

บรรณานุกรม

- กิดานันท์ มลิทอง. (2551). **เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี. (2552) **แผนการศึกษาแห่งชาติ ฉบับที่7 พ.ศ.2535-2539**. กรุงเทพฯ:
- จันจิรา จิตตะวิริยพงษ์. (2550) **อิทธิพลภาษาต่างประเทศในประเทศไทย**. กรุงเทพมหานคร, สำนักพิมพ์พัฒนาศึกษา
- จันทนา บุญยาภรณ์. (2549). **การพัฒนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอนซ่อมเสริมวิชาวิทยาศาสตร์ สำหรับ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3**. วิทยานิพนธ์ ก.ศ.ม. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.
- จารึก นิลศรี และคณะ. (2551) **การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชา วิทยาศาสตร์ ว 306 เรื่องเครื่องยนต์แก๊สโซลีน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3**. การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง กศ.ม., มหาวิทยาลัยนเรศวร
- ฉลอง ทับศรี. (2553) **การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาการศึกษา**. ชลบุรี: มหาวิทยาลัยบูรพา.
- เดือน พรหมภมร, (2548) และคณะ. **การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชา สุนทรียภาพของชีวิต เรื่องทัศนศิลป์ สำหรับนักศึกษาปริญญาตรี สถาบัน ราชภัฏ**. การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง กศ.ม., มหาวิทยาลัยนเรศวร
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. (2547). **คอมพิวเตอร์ช่วยสอน**. กรุงเทพฯ: ภาควิชาโสตศึกษา คณะครุศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ทนาย อภิชาติเสนีย์. (2551). **การศึกษาเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้านพุทธิพิสัย ในวิชาวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 จากโปรแกรม คอมพิวเตอร์ 2 แบบปริญญาโท กศ.ม. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร**.
- ทองแท่ง ทองลุ่ม. (2551) **สร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์สื่อปฏิสัมพันธ์วิชา เทคนิคก่อสร้าง 1 เรื่อง โครงหลังคา**. ปริญญาโท กศ.ม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- นิชนาฏ ฐิติโสภิตา. (2549). **ความคิดเห็นของครูวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ในระดับชั้นมัธยมศึกษาในกรุงเทพมหานคร**. วิทยานิพนธ์ คม., จุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย.
- นิพนธ์ ศุขปรีดี. (2551). **คอมพิวเตอร์และพฤติกรรมการเรียนการสอน**. วารสารคอมพิวเตอร์, (78) , 24 – 25.
- นิยม พระมหา. (2553) **หลักสูตรบาลีไวยากรณ์ ฉบับสมบูรณ์**. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์เลียงเชียงบุญชม ศรีสะอาด. (2549). การวิจัยเบื้องต้น (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: สุวีริยานุสาศน์.
- บุญชม ศรีสะอาด. (2552). การพัฒนาการสอน. กรุงเทพฯ: สุวีริยานุสาศน์.
- บุญร่วม ทิพพิศรี. (ไม่ปรากฏ พ.ศ.) **ภาษาบาลี**. ชลบุรี, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ บางแสน.
- ประกายวรรณ มณีแจ่ม. (2547). **การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาฟิสิกส์และทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ระหว่างนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ที่เรียนโดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนรายบุคคล กลุ่มย่อย และตามคู่มือ สสวท**. ปริญญาานิพนธ์ คม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.
- ประภาศรี โพธิ์ทอง. (2548) **การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาฟิสิกส์ และทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ระหว่างนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ที่เรียนโดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนรายบุคคลกลุ่มย่อย และตามคู่มือ สสวท**. ปริญญาานิพนธ์ คม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- ปราณี ชาติเวช. (2551). **พัฒนาโปรแกรมมัลติมีเดียเรื่อง การทำขนมไทย**. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ปัญญา จันทรอิม. (2549). **การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบมัลติมีเดียวิชา ช 0325 เขียนแบบ เรื่องทฤษฎีการสร้างรูปทรงเรขาคณิต ตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้นพุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2548)**. ปริญญาานิพนธ์ กศ.ม. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.
- ปฐมพงษ์, พระมหา, งามล้วน. (2550) **ประวัติภาษาบาลีความเป็นมาและที่สัมพันธ์กับภาพรากฤตและสันสกฤต**. กรุงเทพมหานคร, ไร่ไทยเพรสเซ็นเตอร์

บรรณานุกรม (ต่อ)

- พรชัย จันทรอำนาจ. (2550). การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบสถานการณ์จำลองเรื่อง การแบ่งเซลล์แบบไมโทซิส เพื่อการสอนซ่อมเสริมบทเรียน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- พระราชรัตนวิสุทธิ. (2550). แนวทางการเรียนการสอนบาลีไวยากรณ์. พิมพ์ครั้งที่ 2. นครปฐม : วัดด่านประชากร ชุมพร.
- พะยอมศรี ไรซ์. (2547) ผลการเรียนรู้ที่เน้นทักษะกระบวนการที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการอ่าน ภาษาอังกฤษ และทักษะกระบวนการของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- พัฒน์ เพ็งผลา. (2553) บาลีสันสกฤตในภาษาไทย. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- พัชรี ทองทักษิณ, และคณะ. (2547) การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชา ภาษาอังกฤษเสริมทักษะอ. 021 เรื่องคำศัพท์เกี่ยวกับอาชีพ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่2. การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง กศ.ม., มหาวิทยาลัยนเรศวร
- พิเชษฐ พิ้งสุนทรศิริมาศ. (2550). การสร้างชุดบทเรียนคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป วิชาทฤษฎี เครื่องยนต์ตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวส.) ปีพุทธศักราช 2538 สาขา ช่างยนต์ สังกัดกรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ. วิทยานิพนธ์ ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม มหาบัณฑิตสาขาครุศาสตร์เทคโนโลยี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- เพียงใจ ศุภรัตนาวงศ์. (2549). การศึกษาปฏิสัมพันธ์ระหว่างการควบคุมลำดับการเรียนรู้กับ ระดับความคิดสร้างสรรค์ที่มีต่อการเรียนรู้จากบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. ปริญญาโท กศ.ม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.
- ภาวิบูรณ์ โชติศิริรัตน์. (2547). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์ของ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนที่มี ประสิทธิภาพแบบภาพนิ่ง และภาพเคลื่อนไหว. วิทยานิพนธ์ กศ.ม., จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย
- มานะ ออพานิชกิจ. (2550). ผลการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 จากการเรียนแบบรายบุคคลและการเรียนแบบกลุ่มโดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วย สอน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- ระพี พัฒโนทัย. (2551). **บทเรียนสำเร็จรูปวิธีการสอนการใช้คอมพิวเตอร์ในการออกแบบกราฟิกรายวิชาออกแบบกราฟิก 7**. วิทยานิพนธ์ ศึกษาศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
- วุฒิชัย ประสารสอย. (2547). **บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน: นวัตกรรมเพื่อการศึกษา** (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: เม็ดทรายพรินติ้ง.
- ศรัณย์ จินดาพงษ์. (2552). **ผลการใช้ชุดสื่อประสม เรื่อง การผลิตวัสดุกราฟิกประเภทการ์ตูนที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาระดับปริญญาตรี สถาบันราชภัฏพิบูลสงคราม**. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สันติ ม่วงปาน. (2550). **การพัฒนาบทเรียนโปรแกรมไมโครคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนซ่อมเสริมวิชาฟิสิกส์วิทยานิพนธ์ ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**
- เสนาะ ผดุงฉัตร. (2552) **ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับวรรณคดีบาลี**. กรุงเทพมหานคร, โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย
- อมร สุขจำรัส. (2553). **ผลของการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาชีววิทยาเรื่องการย่อยอาหาร**. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม., มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- Ambrose, D.W. (1999 December). "The effect of Hypermedia on Learning," *Educational Technology*. 31 (12) : 51 – 54.
- Brog Walter R. ; Gall Meridith Dammien. (1989). *Educational Research : an Introduction*. 5 Thed. New York : White plains.
- Brown, Gary. (2005). *Multimedia and Composition: Synthesizing Multimedia Discourse*.
- Borg, Walter R.; & Gall, Meredith D. (2008). *Educational Research : an Introduction*. New York: Longman.
- Dillon, A. (2008). "Human Factors issues in the design of hypermedia interfaces," in *Hypermedia/Hypertext and Object – Oriented Database*. Heather Brown : 93 – 105. London: Chapman & Hall.
- Gagne , Robert M (2005). *The Condition of Learning and Theory of Instruction*. New York : Holt Rinehart and Winston.
- Gay , L.R. (2009). *Education Research Competenceies for Analysis and Application*. New York : Merrill Publishing.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- Green, Babara ; And Other (2004). *Technology Edge : Guide to Multimedia*. New Jersey : New Riders Publishing.
- Hakes, Adrienne Manfield. (2004). *A Comparison between Two Methods of Individualized Mathematics Instruction with Potential High School Dropouts in Continuation Program*. *Dissertation Abstracts International*. (47)05: 1590-A; October.
- Hartey , James. (2009). *Designing Electronic Text : The Role of Print-Based Research*.ERIC/ECTJ annual review paper. (35)1.