

บรรณานุกรม

กระทรวงศึกษาธิการ. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 และแก้ไขเพิ่มเติม (ครั้งที่ 2) พ.ศ.2545. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้า

และพัสดุภัณฑ์, 2546.

_____ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545 .

การรายงาน ตามบัญเรื่อง. การศึกษาเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรู้และความคงทนของ การเรียนรู้จากบทเรียนสำเร็จรูปของโครงการ RTF วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษา ปีที่ 5 โดยใช้สไลด์เทปอัตโนมัติ สรุปเนื้อหาต่างกัน 2 แบบ. วิทยานิพนธ์ปริญญา กศ.ม. สาขาวิชาการนัดยนต์ศึกษานิติวิทยาลัย กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์วิโรฒ, 2538.

กิตานันท์ มนิทอง. เทคโนโลยีร่วมสมัย. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.

กิตima บรีดีดิลก. ทฤษฎีการบริหารองค์กร. กรุงเทพฯ : ธนาการพิมพ์, 2529.

กิตima เพชรทิพย์. (2553). นักต้มิเดีย, สีบังคับเมื่อ 1 กุมภาพันธ์ 2553. จาก

<http://www.thaigoodview.com/library/contest2551/tech04/21/standard/m02.html>

กรรมวิชาการ. สาระและมาตรฐานการเรียนรู้กสุ่นสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและ เทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.

_____ การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ก.

_____ คู่มือการจัดการเรียนรู้กสุ่นสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545 ข.

กรรมการ อ้อสถิตย์. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เรื่องการใช้โปรแกรม Microsoft PowerPoint เพื่อพัฒนาองค์ความรู้โดยการสร้างสรรค์ชิ้นงานนำเสนอ สำหรับ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. แฟร์ : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเพชรบุรี เขต 2, 2549.

กรรยา ใจวิถีการ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง ชนิดของคำกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2553.

การชิม มาลัยวงศ์. ทัศนะไอที กรุงเทพฯ : สูญ์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ, 2540.

จากรุวรรณ บังรักษา. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้วิชา คณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่ได้รับการสอนแบบก้าวนอนโดยใช้ กิจกรรมการเรียนแบบสอนสรักดิวชั่นเป็นกลุ่ม กับรายบุคคล และการสอนตาม ผู้มีครุ. วิทยานิพนธ์ปริญญา ศ.ม. สาขาวิชาการน้อมศึกษา กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์, 2542.

จีรพัฒน์ ชัยพร. ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยการใช้นักเรียนแบบไฮเมอร์เทกซ์ วิชาพิสิกส์เรื่อง ปรากฏการณ์เสียงของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนสตึก จังหวัดน่านรัมย์. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2539.

ฉล่องชัย สุรัวฒนบูรณ์. การเลือกและการใช้สื่อการสอน. กรุงเทพฯ : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2528.

ชัยยงค์ พรมวงษ์ และคณะ. เอกสารการสอนชุดวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา 2030 หน่วยที่ 6 – 10. นนทบุรี : สำนักเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัย ธรรมราช, 2523.

นวัตกรรม และเทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพาณิช, 2543.

ชัยพร วิชาชาน. ความทรงจำมนุษย์. กรุงเทพฯ : ชวนพิมพ์, 2520.

ชุดคำ พันธ์ไพบูลย์. การสร้างและทำประสีกิจภาพนทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบน เครือข่าย เรื่อง การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์โดยใช้โปรแกรม Flip Publisher ช่วงชั้นที่ 2 โครงการปัญหาพิเศษ ศ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอม เกล้าพระนครเหนือ, 2549.

ไชยบศ เรืองสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ พิมพ์ครั้งที่ 9. มหาสารคาม : ภาควิชา เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.

เชชพล ใจปันยา. การปรับเปลี่ยนผลการเรียนรู้วิชาภาษาศาสตร์ เรื่อง หินและแร่ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบร่วมมือ ที่มีขนาดกลุ่มต่างกัน. วิทยานิพนธ์ ศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม, 2550.

