

## บรรณานุกรม

- ชลวัชร เรื่องรุจิระ. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต  
วิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. โครงการปัญหาพิเศษ :  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย. มหาสารคาม :  
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- \_\_\_\_\_ . การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนและบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : ภาควิชา  
เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- ญาณีรัตน์ หาญประเสริฐ. การพัฒนาและทดสอบประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน  
บนอินเทอร์เน็ตแบบมัลติมีเดียด้วยเทคนิคสถานการณ์จำลอง วิชาการเขียนโปรแกรม  
คอมพิวเตอร์และอัลกอริทึม. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550.
- นัฐพล จินุพงศ์. การพัฒนาบทเรียนวิชาการถ่ายภาพเบื้องต้นโดยใช้รูปแบบของ  
ไฮเปอร์เท็กซ์บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. นนทบุรี : สถาบัน  
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2540.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. Designing e-Learning หลักสูตรการออกแบบและสร้างเว็บเพื่อ  
การเรียนการสอน. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.
- ทินกร อินไทได้. ผลการเรียนรู้บทเรียนบนเครือข่ายเรื่อง เซต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- ทิตนา แคมมณี. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.
- ธเนศ ยืนสุข. แผนการจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศและเทคโนโลยี. มหาสารคาม, 2550.
- ณัฐชนก มนประภา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องการเขียนอัลกอริทึมและการเขียนผังงาน  
สำหรับนักศึกษาสาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ดัชนีประภคณีย์บัตร. การศึกษาค้นคว้าอิสระ  
กศ.ม. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- \_\_\_\_\_ . การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- ประชาพัฒนา, โรงเรียน หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนประชาพัฒนา กลุ่มสาระการเรียนรู้  
เทคโนโลยีสารสนเทศ. มหาสารคาม, 2548.

- ประพัฒน์ จำปาไทย. “นักวิจัยคุย,” ข่าวสารวิจัยการศึกษา. 10(6) : 29-30 : สิงหาคม – กันยายน, 2543
- ประสิทธิ์ จอมศรี. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI). กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดยูเคชั่น, 2541 .
- เผชิญ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
- พิสุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนารูปแบบกระบวนการปฏิรูปการเรียนรู้โดยอาศัยคอมพิวเตอร์ วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาคอมพิวเตอร์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.
- \_\_\_\_\_. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตรมหาวิทาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- ไพโรจน์ เมาใจ. บทบาทของอินเทอร์เน็ตต่อเทคโนโลยีการศึกษา, เทคโนโลยีสื่อสาร การศึกษา. 7(1) : 7-9 : มกราคม 2543.
- ปิ่น ภู่วรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- รัสมิ ศิริสุรัตน์. บทเรียนบนเครือข่ายเรื่องความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. รายงานการค้นคว้าอิสระ ศษ.ม. : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2550.
- ล้วน สายยศ และอังสนา สายยศ. เทคนิคการสร้างข้อสอบความถนัดทางการเรียนและความสามารถทั่วไป. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2541.
- วรลักษณ์ เวโน. ผลของการเรียนโดยบทเรียนบนเครือข่าย กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต กศ.ม. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- วิชาการ, กรม. หลักสูตรประถมศึกษา พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศาสนา, 2544.
- \_\_\_\_\_. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ก.
- \_\_\_\_\_. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ก.
- \_\_\_\_\_. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.
- วิชุดา รัตนเพียร. “ การเรียนการสอนผ่านเว็บ : ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย ”วารสารครุศาสตร์. 27 (มีนาคม 2542) : 29-35.

คันสนีย์ ลีตาน้อย. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่องความรู้พื้นฐานในการฝึกนาฏศิลป์  
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 . การศึกษาค้นคว้าอิสระ คม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย  
 ราชภัฏมหาสารคาม, 2551

ศึกษาธิการ, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์  
 กุรุสภาลาดพร้าว , 2542.

\_\_\_\_\_. การจัดสาระการเรียนรู้กลุ่มงานอาชีพและเทคโนโลยี ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
 พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2545.

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

สรรพรัชต์ ห่อไพศาล. นวัตกรรมและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการศึกษาในทศวรรษใหม่ :

กรณีการจัดการเรียนการสอนผ่านเว็บ.[On-Line]. Available:

สังคม ไชยสงเมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์  
 เรื่อง เครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย. การศึกษาค้นคว้าอิสระ คส.ม.  
 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สุนทรีย์ ธรรมสุวรรณ. บทเรียนคอมพิวเตอร์ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชา เทคโนโลยี  
 สารสนเทศเพื่อชีวิต. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรบัณฑิต สาขาเทคโนโลยี  
 พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. กรุงเทพฯ, 2545.

สุภาวค์ แจ่มสูงเนิน. ผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครือข่าย เรื่องเส้นตรง กลุ่มสาระการเรียนรู้  
 คณิตศาสตร์ ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4  
 ที่มีทักษะการแก้ปัญหาต่างกัน. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คส.ม. มหาวิทยาลัย  
 มหาสารคาม, 2549.

สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ 2542.  
 กรุงเทพฯ : สกายบุ๊กส์, 2542.

อาคม เมืองนคร. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์  
 เรื่อง ภาษา HTML ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. การค้นคว้าอิสระ คส.ม. : มหาวิทยาลัย  
 มหาสารคาม, 2546

Brown, Melvina Marianne. "An Exploratory Study of Job satisfaction and Work Motivation  
 of a Select Group of information Technology Consultants in the Delaware  
 Valley," Dissertation Abstracts International. 63(2) : 471-A ; August, 2002

- 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.
- Egan, Sean Dennis. **"Motivation and Satisfaction of Chicago Public School Teachers : An Analysis Based on the Herzberg Motivation Theory,"**  
Dissertation Abstracts International. 62(8) : 2639-A ; February, 2002.
- Kurubacak Gulsun. **"Online Learning : A Study of Student Attitudes Towards Web-Based Instruction (WBI)"** Dissertation Abstracts International. 61(05) : 1731-A ;  
November, 2000.
- Lim, Joan Bernice. **"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 ; August, 2000.
- Shih, Ching-Chum. **"Relationships Among Student Attitudes, Motivation, Learning Styles, Learning Strategies, Patterns of Learning, and Achievement : A Formative Evaluation of Distance Education Via Web-Based Courses,"** Dissertation Abstracts International. 59(11) : 4099-A ; May, 1999.
- Sun, Xiangqing. **"An Investigation of Instructional Design Models For Web-based Instruction"** Dissertation Abstracts Instructional. 62 ( 02 ) : 541-A ; August, 2001.
- Wu, Kung-Ming. **"The Development Assessment of A Prototype Descriptive Statistic Segment on the Wide Web (Web-Based Instruction),"** Dissertation Abstracts International. 59(06) : 1895-A ; December, 2002.