

บรรณานุกรม

- กรมวิชาการ. (2544). ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพมหานคร:คุรุสภา
ลาดพร้าว.
- กระทรวงศึกษาธิการ. (2542). พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542. (เอกสารเผยแพร่).
_____. (2544). พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. (ฉบับแก้ไข
พ.ศ. 2545). กรุงเทพมหานคร:คุรุสภา.
- กรรณิการ์ อัฐมโนลาภ. (2541). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทน
ในการเรียนวิชา คอมพิวเตอร์เบื้องต้น ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ
ชั้นปีที่ 1 ระหว่างวิธีการสอนแบบคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กับวิธีการสอนแบบบรรยาย.
ปริญญาานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต สาขาธุรกิจศึกษา. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
กันยา สุวรรณแสง. (2544). จิตวิทยาทั่วไป (GENERAL PSYCHOLOGY).
กรุงเทพมหานคร:รวมสาส์น.
- ชมพู โกดิรัมย์. (2545). ไทยในศตวรรษที่ 21 :ประชากรปัจจัยชี้ขาดในศตวรรษแห่งการแข่งขัน.
(เอกสารเผยแพร่).
- ชยพร กระต่ายทอง. 2553 การจัดการเรียนรู้ในโรงเรียนมาตรฐานสากลระดับประถมศึกษาและ
มัธยมศึกษา พ.ศ. 2551. (เอกสารเผยแพร่).
- ชัยงค์ พรหมวงศ์. (2532). การปรับปรุงการสอนตามแผนจุฬา. ในเอกสารการปฏิบัติตามโครงการ
อบรมอาจารย์ ครั้งที่ 1-4. กรุงเทพมหานคร:จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ทองแท่ง ทองถ่ม. (2541). การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์สื่อปฏิสัมพันธ์วิชาเทคนิคก่อสร้าง
1 เรื่อง โครงสร้างหลังคาตามหลักสูตรวิทยาลัยครู. ปริญญาานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต
(เทคโนโลยีการศึกษา). มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- ทักษิณา สนวนานนท์. (2529). คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. วารสารคอมพิวเตอร์รีวิว, 29 (32), 56-67.
- ถนอมพร ตันคิพิพัฒน์ เลาหจรัสแสง. (2542). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพมหานคร : ภาควิชา
โสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ธนัท อาจสีนาต. (2548). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วย
สอนแบบ e-Learning กับการสอนแบบปกติ วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้.
วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรบัณฑิต สาขากรรมมหาบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ.

- ธีรวุฒิ เอกะกุล . (2549). ระเบียบวิธีวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์ . (พิมพ์ครั้งที่ 4) .
- อุบลราชธานี : วิทยาออฟเซทการพิมพ์.
- นงนุช วรรณวาทะ. (2535). แนวทางการนำคอมพิวเตอร์ช่วยสอนมาช่วยในการเรียนการสอน.
คอมพิวเตอร์ทูเดย์, 2 (17), 77-82.
- นัยนา นุรารักษ์ และสมบุรณ์ ฤกษ์วิบูลย์ศรี. (2539). Multimedia เพื่อการศึกษา. เวชศาสตร์ร่วม
สมัย. 251-255.
- นัยนา เอกบุรณวัฒน์. (2539). CAI สื่อการสอนใหม่ในยุคไฮเทค. : วารสาร WATTACHAK
COMPUTER, 4. (174) , 28-29.
- บุญเชิด ดิถุญญอนัตพงษ์. (2527). การทดสอบแบบอิงเกณฑ์แนวคิดและวิธีการ. กรุงเทพมหานคร :
ไอ.เอส.พรินต์ติ้ง เฮาส์.
- บุญเลิศ อรุณพิบูลย์. (2546). E - learning ในประเทศไทย. สาร NECTEC. หน้า 32-36.
- บุปผชาติ ทัพทิกธน์. (2538). มัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์. วารสารสสวท. 23(90), 25-35.
- ปิยะวัฒน์ อารีย์มิตร. (2547). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาการระบบเครือข่าย
คอมพิวเตอร์ ระหว่างวิธีสอนแบบคอมพิวเตอร์ช่วยสอนกับวิธีสอนแบบปกติ.
ปริญญาานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต (ธุรกิจศึกษา). กรุงเทพมหานคร : บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- ไพโรจน์ ติรณชนา และไพบุลย์ เกียรติโกมล. (2541). Creating IMMCAI Package. วารสารครุ
ศาสตร์อุตสาหกรรม (ฉบับปฐมฤกษ์). พฤษภาคม - ตุลาคม.
- ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา. (2540). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย.
คณะครุศาสตร์ เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ยุทพงษ์ กัยวรรณ. (2543). พื้นฐานการวิจัย. กรุงเทพมหานคร : สุวีริยาสาส์น.
- ยุพดี เฉลาภักตร์. (2546). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการจำ
วิชาวงจรดิจิทัล 1 ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 ที่เรียนจาก
บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบให้ข้อมูลป้อนกลับแบบอธิบายและไม่อธิบาย
คำตอบ. วิทยานิพนธ์ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. (บริหารอาชีพศึกษา).
กรุงเทพมหานคร: บัณฑิตวิทยาลัย. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า. ถ่ายเอกสาร.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. (2539). เทคนิคการวัดผลการเรียนรู้. กรุงเทพมหานคร : ชมรมเด็ก

- ลดาวลัย์ เขียวหวาน. (2550). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่องการใช้อินเทอร์เน็ต สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่สอนโดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน และวิธีสอนแบบปกติ. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาหลักสูตรและการสอน). มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา. พระนครศรีอยุธยา.
- วัลลภ พัฒนพงศ์. (2548). การศึกษาเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากบทเรียน คอมพิวเตอร์ช่วยสอนและแบบเรียนโปรแกรมในกานสอนวิชาเขียนแบบงานทอ. วิทยานิพนธ์ ครุศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารอาชีวศึกษา). กรุงเทพมหานคร : บัณฑิต วิทยาลัยสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- วารินทร์ รัศมีพรหม. (2531). สื่อการสอนและเทคโนโลยีทางการศึกษาและการสอนร่วมสมัย. กรุงเทพมหานคร: ชวนพิมพ์.
- วิไลลักษณ์ ยัง. (2549). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษ เรื่อง Why-Question Words เกี่ยวกับสถานที่ท่องเที่ยว ในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา.
- วุฒิชัย ประสารสอย. (2543). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนนวัตกรรมเพื่อการศึกษา. กรุงเทพมหานคร : วิเจ ปรินต์ติ้ง.
- สมนึก กัททิษณี. (2537). การวัดผลการศึกษา. กอปลินธุ์ : ประสานการพิมพ์.
- สมบูรณ์ สุวรรณภิชิต. (2545). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากผลย้อนกลับ 2 ลักษณะในคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาดิจิทัลเทคนิค ของนักเรียนระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง. วิทยานิพนธ์ ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต (การบริหารอาชีวศึกษา). กรุงเทพมหานคร : บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- สาธิต ยันตรีสิงห์. (2550). ผลการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การอนุรักษ์โบราณสถาน โบราณวัตถุ ในจังหวัดนครปฐม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนวัด บางพระ. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ครุศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศิลปากร.

- สุขเกษม อุยโต. (2540). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาประวัติศาสตร์ถ่ายภาพ
- หลักสูตรศิลปศึกษาถ่าย ระดับปริญญาตรี. ปริญญาโทศึกษามหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการศึกษา). มหาวิทยาลัย มหาวิทาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- สุดฤทัย เลิศเกษม และคณะ. (2554). ประเทศไทยกับอาเซียน. กรุงเทพมหานคร : กรมประชาสัมพันธ์สำนักนายกรัฐมนตรี
- ศิริชัย สวงแก้ว. (2534). แนวทางการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน : คอมพิวเตอร์ ธีว. 8 (78) : 173-179
- หัทธยา เข้มเพชร. (2548). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ สำหรับ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต ครุศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์.
- อรวรรณ พักสังข์. (2547). การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชางานเครื่องใช้สำนักงาน ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. ปริญญาโทศึกษามหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- Allest and Troplip. (1996). *Multimedia in the Classroom*. Boston : Allyn and Bacon.
- Grigg, P. A. (2005). *Interactivity Computer and Orthodontic Training for Undergraduates*. Dissertation Abstracts International.
- Hannafin, M.J. and Peck, K.L., (1988). *The Design Development and Evaluation of Instructional Software*, New York, Macmillan, pp. 5-13.
- Hall, Keith A. (1982). *Computer Based Education*. Encyclopedia of Education Research. 3:362.
- Jane. (1996). *A Framework for Task-Based Learning*. Edinburgh : Longman”
- Oden, Robin Earl. (1982). *an Assessment of the Effectiveness of ComputerAssisted of Ninth Grade Pre-Algebra·Behavior and the Achievement and Attitudes of Ninth Grade Pre-Algebra Mathematics Student”* Dissertation Abstracts International. 43(2) : 355-A
- Sohan D’Souza. (1984). *A Guide to Anime Emotions and Why they’re getting popular*. P.542
- Sweeney. (1998). *Multiple Intelligences Profiles : Enhancing self – estemm and improving academic achievement*. Dotoral dissertation, Walden University , dissertation Abstracts International .