

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

- กรภัทร์ สุทธิदारา. (2551). Windows XP ฉบับสมบูรณ์ Update 2009. นนทบุรี : ไอทีซีอินโฟ ดิสทริบิวเตอร์เซ็นเตอร์.
- กิดานันท์ มลิทอง. (2542). **สรรค์สร้างหน้าเว็บและกราฟิก**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- _____ . (2543). **เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม** (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์.
- จิรดา บุญอาระกุล. (2542). **การนำเสนอลักษณะของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต**. วิทยานิพนธ์ ค.ม., จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- ใจทิพย์ ณ สงขลา. (2542). การสอนผ่านเครือข่ายเวลาดีวีดีเว็บ. **วารสารครุศาสตร์**, 27(3), 18-28.
- _____ . (2547). **การออกแบบการเรียนการสอนบนเว็บในระบบการเรียนอิเล็กทรอนิกส์**. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ไชยศ เรืองสุวรรณ. (2546). **เทคโนโลยีการศึกษา : การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์และบทเรียนบนเครือข่าย**. กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์.
- ณัฐกร สงคราม. (2543). **อิทธิพลของแบบการคิดและโครงสร้างของโปรแกรมการเรียนการสอนผ่านเว็บที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาพื้นฐานคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษาของนิสิตระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**. วิทยานิพนธ์ ค.บ., จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- ทีมบรรณานิการ. (2552). **แก๊งคอมพิวเตอร์จี้กรवाल**. กรุงเทพฯ : สวีสวี ไอที.
- ธำรง พานิชเจริญ. (2549). **การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินทราเน็ต เรื่องความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนอนุบาลราชบุรี**. วิทยานิพนธ์ ค.ม, มหาวิทยาลัยศิลปากร, กรุงเทพฯ.
- ปทีป เมธาคูณวุฒิ. (2540). **เอกสารประกอบการสอนวิชา 2710643 หลักสูตรและการเรียนการสอนทางการอุดมศึกษา “ข้อเสนอแนะในการจัดการเรียนการสอนทางไกล โดยการใช้การ เรียนการสอนแบบเว็บเบสท์”**. กรุงเทพฯ: ภาควิชาอุดมศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- ประภาส น้อยจินดา. (2547). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบมัลติมีเดียบน
เครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาวิทยาศาสตร์ 2 สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2.
 วิทยานิพนธ์ คอ.ม., มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, นนทบุรี.
- ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2543). นิยามเว็บช่วยสอน Definition of web-based instruction. **วารสาร
 พัฒนาเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.** 3(3), 48-55.
- ปยุตญนุช ไชยมูล. (2550). การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายโดยใช้กิจกรรมตามแนวพหุปัญญา
**เพื่อส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ เรื่องนาฏศิลป์ไทย
 พื้นฐาน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6.** วิทยานิพนธ์ คม.บ., มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
 มหาสารคาม.
- พัชรี อ่องคำและ คณะ. (2551). การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายโดยใช้รูปแบบร่วมมือ
เทคนิค STAD เรื่อง คอมพิวเตอร์เพื่อนรัก สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5.
 การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง กศ.ม., มหาวิทยาลัยนเรศวร. พิษณุโลก.
- ภาสกร เรืองรอง. (2550). ThaiWBI **สื่อเพื่อการศึกษาและการเรียนการสอนบนระบบเครือข่าย.
 อินเทอร์เน็ต.** สืบค้นเมื่อ 20 กรกฎาคม 2552, จาก <http://www.thaiwbi.com>
- มนตรี แยมกสิกร. (2551). เกณฑ์ประสิทธิภาพในงานวิจัยและพัฒนาสื่อการสอน:
 ความแตกต่าง 90/90 Standard และ E1/E2. **วารสารศึกษาศาสตร์.** 19(1), 12.
- วชิราพร อัจฉริยโกศล. (2537). การออกแบบการสอนรายบุคคล ในเอกสารประมวลสาระชุด
วิชาเทคโนโลยีและสื่อการสอนหน่วยที่ 5-8. นนทบุรี: สำนักพิมพ์แห่ง
 มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- วารินทร์ รัศมีพรม. (2541). การออกแบบระบบการสอน. กรุงเทพฯ: ภาควิชาเทคโนโลยี การศึกษา
 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- วิทยา เรื่องพรวิสุทธิ์. (2538). **คู่มือการเข้าสู่อินเทอร์เน็ตสำหรับผู้เริ่มต้น.** กรุงเทพฯ:
 เอช เอ็นกรุ๊ป.
- ศศิธร เทียมหงส์. (2549). การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้เรื่องจำนวนเต็ม กลุ่มสาระการ เรียนรู้
**คณิตศาสตร์ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ระหว่างการเรียนด้วยบทเรียนบนเครือข่ายกับการ
 เรียนตามปกติ.** วิทยานิพนธ์ กศ.ม., มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, มหาสารคาม.
- ศักดิ์ระพี นิลพันธ์. (2551). **เก่งสร้างเว็บด้วย Dreamweaver CS3.** กรุงเทพฯ : พีเอ็นเอ็น กรุ๊ป.

