

**บรรณานุกรม**

## บรรณานุกรม

- กฤษมันต์ วัฒนาณรงค์ (2542) *เทคโนโลยีเทคนิคการศึกษา* กรุงเทพมหานคร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- กิดานันท์ มลิทอง (2542) *สรรค์สร้างหน้าเว็บและกราฟฟิกบนเว็บ* กรุงเทพมหานคร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- กิตติ ภัคดีวัฒนะกุล (2544) *การสร้างเว็บมัลติมีเดียด้วย SwiSH 2.0* กรุงเทพมหานคร เคทีพี คอมพ์ แอนด์ คอนซัลท์
- กิตติภูมิ วรจักร (2543) *PHPเปลี่ยนวิธีการสร้างโฮมเพจอย่างมือโปร* กรุงเทพมหานคร วิตตี้กรุ๊ป
- เกษินี การสมพจน์ (2543) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านอินเทอร์เน็ตวิชาการพยาบาลสูตินารีศาสตร์ เรื่องการวางแผนครอบครัว สำหรับนักศึกษาพยาบาลศาสตร์” *วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต* แขนงวิชาเทคโนโลยีและการสื่อสาร การศึกษา สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ (2542) *พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542* กรุงเทพมหานครสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ
- คมกฤษณ์ ดิณจินดา และคณะ (2545) *คู่มือเตรียมสอบ Road to University วิชาฟิสิกส์* กรุงเทพมหานคร อักษรเจริญทัศน์
- จักรรินทร์ วรรณโพธิ์กลาง (มปป.) *สุดยอดเทคนิค ฟิสิกส์ Pure...Pure ม. 6* กรุงเทพมหานคร ธนรัชการพิมพ์
- เจนวิทย์ เหลืองอร่าม (2542) *อินเทอร์เน็ตและเว็ลด์ ไซด์ เว็บ* กรุงเทพมหานคร ไทยวัฒนาพานิช
- ใจทิพย์ ณ สงขลา (2542) “การสอนผ่านเครือข่ายเว็ลด์ ไซด์ เว็บ” *วารสารคณะครุศาสตร์* 27 หน้า 18-28
- ชมนาฎ อัจฉริยญาติ (2544) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป สำหรับนักเรียนระดับ โรงเรียนสถานศึกษา นานาชาติกรุงเทพ” *วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต* แขนงวิชาเทคโนโลยีและการสื่อสาร การศึกษา สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ช่วงโชติ พันธุ์เวช (2542) *ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ* กรุงเทพมหานคร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันราชภัฏสวนสุนันทา 2542
- ชัยขงค์ พรหมวงศ์ (2520) *มิติที่ 3-นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษา เล่ม 1* กรุงเทพมหานคร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะครุศาสตร์

- ชัยยงค์ พรหมวงศ์ สมเชาว์ เนตรประเสริฐ และสุดา สีนสกุล (2520) *ระบบสื่อการสอน*  
กรุงเทพมหานคร คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ชาตพล นภาวารี (2546) *การสร้างแบบทดสอบบนเว็บไซต์ สไตล์ Hot Potatoes*  
กรุงเทพมหานคร ซีเอ็ดยูเคชั่น
- ชูศรี วงศ์รัตนะ (2537) *เทคนิคการใช้สถิติเพื่อการวิจัย พิมพ์ครั้งที่ 6* กรุงเทพมหานคร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ (มปป.) *เทคโนโลยีการศึกษา ทฤษฎีวิจัย* กรุงเทพมหานคร  
โอ.เอส. พรินต์ติ้งเฮาส์
- ถนอมพร (ต้นพิพม์) เลาหจรัสแสง (2545) *หลักการออกแบบและการสร้างเว็บเพื่อการเรียน*  
*การสอน* เชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ถนอมพร เลาหจรัสแสง (2541) *คอมพิวเตอร์ช่วยสอน* กรุงเทพมหานคร ภาควิชาโสตทัศนศึกษา  
คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- . (2544) “การสอนบนเว็บ (Web-Based Instruction) นวัตกรรมเพื่อคุณภาพ  
การเรียนการสอน” *วารสารศึกษาศาสตร์สาร* ปีที่ 28 ฉบับที่ 1 ภาควิชาเทคโนโลยี  
ทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มกราคม – มิถุนายน  
หน้า 87-94
- ทวีศักดิ์ จินดานุรักษ์ และคณะ (2543) “การพัฒนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องทักษะการเรียนรู้  
สำหรับนักเรียนระดับประถมศึกษา” งานวิจัย คณะกรรมการวิจัยการศึกษา การศาสนา  
และวัฒนธรรม ของกระทรวงศึกษาธิการ
- ธีรศักดิ์ ปรงจิตวิทยากร (มปป.) *MINI PHYSICS FOR ENTRANCE ม. 6-เล่ม 2*  
กรุงเทพมหานคร บัณฑิตการพิมพ์
- ธีราวุฒิ ปัทมวิบูลย์ (2545) *ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ครอบคลุมวิชาคอมพิวเตอร์และ*  
*เทคโนโลยีสารสนเทศ* กรุงเทพมหานคร โปรวิชั่น
- นรเศรษฐ์ สุทธิธรรม (2543) “การพัฒนาชุดการเรียนรู้ด้วยคอมพิวเตอร์ วิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ  
เรื่อง โลกแห่งแสงสี” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชา  
เทคโนโลยีและสื่อทางการศึกษา สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- บุญชม ศรีสะอาด (2541) *การพัฒนาการสอน* กรุงเทพมหานคร สุวีริยาสาส์น
- บุญมาก เจริญศรี และคณะ (มปป.) *ฟิสิกส์ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6* กรุงเทพมหานคร วิ.เจ.พรินต์ติ้ง
- บุรณะ สมชัย การสร้าง (2542) *CAI-Multimedia ด้วย Authoware 4.0* กรุงเทพมหานคร  
ซีเอ็ดยูเคชั่น

- บุปผชาติ ทัพทิกรณ์ (2540) “เครือข่ายใยแมงมุมโลกในโลกของการศึกษา” รายงานการพัฒนาการจัดการศึกษาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปในสถาบันอุดมศึกษาเอกชน เอกสารการจัดประชุมสัมมนาวิชาการ กรุงเทพมหานคร ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษามหาวิทยาลัยศรีปทุม
- ปทีป เมธาคุณวุฒิ (2540) “ข้อเสนอแนะในการจัดการเรียนการสอนทางไกลโดยใช้การเรียนการสอนแบบเว็บเบสค์” เอกสารประกอบการสอนวิชา 2710643 หลักสูตรการเรียนการสอนทาง การอุดมศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ปรีชนันท์ นิลสุข (2543) “นิยามเว็บช่วยสอน” วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา 34: 48-52
- ปารินทร์ มัชฌิมาลย์ (2540) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง การคมนาคมและการขนส่ง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แผนกวิชาหลักสูตรและการสอน สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ปิยวิทย์ เจนกิจจาไพบุลย์ (มปป.) *เรียนรู้การสร้างโฮมเพจด้วย HTML* กรุงเทพมหานคร ซีเอ็ดยุคเคชั่น
- เปรี๊ยะ กุมุท (2538) “การวิเคราะห์และการแปรผลข้อมูล” ใน *ประมวลสาระชุดวิชาวิทยานิพนธ์ 2 แผนกวิชาเทคโนโลยีและสื่อการศึกษา* หน่วยที่ 5 หน้า 246- 317 นนทบุรี สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- พรรณิ เกษกมล (2543) “การเรียนรู้บนเว็บ” *วารสารวิชาการ กรมวิชาการ 3 (พฤศจิกายน): 49-55*
- พร้อมพรรณ อุดมสิน (2538) *การวัดและประเมินผลการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์* กรุงเทพมหานคร คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เพชรพล เจริญศักดิ์ (2543) “การพัฒนาชุดการเรียนด้วยคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต คณิตศาสตร์ เรื่อง ทฤษฎีบทของปีทาโกรัสสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ในโรงเรียนสังกัดกรมสามัญศึกษา กรุงเทพมหานคร” วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แผนกวิชาเทคโนโลยีและสื่อทางการศึกษา สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ไพรัช ชัชพงษ์ และพิเชษฐ์ คุรงค์เวโรจน์ (2544) *เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา* กรุงเทพมหานคร ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
- ภาสกร เรืองรอง (2544) *PHP Programming [Online]. Available: <http://www.thaiwbi.com/course/php/index2html>.*

- มนต์ชัย เทียนทอง (2544) “ก้าวไกล:WBI (Web Based Instruction) WBT (Web-Based Training)” *วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา* 13 (37): 72-78
- ขึ้น ภู่วรรณ (2529) “การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยในการเรียนการสอน” *จันทร์เกษม* (มีนาคม-เมษายน) หน้า 1-10
- เยาวดี วิบูลย์ศรี (2523) *การวัดผลและการสร้างแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์* กรุงเทพมหานคร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- รุ่งอรุณ สมบัติรักษ์ (2546) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาฟิสิกส์ เรื่องการเคลื่อนที่แบบต่าง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6” *วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต* แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ล้วน สายยศ (2536) “ระเบียบวิธีทางสถิติบางประการเพื่อการวิจัย” ใน *ประมวลสาระชุดวิชาการวิจัยหลักสูตรและการสอน* หน่วยที่ 4 พิมพ์ครั้งที่ 3 หน้า 225-375 นนทบุรี สาขาวิชา ศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ (2542) *เทคนิควิจัยทางการศึกษา* กรุงเทพมหานคร สุวีริยาสาส์น
- วารินทร์ รัศมีพรหม (2531) *สื่อการสอนเทคโนโลยีทางการศึกษาและการสอนร่วมสมัย* กรุงเทพมหานคร โรงพิมพ์ชวนพิมพ์
- วิชาการ, กรม (2539) *การประเมินจากสภาพจริง* กรุงเทพมหานคร กระทรวงศึกษาธิการ
- \_\_\_\_\_ . (2544) *หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544* กรุงเทพมหานคร โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.)
- \_\_\_\_\_ . (2545) *หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 คู่มือการจัดการเรียนรู้* *กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์* กระทรวงศึกษาธิการ องค์การค้ำของคุรุสภา
- วิชุดา รัตนเพียร (2542) “การเรียนการสอนผ่านเว็บ: ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีทางการศึกษาไทย” *วารสารคณะครุศาสตร์* 27 (2) หน้า 29-35
- ศุภชัย สุชนะนรินทร์ (2540) *เปิดโลก E-Learning การเรียนการสอนบนอินเทอร์เน็ต* กรุงเทพมหานคร ซีเอ็ดดูเคชั่น
- ส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สถาบัน (2548) *หนังสือเรียนฟิสิกส์ เล่ม 3* *กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6* สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- สมยศ ทิพย์เที่ยงแท้ (2546) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่องเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3” วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารศึกษาดุษฎีบัณฑิต แผนกวิชาหลักสูตรและการสอน สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- สยาม สงวนรัมย์ (2542) *Windows 98 Super Guide* กรุงเทพมหานคร ซีเอ็ดดูเคชั่น
- สรรรัชต์ ห่อไพศาล (2544) “นวัตกรรมและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการศึกษาใน สหัฐวรรษใหม่:กรณีการจัดการเรียนการสอนผ่านเว็บ (Web-Based Instruction: WBI)” มหาวิทยาลัยศรีปทุม วารสารศรีปทุม ปีที่ ๑ (กรกฎาคม – ธันวาคม) หน้า 93-104
- สุกรี รอดโพธิ์ทอง (2535) *การออกแบบคอมพิวเตอร์ช่วยสอน* กรุงเทพมหานคร มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- สุภัคศิริ อ้นแพ (2544) “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องโครงสร้างของดอก สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนคงทองวิทยา” งานวิจัยสำนักพัฒนาการศึกษา ศาสตร์ และวัฒนธรรม ของกระทรวงศึกษาธิการ
- สุรางค์ ไคว้ตระกูล (2533) *จิตวิทยาการศึกษา* กรุงเทพมหานคร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- อำนาจ เดชชัยศรี (2542) “บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน” *นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา* (สิงหาคม) หน้า 112-119
- อุทุมพร จามรมาร (2536) “การวิจัยทางการศึกษา” ใน *ประมวลสาระชุดวิชาการวิจัยหลักสูตร และการสอน* หน้าที่ 1 พิมพ์ครั้งที่ 3 หน้า 1-55 นนทบุรี สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- อุษาวดี จันทรสุนธิ (2536) “การวิจัยเกี่ยวกับการสอน” ใน *ประมวลสาระชุดวิชาการวิจัย หลักสูตรและการสอน* หน้าที่ 12 พิมพ์ครั้งที่ 3 หน้า 1-106 นนทบุรี สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- Allissi, Stephen M. and Trollip, Stanley R. (1991). *Computer-Based Instruction : Methods and Development*. New Jersey: Prentice Hall.
- Brain Patrick, Beaudrie. (2000). *Analysis of group problem solving tasks in a geometry Course for teachers using computer-mediated conferencing*.
- Driscoll, M. (1999). “Myths and Realities of Using WBT to Deliver Training Worldwide”. *Journal of Performance Improvement*. 38(3): March; 37-44.

- Gulsun Kurubacak. (2007). "Online Learning: A study of Students Attitudes towards Web-based Instruction (WBI)" Ed.D. University of Cincinnati 2000 Available : <http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/9973125> [Accessed July 22].
- Katherine Nora, Blair. (2007). "Evaluation of Web-based Instruction in Interior Design Education: A pilot study" MA Eastern Michigan University. 2000 Available: <http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/1397955> [Accessed July 22].
- Khan, B.H. (1997). *Web-based Instruction*. Englewood Cliffs, NJ: Educational Technology Publishing.
- Liu, His-chiu. (1975). "Computer-Assisted Instruction in Teaching College Physics" *Dissertation Abstracts International*. 42 (1441A-1442A March).
- Xiaoshi (Joy) Bi. (2007). "Instructional Design Attributes of Web-based Courses" Ph.D. Ohio University. 2000 Available: <http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/p9980399> [Accessed July 22].
- Ying-Chi, Chen. (2007). "The Construction of the Learning Environment Connection Human Cognition to the World Wide Web (the global brain)" The University of Nebraska-Lincoln. Ph.D. 2000 Available: <http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/p9962055> [Accessed July 25].