

บรรณานุกรม

กรณ์วิชาการ. พระราชบััญญัติการศึกษาแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 พร้อมกฎหมายที่เกี่ยวข้องและพระราชบัญญัติการศึกษาภาคบังคับ พ.ศ. 2545. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสื่อคำและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.

กระทรวงศึกษาธิการ. ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลาง กลุ่มสาระสังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม. กรุงเทพ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, 2551.
———. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, 2551.

กิตานันท์ มะลิทอง. เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์, 2548.

กุญชรี คำขาว. จิตวิทยาการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : 9119 เทคโนวิเคราะห์, 2540.

ครรชิต นาลัยวงศ์. “การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในโรงเรียน.” การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน, 2543.

คุณวุฒิ สีบาล. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาพระพุทธศาสนา ชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 3. การค้นคว้าอิสระ กศ.ม.: มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

ไชยบด เรืองสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
ทักษิณ สวนานนท์. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2530.

ทองชัย ภูตะลุน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ระบบคอมพิวเตอร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ก.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

ธีรเดช จันทด์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การเพาะเห็ดนางฟ้า ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. การค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

นงลักษณ์ วนิช. ความพึงพอใจต่อการจัดการเรียนการสอนของนักเรียนในโรงเรียนพานิชย การพลาญชัยร้อยเอ็ด. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.

น้ำดย ปีลันธนานนท์. หลักสูตรสังคมศึกษาในการศึกษาขั้นพื้นฐาน. ขอนแก่น :

คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2545.

บัญชา ปัญญา. การพัฒนาบทเรียนแบบเครือข่าย เรื่อง การจัดตั้งหมู่บ้าน ชั้นมัธยมศึกษา

ปีที่ 1. การค้นคว้าอิสระ ก.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

บุญชุม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาส์น, 2543.

บุญชุม ศรีสะอาดและคณะ. การวิจัยเชิงปฏิบัติการในชั้นเรียน. ภาคสิบธศ : ประสานการพิมพ์,

2550.

บุญชู ฉับันเจียร. แนวทางการประเมินผลการเรียนรู้ทางพระพุทธศาสนา. วารสารวิชาการ,

6(1) : 27-35 : มกราคม 2546.

ประกาศ ทรงกรณ์. เมริยบเที่ยบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนระหว่างการสอนแบบกลุ่มเพื่อนช่วยเพื่อนกับการสอนโดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องวันสำคัญทางพุทธศาสนา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิธานนิพนธ์ ก.ม. : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

เพชริญ กิจจะการ. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสื่อและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาในการวัดผล การศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. คณะศึกษาศาสตร์ : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

เพชริญ กิจจะการ และสมนึก ภัททิยชนี. “การหาค่าดัชนีประสิทธิผลของบทเรียนบนเครือข่าย”. วารสารการวัดผลการศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. : 31-36 ; กรกฎาคม, 2546.

พระมหาประยุทธ จักบุตร. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องพุทธศาสนาสุภาษิต และคำพ่อท่านพระพุทธศาสนา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ก.ม. : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

พิทักษ์ พรนนิต. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องอักษรนำ ชั้นประถมศึกษา ปีที่ 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ก.ม. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

พิราน พื้นทอง. การประเมินเชิงปฏิบัติการการผลิตบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ศรีเอ็ค บุ๊คชั้น, ม.ป.ป.

พสุทธา ใจเรียงถูร. การพัฒนาบทเรียนทางการศึกษา มหาสารคาม : อภิธานพิมพ์, 2551.

- กัทธิรา เนลีองวิตาศ. สร้างสื่อการเรียนการสอน (CAI) ด้วย Macromedia Authorware 7.
กรุงเทพฯ : สวัสดีไอที, 2547.
- ภัสนี ปีองกัน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา
ศาสนาและวัฒนธรรม ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาครรภ์สร้างรู้สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. สถาบัน
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- . สถิติและวิธีการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ, 2548.
- มาดี จุฑา. จิตวิทยาการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : อักษรพิพัฒน์, 2542.
- เยาวลักษณ์ เตียงบรรจงและคณะ. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์กรมการค้าปลีก 2544.
- รัตนานุ อนันทะสุวรรณ. สรุปผลการวิจัย เรื่อง ความรู้และทักษะดิจิทัลของเยาวชนที่มีต่อ¹
พระพุทธศาสนาในยุคโภกภัย. กรุงเทพฯ : ฝ่ายนิเทศงานวิชาการ หน่วย
ศึกษานิเทศก์ กรมสามัญศึกษา, 2545.
- โรงเรียนบ้านหนองม่วง. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านหนองม่วง พุทธศักราช 2553.
มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองม่วง, 2553.
- . หลักสูตรกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม พุทธศักราช 2553.
มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองม่วง, 2553.
- วันชัย สารบ้าว. การสร้างบทเรียนในโปรแกรม เรื่อง การจำแนกคำในภาษาไทย ชั้นมัธยม
ศึกษาปีที่ 1. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2545.
- วิทยา มุณีจันทร์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา
ศาสนาและวัฒนธรรม เรื่อง กฎหมายนำร่องในชีวิตประจำวัน ช่วงชั้นที่ 4. การศึกษา
ค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- ศุภศิริ โสมแก้ว. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความพึงพอใจในการเรียน
ภาษาอังกฤษ ระหว่างการเรียนด้วยโครงงานค้นการเรียนตามคู่มือครุของนักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม,
2544.

สมคิด กาโนนพัช. ความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของรายกูรณาสาสมัครในสถานีตำรวจน้ำรำคำ

ตำแหน่ง เขตจังหวัดอุดรธานี. ปริญญาบัตร พ.ศ. ๒๕๔๘ มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, ๒๕๔๔.

สมนึก กัททิยานี. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ ๔. ก้าวสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, ๒๕๔๙.

สมปอง อ่อนพรพรรณ. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้โดยและการเปลี่ยนแปลงโดยใช้
บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเป็นตัวชี้ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๕๑.

สุรవาท ทองบุ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาตการพิมพ์, ๒๕๕๐.

สุรังค์ โควัตระกุล. จิตวิทยาการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ ๔. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, ๒๕๔๑.

สุพจน์ ฤคแคลง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องคอมพิวเตอร์เบื้องต้น
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕. บทความวิชาการ NCCIT,08. หน้า ๑๑๔ กรุงเทพฯ :
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, ๒๕๕๑.

สุพัตรา เกย์มนเรืองกิจ. ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคิดเห็นของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา^{ปีที่ ๑} ที่ได้รับการสอนโดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน นพบุรีศรีนกรพิงค์.
เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ๒๕๕๐.

สุวนันท์ พลดสูงเนิน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้
วิทยาศาสตร์ เรื่องสิ่งที่มีชีวิตและสิ่งไม่มีชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑. การศึกษาค้นคว้า^{อิสระ} กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๔๙.
สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ. การจัดสาระการเรียนรู้พุทธศาสนา.
กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุสภากาชาดพิริยา, ๒๕๔๕.

สำเนียง สีดา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
เรื่องเวลา ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, ๒๕๕๐.

หยกศยา โคงรณา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องส่วนประกอบและการใช้
คอมพิวเตอร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖. บทความวิชาการ NCCIT,08. หน้า ๑๙๕
กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, ๒๕๕๑.

อัจฉริย์ (คำแรม) พิมพ์บุล. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ ๒. อุบลราชธานี :
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, ๒๕๕๐.

อัณชนาพร ศิริพ clue. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนนักเรียนปีชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

เรื่อง อิสานบ้านเรา กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม (สาระประวัติศาสตร์) นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 การศึกษาด้วยวิธีสocratic
ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

อำนาจ เดชชัยครุ. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กองทุนส่งเสริมการศึกษาเอกชน. 7(67) : 12-13 : พฤษภาคม 2539.

Bayraktar, Sulc. "a meta-Analysis on the Effectiveness of Computer-Assisted Instruction in Science Education," **Dissertation Abstracts International**, 61(7) : 2570-A : January, 2001.

Dunn, Carol Ann. "An investigation of the Affects of Computer Assisted Reading Instruction Versus Traditional Reading Instruction on Selected High School Freshmen" **Dissertation Abstract International**. 62(9) : 3002-A; March, 2002.

Hsu, Yung-Chen. "The Effectiveness of Computer-Assisted Instruction in Statistics Education : A meta analysis. November," **Dissertation Abstracts International**. 64(5) : 1526-A : November, 2003.

Keller, J. Allenc Gordon. "In-Service Teacher Training In Related Arts : A Design For Rural Elementary Schools of Alaska," **Masters Abstracts international**. 22(3) : 238 ; Fall. 1984.

Kurubakac, Gulsun. "Online Learning : A study of Student Attitudes towards Web-based Instruction (WBI)" **Dissertation Abstracts International**. 61(05) : 3125-A : June, 2000.

Sterling, Jennifer Elizabeth. "Reinventing Music Theory Pedagogy, The Development and Use of a CAI Program to Guides Student in the Analysis of Musical From" **Dissertation Abstracts International**. 63(06) : 2004-A : December, 2002.

Sun, Xiangqing. "An investing of Instructional Design Models for Web-based Instruction" **Dissertation Abstracts International**. 62(02) : 4521-A : August, 2001.

Williams, Christopher Salem. "An Examination of the Relationship between Learning Style And a CAI Metric Instructional Unit," **Dissertation Abstracts International**. 63(6) : 2215-A : December, 2002.