ถนนพะ. เลขที่ ๑๗๘ หมู่ ๑๙ ตำบลท่าศาลา อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช ๗๐๒๑ ประเทศไทย : ภาควิชาโภตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ๒๕๔๐.

ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่องความเข้าใจศิลปะ สาระทัศนศึกษา กลุ่มสารการเรียนรู้ศิลปะ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ โรงเรียนพิมายวิทยา. การศึกษา ค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๔๗.

รัชฎาภรณ์ ตุนทร. การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่องระบบพนักงาน มหาวิทยาลัยนิดล. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกรียงศรีธรรมราช, ๒๕๔๙.

นารีรัตน์ เรืองสมบัติ. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง สมบัติการดำเนินการของเขต และการแก้ปัญหา. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม : มหาสารคาม, ๒๕๕๒.

บุญชุม ศรีสะคาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ ๗. กรุงเทพฯ : สุวิรยาสาส์น, ๒๕๔๕.
บุญเรือง บุญสว่าง. ความพึงพอใจของนักศึกษาวิชาทหารที่มีผลต่อการฝึกวิชาทหารในหน่วยฝึกนักศึกษาวิชาทหาร จังหวัดทหารบกสกลนคร. รายงานการศึกษา ค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๕๒.

บุปผาติ ทพิธิกรณ์ และคณะ อีน ฯ ความรู้เกี่ยวกับสื่อนัดใหม่เดียวเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสืออบรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, ๒๕๔๔.
ปานใจ โพธิ์หล้า. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่องระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ การศึกษา ค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๕๒.

เพชริญ กิจธาร. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๔๕.
เพชริญ กิจธาร. ตัชท์ประสิทธิ์. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีทางศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๔๖.

พงษ์ระพี เทชพาหพงษ์. INTERNET VISUAL GUIDE โดยใช้ EXPLORER ๓.
กรุงเทพฯ : อุณาการพิมพ์, ๒๕๔๐.
พิสุฐรา อารีรายณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาตการพิมพ์,
๒๕๕๑.

ไฟฟูร์ย์ ศรีฟ้า. E-Book หนังสือพูดได้. พิมพ์ครั้งที่ ๒. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์, ๒๕๕๑.
ไฟฟูร์ย์ ศรีฟ้า. E-Book หนังสือพูดได้. พิมพ์ครั้งที่ ๒. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์, ๒๕๕๑.

- ไฟศาล หวังพานิช. การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2526.
- พรพรรณ ตีละมนตรี. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับ คอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 กลุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยี โรงเรียน วปีปทุม จังหวัดมหาสารคาม. ในงานประชุมวิชาการการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศของชุมชน. มหาสารคาม : สำนักงานโครงการทางไกลเพื่อพัฒนา การศึกษาและพัฒนาชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบคอร์สwareรสำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ยืน ภู่วรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์, 2546.
- ระมิค ฝ่ายอาร์ย์. สื่อการสอนเทคโนโลยีการศึกษา และการสอนร่วมสมัย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชานพิมพ์, 2541.
- รุ่งทิวา บุณฑุง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่องระบบคอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 1. รายงานการค้นคว้าอิสระ. ก.m. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม, 2552.
- วิภาวรรณ วงศ์สุวรรณ. การวิเคราะห์ปริเจกต์ “ท่อดักไขว้” ของพินวัฒน์ นฤคพิทักษ์.
- วิทยานิพนธ์ ศศ.m. ภาควิชาภาษาไทย กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- วีรนุช สกุลเหลืองอร่าม. การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เรื่อง การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ บรรจุภัณฑ์. วิทยานิพนธ์ วท.b. (เทคโนโลยีการพิมพ์). กรุงเทพฯ :
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2550.
- สนิท เกไธสง. ผลการเรียนรู้ด้วยหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการวิจัยในชั้นเรียนของครู ในเบตอ่าเงอนาโพธิ์สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครรัฐรัมย์ เขต 4.
- การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.m. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- สาวรช ไสายสมบัติ. ความพึงพอใจในการทำงานของครูอาจารย์โรงเรียน มัธยมศึกษาสังกัด กรมสามัญศึกษา จังหวัดร้อยเอ็ด. วิทยานิพนธ์ กศ.m. สาขาวิชาบริหารการศึกษา, มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยคริสต์วิโรฒ มหาสารคาม, 2534.
- สุทธิลักษณ์ สูงห้างหว้า. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์โดยใช้การดำเนินเรื่องแบบสาขา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนอนุบาลโพนทอง. วิทยานิพนธ์ ศศ.m. (เทคโนโลยีการศึกษา) ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2551.

