับชีวิต} เรื่อง องค์ประกอบศิลป์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่เรียนจากการสอน
โดยใช้ชุดสื่อประเมินกับการสอนปกติ. วิทยานิพนธ์ ศย.m. ขอนแก่น :
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2546.

อมรรัตน์ ยางนอก. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษา.
วิทยานิพนธ์ ศย.m. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2549.

- Baker, Philip. "Electronic Book : A Review and Assessment of Current Trends". **Educational Technology Review.** 6 : 14 – 18 ; June, 1996.
- 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.
- Grigg, Penelope Agnes. "Interactivity, computers and orthodontic training for undergraduates," **Dissertation Abstracts International.** 67(01) : 90 ; Sping, 2005.
- 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.
- Rao, Siriginidi Subba. **Electronic Book : A New Genre of Content Management.** India : Central Leather Research Institute, 2004.
- Reiss, Levi. and Radin, Joseph. **Open Computing Guide to Mosaic.** New York : Osborne McGraw-Hill, 1995.
- Striphias, Theodore George. "A constellation of books: Communication, technology, and popular culture in the late age of print," **Dissertation Abstracts International.** 63(08) : 2737 ; February, 2003.