

## บรรณานุกรม

- กิดานันท์ มลิทอง. (2543). เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: อรุณการพิมพ์. การออกแบบห้องเรียนเสมือน. (2558, 20 กรกฎาคม). สืบค้นจาก <http://www.kmutt.ac.th/av/th/detail.php?t=1&id=6>
- ครรชิต มาลัยวงศ์. (2540). ไอทีเพื่อการศึกษาไทย. เอกสารประกอบการสัมมนา "สู่ทศวรรษใหม่ แห่งสังคมสารสนเทศ: ไอทีเพื่อเศรษฐกิจและสังคม" 27 กุมภาพันธ์ - 2 มีนาคม กรุงเทพฯ: ศูนย์ประชุมสหประชาชาติ.
- ใจทิพย์ ณ สงขลา. (2542). การสอนผ่านเครือข่ายเวปไซด์ไวด์เว็บ. วารสารครุศาสตร์. 27(3), 18-28.
- ฉัฐระพี โพธิ์ปิติกุล. (2558). การพัฒนาบทเรียนออนไลน์รูปแบบห้องปฏิบัติการเสมือน เรื่อง การติดตั้งระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. นครราชสีมา: มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา สถาบันวิจัยและพัฒนา.
- ชม ภูมิภาค. (2534). การศึกษาในยุคเทคโนโลยี. วารสาร สสวท, 19(74), 12-22.
- ชลารณ สุวรรณสัมฤทธิ์. (2551). วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีการศึกษา) การพัฒนาแบบจำลองศูนย์ความรู้ทางเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา สำหรับครูระดับมัธยมศึกษา. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพมหานคร.
- ดวงพร ทรัพย์ลักษณ์. (2555). ทฤษฎีสี่และ การออกแบบตัวอักษรบนเว็บไซต์ ในเอกสารการสอนชุดวิชาการออกแบบและพัฒนาเว็บ หน่วยที่4 หน้า 4-32 นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ฐิติรัศฎยาน์ แก่นเพชร. (2555). รูปแบบและโครงสร้างของเว็บไซต์ ในเอกสารการสอนชุดวิชาการออกแบบและพัฒนาเว็บ หน่วยที่2 หน้า 2-23 นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ฐิติรัศฎยาน์ แก่นเพชร. (2555). การออกแบบเว็บไซต์ ในเอกสารการสอนชุดวิชาการออกแบบและพัฒนาเว็บ หน่วยที่ 3 หน้า 3-6 - 3-11 นนทบุรี : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ถนอมพร เลาหจรัสแสง. (2544). การสอนบนเว็บ (Web-Based Instruction) นวัตกรรมเพื่อคุณภาพการเรียนการสอน. วารสารศึกษาศาสตร์สาร 28 (1), 87-94.
- เนณูภา สุภเวชัย. (2548). "การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ สถาบันการศึกษา: กรณีศึกษา คณะอักษรศาสตร์จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย "วารสารบรรณารักษศาสตร์. 25 (2) กรกฎาคม : 53-90.

