

บรรณานุกรม

- กฤชณา พงศ์สุวรรณ. ผลงานการสอนโดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบสถานการณ์จำลอง เรื่องสิทธิผู้ป่วยต่อความตระหนักรถในสิทธิผู้ป่วยของนักศึกษาพยาบาล. วิทยานิพนธ์ พย.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.
- กัลยาณี นุญชู. การพัฒนาและทำประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยฝึกอบรมแบบ สถานการณ์จำลองผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง ความรู้ด้านกฎหมาย. วิทยานิพนธ์ วท.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2546.
- กิตานันท์ นลิตอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์, 2543.
- จินตนา ถ้าแก้ว. อิทธิพลของแรงจูงใจและเจตคติที่มีต่อผลลัพธ์จากการเรียนด้วยบทเรียน คอมพิวเตอร์ช่วยสอน : กรณีศึกษาแบบสถานการณ์จำลอง. วิทยานิพนธ์ ก.อ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2543.
- ไชยศ เรืองสุวรรณ. เทคโนโลยีการศึกษา ทฤษฎีและการวิจัย. กรุงเทพฯ : ไอเดียนสโตร์, 2547.
- ถนนพร เดชาจรัสแสง. “การสอนบนเว็บ (Web-Based Instruction) นวัตกรรมเพื่อคุณภาพ การเรียนการสอน,” วารสารศึกษาศาสตร์สาร. 28(1) : 87-94 ; มกราคม- มิถุนายน, 2544.
- _____ . คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : วชิรคัลชัน, 2541.
- _____ . หลักการออกแบบและการสร้างเรื่องเพื่อการเรียนการสอน (Designing E-Learning). เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.
- บุญชุม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : ศูนย์วิชาศาสตร์, 2545.
- บุญเลิศ อรุณพิบูลย์. E-Learning ในประเทศไทย สาร NECTEC. 11(56) ; มกราคม- กุมภาพันธ์ : 32-36, 2547.
- เพชรัญ กิจระการ. ดัชนีประสิทธิผล. เอกสารประกอบการสอน. หน้า 1 – 3. ภาควิชาเทคโนโลยี การศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- “พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ,” ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 116 ตอนที่ 74 ก. หน้า 62.

พิสุทธา อารีรายณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.

พิสุทธา อารีรายณ์. การพัฒนารูปแบบการปฏิรูปการเรียนรู้โดยอาศัยคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.

มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.

สอดี และวิชีวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.

ยืน ภู่วรรณ และสมชาย นำประเสริฐชัย. ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ, 2546.

ยุทธธรรม ประนะ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบสถานการณ์จำลองบนอินเทอร์เน็ต วิชาการเรียนโน้ตแกรมภาษาคอมพิวเตอร์ 1 หลักสูตรสถาบันราชภัฏ.

วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. 2547.

ราชบัณฑิตยสถาน. พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : นานมีบุ๊คส์พับลิเคชั่นส์, 2546.

ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2538.

วรพงศ์ วิวัฒน์. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้ของนักเรียนที่มีความบกพร่องทางการได้ยินเรื่องเบญจศิล ด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบจำลองสถานการณ์กับการสอนแบบปกติ. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550.

วงศ์สุรัตน์ โถงพิมาย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนประเภทสถานการณ์จำลองเรื่อง ความปลอดภัยในการขับปั่นจักรยานยนต์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4.

วิทยานิพนธ์ ค.ม. นครราชสีมา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, 2547.

วัฒนา ปานเพชร และไมตรี ศิริคະเณรัตน์, เป็นผู้ให้สัมภาษณ์. สวีญา สรุณลี, เป็นผู้สัมภาษณ์, ที่โรงเรียนว่าวีปปุน เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2551

วาปีปัฐม, โรงเรียน. คุณเมื่อนักเรียน ผู้ปกครองและครู โรงเรียนวารปัฐม ปีการศึกษา 2551.

มหาสารคาม : โรงเรียนวารปัฐม, 2551.

รายงานผลการประเมินผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4

ประจำภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2550. มหาสารคาม : โรงเรียนวารปัฐม, 2550.

วิชาการ, กรม. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : วัฒนาพานิช,
2544.

วีระเชษฐ์ มะแซ. การพัฒนาและทำประสีกชิพabenทารเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยสถานการณ์
จำลอง เรื่อง การถ่ายภาพเคลื่อนไหว วิชาการถ่ายภาพทางการศึกษา โดยวิชีเทคนิค
พิเศษ. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ, 2549.

ศึกษาธิการ, กระทรวง. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551.

กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา, 2551.

ศุภกิจ วงศ์วัฒนนุกิจ. พจนานุกรมศัพท์การวิจัยและสถิติ. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2550.

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ. NECTEC's Web Based Learning.

แหล่งที่มา : <http://www.nectec.or.th/courseware/cai/0015.html>, 8 กรกฎาคม, 2547.

สมปรารถนา ศรีรัมย์. การพัฒนาทารเรียนช่วยสอนแบบสถานการณ์จำลองบนเครื่องข่าย
อินเทอร์เน็ต วิชาการใช้โปรแกรมประมวลผลคำ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ
พุทธศักราช 2545 (ปรับปรุง พ.ศ. 2546) สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา.
วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

2548.

สำนักงานทดสอบทางการศึกษา กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ. คู่มือการสร้างเครื่องวัด

คุณลักษณะด้านจิตพิสัย. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์คุรุสภากาชาดพิริยา, 2539.

อนันต์ มนต์สันเทียะ. การพัฒนาทารเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนรูปแบบสถานการณ์จำลอง

เรื่อง อุบัติเหตุ วิชาจราจร สำหรับนักเรียนเพลิดตำรวจ. วิทยานิพนธ์ ค.ม.

นครราชสีมา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, 2546.

- Allissi, Stephen M. and Trollip, Stanley R. **Computer-Based Instruction : Methods and Development.** New Jersey : Prentice Hall, 1991.
- Ausubel, David P. **Educational Psychology : a cognitive view.** New York : Rinehart and Winston, 1968.
- Bonner, J. "Computer Courseware : Frame-Based or Intelligent?," **Expert System and Intelligent Computer-Aided Instruction.** New Jersey : Educational Technology Publications, 1991.
- Carlson, R.D. and others. **So You Want to Develop Web-based Instruction - Points to Ponder.** [Online]. Accessed 12 October , 2003. Available from http://www.coe.uh.edu/insite/elec_pub/HTML1998/de_carl.htm
- Clark, G. **Glossary of CBT/WBT Terms.** [Online]. Accessed 21 June 2003. Available from <http://www.clark.net/pub/nractive/alt5.htm>, 1996.
- Dean, Christopher and Whitlock, Quentin. **A Handbook of Computer Based Training.** New York : Nichols Publishing, 1988.
- Denardo, Anette Mae. "Simulation in Computer Science Instruction Doctoral Dissertation, West Virginia University," **Dissertation Abstracts International.** 54(1) : 3974-A ; January, 1994.
- Dick, W. and R. A. Reiser. **Planning Effective Instruction.** London : Allyn and Bacon, 1989.
- Flaxman, R. E. and Stark, E. A. "Training Simulations. In G. Salvendy(Ed.)," **Handbook of Human Factors.** New York : John Wiley & Son, Inc.,1987.
- Forcier, Richard C. "The Computer as a Productivity Tool in Education," **Englewood Cliffs.** New Jersey : Prentice-Hall, 1996.
- Heermann, Barry. **Teaching and Learning with Computers : A Guide for College Faculty and Administrators.** San Francisco : Jossey-Bass Publishers, 1988.
- Knapp, Linda R. and Glenn, Allen D. **Restructuring Schools with Technology.** Boston : Allyn and Bacon, 1996.

Khan, Badrul H. **Web-Based Instruction.** Englewood Cliffs. New Jersey : Educational Technology Publications, 1997.

Lee Sing and Chia Teck Chee. **Microcomputer Simulated Experiments in The Teachin of Multi-Channal Laser System in an Undergraduate Course.** Journal of Computer in Mathematics and Science Teaching. 16(1) : 25–36 ; January, 1997.

Lewis, Eileen L, Stern, Judith L and Linn, Marcia C. **The Effect of Computer Simulations on Introductory Thermodynamics Understanding.** Educational Technology. 38(4) : 45-58 ; April, 1993.

Ollerenshaw, A, Aidman, E and Kidd, G. **Is an Illustration Always Worth Ten Thousand Word? Effects of Prior Knowledge, Learning Style and Multimedia Illustrations on Text Comprehension.** International Journal of Instructional Media. 24(3) : 227-238 ; March, 1997.

Rasch, M. **Computer-Based Instructional Strategies to Improve Creativity.** Computer in Human Behavior. 4(6) : 23-28 ; June, 1988.

Reigeluth. C. M. and Schwartz. E. **An Instructional Theory in the Design of Computer – based Simulation.** Journal of Computer Based Instructional. 16(1) : 1-10 ; January, 1989.

Rieber, Lloyd P. and Kini, Asit. **Using Computer Simulations in Inductive Learning Strategies with Children in Science.** International Journal of Instructional Media. 22(2) : 135-143 ; February, 1995.

Rieber, Lloyd P. et al. “The Role of Meaning in Interpreting Graphical and Textual Feedback During a Computer-Based Simulation,” **Computer and Education.** 27(1) : 45-58 ; January, 1996.

Shon, Mi. “Formative Research On an Instructional Theory for the Design of Computer- Based Simulation for Teaching Causal Principles,” **Dissertation Abstracts International.** 57(7) : 5124 ; June, 1996.

Sook-Hi Kang. **Computer Simulations as a Framework for Critical Thinking Instruction.**

Journal of Educational Technology System. 23(3) : 233-239 ; March, 1995.

Taylor, John L. and Walford, R. **Learning and the Simulation Game.** London : The Open

University Press, 1978.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY