

## บรรณานุกรม

- กนกเพชร ภูศรีดาว. (2546). การผลิตบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง ระบบฮาร์ดแวร์คอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- กรมวิชาการ. (2544). ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพมหานคร: ศูนย์พัฒนาหนังสือกรมวิชาการ.
- กรรณิกา แซ่มประเสริฐ. (2557). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาการงานอาชีพ เรื่อง การใช้พลังงานไฟฟ้าอย่างประหยัด กลุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี.
- กาญจนา อรุณสุขรุจี. (2546). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพมหานคร: บำรุงสาสน์.
- กิดานันท์ มิลทอง. (2536). เทคโนโลยีการศึกษาร่วมสมัย. กรุงเทพมหานคร: บริษัทเอ็ดมันเพรสโปรดักส์ จำกัด.
- \_\_\_\_\_. (2548). เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- กัลยกร อนุฤทธิ. (2550). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบมัลติมีเดีย เรื่อง บทประยุกต์ของสมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- ชิดชงค์ ส.นันทนาเนตร. (2534). เอกสารประกอบการสอนวิชาหลักการเรียนรู้และการสอนผู้ใหญ่. นครปฐม: มหาวิทยาลัยศิลปกร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์.
- ชูศักดิ์ เพรสคอทท์. (2551). “คอมพิวเตอร์ช่วยสอน” ในประมวลสาระชุดวิชาการพัฒนาหลักสูตร และสื่อการเรียนการสอน หน่วยที่ 13. (พิมพ์ครั้งที่ 2). นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ และวชิระ อินทร์อุดม. (2542). คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน. ขอนแก่น: มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ทิสนา แคมมณี. (2547). ศาสตร์การสอน. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ธีรพงษ์ มงคลวุฒิกุล. (2550). คู่มือสร้างสื่อมัลติมีเดีย ด้วย Authorware 7 ฉบับใช้งานจริง. นนทบุรี: อินโฟเฟรส.

- บุญชม ศรีสะอาด. (2545). การวิจัยเบื้องต้น. (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพมหานคร: ชมรมเด็ก.
- ประคอง วรรณสุด. (2542). สถิติเพื่อการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์. กรุงเทพมหานคร:  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ประภาพร สดมพฤษ. (2548). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์การสอน วิชาคอมพิวเตอร์  
เบื้องต้น ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. วิทยานิพนธ์ปริญญา  
ครุศาสตรบัณฑิต สาขาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- ประภาส เกตุแก้ว. (2546). ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการที่มีต่อการให้บริการของฝ่ายทะเบียนรถ  
สำนักงานขนส่งจังหวัดประจวบคีรีขันธ์. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต.
- ประวิต เอราวรรณ์. (2542). การวิจัยในชั้นเรียน. กรุงเทพมหานคร: ดอกหญ้าวิชาการ.
- ปรีทิพย์ บุญคง. (2546). การศึกษาปัจจัยบางประการที่สัมพันธ์กับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชา  
คณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- ปิยาภรณ์ ทรงจันทร์. (2546). ปัจจัยส่วนบุคคลและบรรยากาศองค์การที่มีอิทธิพลต่อการเรียนรู้  
ด้วยตนเอง. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- ผดุงศักดิ์ แสงสว่างค์ และทิพวรรณ วงศ์เวียง. (ม.ป.ป.). คู่มือการใช้งานโปรแกรม Adobe  
Captive 5.0. กรุงเทพมหานคร: โรงเรียนอัสสัมชัญธนบุรี.
- พรรณทิพา นาคคล้าย. (2550). ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการเรียนรู้ด้วยตนเองของนักเรียน  
ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาจะเชิงเทรา เขต 1  
จังหวัดจะเชิงเทรา. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัย  
รามคำแหง.
- พรรณี สวานเพลง. (2556). นวัตกรรมการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพาเพื่อการเรียนรู้  
ด้วยตนเอง ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต ระยะที่ 1.  
กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต.
- พรเทพ เมืองแมน. (2544). การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพมหานคร:  
วี.เจ.พรินติ้ง.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2543). วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. (พิมพ์ครั้งที่ 7).  
กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.

- พัชรี มะแสงสม. (2544). ปัจจัยบางประการที่สัมพันธ์กับความพร้อมในการเรียนรู้ด้วยตนเอง.  
 วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- พันธ์ศักดิ์ นาคเนียม. (2552). ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียน  
 เซนต์โยเซฟ บางนา ที่เรียนโดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง “การใช้โปรแกรม  
 Microsoft PowerPoint 2003” ในสาระเทคโนโลยีเพื่อการทำงานและอาชีพ.  
 วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี.
- พิชิต ฤทธิ์จัญญ. (2544). หลักการวัดและการประเมินผลการศึกษา. กรุงเทพมหานคร:  
 สถาบันราชภัฏพระนคร.
- พุกกัน ไอที. (2552). เรียนลัดเรียนเร็ว Authorware สร้างสื่อการเรียนการสอน CAI .  
 กรุงเทพมหานคร: เสริมวิทย์ อินฟอร์เมชัน เทคโนโลยี.
- เพ็ญศรี นวลศรี. (2556). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การประกอบและซ่อม  
 เครื่องคอมพิวเตอร์เบื้องต้น สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ปริญญา  
 ครุศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี.
- ไพโรจน์ ศิรินธนากุล และไพบูลย์ เกียรติโกมล. (2541). Creating IMMCAI Package.  
 วารสารครุศาสตร์อุตสาหกรรม, 1(41), 14-18.
- ไพศาล หวังพานิช. (2536). การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพมหานคร: ไทยวัฒนาพานิช.
- รวีวรรณ ชินะตระกูล. (2536). คู่มือทำการวิจัยทางการศึกษา (Manual for Education).  
 กรุงเทพมหานคร: สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
- โรงเรียนวังไกลกังวล. (2557). หลักสูตรสถานศึกษา กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและ  
 เทคโนโลยีช่วงชั้นที่ 3. ประจวบคีรีขันธ์ : (ม.ป.ท.).
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. (2538). เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. (พิมพ์ครั้งที่ 4).  
 กรุงเทพมหานคร: ไทยวัฒนาพานิช.
- ละเอียด แจ่มจันทร์. (2540). ขนาดของหลักสูตรพยาบาลศาสตร์สำหรับพยาบาลวิชาชีพของ  
 วิทยาลัยพยาบาล ในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข. วิทยานิพนธ์ปริญญาการดุขศึกษิต  
 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- รววิทย์ นิเทศศิลป์. (2551). สื่อและนวัตกรรมการเรียนรู้. ปทุมธานี: สกายบุ๊กส์.
- วัชระ เยียรชงค์. (2549). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้การงาน  
 อาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง ส่วนประกอบคอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนช่วงชั้นที่ 2.  
 วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- วาโร เฟิงสวัสดิ์. (2546). การวิจัยในชั้นเรียน. กรุงเทพมหานคร: สุวีริยาสาส์น.

