

บรรณานุกรม

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

กิตานันท์ นลิทอง. ซีดี-รอน. กรุงเทพฯ โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2539.

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

มแนก พวงสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย วิชาสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต สำหรับนักเรียนชั้นประ同胞ศึกษาปีที่ 6. สารนิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ, 2545.

เฉลิมเกียรติ โภควัฒนา. การปูกอกตัวฝึกภาษา. กรุงเทพฯ : กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2540.

ชัยยงค์ พรหมวงศ์. บทบาทของเทคโนโลยีต่อการเรียนการสอน. นนทบุรี : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช, 2537.

ไชยยศ เรืองสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย.

มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

———. การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนและบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

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

ทรงศักดิ์ บรรจงมณี. ค้นคว้าออกแบบเว็บเพจอย่างมืออาชีพ. กรุงเทพฯ : ชีเอ็คยูเคชั่น, 2542 ทรัพยากรทางการศึกษา, ศูนย์. สื่อการสอนแบบมัลติมีเดีย. ค้นเมื่อ 15 กรกฎาคม 2548, จาก http://www.moe.go.th/it_moe_report_it.htm, 2544.

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

- บ้านแหล่งสีแก้ว, โรงเรียน. ทะเบียนสื่อ/นวัตกรรมโรงเรียนบ้านแหล่งสีแก้ว ประจำปี
การศึกษา 2549. ก้าวสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2549.
- _____ รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา 2550. ก้าวสินธุ์ :
กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2550.
- _____ หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านแหล่งสีแก้ว. ก้าวสินธุ์ : กลุ่มบริหารงาน
วิชาการ, 2548.
- บุญชน ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิรยาสาส์น, 2545.
- นุปผาติ ทัพทิกรณ์ และคณะ. ความรู้เกี่ยวกับมลพัฒนิเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ :
ศูนย์พัฒนาหนังสือ กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2544.
- ประครอง เชิดชน. บันทึกหลังการสอน. ก้าวสินธุ์ : โรงเรียนบ้านแหล่งสีแก้ว, 2550.
- ปรัชญันนท์ นิตสุข. “นิยามเว็บช่วยสอน Definition of Web-Based Instruction,” วารสาร
พัฒนาเทคโนโลยีศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. 12(34),
2543.
- พิสุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- พรเทพ เมืองแม่น. การออกแบบและพัฒนา CAI Multimedia ด้วย Authorware. กรุงเทพฯ :
ซีเอ็คยูเคชั่น, 2548
- ภัทรานี ลายถวิล. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้เรื่องการปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินกับกลุ่มสาระ
การเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ระหว่างการเรียนบน
เครื่องข่ายกับการเรียนตามปกติ. วิทยานิพนธ์ กศม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2548.
- _____ การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- มนต์ชัย เทียนทอง. สถิติและวิธีการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบัน
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- อิน ภู่วรรณ. ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ : ซีเอ็คยูเคชั่น, 2546.
- รับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา, สำนักงาน. รายงานการประเมินคุณภาพ
ภายนอกสถานศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน รอบ 2 (พ.ศ. 2549-2553).
- กรุงเทพฯ : สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา, 2550.
- รุ่ง แก้วแดง. ปฏิวัติการศึกษาไทย. พิมพ์ครั้งที่ 8. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มติชน, 2543.

วิชาการ, กรม. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตาม หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน กรุงเทพฯ

: โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.

_____ สาระและมาตรฐานการเรียนรู้ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช

2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์รับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2544.

_____ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ฯ.

_____ แนวทางการประเมินผลด้วยทางเลือกใหม่ ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน
พุทธศักราช 2544 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.

_____ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.

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

_____ ถูกเมื่อการจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2544.

_____ แนวทางการจัดทำสาระการเรียนรู้ห้องถัน 2549 ปีแห่งการปฏิรูปการเรียน
การสอน. กรุงเทพฯ : สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา สำนักคณะกรรมการ
การศึกษาขั้นพื้นฐาน, 2549.

_____ พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.

สมนึก ภททิยธนี. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. ก้าพสินธุ์ : ประสานการพิมพ์,
2544.

สมประโคนา เพื่อนรัมย์. ผลการเรียนกลุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยีด้วยบทเรียน
บนเครื่องเขียนที่มีต่อการเปลี่ยนแปลงบุคลิกภาพของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

สมริน อุทสาร. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ที่มีแบบ
การเรียนรู้แตกต่างกันจากบทเรียนบนเครือข่าย วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศพื้นฐาน 4.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.

สยาม วงศ์โภน. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครือข่ายที่มีรูปแบบ
เว็บเพจต่างกันในรายวิชาสังคีตินิยม หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิตระหว่าง
นิสิตที่อยู่ในสาขาวิชาต่างกัน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2547.

สังคม ไชยส่งเมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบที่สื่อสารข้อมูลและเครือข่าย
คอมพิวเตอร์ เรื่องเครือข่ายอินเตอร์เน็ต ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษา
ในโรงเรียนขยายโอกาส สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ
เขตกรุงเทพฯ 9. วิทยานิพนธ์ พย.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

สุทธิศักดิ์ แสนทวีสุข. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ (สาระ
ดนตรี) เรื่องเครื่องดนตรีไทยระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาค้นคว้าอิสระ
กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551.

สุรศักดิ์ สงวนพงษ์. การสื่อสารและเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น. คันเมือง 26 มิถุนายน
2548, จาก <http://www.Cpe.ku.ac.th/~nyuan/204325.index-Th.html>, 2542.

เสรี ทรัพย์เกิด. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้เรื่องงานช่างไฟฟ้าในบ้าน วิชาการงานอาชีพและ
เทคโนโลยีพื้นฐาน 3 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ระหว่างการเรียนบนเครือข่ายกับการเรียน
ตามปกติ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.

อําไฟพร โพธิ์ศรีขาม. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนผ่านเว็บ วิชาคอมพิวเตอร์
ระบบปฏิบัติการเบื้องต้น ระหว่างนักศึกษาที่มีรูปแบบการรับรู้และระดับผล
การเรียนต่างกัน. 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 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, 2500.
- 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 DesignModels For Web-based Instruction," **Dissertation Abstracts International.** 62(02) : 541-A ; August, 2001.