- สรวิชัย ห่อไพศาล. (2544). นวัตกรรมและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ใน สหัสวรรษใหม่ : กรณีการจัดการเรียนการสอนผ่านเว็บ. **วารสารศรีปทุมปริทัศน์**. 1(2), 93-102.
- สิริสุมาลย์ ชนะมา. (2548). การพัฒนารูปแบบการเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาสังคมศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ กศ.ด., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ. กรุงเทพฯ.
- สุจิตรา ฤทธิดี. (2549). **คู่มือการใช้งาน macromedia DREAMWEAVER 8**. กรุงเทพฯ : เอส.พี.ซี. บুকส์.
- สุมาลย์ ปานคำ. (2548). การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง สถิติสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัย. วิทยานิพนธ์ กศ.ม., มหาวิทยาลัยนเรศวร. พิษณุโลก.
- สุรางค์ ไคว์ตระกูล. (2541). **จิตวิทยาการศึกษา**. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ. (2545). **พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2545 – 2559**. กรุงเทพฯ: สำนักนายกรัฐมนตรี.
- Doherty, A. (1998). The Internet : Destined to Become a Passive Surfing Technology. **Educational Technology**, 38,(5).
- Gray, Jame H. (2004). **Understanding Online Peers : Social and Media Processes among Young Adolescent Students in the United States**. Retrieved August 9, 2004, from [http:// www.lib.umi.com/dessertations/fullcit](http://www.lib.umi.com/dessertations/fullcit).
- Hannum, M. (1998). **Web - Instruction Lesson**. Retrived August 20, 2008, from http://www.soc.unc.edu/educi111/8-98/index_wbi2.htm
- Herman, Herbert J.M. (2002). A Qucstionnaire Measurc of Achievement Motivation. **Journal of Appli cd Psychology**, 5(4), 353–363.
- James, D. (1997). **Design methodology for a web-based learning environment**. Retrieved August 20, 2009 from <http://www.lmu.ac.uk/lss/staffsup/ Desmeth>.

- Jerald, Schutte G. (2004). **Virtual Teaching in Higher Education the New Intellectual Superhighway or Just Another Traffic Jam**. Retrieved August 9, 2009 from <http://www.csun.edu/sociology/virexp.htm>
- Laanpere, M. (2001). **Defining web-based instruction**. Retrieved August 23, 2009 from <http://viru.tpu.ee/WBCD/defin.htm>
- Lynch & Horton. (1999). **Web Style Guide : Basic Design Principles for Creating Web Sites**. New Haven and London : Yale University Press.
- Morgan, Nancy A. and Sprague, Carolyn. (2004). **An Introduction to Internet Resources for K-12 Educators**. New York : Syracuse University. Retrieved from ERIC No.ED438808.
- Relan, A.,and B.B. Gillani. (1997). **Web-Based Instruction and the Traditional Classroom : Similarities and Differences**. In *Web-Based Instruction*. Englewood Cliffs, NJ : Prentice-Hall.
- Spearman, Rhonda Greenley. (2003.). **Elementary Educators Use of the Internet and the Application of Information Literacy Skills to Student Use of the World Wide Web**. Tennessee : The University of Tennessee. Retrieved from Dissertation Abstracts ACC. No. AA19996394.
- Toriskie, Jeanne Marie. (2003). **The Effects of Internet Usage on Student Achievement and Student Attitudes (Fourth-Grade, Social Studies)**. Chicago : Loyola University of Chicago. Retrieved from Dissertation Abstracts ACC. No.AA19917807.