- วิรัตน์ รื่นเรือง. (2557). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง หลักการทำงานเบื้องต้นของคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยหาดใหญ่.
- วิไล รัตนพลที. (2548). การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้วยความพึงพอใจในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ด้วยกระบวนการจัดการเรียนรู้ตามรูปแบบซิปปา. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- วุฒิชัย ประสารสอย. (2543). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน : นวัตกรรมเพื่อการศึกษา. กรุงเทพมหานคร: วิ.เจ.พรินต์ติ้ง.
- สมคิด อิศระวัฒน์. (2532). การเรียนรู้ด้วยตนเอง. วารสารการศึกษานอกระบบ, 4 (พฤษภาคม-สิงหาคม 2532), 73-80.
- สมนึก ภัททิยธนี. (2546). การวัดผลการศึกษา. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กทม: ประสานการพิมพ์.
- สมบัติ สุวรรณพิทักษ์. (2524). แบบเรียนด้วยตนเอง. สงขลา: ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียนภาคใต้.
- สุวิทย์ ไวยกุล. (2548). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน. (2552). หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพมหานคร: ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน. (2557). นโยบายสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2558. กรุงเทพมหานคร: ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- เสงี่ยมจิตร เรืองมณีชัชวาล. (2543). ลักษณะการเรียนรู้ด้วยการนำตนเองของนักศึกษาผู้ใหญ่สายสามัญวิธีการเรียนทางไกลระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- เสาวณีย์ สิกขาบัณฑิต. (2528). เทคโนโลยีการศึกษา. กรุงเทพมหานคร: สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- องอาจ นัยพัฒน์. (2548). วิธีวิทยาการวิจัยเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. กรุงเทพมหานคร: สามลดา.
- อัจฉรีย์ (คำแถม) พิมพ์มูล. (2550). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. (พิมพ์ครั้งที่ 2 ฉบับปรับปรุง). อุบลราชธานี: อุบลกิจออฟเซตการพิมพ์.

- อุบลรัตน์ เฟื่องสถิตย์. (2545). **จิตวิทยาการเรียนรู้**. (พิมพ์ครั้งที่ 5). กรุงเทพมหานคร:  
มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- Caforio, Sytvia T.E. (1994). Computer Assisted I Utoriai as Suppementary Learning Tool.  
**Dissertation Abstracts International**, 32 (2), 29.
- Dence, M. (1980). Toward Defining the Role of CAI : A Review. **Educational Technology**,  
20, 50-54.
- Gad, Ravid. (1986). Self-Directed Learning as Future Training mode in Organizations.  
**Dissertation Abstracts International**, 47(04), 1993-A.
- Gibbons, Maurice. (1980). Toward a Theory of Self-Direct Learning : A Study of Experts without  
Formal Training. **Journal of Humanistic Psychology**, 20(2), 41-46.
- Gigara, J.M.A. (1989). Computer of the Effects of Student Controlled CAI and computer  
Controlled CAI in a Remedial Program for Soluing Problems in Chemistry.  
**Dissertation Abstract International**, 49(8), 323-B.
- Grey, Donald Roberts. (1986). A Study of the Use of the Self-Directed Learning Readiness  
Scale as Related to Selected Organization Variables. **Dissertation Abstracts  
Inernational**, 47(04), 1218-A.
- Griffin, C. (1983). **Curriculum Theory in Adult Lifelong Education**. London: Croorn Helm.
- Gulsun Kurubacak. (2000). **Online Learning : A study of Students Attitudes towards Web-  
Based Instruction (WBI)**. [online]. Retrieved July 10, 2014, from  
<http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/9973125>.
- Hannafin & Peck. (1988). Computer-Assisted Instruction In the Content Area of Mathematics  
With Learning Disabled Students in a Special Education classroom. **Dissertation.  
Abstracts Ondisc**, 32(01).
- Hess, F.S. (1987). Evaluation of watts in a Home : A microcomputer program for sixth  
through North grade science student. **Dissertation Abstracts International**, 48,  
96 A.
- Knowles, M.S. (1975). **Self-Directed Learning : A Guide for Learners and Teachers**.  
Chicago: Follett Publishin.
- McNeil,Aurelia. (2000). **Computer Assisted Instruction Its Value to Second Language**.  
U.S.A: Wayne State University.

Skager, R. (1978). **Lifelong education and evaluation practice**. Oxford Frankfurt UNESCO  
Institute for Education.

Tough, A. (1979). **The Adult's Learning Project**. Toronto: The Ontario Institute for Studies in  
Education.

Witkin, H.A., Moore, C.A., Goodenough, D.R. and Cow, P.W.(1977). Field Dependence and  
Field Independence Cognitive Style and Their Educational Implication. **Review  
of Educational Research**, 47, 1-64.

มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี