

## บรรณานุกรม

กิตานันท์ นลิทอง. สร้างสรรค์หน้าเว็บและกราฟฟิกบนเว็บ. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.

——— . เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์, 2543., 2536 หน้า 95.

จันทรารัตน์ แจ่มเพชรัตน์. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายวิชาคอมพิวเตอร์ เรื่อง โปรแกรม การนำเสนอ. การศึกษาก้านกว่าอิสระ กศ.ม. น้ำสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549. ถ่ายเอกสาร.

จิราภรณ์ เมฆวัฒนา. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาระบบปฏิบัติการ เรื่องการจัดการปีรเซส. วิทยานิพนธ์ วท.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2546. ถ่ายเอกสาร.

ใจทิพย์ ณ สงขลา. “การสอนผ่านเครือข่ายเวลค์เว็บ”, วารสารคณะครุศาสตร์. 27(3) : 18-28 ; มีนาคม, 2542.

ชไมพร ศรีหาเวช. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครือข่าย รายวิชาการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคามที่มีรูปแบบการเรียน e-learning Style ต่างกัน. การค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550. ถ่ายเอกสาร ใจယยค เรืองสุวรรณ. เทคโนโลยีสื่อประสมเพื่อการศึกษา. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

——— . การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยี และสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.

ถนนพร เลาหจรสแตง. “การสอนบนเว็บ (Web-Based instruction) นวัตกรรมเพื่อคุณภาพ การเรียนการสอน”, วารสารศึกษาศาสตร์สาร 28 (1) : หน้า ; มกราคม – มิถุนายน, 2544.

——— . การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน : เอกสารประกอบการสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

ทับทิมทอง กอบบัวแก้ว. การสร้างและทำประสีกิจภาพของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน  
ระบบมัลติมีเดียความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ หลักสูตรมัธยนศึกษา  
ตอนปลาย. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนคร  
เหนือ, 2545. ถ่ายเอกสาร.

บุญชุม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพ : อุปราชสาส์น, 2543.

บุญชุม ศรีสะอาด และคณะ. วิจัยเบื้องต้น. ภาคสินธุ : ประสานการพิมพ์, 2549.

บูรณะ สมชัย. การสร้าง CAI Multimedia ด้วย Authorware 4.0. กรุงเทพ : ชีเอ็คยูเคชั่น,  
2542.

เบญจพร เห็นสุข. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายรายวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการ  
เรียนรู้เรื่อง การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์. การศึกษาค้นคว้าอิสระ  
กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549. ถ่ายเอกสาร.

ปทีป เมฆาคุณวุฒิ. ข้อเสนอแนะในการจัดการเรียนการสอนทางไกล โดยการใช้การเรียน  
การสอนแบบเว็บเบสต์ : เอกสารประกอบการสอนวิชา 270643 หลักสูตรและการเรียน  
การสอนทางการอุดมศึกษา. กรุงเทพ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

ปรัชญาันนท์ นิตสุข. “การประเมินเว็บช่วยสอน Evaluation of Bared Instruction”,  
เทคโนโลยี - ทั้งหมด 3(3) : 18-55 ; มิถุนายน - ตุลาคม, 2543.

เพชริญ กิจระการ. ดัชนีประสิทธิผล : เอกสารประกอบการสอนวิชา 503710. มหาสารคาม :  
คณะกรรมการค่าสารศิลป์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

เพชริญ กิจระการ. เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา. มหาสารคาม : คณะกรรมการค่าสารศิลป์ :  
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

\_\_\_\_\_. เอกสารประกอบการเรียน รายวิชา 0503862. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยี  
และสื่อสารการศึกษา คณะกรรมการค่าสารศิลป์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

พรพรหม ชูป่า. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย วิชาระบบปฏิบัติการ  
เรื่องส่วนประกอบของเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับนักศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ  
ชั้นสูง (ปวส). การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย  
มหาสารคาม, 2547. ถ่ายเอกสาร.

พิฤทธิชา อารีรายภร. การพัฒนาซอฟแวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
มหาสารคาม, 2551.

- พรเทพ เมืองมาน. การออกแบบและพัฒนา CAI Multimedia ด้วย Authorware. กรุงเทพฯ : ชีเอ็คьюเคชั่น, 2544.
- ภาสกร เรืองรอง. WBI กับการสื่อสาร. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก : [http://www.thaiwbi.com/topic/com\\_ed](http://www.thaiwbi.com/topic/com_ed) วันเมื่อ 24 มิถุนายน, 2545.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สwareสำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ กรุงเทพฯ: ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ยืน ภู่วรรณ. ไอซีที เพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพมหานคร : ชีเอ็คьюเคชั่น, 2546.
- รับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน), สำนักงาน. รายงานการประเมินคุณภาพภายนอกสถานศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน รอบ 2 (พ.ศ. 2549-2553). กรุงเทพฯ, สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา, 2549.
- รัศมี ศรีสุรัตน์. บทเรียนบนเครือข่าย เรื่องความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ในการใช้โปรแกรมไมโครซอฟต์เอกเซล สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. รายงานการศึกษาอิสระ ศย.m ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2550. ถ่ายเอกสาร.
- รุจโรจน์ แก้วอุไร. การพัฒนาระบบการเรียนการสอนผ่านเครือข่ายในรูปแบบ ปริญญาโทนนท์ กศ.ด. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร, 2543.
- โรงเรียนหัวยงพิทยา. ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน. โรงเรียนหัวยงพิทยา, 2546.
- \_\_\_\_\_. ทะเบียนสื่อ / นวัตกรรมโรงเรียนหัวยงพิทยา ประจำปีการศึกษา 2550.
- กาฬสินธุ์ : กลุ่มนบริหารงานวิชาการ โรงเรียนหัวยงพิทยา, 2551.
- โรงเรียนหัวยงพิทยา. หลักสูตรสถานศึกษาฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2550. กาฬสินธุ์ : โรงเรียนหัวยงพิทยา, 2551.
- วรรุติ วงศ์วีระขันธ์. การสร้างบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง องค์ประกอบของคอมพิวเตอร์กู้ภัย สาธารณะเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. รายงานการศึกษาอิสระ ศย.m ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2551. ถ่ายเอกสาร.
- วิชาการ, กรม. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542. กรุงเทพฯ : คุรุสภาภาคพระวัว, 2542.
- \_\_\_\_\_. คู่มือการจัดการเรียนรู้กู้ภัยสาธารณะเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2545.

วิชาการ, กรม. สาระและมาตรฐานกคุมสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์กรรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2545.

\_\_\_\_\_ . การจัดสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยีตามหลักสูตรการศึกษา

ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.

\_\_\_\_\_ . หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์กรรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2546.

วิชุด รัตนเพียร. “การเรียนการสอนผ่านเว็บ : ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย”,  
วารสารครุศาสตร์. 27(3) : 29 – 35 ; มีนาคม, 2542.

ศึกษาธิการ, กระทรวง. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. พิมพ์ครั้งที่ 2.

กรุงเทพฯ : วัฒนาพานิช, 2544.

สถาพร สาธุการ. การพัฒนาและประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์มัลติมีเดียทางการศึกษาทันแก้ว.

นครปฐม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์,  
2540.

สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. ก้าพสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2544.

สรวงสุภา สายสีสศ. บทเรียนคอมพิวเตอร์ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชา ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ ค.ศ. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2544. ถ่ายเอกสาร.

สังคม ไชยทรงเมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ เรื่องเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย. วิทยานิพนธ์ กศ. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547. ถ่ายเอกสาร.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัจจุบันปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางการศึกษาในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการประ同胞ศึกษาแห่งชาติ เ杏ตราศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543. ถ่ายเอกสาร

สุภาพร ดวงใจ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเว็บ เรื่อง อินเทอร์เน็ตเบื้องต้น วิชาคอมพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนบัวขาว สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาภาคสินธุ์ เขต 3. วิทยานิพนธ์ ค.ม. ศกลนคร : มหาวิทยาลัยราชภัฏศกลนคร, 2549. ถ่ายเอกสาร.

ศูริยา ปราศยังน์. การดำเนินงานบริหารจัดการในโรงเรียนเพื่อการปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้  
โรงเรียนประถมศึกษา สังกัดสำนักงานการประถมศึกษาจังหวัดสุรินทร์.

การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.  
ถ่ายเอกสาร.

อาคน พึงเนตร. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชา ระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย  
คอมพิวเตอร์ เรื่อง ภาษา Html ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ  
กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546. ถ่ายเอกสาร.

Caforio, Sylvia T.E "Computer – Assisted Tutorial as a Supplemental Learning Tool,"  
**Dissertation Abstracts OnDisk.** 32(2) : 42-A ; 1994.

Cain, J.C. "The Effects of Chapter Computer Assisted Instruction Versus Conventional  
Chapter Instruction on the Academic Achievement and Learning Retention of  
Fourth, Fifth and Sixth – Grade Students," **Dissertation Abstracts International.**  
48 ; 2806 – A, 1987.

Doherty, A. "The Internet : Destined to Become a Passive Surfing Technology,"  
**Educational Technology.** 38(5) : 25-28 ; September-October, 1998.

Friedman, Lucille T. "Programmed lesson on R P G Computer Programming in New York  
City High school senior." **Dissertation Abstracts International.** 29 (August) ;  
799 – A, 1974.

Guillermo E. Pedroni. **Design Methodology for a Web – Based Learning Environment.**  
S.l. : s.n. , 1996.

Good, Carter V. **Dictionary of Education.** New York : McGraw-Hill, 1973.

Khan. **Web-Based Instruction.** Englewood Cliffs , New Jersey : Education Technology  
Publications, 1997.

Parson , R. **An Investigation into Instruction Available on the World  
Wide Web.** [online] Available <http://www.osie.on.ca/~rparson/out1d.htm>  
retrieved July 19, 2005,

Morse, Badrul H. **Web – Based Instruction.** New Jersey : Educational Technology  
Publications, 1995.

- Sterling, Jennifer Elizabeth. "Reinventing Music Theory Pedagogy : The Development and Use of a CAI Program to Guides Students in the Analysis of Musical Form," **Dissertation Abstract International.** 63(06) : 2004 – A ; December, 2002.
- Yang, Tsung – Jan. "Teaching C Programming on the Word Wide Web : A System and Evalution (Distance Education)," **Dissertation Abstracts International.** 59(02) : 411 – A : June, 1998.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม  
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY