

บรรณาธิการ

บรรณานุกรม

กิตานันท์ นลิทอง (2542) สรรค์สร้างหน้าเว็บและการฟีกบนเว็บ กรุงเทพมหานคร โรงพิมพ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

กิตติ ภักดีวัฒนาภู (2544) การสร้างเว็บมัลติมีเดียด้วย Swish 2.0 กรุงเทพมหานคร เกทีพี คอมพ์ แอนด์ คอนซัลท์

เกศินี การสมพจน์ (2543) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านอินเทอร์เน็ต วิชาการพยาบาลสูติศาสตร์ เรื่องการวางแผนครอบครัว สำหรับนักศึกษาพยาบาลศาสตร์” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์บัณฑิต แขนงวิชาเทคโนโลยีและการสื่อสาร การศึกษา สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ชนิษฐา แก้วเกิด (2546) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องทวีปอเมริกาเหนือ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์บัณฑิต แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน (2543) “ปฏิรูปการเรียนรู้ผู้เรียนสำคัญที่สุด” ในรายงานผลสัมมนาเรื่องแผนการพัฒนาการศึกษาแห่งชาติ กรุงเทพมหานคร (เอกสารประกอบการประชุม)

ชัยยงค์ พรมวงศ์ และคณะ (2537) “สื่อกับการพัฒนาการเรียนการสอนสังคมศึกษา” ในเอกสารการสอนชุดวิชาสารัตถะและวิทยวิธีทางวิชาสังคมศึกษา หน่วยที่ 13 หน้า 6-10 นนทบุรี สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ตนอมพร เลาหจรัสแสง (2544) “การสอนบนเว็บ (Web-Based Instruction) นวัตกรรมเพื่อการเรียนการสอน” วารสารศึกษาศาสตร์สารานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (มกราคม-มิถุนายน) _____.

(2541) คอมพิวเตอร์ช่วยสอน กรุงเทพมหานคร ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ทวีศักดิ์ จินคานนุรักษ์ และคณะ (2543) การพัฒนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องทักษะการเรียนสำหรับนักเรียน ระดับประถมศึกษา คณะกรรมการวิจัยการศึกษา การศึกษา และวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ

ทบวงมหาวิทยาลัย (2545) ความหมายของอินเทอร์เน็ต [Online]. Available:

<http://www.nectec.or.th/coursewar/internet/internettech/0001.html>

นรเศรษฐ์ สุทธิธรรม (2543) “การพัฒนาชุดการเรียนด้วยคอมพิวเตอร์ วิชาวิทยาศาสตร์ภาษาไทย
ชีวภาพ เรื่อง โลกแห่งแสงสี” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แขนง
วิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา สาขาวิชาศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

นาคยา ปีลันธนาณท์ (2537) “การพัฒนาการเรียนการสอนสังคมศึกษา (2)” ใน เอกสารการสอน
ชุดวิชาสารต lokale และวิทยวิธีทางวิชาสังคมศึกษา หน่วยที่ 12 หน้า 121-128 นนทบุรี
สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

บูรณะ สมชัย (2542) การสร้าง CAI-Multimedia ด้วย Authorware 4.0 กรุงเทพมหานคร ซีเอ็ด
ยุคชั้น

ประทีป เมธากุณวุฒิ (2540) ข้อเสนอแนะในการจัดการเรียนการสอนทางไกลโดยใช้การเรียนการ
สอนแบบเว็บเบสต์ เอกสารประกอบการสอนวิชา 2710643 หลักสูตรการเรียนการ
สอนทางการอุดมศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประทีป เมธากุณวุฒิ (2544) การจัดการเรียนการสอนที่ผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง กรุงเทพมหานคร
โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ปราินทร์ มัจฉินาลัย (2540) “การพัฒนาบทเรียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาวิทยาศาสตร์
เรื่อง การคณนาคมและการขนส่ง สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3”
วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน สาขาวิชา
ศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

พิมพ์ ถ้ากำยาน (2547) “การสร้างเว็บช่วยสอน วิชาสังคมศึกษา เรื่อง ลักษณะภูมิประเทศของ
ประเทศไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต
แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน สาขาวิชาศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

พระราชนิพัฒน์ศึกษาแห่งชาติ (2542) ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 116 ตอนที่ 74 ก 19
สิงหาคม 2542 กรุงเทพมหานคร โรงพิมพ์คุรุสภาคลพร้าว

