

บรรณานุกรม

- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :
อรุณการพิมพ์, 2543
- คณะกรรมการศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2542 และ
ที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2545. กรุงเทพฯ : คณะกรรมการการศึกษา
แห่งชาติ, 2545.
- ฉวีวรรณ ฉาโท. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษ เรื่อง คำศัพท์
สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541
- ชนาพร นุบผามาต. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง Propositions สำหรับ
ผู้เรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การค้นคว้าอิสระ. ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่าย.
มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. Designing e-Learning หลักสูตรการออกแบบและสร้างเว็บเพื่อ
การเรียนการสอน. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2540
- ถนอมพร (ตันติพัฒน์) เลหาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
ดวงกมล โปรดักชั่น, 2541.
- ถนอมพร (ตันติพัฒน์) เลหาจรัสแสง. หลักการออกแบบและการสร้างคอมพิวเตอร์ช่วยสอน
ด้วยโปรแกรม Multimedai Tool Book. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
ดวงกมล โปรดักชั่น, 2542.
- ทิพย์สุคนธ์ มณีเขียว. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การเปรียบเทียบ
สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2547
- ทิสนา แคมมณี. ศาสตร์การสอน. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : ด้านสุทธาการพิมพ์, 2550.
- ธีรพงษ์ มงคลวุฒิกุล. คู่มือการสร้างมัลติมีเดีย ด้วย Author ware 7 ฉบับใช้งานจริง.
นนทบุรี : ไอดีซีฯ, 2550.

- นาเชือกพิทยาสรรค์, โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษา ปีการศึกษา 2552. นาเชือกพิทยาสรรค์ :
โรงเรียนนาเชือกพิทยาสรรค์, 2552.
- วัดป่านาเชือก, โรงเรียน. รายงานการพัฒนาคุณภาพการศึกษา. วัดป่านาเชือก :
โรงเรียนวัดป่านาเชือก , 2552.
- บุญชม ศรีสะอาด. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย เล่ม 1. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
สุวีริยาสาส์น, 2541.
- บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 4. กาลสินธุ์ :
ประสานการพิมพ์, 2551.
- เพชญ์ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2542.
- เพชญ์ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- เพชญ์ กิจระการ และสมนึก ภัททิษณี. “ดัชนีประสิทธิผล”. วารสารการวัดผลการศึกษา
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7(1) : 31 – 36 ; กรกฎาคม, 2546.
- พิศุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. อภิชาติการพิมพ์ : มหาสารคาม,
2551.
- ภัททิรา เหลืองวิลาศ. สร้างสื่อการเรียนการสอน CAI ด้วย Macromedia Author ware 7.
กรุงเทพฯ : สวีสติ ไอที, 2547
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน
กรุงเทพฯ : ศูนย์ตำราเรียน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.
- ปิ่น ภู่วรรณ และสมชาย นำประเสริฐชัย. (2546). ไอซีที เพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ :
ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ :
สุวีริยาสาส์น, 2538.
- วิชากร, กรม. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2545. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว , 2545 ก.
- วรวรรณ วรวัฒน์. การพัฒนามทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ป้าย / สัญลักษณ์ สำหรับ

- นักศึกษาลำดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ วิทยาลัยเทคนิคชัยภูมิ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม
มหาสารคาม: มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549. ถ่ายเอกสาร.
- ศึกษาศึกษา, กระทรวง. ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้
ภาษาต่างประเทศ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551.
กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, 2551.
- ศึกษาศึกษา, กระทรวง. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551.
พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : กระทรวงศึกษาธิการ, 2551
- สมนึก ภักดิ์ทิพย์. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กทม. : ประสานการพิมพ์, 2544.
- สาโรช โสภีร์กัญ. ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีการศึกษา เล่มที่ 2. พิมพ์ครั้งที่ 3.
กรุงเทพฯ : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์, 2551.
- สุรวาท ทองบุ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม,
2550.
- สุนทร คำวงศ์. สภาพปัจจุบัน ปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีทางการศึกษา ในโรงเรียน
ขยายโอกาสทางการศึกษา. สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ
เขตการศึกษา 9 วิทยานิพนธ์ (ศษ.บ.) สาขาหลักสูตรและการสอนบัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.
- อรอนงค์ สุนทร การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ เรื่อง
คำคุณศัพท์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 การศึกษาค้นคว้าอิสระ: มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2549.
- อัจฉริย์ (คำแถม) พิมพ์มูล. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. อุบลราชธานี :
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2550.
- อภิชะดา เชื้อสระคู. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้วิชา
ภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ระหว่างการสอนโดยใช้บทเรียน
คอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI) และการสอนแบบร่วมมือกันเรียนรู้ (TAI).
วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546
- อภิญา โภคาพานิชวงษ์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษเทคนิค
เรื่อง สัจลักษณ์และคำแนะนำในการใช้บทเรียน สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1.
วิทยานิพนธ์ กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2543.

- _____ . การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
- _____ . การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุริยวิทยาสาน. 2545.
- _____ . สถิติและวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระ
นครเหนือ, 2548.
- 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.
- Rutherford, David James. "Assessing a Computer-Aids Instructional Strategy in Geographic
Education," *Masters Abstracts International*. 38(06) : 1482 ; December, 2000.
- 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.