

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

กรรมวิชาการ. (2534). คู่มือหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ.

2533). กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ.

การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานภาคกลาง เขต 3 (ชลบุรี, สมุทรปราการ). (2543).

จังหวัดชลบุรี. ชลบุรี : พัฒนากรฟิล์ม ปรินท์.

กิตา ตรีสาร. (2544). การพัฒนานั้งสืบแบบเรียนที่มีรูปแบบอักษร ขนาดอักษร และการวางแผนคัดลั่มน้ำ ตามความชอบของนักเรียนที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน. วิทยานิพนธ์ ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยบูรพา.

กิตาณัท มลิทอง. (2539). อธิบายศัพท์คอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต มัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

———. (2540). เทคนิคลดภาระการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

กิตติ ภักดีวัฒนะกุล. (2540). สร้าง Web Page แบบมืออาชีพด้วย HTML. กรุงเทพฯ : ไทยเจริญการพิมพ์.

คมกริช ทัพกีฬา. (2540). พฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย ในโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการเครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อโรงเรียนไทย. วิทยานิพนธ์ ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ครรชิต มาลัยวงศ์. (2542). แนวทางการใช้ไอทีในการแก้ปัญหาเศรษฐกิจ. กรุงเทพฯ : ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ.

จิตเกษม พัฒนาศิริ. (2541). เสริมแต่งโปรแกรมให้มีชีวิตชีวา ด้วย JavaScript. กรุงเทพฯ : ธนาเพรส แอนด์ กราฟฟิค.

จิราวรรณ สุวรรณเนตร. (2543). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง จังหวัดสมุทรสงคราม. สารนิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์กวีโรมประสานมิตร.

จุ่มพงษ์ มีระจินดาชล. (2543). การพัฒนาระบบวิธีการเรียนการสอนผ่านระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ต เน้นลักษณะบทเรียนชนิดเสนอเนื้อหาและปฏิสัมพันธ์. วิทยานิพนธ์ ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.

ใจทิพย์ ณ สงขลา. (2542). การสอนผ่านเครือข่ายเวิลด์ ไวด์ เว็บ. วารสารครุศาสตร์, 3 (27), 18-28.

ฉลอง ทับศรี. (ม.ป.ป.). การวิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์. ใน เอกสารประกอบการเรียนการสอน วิชา การวิจัยเทคโนโลยีทางการศึกษา (423512). ชุดบูรี : มหาวิทยาลัยบูรพา.

ชันธนา คำกัมพล. (2541). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดียช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษเพื่อการโรงเรียน ในแผนกแม่บ้าน. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.

ชูศรี วงศ์รัตน์. (2537). เทคนิคการใช้สติเพื่อการวิจัย. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.

ชัยอนันต์ สมุทวนิช. (2542). เพลินเพื่อรู้. กรุงเทพฯ : พิเพรส.

ณัฐกร สงคราม. (2543). อิทธิพลของการคิด และโครงสร้างของโปรแกรมการเรียนการสอนผ่านเว็บที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาพื้นฐานคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา ของนิสิตระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาโสัตหัศนศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ถนอมพร ตันพิพัฒน์. (2539). คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. วารสารครุศาสตร์, 1 (25), 1-11.

(2541). อินเทอร์เน็ต : เครือข่ายเพื่อการศึกษา. วารสารครุศาสตร์, 2 (26), 55-56.

ถนอมพร (ตันพิพัฒน์) เลาหจรัสแสง. (2545). Designing e-Learning : หลักการออกแบบและการสร้างเว็บเพื่อการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์.

บุปผชาติ ทัพพิกรณ์. (2539). คอมพิวเตอร์ช่วยสอนกับอินเทอร์เน็ต. วารสารสถาบันพัฒนาครุศาสตร์ศึกษา, 5 (11), 22-23.

บุปผชาติ ทัพพิกรณ์. (2540). เวิลด์ไวด์เว็บ เครื่องมือในการสร้างความรู้ : การประชุมทางวิชาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางการศึกษาเรื่อง การเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ที่เน้นนักเรียนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพฯ : สมาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการศึกษาไทย. (อัดสำเนา).

- เผยแพร่ ทิมวีไลรักษ์. (2542). เอกสารประกอบการเรียน วิชา ห้องถินของเรา เรื่อง “จังหวัดชลบุรี” รหัสวิชา ส 071. ชลบุรี : สำนักงานการประมงศึกษาถึงอำเภอเกาะจันทร์.
- พจนารถ ทองคำเจริญ. (2539). สภาพ ความต้องการและปัญหาการใช้อินเทอร์เน็ตในการเรียน การสอนในสถาบันอุดมศึกษาสังกัดมหาวิทยาลัย. วิทยานิพนธ์ปริญญาคุณศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พรพิพิชัย ใจเด็กฯ. (2538). การใช้ INTERNET ระบบ UNIX & WINDOWS. กรุงเทพฯ : อุษาการพิมพ์.
- ไพรัช รัชยพงษ์, และกฤษณะ ช่างกล่อง. (2541). รายงานการศึกษาวิจัยประกอบร่างพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ....ประเด็น การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศแห่งชาติเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ.
- ยืน ภู่วรรณ. (2540). อินเทอร์เน็ตกับการพัฒนาประเทศไทย. วารสารส่งเสริมเทคโนโลยี, 22 (126), 79.
- _____. (2540). เรียนรู้อินเทอร์เน็ตง่ายดังพลิกฝ่ามือ. กรุงเทพฯ : ดวงกมลสมัย.
- ราชบัณฑิตยสถาน. (2542). ศัพท์เทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : ราชบัณฑิตยสถาน.
- วรางคณา หอมจันทน์. (2542). ผลของโปรแกรมการเรียนการสอนผ่านเว็บแบบเปิดและปิด และระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วิชาภาษาอังกฤษของนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- วชิราพร อัจฉริยโกศล. (2527). การศึกษาเอกเทศกับการสอนรายบุคคล. สารพัฒนาหลักสูตร, 2 (28), 71-74.
- วิชุดา รัตนพิทย์. (2542). การเรียนการสอนผ่านเว็บ : ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย. วารสารครุศาสตร์, 3 (27), 29-35.
- วีรวุฒิ ฉะนะนันท์. (2543). การพัฒนาเว็บเพจในการนำเสนอสารสนเทศ เรื่อง อุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร ขนาดกลางและขนาดย่อม ในชุดพัฒนาสังคม ตามแนวพระราชดำริ ศูนย์ศึกษาแนวทางพระราชดำริ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต.
- สารนิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- ศุภชัย สุขะนินทร์. (2545). เปิดโลก E-Learning การเรียนการสอนบนอินเทอร์เน็ต. กรุงเทพฯ : ชีเอดดูเคชั่น.

- ศูนย์พัฒนาวิชาสังคมศึกษาจังหวัดชลบุรี. (2543). ห้องถินของเรา หนังสือประกอบการเรียน การสอนวิชา (ส 071) จังหวัดชลบุรี. ฉะเชิงเทรา : เกษมรัติการพิมพ์.
- ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ. (2537). ความเป็นมาของอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย. กรุงเทพฯ : กระทรวงวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีสิงแวดล้อม.
- _____. (2544). บทบาทการเรียนการสอน e-learning ในประเทศไทย, 8 (39).
- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี. (2545). พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 (พิมพ์ครั้งที่3). กรุงเทพฯ : สยามสปอร์ต ชินดิเคท.
- องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี. (2542). องค์กรบริหารส่วนจังหวัดชลบุรีในศตวรรษใหม่. ชลบุรี : สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี.
- อนิรุทธิ์ สติมั่น. (2542). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัดติดมีเดีย ทางอินเทอร์เน็ต ร่องการถ่ายภาพสำหรับบุคคลทั่วไป. สารนิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- Badrual, H. K. (1996). Web based instruction (WBI) : What is it and why is it?. In Khan B. H., *Web-based instruction*. Englewood Cliffs, New Jersey :
- Educational Technology Publications.
- Bailey, G.D. & Blythe, M. (1998). Outlining diagramming and storyboarding 02 how to Create great educational websites. *Learning & Leading with Technology*, 25(8), 7 – 10.
- Barron, A., & Ivers, K. (1996). The internet and instruction activities and ideas. In Khan B. H., *Web-based Instruction*. Englewood Cliffs, New Jersey :
- Educational Technology Publications.
- Borg, W. R., & Gall, M. D. (1989). *Education research : An Introduction*. New York & London : Longman.
- Casey, J. M. (1994). *Teacher Net : Student Teacher travel the information highway [CD-ROM]*. Abstract from: Silver Platter File: Dissertation Abstracts Item : ED500403.
- Clark, G. (1996). [Online]. Available: <http://www.clark.net/pub/nractive/alths.html>.

- Day, T. M. (1996). The effect of world wide web instruction and traditional instruction and learning styles on achievement and changes in student attitudes in a technical writing in agri-communication course [CD-ROM]. Abstract from: ProQuest File: Dissertation Abstracts Item : 11382467.
- Doherty, A. (1998). The internet : destined to become a passive surfing technology. *Educational Technology*, 38(5), 61-63.
- Gagne, R. M. (1985). *The conditions of learning and theory of instruction* (4th ed.). New York : Holt Rinehart and Winston.
- Hites, J., & Ewing, K. (1998). [Online]. Available: <http://lrs.stcloud.msus.edu/ispi/proceed.html>.
- James, A., Corrina, P., & Alexander, P. (1995). *Remote exploratoriums :Combining network media and design environments*. Colorado : Center for Long Learning and Design. Department of Computer science, University of Colorado.
- Johnson, D. B. (1997). Enabling the reuse of world wide web documents in tutorials [CD-ROM]. Abstract from: ProQuest File: Dissertation Abstracts Item : 197386300.
- Jones, M. G., & Farquhar, J. D. (1997). Use-interface design for web-based instruction. In B. H. Khan, *Web-based instruction* (pp. 239 – 244). New Jersey : England Cliffs.
- Lynch, P., & Horton, S. (1997). *Yale C/AIM web style guide*. New Haven : Yale University.
- Nielsen, J. (1996). [Online]. Available: <http://www.useit.com>.
- Parson, R. (1997). [Online]. Available: <http://www.oise.on.ca/rperson/difinitn.htm>
- Polyson, S. S. S., & Saltzberg, & Robert, Godwin-Jones. (1996). [Online]. Available: <http://www.umuc.edu/iuc/cmc96/papers/poly-p2.html>.
- Rada, R., & Pimpau, J. (1996). World wide web activity and the university. *Educational Technology*, 11, 49 – 51.

- Shih, et al. (1998). *Relationships among student attitudes, motivation, learning styles, learning strategies, patterns of learning, and achievement : A formative Evaluation of Distance Education via Web-Based Courses.* Abstracts from: International. Item: 19917471.
- Turoff, M. (1995). [Online]. Available:
<http://www.njit.edu/njIT/Department/cccc/vc/Papers/Design.html>.
- Wu, Kuang-Ming. (1998). *The development and assessment of a prototype descriptive statistics course segment on the world wide web (web-based instruction)*. Pittsburgh : Education, curriculum and instruction (0727), University of Pittsburgh.