

บรรณานุกรม

- ชนิษฐา ชานนท์. “เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน,” เทคโนโลยีการศึกษา. 1(1) : 8, 2532.
- จิราพร อุ่นกิจพิพัฒน์. ผลของบทเรียนการสร้างผังมโนทัศน์ โดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบอัจฉริยะเรื่องการพยายามมารดาที่มีภาวะแทรกซ้อน ต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้ของนักศึกษาพยาบาล. วิทยานิพนธ์ พ.ย.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2546.
- ชัยบุตร จันทร์แปลง. การพัฒนาฐานรูปแบบกิจกรรมการเรียนรู้บนเครือข่าย วิทยาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต หลักสูตรปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ ว.ท.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- ไชยศ เรืองสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 9. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีชีวะ เรืองสุวรรณ. และสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- ภิชาภัทร ทองก้าดี. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI) รายวิชาคณิตศาสตร์ ก 13101. สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2551 จาก : <http://www.npt2.obec.go.th/research/data/nichaphat.doc>, 2549.
- ณอน เดชาวรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.
- ทักษิณ สวนานนท์. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI). สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2551 จาก : <http://dit.dru.ac.th/home/023/cai/02.htm>.
- นิพนธ์ ศุภปรีดี. นวัตกรรมเทคโนโลยีสื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์นินนาราการพิมพ์, 2545.
- บุญพชาติ ทัพพิกรณ์. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนานวัตกรรมวิชาการ, 2551.
- บุรณะ สมชัย. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์เม็ดทราย, 2538.
- พิสุทธา อารีรายณ์. “การพัฒนาระบวนการปฏิรูปการเรียนรู้โดยอาศัยคอมพิวเตอร์”, ใน รวมบทคัดย่อการประชุมทางวิชาการระดับชาติ ดำเนินการโดยศูนย์พัฒนาและเทคโนโลยี. หน้า 140-141. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549 ก.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย สำหรับผู้สอนครู อาจารย์และนักฟิสิกส์ ร่วมกับการสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. คุณวีณพนธ์ ก.อ.ด. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2539.

ราชภัฏมหาสารคาม, มหาวิทยาลัย. แผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2550-2554) ,2550. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2549.

ราชภัฏมหาสารคาม, มหาวิทยาลัย. โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. รายงานปะรุง
อาจารย์โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2550.

รายงานผลการสำรวจผลการเรียนนักศึกษาสาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม ปีการศึกษา 2549. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2549.

ราชภัฏมหาสารคาม, มหาวิทยาลัย. ฝ่ายวิชาการ. หมวดวิชาบังคับเรียน มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
(ปรับปรุงใหม่ พ.ศ. 2549). มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2548.

วุฒิชั้น ประธานสอย. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ห้องหุ้นส่วนจำกัด วี.เจ พรีนติ้ง, 2543.
สุกรี สินธุกิจญ์โภญ. ระบบสอนเสริมอัจฉริยะ. ตีบคันเมื่อ 9 มกราคม 2552 จาก :

<http://www.cs.tu.ac.th/saculty/dks/article/its.pdf>, 2547.

ACE. Adaptive Courseware Environment. Retrieved 2008, December 15 from :

<http://gotoknow.org/blog/panarat/68174>.

Beck, Joseph, Stem, Mia and Haugsja, Erik. Applications of AI in Education. Retrieved 2007,
August 15 from : <http://www.acm.org/crossroads/xrds3-1/aied.html>, 1996.

Maslow, Abraham Harold. Motivation and Personality. 2nd ed. New York : Harper & Row, 1970.

Morse, N.C. Satisfaction in White Collar Job. Michigan : University of Michigan Press, 1955.

Nakabayashi, Kiyoshi and others. Architecture of an Intelligent Tutoring System on the WWW.

Retrieved 2007,August 16 from : http://www.contrib.andrew.cmu.edu/~plib/AIED97_workshop/nakabayashi/nakabayashi.html, 1997.

Sanrach, Charun and Grandbastien, Monique. "An Adaptive and Intelligent Web-Based Environments," in Proceeding of International Conference on Intelligent Technology. p. 45-54. Bangkok : InTech2000, 2000.

Scott, Willium A. Introduction to Psychological Reserch. 4th ed. New York : John Wiley and Sons, 1962.