- สุปรานี แบบคำ. ชุดสื่อการพัฒนา e-book เรื่องการสอนโดยใช้กิจกรรมแบบโครงงาน สำหรับครุกรุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ศรีษะเกษ เขต 2. การศึกษาด้านคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2550.
- สุมาลัย วงศ์เกยม. จิตวิทยาการเรียนการสอน. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏมหาสารคาม, 2542.
- สุรవาท ทองนุ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม. อภิชาตการพิมพ์. 2550. สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน. คู่มือฝึกอบรม ICT เพื่อการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภาณุพัท (ร.ส.พ.), 2547.
- สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ. การสืบค้นเพื่อการสร้างองค์ความรู้จากแหล่งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เอกสารอันที่ 32/2543. กรุงเทพฯ : การศึกษา, 2543
- รายงานการวิเคราะห์สภาพงานวิจัยในสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษา แห่งชาติ พ.ศ. 2522 – 2530. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุศาลาดพร้าว, 2531.
- สำนักงานบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ มติใหม่ของ วงการศึกษา. เอกสารอัดสำเนา, 2543.
- เสาวลักษณ์ ภูณัสนบต. การพัฒนานั้งสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง “นวัตกรรมการสอนที่ยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545.
- อนุชา สุระดา. การพัฒนานั้งสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การใช้โปรแกรม SwishMax. วิทยานิพนธ์ ค.ม.(เทคโนโลยีและการสื่อสารการ) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏ จันทร์เกยม, 2551.
- อภิญญา ศรีบุรี. การเปรียบเทียบผลลัพธ์จากการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้ วิชาคิดปัจจันชีวิต เรื่อง องค์ประกอบคิดปัจจันชีวิต สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่เรียนจากการสอนโดยใช้สื่อประสบการณ์สอนปกติ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2546.

อาทิตยา กางศี . การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย
คอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 กลุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยี โรงเรียน
วปปทุน จังหวัดมหาสารคาม. ในงานประชุมวิชาการการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี
สารสนเทศของชุมชน. มหาสารคาม : สำนักงานโครงการทางไกลเพื่อพัฒนาการศึกษา
และพัฒนานวนบท มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552
อารีย์ วชิรวรากร. การวัดและการประเมินผลการเรียน. พิมพ์ครั้งที่ 1. สมุทรปราการ :
สถาบันราชภัฏธนบุรี, 2542.

Gagne, R.M. and L.J. Briggs. *Principles pf Instructional resign.* New York : Holt,
Rinehart and Winston, Inc, 1977.

Hu, Xiangen, Eric, Mathews, Graesser, Arther C. and Suresh, Sararla. Ebook.EXE: A
Destop authoring Tool For HURAA. Cannada: University of Memphis,
2002.

Maslow, Abraham Harold. *Motivation and Organizational Leadership in Elementary
Schools.* Englewood Cliff, New Jersey : Prentice-Hall, 1973.

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
Pittsburgh, 2004.

Shiratuddin, Norshuhada, Monica, Landoni, Forbes, Gidd and ShahiZan, Hassan.
E-book Technology and Its Potential Application in Distance Education.
lasgow, University of Strathclyde, 2003.

Wilson, Ruth. *Ebook Readers in higher Education. (online).* Available:
http://ifets.ieee.org/periodical/6_4/3.pdf, 2003

Wolman, Thomas E. *Education and Organizational Leadership in Elementary
Schools.* Englewood Cliff, New Jersey : Prentice-Hall, 1973.