

บรรณานุกรม

กรรณิกา ทองพันธ์. การพัฒนาบทเรียน e-Learning แบบปฏิสัมพันธ์ วิชาการวิเคราะห์ระบบและการออกแบบ สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ หลักสูตรประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูง สำหรับวิทยาลัยชุมชน พ.ศ. 2538. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2547.

กำพล คำรังวงศ์. การพัฒนาแบบจำลองคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบอัจฉริยะเพื่อการสอนการสร้างผังโน้ตทัศน์. วิทยานิพนธ์ ค.ศ. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

กิตานันท์ มนิทวงศ์. ชีดี-รอน. กรุงเทพฯ : โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538.

คณะกรรมการการประ同胞ศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนาการศึกษาแห่งชาติ (ฉบับที่ 8 2540-2544). กรุงเทพฯ : โรงพยาบาลศากาสนา, 2540.

มนเคน พวงสุวรรณ. การพัฒนาคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย วิชาสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต สำหรับชั้นประ同胞ศึกษาปีที่ 6. สารนิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิทยาเขต ประสานมิตร, 2545.

เฉลิมเกียรติ โภคาวัฒนา. การป้องกันและลดความเสี่ยง กรณีสูญเสียชีวิต กระเทียม กระเทียมและสหกรณ์, 2539.

ชัยยงค์ พรหมวงศ์. บทบาทของเทคโนโลยีต่อการเรียนการสอน. นนทบุรี : โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ชั้นสูง, 2537.

ไชยศักดิ์ เรืองสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนและบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

ทรงศักดิ์ บรรจงนภ. คัมภีร์ออกแบบเว็บเพจอย่างมืออาชีพ. กรุงเทพฯ : ชีเอ็คьюเคชั่น, 2542. ทรัพยากรทางการศึกษา, ศูนย์. สื่อการสอนแบบมัลติมีเดีย. คัมเมื่อ 15 กรกฎาคม 2548,

จาก http://www.moe.go.th/it_moe/report_it.htm, 2544.

อนอมพร เดชาธรัสแสง. การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เอกสารประกอบการสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

บริการคอมพิวเตอร์, สำนัก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. การปููกแตงกว่า. ล้วนเมื่อ 2 มีนาคม 2551, จาก <http://www.doae.go.th/Library/html/detail/tou/index.html>, 2541.

บ้านเหล่าสีแก้ว, โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านเหล่าสีแก้ว. กาฬสินธุ์ : กลุ่ม บริหารงานวิชาการ, 2548.

. ทะเบียนสื่อ/นวัตกรรมโรงเรียนบ้านเหล่าสีแก้ว ประจำปีการศึกษา 2549.

กาฬสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2549.

. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา 2550. กาฬสินธุ์ : กลุ่ม บริหารงานวิชาการ, 2550 ก.

. สำนักรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา. กาฬสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2550 ข.

. งานวิชาการโรงเรียน. กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2551.

บุญชุม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิรยาสาสน์, 2545.
บุปผาติ ทัพหิกรณ์ และคณะ. ความรู้เกี่ยวกับมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ :

ศูนย์พัฒนานวัตกรรม กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2544.

ประภาศรี ทิพย์พิลา. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาชีววิทยา เรื่องลักษณะ ทางพันธุกรรมที่นอกเหนือกฎหมาย เมนเดล ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้า อิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

ประชญานันท์ นิตสุข. “นิยามเว็บช่วยสอน Definition of Web-Based Instruction,” วารสาร พัฒนาเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. 12 (34) 2543.

เพชรัญ กิจราชการ และสมนึก ภัททิยธนี. “การหาค่าดัชนีประสิทธิผลของบทเรียนบน เครือข่าย,” วารสารการวัดผลการศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. กรกฎาคม, 2544.

พรเทพ เมืองแม่น. การออกแบบและพัฒนา CAI Multimedia ด้วย Authorware. กรุงเทพฯ : ชีเอ็คьюเคชั่น, 2548.

พิสุทธา อารีรายณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม, 2551.

ภัทรณี จายตวิล. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้เรื่องการปููกพืชโดยไม่ใช้ดินกับการ เรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ระหว่างการเรียนบน

- เครื่องข่ายกับการเรียนตามปกติ. วิทยานิพนธ์ กศม. เทคโนโลยีการศึกษา :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- ภัทรานี ชาญดิล. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- มนต์ชัย เทียนทอง. สอดคล้องและวิธีการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบัน
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ยืน ภู่วรรณ. ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ : ชีเอ็คยูเคชั่น, 2546.
- รุ่ง แก้วแดง. ปฏิวัติการศึกษาไทย. พิมพ์ครั้งที่ 8. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์นิติชน, 2543.
- ส่วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์ตุรีวิษสาสน์, 2538.
- วนุช เนตรพิศาลวนิช. การพัฒนารูปแบบการฝึกอบรมผ่านเว็บด้วยการเรียนแบบร่วมมือ¹
แบบกรณีศึกษาเพื่อการพัฒนาการคิดอย่างมีวิจารณญาณสำหรับพยานาลวิชาชีพ.
วิทยานิพนธ์ ค.ค. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- วรากรณ์ ตระกูลสุขุมดี. การนำเสนอรูปแบบการเรียนการสอนบนเว็บด้วยการเรียนรู้แบบ
โครงงาน เพื่อการเรียนรู้เป็นทีมของนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
ธนบุรี. วิทยานิพนธ์ ค.ค. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2545.
- วิชาการ, กรม. สาระและมาตรฐานการเรียนรู้ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช
2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์รับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2544.
- การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์คุรุสภาภาคพิริยา, 2545 ก.
- หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาภาคพิริยา, 2545 ข.
- แนวทางการประเมินผลด้วยทางเลือกใหม่ ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน
พุทธศักราช 2544 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี.
- กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาภาคพิริยา, 2546.
- หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาภาคพิริยา, 2546.
- วุฒิชัย โพธิศรี. ผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครื่องข่าย เรื่อง การใช้แหล่งเรียนรู้บนเครื่องข่าย
อินเทอร์เน็ตของนิสิตที่มีรูปแบบการเรียนรู้และความวิตกกังวลแตกต่างกัน.
- วิทยานิพนธ์ กศม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

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

ศึกษาธิการ, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุสภากาดพร้าว, 2542.

_____ ถูมีการจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2546.

_____ แนวทางการจัดทำสาระการเรียนรู้ท้องถิ่น 2549 ปีแห่งการปฏิรูปการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา สำนักคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, 2549.

สมประданา เพื่อนรัมย์. ผลการเรียนกลุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยีด้วยบทเรียนบนเครือข่ายที่มีต่อการเปลี่ยนแปลงบุคลิกภาพของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

สมริน อุทาสาร. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ที่มีแบบการเรียนรู้แตกต่างกันจากบทเรียนบนเครือข่าย วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศพื้นฐาน 4.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.

สมยาม จวงศ์โภน. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครือข่ายที่มีรูปแบบเว็บเพื่อต่างกันในรายวิชาสังคมนิยม หลักสูตรศิลปกรรมศาสตร์นั้นที่ระหว่างนิสิตที่อยู่ในสาขาวิชาต่างกัน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สังคม ไชย升เมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ เรื่องเครือข่ายอินเตอร์เน็ต ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สุทธิศักดิ์ แสนทวีสุข. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ (สาระศิลป์) เรื่องเครื่องดนตรีไทยระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาด้านคว้าอิสรภาพ กศ.ม. เทคโนโลยีการศึกษา : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษาในโรงเรียนขยายโอกาส สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ เอกการศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศย.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

- สุมาตี เชิดชน. บันทึกหลังการสอน. ก้าพสินธุ์ : โรงเรียนบ้านแหล่สีแก้ว, 2550.
- สุรศักดิ์ สงวนพงษ์. การสื่อสารและเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น. คันเมื่อ 26 มิถุนายน 2548, จาก <http://www.Cpe.ku.ac.th/~nyuan/204325.index-Th.html>, 2542.
- เสรี ทรัพย์เกิด. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้เรื่องงานช่างไฟฟ้าในบ้าน วิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยีพื้นฐาน 3 หัวมัธยมศึกษาปีที่ 3 ระหว่างการเรียนบนเครือข่ายกับการเรียนตามปกติ. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- จำไฟพร โพธิ์ครีบาน. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนผ่านเว็บ วิชาคอมพิวเตอร์ ระบบปฏิบัติการเบื้องต้น ระหว่างนักศึกษาที่มีรูปแบบการรับรู้และระดับผลการเรียนต่างกัน. วิทยานิพนธ์ ศศ.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 Gulsun. "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-Bassed Instruction in The Physical Education, and Related Department in the Pennsylvania State of higher Education," **Dissertation Abstracts Internation.** 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