

## บรรณานุกรม

- กรณีกา ทองพันธ์. การพัฒนาบทเรียน e-Learning แบบปฏิสัมพันธ์ วิชาการวิเคราะห์ระบบ และการออกแบบ สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สำหรับวิทยาลัยชุมชน พ.ศ. 2538. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2547.
- กำพล คำรงวงศ์. การพัฒนาแบบจำลองคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบอัจฉริยะเพื่อการสอนการสร้างผังมโนทัศน์. วิทยานิพนธ์ ค.ค. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.
- กิดานันท์ มลิทอง. ซีดี-รอม. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538.
- คณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนาการศึกษาแห่งชาติ (ฉบับที่ 8 2540-2544). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศาสนา, 2540.
- ฉนศ พวงสุวรรณ. การพัฒนาคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย วิชาสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต สำหรับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. สารนิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2545.
- เฉลิมเกียรติ โภคาวัฒนา. การปลูกแต่งกวาง. กรุงเทพฯ : กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2539.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. บทบาทของเทคโนโลยีต่อการเรียนการสอน. นนทบุรี : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมารัตรา, 2537.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- \_\_\_\_\_ . การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนและบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- ทรงศักดิ์ บรรจงมณี. คัมภีร์ออกแบบเว็บเพจอย่างมืออาชีพ. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น, 2542.
- ทรัพยากรทางการศึกษา, ศูนย์. สื่อการสอนแบบมัลติมีเดีย. ค้นเมื่อ 15 กรกฎาคม 2548, จาก [http://www.moe.go.th/it\\_moe\\_report\\_it.htm](http://www.moe.go.th/it_moe_report_it.htm), 2544.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เอกสารประกอบการสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

- บริการคอมพิวเตอร์, สำนัก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. การปลูกแตงกวา. ค้นเมื่อ 2 มีนาคม 2551, จาก <http://www.doae.go.th/Library/html/detail/tou/index.html>, 2541.
- บ้านเหล่าสี่แก้ว, โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านเหล่าสี่แก้ว. กาลสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2548.
- \_\_\_\_\_. ทะเบียนสื่อ/นวัตกรรมโรงเรียนบ้านเหล่าสี่แก้ว ประจำปีการศึกษา 2549. กาลสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2549.
- \_\_\_\_\_. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา 2550. กาลสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2550 ก.
- \_\_\_\_\_. สำนักรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา. กาลสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2550 ข.
- \_\_\_\_\_. งานวิชาการโรงเรียน. กาลสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2551.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุปผชาติ ทัพพิกรณ์ และคณะ. ความรู้เกี่ยวกับมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสือ กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2544.
- ประภาศรี ทิพย์พิลา. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาชีววิทยา เรื่องลักษณะทางพันธุกรรมที่นอกเหนือกฎของเมนเดล ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- ปรัชญนันท์ นิลสุข. "นิยามเว็บช่วยสอน Definition of Web-Based Instruction," วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. 12 (34) 2543.
- เพชฌัญญู กิจระการ และสมนึก ภักดิ์ขนิ. "การหาค่าดัชนีประสิทธิผลของบทเรียนบนเครือข่าย," วารสารการวัดผลการศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. กรกฎาคม, 2544.
- พรเทพ เมืองแมน. การออกแบบและพัฒนา CAI Mutimidia ด้วย Authorware. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น, 2548.
- พิศุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- ภัทรานี ฉายถวิล. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้เรื่องการปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ระหว่างการเรียนบน

- เครือข่ายกับการเรียนตามปกติ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. เทคโนโลยีการศึกษา : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- ภัทรานี ฉายถวิล. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- มนต์ชัย เทียนทอง. สถิติและวิธีการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ยีน ภู่วรรณ. ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น, 2546.
- รุ่ง แก้วแดง. ปฏิวัติการศึกษาไทย. พิมพ์ครั้งที่ 8. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มติชน, 2543.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์สุวิริยาสาน์, 2538.
- วรนุช เนตรพิศาลวนิช. การพัฒนารูปแบบการฝึกอบรมผ่านเว็บด้วยการเรียนแบบร่วมมือแบบกรณีศึกษาเพื่อการพัฒนาการคิดอย่างมีวิจารณญาณสำหรับพยาบาลวิชาชีพ. วิทยานิพนธ์ ค.ค. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- วราภรณ์ ตระกูลสถิตย์. การนำเสนอรูปแบบการเรียนการสอนบนเว็บด้วยการเรียนรู้แบบโครงงาน เพื่อการเรียนรู้เป็นทีมของนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี. วิทยานิพนธ์ ค.ค. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2545.
- วิชาการ, กรม. สาระและมาตรฐานการเรียนรู้ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์รับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2544.
- \_\_\_\_\_. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ก.
- \_\_\_\_\_. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ข.
- \_\_\_\_\_. แนวทางการประเมินผลด้วยทางเลือกใหม่ ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.
- \_\_\_\_\_. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.
- วุฒิชัย โปธิศรี. ผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง การใช้แหล่งเรียนรู้บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของนิสิตที่มีรูปแบบการเรียนรู้และความวิตกกังวลแตกต่างกัน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

ศึกษานิเทศก์, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 พร้อมกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องและพระราชบัญญัติการศึกษาภาคบังคับ พ.ศ. 2545. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2546.

ศึกษานิเทศก์, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.

\_\_\_\_\_ . คู่มือการจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2546.

\_\_\_\_\_ . แนวทางการจัดทำสาระการเรียนรู้ท้องถิ่น 2549 ปีแห่งการปฏิรูปการเรียนรู้การสอน. กรุงเทพฯ : สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา สำนักคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, 2549.

สมปรารถนา เพื่อนรัมย์. ผลการเรียนรู้กลุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยีด้วยบทเรียนบนเครือข่ายที่มีต่อการเปลี่ยนแปลงบุคลิกภาพของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

สมริน อุทสาร. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ที่มีแบบการเรียนรู้แตกต่างกันจากบทเรียนบนเครือข่าย วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศพื้นฐาน 4.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.

สยาม จวงประโคน. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครือข่ายที่มีรูปแบบเว็บเพจต่างกันในรายวิชาสังคมศึกษา หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิตระหว่างนิสิตที่อยู่ในสาขาวิชาต่างกัน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย

มหาสารคาม, 2547.

สังคม ไชยสงเมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ เรื่องเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สุทธิศักดิ์ แสนทวีสุข. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ (สาระดนตรี) เรื่องเครื่องดนตรีไทยระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาค้นคว้าอิสระ

กศ.ม. เทคโนโลยีการศึกษา : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษาในโรงเรียนขยายโอกาส สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ เขต

การศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

- ศุมาลี เขิดชน. บันทึกหลังการสอน.ภาพลื่นรู้ : โรงเรียนบ้านเหล่าสี่แก้ว, 2550.
- สุรศักดิ์ สงวนพงษ์. การสื่อสารและเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น. ค้นเมื่อ 26 มิถุนายน 2548, จาก <http://www.Cpe.ku.ac.th/~nyuan/204325.index-Th.html>, 2542.
- เสรี ทรัพย์เกิด. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้เรื่องงานช่างไฟฟ้าในบ้าน วิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยีพื้นฐาน 3 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ระหว่างการเรียนบนเครือข่ายกับการเรียนตามปกติ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- อำไพพร โพธิ์ศรีงาม. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนผ่านเว็บ วิชาคอมพิวเตอร์ ระบบปฏิบัติการเบื้องต้น ระหว่างนักศึกษาที่มีรูปแบบการเรียนรู้และระดับผลการเรียนต่างกัน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- 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.
- Corey, Darryl Lynn. "Student Learning Mathematics in Web-based Environment : How the Absence of Traditional Classroom Cultural Differences Effects His Learning," *Dissertation Abstracts International*. 61(07) : 2635-A ; January, 2001.
- 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 Gulsum. "Online Learning : A Study of Student Attitudes Towards Web-Based Instruction (WBI)," *Dissertation Abstracts International*. 61(05) : 1731-A ; November, 2000.
- Lee, Hyang Mee. "The Effect Collaborative Web-based Learning on High School Students' Attitudes, Epistemological Beliefs, and Achievement," *Dissertation Abstracts International*. 62(04) : 1385-A ; October, 2001.

- Leight, Joanne M. "An Analysis of The Use for Web-Based Instruction in The Physical Education, and Related Department in the Pennsylvania State of higher Education," **Dissertation Abstracts International**. 65(10) : April, 2005
- Mclaughlin, Diana Gaskins. "Research On Learning Styles Who Are Taking Web Based Courses," **Dissertation Abstracts International**. 62(02) : 489-A ; August, 2001.
- Shih, C. Ingrebitsen, T Pleasants, J. Flickinger, K. and Brown, G. "Learning strategies and other factors influencing achievemeny via web courses." **ERIC. Document (ED422876)**. 1998. Photocopiecd.
- Sun, Xiangqing. "An Investigation of Instructional Design Models For Web-based Instruction," **Dissertation Abstracts International**. 62(02) : 541-A ; August, 2001.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม  
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY