

บรรณานุกรม

- กิตานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์, 2543.
- คณะกรรมการศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2545. กรุงเทพฯ : คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, 2545.
- ฉวีวรรณ ถาโท. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษ เรื่อง คำศัพท์ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.
- ชนาพร บุบผามาต. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง Prepositions สำหรับผู้เรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การค้นคว้าอิสระ. ก.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- ถนอมพร เลาหงษ์แสง. Designing e-Learning หลักสูตรการออกแบบและสร้างเว็บเพื่อการเรียนการสอน. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2540.
- ถนอมพร (ต้นติพัฒน์) เลาหงษ์แสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : ควงกมล โปรดักชั่น, 2541.
- _____ . หลักการออกแบบและการสร้างคอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยโปรแกรม Multimedai ToolBook. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : ควงกมล โปรดักชั่น, 2542.
- ทิพย์สุคนธ์ มณีเขียว. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การเปรียบเทียบ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- ทิสนา แคมมณี. ศาสตร์การสอน. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : คำนสุทธาการพิมพ์, 2550.
- ธีรพงษ์ มงคลวุฒิกุล. คู่มือการสร้างมัลติมีเดีย ด้วย Author ware 7 ฉบับใช้งานจริง. นนทบุรี : ไอดีซี, 2550.

นาเชือกพิทยาสรรค์, โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษา ปีการศึกษา 2552. นาเชือกพิทยาสรรค์ :

โรงเรียนนาเชือกพิทยาสรรค์, 2552.

_____. รายงานการพัฒนาคุณภาพการศึกษา. นาเชือกพิทยาสรรค์ : โรงเรียนนาเชือก-
พิทยาสรรค์, 2552.

บุญชม ศรีสะอาด. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย เล่ม 1. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :

สุวีริยาสาส์น, 2541.

บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 4. กาลสินธุ์ :

ประสานการพิมพ์, 2551.

ประภัสสร ปะวะโท . แผนการจัดการเรียนรู้และบันทึกการจัดการเรียนรู้ รายวิชา

ภาษาอังกฤษพื้นฐาน รหัส อ 31101 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1
ปีการศึกษา 2552. มหาสารคาม : โรงเรียนนาเชือกพิทยาสรรค์, 2552.

เผชิญ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม :

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2542.

_____. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

เผชิญ กิจระการ และสมนึก กัททิยธนี. “ดัชนีประสิทธิผล”. วารสารการวัดผลการศึกษา

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7(1) : 31 – 36 ; กรกฎาคม, 2546.

พงษ์วิภา ปัญญาธรมย์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดียสาระการเรียนรู้

ภาษาอังกฤษ เรื่อง คำนาม ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์. ก.ม. สกสทศ
: มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร, 2549.

พิริยะดา กาญจนปรีชา การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วย วิชา ภาษาอังกฤษ เรื่องการ

อ่านภาษาอังกฤษเพื่อจับ ใจความ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปริญญา
นิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2546.

พิสุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. อภิชาติการพิมพ์ : มหาสารคาม, 2551.

กัททิรา เหลืองวิลาศ. สร้างสื่อการเรียนการสอน CAI ด้วย Macromedia Author ware 7.

กรุงเทพฯ : สวัสดิ์ ไอที, 2547.

มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน

กรุงเทพฯ : ศูนย์ตำราเรียน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.

มิตร สกุลจร. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สำหรับ
นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. การค้นคว้าอิสระ. ค.ม. มหาสารคาม มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

ปิ่น ภู่วรรณ และสมชาย นำประเสริฐชัย. (2546). ไอซีที เพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ :
ซีไอเคยูเคชั่น.

ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ :
สุวีริยาสาส์น, 2538.

วิชาการ, กรม. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2545. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ก.

วรางคณา ศิริสถิต. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนรู้คำศัพท์ภาษาอังกฤษ ชั้น
มัธยมศึกษาปีที่ 1 วิทยานิพนธ์ คศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม,
2545.

ศึกษาศึกษา, กระทรวง. ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้
ภาษาต่างประเทศ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551.
: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, 2551.

_____ . หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. พิมพ์ครั้งที่ 1.
กรุงเทพฯ : กระทรวงศึกษาธิการ, 2551.

สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กทม. : ประสานการพิมพ์,
2544.

สาโรช โศภีรักษ์. ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีการศึกษา เล่มที่ 2. พิมพ์ครั้งที่ 3.
กรุงเทพฯ : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์, 2551.

สุมาลี รัตนศรีหา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษ เรื่อง การอ่าน
เพื่อความเข้าใจ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. การศึกษาค้นคว้าอิสระ:
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2553.

สุจิตรา คาราเฉลิมกุล. การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ
เรื่องคำบุพบท ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 การศึกษาค้นคว้าอิสระ: มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2549.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัจจุบัน ปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีทางการศึกษา ในโรงเรียน
ขยายโอกาสทางการศึกษา. สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ
เขตการศึกษา 9 วิทยานิพนธ์ (ศษ.บ.) สาขาหลักสูตรและการสอนบัณฑิต
วิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

สุรวาท ทองบุ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม,
2550.

สุรางค์ สีโท. “การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาคณิตศาสตร์เรื่องอินทิกรัล
หลายชั้น,” วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. 12(1) : 46-51 ;
มกราคม – มีนาคม, 2545.

อนก ชาวไรสง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ
(ภาษาอังกฤษ) เรื่อง คำศัพท์ภาษาอังกฤษที่เป็นคำนาม คำกริยาคำคุณศัพท์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม: มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2543.

อภิญา โภคาพานิชวงษ์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษเทคนิค
เรื่อง สัญลักษณ์และคำแนะนำในการใช้บทเรียน สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1.
วิทยานิพนธ์ กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2543.

อภิยะดา เชื้อสระคู. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้วิชา
ภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ระหว่างการสอนโดยใช้บทเรียน
คอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI) และการสอนแบบร่วมมือกันเรียนรู้ (TAI).
วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

อรอนงค์ สุนทร การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ เรื่อง
คำคุณศัพท์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 การศึกษาค้นคว้าอิสระ: มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2549.

อังกรีย์ (คำแถม) พิมพ์มูล. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. อุบลราชธานี :
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2550.

Dunn, Carol Ann. “An Investigation of the Effects of Computer-assisted Reading
Instruction Versus Traditional Reading Instruction on Selected High School
Freshmen,” Dissertation Abstracts International. 62(9) : 3002-A ; March, 2002.

- Goodman, R.I., K.A. Fretcher, and E. W. Schneider. "The Effectiveness Index as Comparative Measure in Media product Evaluation." *Educational Technology*. 20 (09) : 30-34 : September, 1980.
- Katz, Steven Howard. "Computer-Assisted Instruction of Mayan Number" *Master Abstracts International*. 39(06) : 1477 ; December, 2001.
- Lim, Joan Fernice. "The Development and Evaluation of a Computer – Assisted Instruction Module for University Students in the Field of Adult Education." *Masters Abstracts International*. 38(4) : 845 –A ; August, 2000.
- Ndiforchu, John C. "The Effect of CAI Software on the Basic Addition Skills of Second Grades," *Master Abstracts International*. 42(04) : 1106 ; August, 2004.
- Sterling, Jennifer Elizabeth. Elizabeth. "Reinventing Music Theory Pedagogy : The Development and Use of a CAI Program to Guides Students in the Analysis of Musical Form." *Dissertation Abstracts International*. 63(6) : 2044 –A; December, 2002.