- บทความ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี (2557, 1 สิงหาคม) สืบค้นจาก  
<http://www.kmutt.ac.th/av/th/detail.php?t=1&id=6>
- บุญเกื้อ ควรหาเวช. (2553, 20 กรกฎาคม). ห้องเรียนเสมือนจริง Virtual Classrooms. สืบค้นจาก  
<http://www.thaicai.com/articles/vc1.html>.
- เบญจสิริยา ปานบุญญเดช. (2557, 20 กรกฎาคม). รูปแบบของตัวอักษร: หลักและทฤษฎีในการออกแบบ.  
 สืบค้นจาก <http://www.km-web.rmutt.ac.th/?p=315>.
- ประภาภรณ์ ชุวะนุติ. (2544). การเรียนรู้ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ใน  
 องค์การ. ภาคนิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2543). นิยามเว็บช่วยสอน Definition of Web-Based Instruction. วารสารพัฒนา  
 เทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 12(34), 53-56.
- ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2546, 20 กรกฎาคม). การประเมินเว็บช่วยสอน . สืบค้นจาก  
<http://campus.fortunecity.com/purdue/219/index.html>
- ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2546, 8 กรกฎาคม). การประเมินคุณภาพเว็บข้อมูลสารสนเทศ.วารสารรังสิต  
 สารสนเทศวารสารวิชาการของสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยรังสิต. 9(1), สืบค้นจาก  
<http://www.prachyanun.com/artical/webevaluation.html>
- ปทีป เมธาคุณวุฒิ. (2540). ข้อเสนอแนะในการจัดการเรียนการสอนทางไกล โดยการใช้การเรียนการสอน  
 แบบเว็บเบสท์ : เอกสารประกอบการสอนวิชา 2710643 หลักสูตรและการเรียนการสอน  
 ทางการ อุดมศึกษา. ภาควิชาอุดมศึกษา. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ผดุงเกียรติ เลาทกิตสนา. (2554, 20 กรกฎาคม ) การออกแบบเว็บไซต์.สืบค้นจาก  
<http://patamweb.blogspot.com /2011/05/freelance-graphic-design-2d-3d-logo.html>
- เย็น ภู่วรรณ. (2548). ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ส่งเสริมและสนับสนุนการให้บริการห้องสมุดมีชีวิต  
 วารสาร สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 12, 21-29
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. (2540). เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ. สุวีริยาสาส์น.
- วรรณุช เนตรพิศาลวนิช. (2544). การพัฒนารูปแบบการฝึกอบรมผ่านเว็บด้วยการเรียนแบบร่วมมือแบบ  
 กรณีศึกษาเพื่อการพัฒนาการคิดอย่างมีวิจารณญาณ สำหรับวิชาชีพพยาบาล. วิทยานิพนธ์  
 ปริญญาตรีบัณฑิต. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- วรัท พุกษากุลนันท์. (2557, 8 กรกฎาคม). สืบค้นจาก <http://www.kroobannok.com/133> .
- วิชุดา รัตน์เพียร. (2542). การเรียนการสอนผ่านเว็บ: ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย.  
 วารสารครุศาสตร์. 27(3), 29-35.
- ศิริรัตน์ เบาใจ. (2545). งานวิจัยการเรียนการสอนผ่านอินเทอร์เน็ตของต่างประเทศ. ภาควิชานวัตกรรม