เพชรพล เจริญศักดิ์ (2543) “การพัฒนาชุดการเรียนด้วยคอมพิวเตอร์ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
วิชาคณิตศาสตร์ เรื่องทฤษฎีบทของปีทาゴรัสสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3”
วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาเทคโนโลยีและการสื่อสาร
การศึกษา สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ยืน ภู่วรรณ (2529) “การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยในการเรียนการสอน” จันทร์เกย์ (มีนาคม-
เมษายน)

- พูลศรี เวศย์อุพาร (2544) “งานวิจัยทางเทคโนโลยีการศึกษา” วารสารเทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา 8 รุ่งอรุณ สมบัติรักษ์ (2546) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาฟิสิกส์ เรื่อง การเคลื่อนที่แบบต่างๆ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6”
 วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แผนกวิชาหลักสูตรและการสอน
 สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- วิชาการ, กรม (2545) หลักสูตรการศึกษาชั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 สาระและมาตรฐานการเรียนรู้กุญแจสาระ สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม กรุงเทพมหานคร โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว
- วี.ไอล กัลยาณวัจนะ (2541) “การศึกษาผลการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย เรื่อง เมืองไทยของเรา” ปริญญาดิษณุพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ
- สุกGrace รอดโพธิ์ทอง (2543) “การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน” คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2542 (เอกสารประกอบการอบรมสร้าง CAI พฤศจิกายน)
- สุนันทา มนัสวงศ์ (2542) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ผลกระทบพัฒนธุกรรม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย” ปริญญาดิษณุพนธ์การศึกษาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาศาสตร์การศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร
- สมบูรณ์ บุรศิริรักษ์ (2539) “การสังเคราะห์งานวิจัยคอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยเทคนิคการวิเคราะห์เนื้อหาและเทคนิคการวิเคราะห์เมตตา” ปริญญาดิษณุพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร
- สุภัคศรี อั้นแพ (2544) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง โครงสร้างของคอก สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนคงทองวิทยา” สำนักพัฒนาการศึกษาศาสนา และวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ
- สยาม สงวนรัมย์ (2542) *Windows 98 Super Guide* กรุงเทพมหานคร ชีเอ็ดดี้แยลชั้น
- สมยศ ทิพย์เที่ยงแท้ (2546) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านอินเทอร์เน็ตวิชา วิทยาศาสตร์ เรื่อง เครื่องไฟฟ้า สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3”
 วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แผนกวิชาหลักสูตรและการสอน
 สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ ความหมายของอินเทอร์เน็ต (2545)

[Online]. Available: <http://www.nectec.or.th/coursewar/internet/internettech/0001.html>

อัครวุฒิ จินคานุรักษ์ (2544) “ผลของการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง อนุพันธ์ของฟังชัน พีชคณิตระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทคโนโลยีกรุงเทพ” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชา หลักสูตรและการสอน สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช จำนวน เดือนธันวาคม (2542) “บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน” นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา (สิงหาคม)

Brain Patrick, Beaudrie. (2000). *Analysis of group problem solving tasks in a geometry Course for teachers using computer-mediated conferencing.*

Kathleen M Snyder. (2000). *Asynchronous learning network and apprenticeship: A potential Model for teaching complex problem-solving skill in corporate environments.* <http://www.lib.umi.com/dissertations/fullcit/9955733>.

Khan, B. H. (1997). *Web-based Instruction.* Englewood Cliffs, NJ: Educational Technology Publishing.

Norman Dale, Carter. (2000). *Using the Internet as an educational tool in geography Courses.* CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, FULLERTON. MA online (available) <http://www.lib.umi.com/dissertations/fullcit/p1398784>.

Xiaoshi (Joy) Bi. (2002). “Instructional Design Attributes of Web-based Courses” Ph.D. Ohio University. 2000 Available: <http://www.lib.umi.com/dissertations/fullcit/p9980399> Accessed August 15].

Ying-Chi, Chen. (2002). “The Construction of the Learning Environment Connecting Human Cognition to the World Wide Web (the global brain)” The University of Nebraska-Lincoln. Ph.D. 2000 Available: <http://www.lib.umi.com/dissertations/fullcit/p9962055> [Accessed August 11, 2002].