- และเทคโนโลยีการศึกษา สถาบันราชภัฏสวนดุสิต. วารสารเทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา ปีที่ 8 ฉบับที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2544. หน้า 105-119.
- ศุภกฤษฎี นิวัฒนากุล. (2557, 20 กรกฎาคม). การออกแบบเว็บไซต์. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี สืบค้นจาก [www.sut.ac.th/ist/Courses/Webboard/pic/a174.ppt](http://www.sut.ac.th/ist/Courses/Webboard/pic/a174.ppt)
- เศรษฐาพันธ์ สุกใส. (2556). การพัฒนารูปแบบการเรียนรู้บนเว็บตามหลักทฤษฎีหุปัญญาเพื่อส่งเสริมทักษะปฏิบัติสำหรับนักเรียนอาชีวศึกษา. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์/กรุงเทพฯ.
- สรรรักษ์ ห่อไพศาล. (2545, 20 กรกฎาคม). นวัตกรรมและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ในสหัสวรรษใหม่กรณี การจัดการเรียนการสอนผ่านเว็บ (Web-Based Instruction : WBI). สืบค้นจาก [http://ftp.spu.ac.th/hum111/main1\\_files/body\\_files/wbi.htm](http://ftp.spu.ac.th/hum111/main1_files/body_files/wbi.htm)
- สุปรียา ศิริพัฒนกุลขจร. (2547). ปริญญานิพนธ์การศึกษาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีการศึกษา) การพัฒนารูปแบบ ห้องเรียนเสมือนจริงแบบจำลองสถานการณ์ร่วมกับการฝึกปฏิบัติ เรื่อง การผลิตรายการโทรทัศน์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กรุงเทพมหานคร.
- สุรพันธ์ ต้นศรีวงศ์. (2538). วิธีการสอน. กรุงเทพฯ. บริษัทสยามสปอร์ต ซินดิเคท.
- เสาวณีย์ ลีขาบัณฑิต. (2528). เทคโนโลยีทางการศึกษา กรุงเทพมหานคร โรงพิมพ์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ, (2557, 20 กรกฎาคม). สืบค้นจาก [http://www.learn.in.th/distance\\_edu](http://www.learn.in.th/distance_edu)
- สุรศักดิ์ ปาเฮ. (2557, 1 กรกฎาคม). สืบค้นจาก <http://phd.mbuisc.ac.th/academic/flipped%20classroom1.pdf>
- อุทัย ภิรมย์รัตน์. (2553, 20 กรกฎาคม). การจัดห้องเรียนเสมือนจริง สืบค้นจาก [http://www.st.ac.th/av/inno\\_virtclass.htm](http://www.st.ac.th/av/inno_virtclass.htm)
- Arvanitis, Theodoros N. (1997). Web site structure: SIMQ tutorial (Issue 2). Retrieved from [http://www.cogs.susx.ac.uk/users/theoa/simq/tutorial\\_issue2](http://www.cogs.susx.ac.uk/users/theoa/simq/tutorial_issue2)
- Bailey, G.D., and Blythe, Marie. (19100). Outlining diagramming and storyboarding or how to Create great educational websites. Learning & Leading with Technology, 25(8) (19100): 7-11.
- Bruner J.S. (1966). Toward a Theory of Instruction. New York: Norton.
- Carlson, R.D., et al. (19100). So You Want to Develop Web-based Instruction - Points to Ponder. Retrieved from [http://www.coe.uh.edu/insite/elec\\_pub/HTML19100/de\\_carl.htm](http://www.coe.uh.edu/insite/elec_pub/HTML19100/de_carl.htm)

- Camplese, C. and Camplese, K. (19100). Web-Based Education. Retrieved from <http://www.higherweb.com/497/>
- Clark, G. (1996) Glossary of CBT/WBT Terms. Retrieved from <http://www.clark.net/pub/nractive/alt5.html>.
- Clizmar and Others. (1999). Web-Based learning Environment Guided by Principle of Good Teacher Practice. *Journal of Economic Educations*. Summer 30(3): 120-128
- Dick, Walter and Carey, Lou. (1985). *The Systematic Design of Instruction*. London: Scott, Foresman and Company.
- Dillon, A., and Zhu, E. (1997). Designing web-based instruction: a human-computer interaction perspective. In Badrul H. Khan (Ed.), *Web-based instruction* (pp. 221-224). Englewood Cliffs, NJ: Educational Technologies Publications, 1997.
- Doherty, A. (19100). The Internet: Destined to Become a Passive Surfing Technology?. *Educational Technology*, 38 (5) (Sept-Oct 19100): 61-63.
- Driscoll, M. (1997) Defining Internet-Based and Web-Based Training. *Performance Improvement*. 36(4), April 1997: 5-9.
- G. Piccoli, R. Ahmad and B. Ives. (2001). Web-based Virtual Learning Environments: A Research Framework and a Preliminary Assessment of Effectiveness in Basic IT Skills Training. *MIS Quarterly*, 25(4), 401-426.
- Hall, B. (1997). FAQ for web-based training. *Multimedia and Training Newsletter*. Retrieved from <http://www.brandon-hall.com/faq.html>
- Hannum, W. (19100). Web-based instruction lessons. Retrieved from [http://www.soe.unc.edu/edci111/8-100/index\\_wbi2.html](http://www.soe.unc.edu/edci111/8-100/index_wbi2.html)
- Hirumi, A., and Bermudez, A. Interactivity. (1996). distance education and instructional systems design converge on the information superhighway. *Journal of Research on Computing in Education*, 29(1) (1996): 1-16.
- James, D. (1997). Design Methodology for a Web-Based Learning Environment. Retrieved from <http://www.lmu.ac.uk/lss/staffsup/desmeth.html>
- Jones, M.G., and Farquhar, J. D. (1997). User Interface Design for Web-Based Instruction. In Badrul H. Khan (Ed.), *Web-based instruction* (pp. 241-242). Englewood Cliffs, NJ: Educational Technologies Publications.

- Johnson, K.A. and J. Foa. Z. (1989). *Instructional Design: New Alternatives for Effective Education and Training*. New York: Macmillan Publishing Company.
- Joseph Lee, Ng Lai Hong and Ng Lai Ling. (2002). "An Analysis of Students' Preparation for the Virtual Learning Environment". **Internet and Higher Education**. 4: 231-242.
- Kearsley, G. (2000). *Online Education: Learning and Teaching in Cyberspace*. Belmont, C.A.: Wadsworth Thomson Learning
- Gottesman, B. 2000.
- Khan, Badrul H. (1997). *Web-Based Instruction*. Englewood Cliffs, New Jersey: Educational Technology Publications.
- Khan, B.H. *Web – Based Instruction*. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall, 1997.
- Laanpere, M. (1997). *Defining Web-Based Instruction*. Retrieved from <http://viru.tpu.ee/WBCD/defin.html>
- Lactis and Atkinson J.W. (1984). *An Introduction to Motivation*. Princeton N.J.: Van Nostrand.
- Lee, William W. and Owens, Diana L. (2000). *Multimedia-Based Instructional Design* San Francisco : Jossey-Bass/Pfeiffer.
- Mcmanus, Thomas Fox. (1996). *Delivering instruction on the world wide web*. Retrieved from <http://ccwf.Utexas.edu/mcmanus/wbi.html>.(1999,November 1) 1996.
- Owston, R.D. (2000) "Evaluating Web-based learning environments: Strategies and insights." *CyberPsychology and Behavior*, 3(1), 79-87.
- Parissa Haghirian. (2003). *Designing the Virtual Classroom: Towards and Effectiveness Model in Internatioonal Marketing Teaching*. Vienna University of Economics and BA, Vienna, Austria.
- Parson, R. (1997). *An Investigation into Instruction Available on the World Wide Web*. Online: Retrieved from <http://www.osie.on.ca/~rparson/outld.html> (December, 15).
- Peters, J. M. and Armstrong, L J. (1998). "Collaborative Learning: People Laboring Together to Construct Knowledge." In *New Directions for Adult and Continuing Education*, No. 79. Sanfrancisco: Jossey–Bass,
- Pernici, B., and Casati, F. (1997) .*The design of distance education applications based on The World Wide Web*. In Badrul H. Khan (Ed.), *Web-based instruction* (pp.246). Englewood Cliffs, NJ: Educational Technologies Publications.



- Potter, D.J. (1990). Evaluation Methods Used in Web-based Instruction and Online Course, Taming the Electronic Frontier. Retrieved from [http://mason.gmu.edu/dpotter1/djp\\_611.html](http://mason.gmu.edu/dpotter1/djp_611.html)
- Quinlan, L.A. (1997). Creating a classroom kaleidoscope with the World Wide Web. Educational Technology. 37(3), 15-22.
- Relan, A. and Gillani, B.B. (1997). Web-Based Information and the Traditional Classroom: Similarities And Difference. In Khan, B.H., (Ed). Web-Based Instruction. Englewood Cliffs. New Jersey: Educational Technology Publications.
- Soward, S.W. (1997). Save the Time of the Surface Evaluating Web Site for Users. Library Hi-Tech. 15(3-4), 155-158.
- Semprevivo, Philip C. (1976). "System Analysis," Definition, Process, and Design. Chicago: Science Research Association.
- Spiro, R.J. Coulson, R.L. Feltovich, P.J. and Jaboson, M.J. (1991). "Cognitive Flexibility Theory Constructivism and Hypertext: Random Assess Instruction for Advance Knowledge Equations in Structure Domains," Education Technology. 31(5): 25-33.
- Stone, David E and Koskinen, Cinstance L. (2002). Planning and Design for High -Tech Web-Based Training Boston: Artech house .Inc.

