

## บรรณานุกรม

- กมลพรรณ เครือวัลย์. (2543). การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ในการสอนวิชาการสื่อสารข้อมูล. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์  
อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- กระทรวงศึกษาธิการ. (2545). **หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2545**. กรุงเทพมหานคร:  
สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ .
- กฤษมันต์ วัฒนารงค์. (2536). **นวัตกรรมและเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา**. กรุงเทพมหานคร:  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- กฤษนิยากร เตชะปิยะพร. (2544). **การวิจัยและพัฒนา (The Research & Development)**. นนทบุรี:  
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- กัญญา เลิศสามัตถิยกุล. (2540). **การศึกษาประสิทธิภาพของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชา  
คณิตศาสตร์ ๑012 เรื่อง ภาคตัดกรวยระดับมัธยมศึกษาปีที่ 4**. วิทยานิพนธ์ปริญญา  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยนเรศวร.
- กิดานันท์ มลิทอง. (2540). **เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม**. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพมหานคร:  
อรุณการพิมพ์.
- \_\_\_\_\_. (2543). **เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม**. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพมหานคร:  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- คมรัช รัตนคช. (2553). **การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ คำควบกล้ำ**. กรุงเทพมหานคร:  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ฉลอง ทับศรี. (2545). **การฝึกอบรมเรื่องคอมพิวเตอร์ช่วยสอนนำเสนอเนื้อหา และกิจกรรม  
การเรียน**. ชลบุรี: มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์ และคณะ. (2521). **นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษากับการสอนระดับ  
อนุบาล**. กรุงเทพมหานคร: ไทยวัฒนาพานิช.
- ณัฐชิตา จันทร์อำไพ. (2551). **การพัฒนาทักษะด้านการเข้าพบลูกค้าและเสนอขายสินค้า**.  
กรุงเทพมหานคร: ไทยอีสแควท์.
- ถนอมพร (ต้นพิพัฒน์) เลาหจรัสแสง. (2541). **คอมพิวเตอร์ช่วยสอน**. (พิมพ์ครั้งที่ 2).  
กรุงเทพมหานคร: พิมพ์ลักษณ์.
- ทิตินา แวมมณี. (2545). **ศาสตร์การสอน**. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- ธนัท อางสีนาค. (2548). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้วยบทเรียน e-Learning กับ การสอนแบบปกติวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ (หลักสูตรสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2542). กรุงเทพมหานคร: สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- บรรจง เชื้อนแก้ว. (2542). การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การฝึกวินิจฉัยโรคใน ช่องปากสำหรับนักศึกษาแพทยศาสตร์ ชั้นปีที่ 5 คณะทันตแพทย์ มหาวิทยาลัย ขอนแก่น. ขอนแก่น: มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- บรรดล สุขปิติ. (2542). ทฤษฎีการวัดและประเมินผล. นครปฐม: สถาบันราชภัฏนครปฐม.
- บุญชม ศรีสะอาด. (2535). การวิจัยเบื้องต้น. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพมหานคร: สุวีริยาสาส์น.
- \_\_\_\_\_. (2545). การวิจัยเบื้องต้น. (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพมหานคร: สุวีริยาสาส์น.
- บุญเชิด ภิญโญนนตพงษ์. (2527). การทดสอบแบบอิงเกณฑ์ แนวคิดและวิธีการ. กรุงเทพมหานคร: โอ.เอส. พรินต์ติ้ง เฮาส์.
- บุญธรรม กิจปริตาบริสุทธ์. (2542). พฤติกรรมการเรียนรู้เชิงแบบทดสอบการเรียนรู้. กรุงเทพมหานคร: จามจุรีโปรดักท์.
- บุญรอด วงษ์สาวท. (2550). ผลการใช้เครือข่ายอินเทอร์เน็ตในการจัดการเรียนรู้วิชาเคมี เรื่อง สมบัติตามตารางธาตุ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนพรหมานุสรณ์ จังหวัดเพชรบุรี. นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- บุรณะ สมชัย. (2542). การสร้าง CAI Multimedia ด้วย AUTHORWARE 4.0. กรุงเทพมหานคร: เอช.เอ็นกรุ๊ป.
- พรเทพ เมืองแมน. (2544). การออกแบบ และพัฒนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยศรีปทุม.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2538). วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. (พิมพ์ครั้งที่ 6). กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- เพ็ญญา พัทธชมม์. (2544). การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง กราฟิกเบื้องต้น. วิทยานิพนธ์ ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ไพฑูรย์ นพกาศ. (2535). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสำหรับสอนซ่อมเสริม วิชา คณิตศาสตร์ เรื่อง การแยกตัวประกอบของพหุนาม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ภรณ์ โพธิ์ทอง. (2551). การสร้างแบบฝึกทักษะการเรียนรู้ประเภทของงานขาย ในวิชาการขาย 1. สงขลา: สงขลานครินทร์.

- ยื่น ภู่วรรณ. (2531). การใช้คอมพิวเตอร์ในการเรียนการสอน. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- \_\_\_\_\_. (2545). การพัฒนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การลำดับวิธีการสอนมาบันทึกในคอมพิวเตอร์ช่วยสอนอย่างเป็นระบบ. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ยุทธพงษ์ กัยวรรณ. (2543). พื้นฐานการวิจัย. กรุงเทพมหานคร: สุวีริยาสาส์น.
- เขวลักษณ์ วรรณม่วง. (2544). การศึกษาความสามารถในการจำพยัญชนะไทยของเด็กที่มีปัญหาทางการเรียนรู้โดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ปรินญาณินพนธ์การศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. (2543). เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพมหานคร: สุวีริยาสาส์น.
- วิเวก สุขสวัสดิ์. (2552). การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเรียนการสอน. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- วุฒิชัย ประสารสอย. (2543). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพมหานคร: วิเจพรีนติ้ง.
- ศศิธร ง้วนพันธ์. (2540). หลักการตลาด. กรุงเทพมหานคร: พิมพ์ลักษณ์.
- สงบ ลักษณ์ะ. (2535). จากหลักสูตร...สู่แผนการสอน. กรุงเทพมหานคร: ครูสภาลาดพร้าว.
- สุรสีห์ มณีวรรณ. (2534). ปฏิสัมพันธ์ระหว่างระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกับรูปแบบการให้ผลป้อนกลับที่เป็นการ์ตูนในบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุรางค์ ไคว์ตระกูล. (2536). จิตวิทยาการศึกษา. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุวิทย์ มูลคำ และอรทัย มูลคำ. (2545). 21 วิธีจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนากระบวนการคิด. กรุงเทพมหานคร: ภาพพิมพ์.
- สุวิมล เขี้ยวแก้ว. (2542). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชา 262-303 วิธีสอนทั่วไป หน่วยทักษะการใช้คำถาม. ปัตตานี: คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี.
- อมรวิชัย นาคทรพร และสังวร ังคระโทก. (2541). ฉบับพิจารณาการศึกษาโลก: บทวิเคราะห์กระแสความเคลื่อนไหวทางการศึกษาของนานาประเทศในรอบปี 2540-2541. กรุงเทพมหานคร: คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- อรนุช ลิมตศิริ. (2544). **นวัตกรรมและเทคโนโลยีการเรียนการสอน**. กรุงเทพมหานคร:  
มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- อากรณ์ อัยรักษ์. (2540). **การพัฒนาและหาประสิทธิภาพของโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชา  
คณิตศาสตร์ เรื่อง ความเป็นเบื้องต้นในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ แผนก  
พาณิชการ**. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อำนาจ เดชชัยศรี. (2542). **บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน**. กรุงเทพมหานคร: ฟิสิกส์เซ็นเตอร์.
- อุกกฤษ รุ่งเรือง. (2545). **การพัฒนาและหาประสิทธิภาพหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ในการสอน เรื่อง  
การส่งสัญญาณข้อมูล สำหรับใช้ในระบบเครือข่าย**. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์  
อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- อุทุมพร (ทองอุไทย) จามรมาน. (2545). **เทคนิคการวัดและการประเมินผลการเรียนรู้ตามหลักสูตร  
การศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2544**. กรุงเทพมหานคร: ฟินนี่.
- เอกวิทย์ แก้วประดิษฐ์. (2545). **เทคโนโลยีการศึกษา: หลักการ และแนวคิดสู่การปฏิบัติ**. สงขลา:  
มหาวิทยาลัยทักษิณ.
- Carol, A. B. (2001). **A Comparison of Computer-Aided Instruction Versus Traditional in  
Apparel Design Programs**. [Online]. Retrieved 2012, 19 June, from <http://www.lib.umi.com/dissertations>.
- David, B. A. (2001). **Ancient Oriental Covenants**. [Online]. Retrieved 2012, 19 June, from  
<http://www.lib.umi.com/dissertations>.
- Kemp, J. and Smellie, D. (1994). **Planning, Producing, and using Instructional Technologies**.  
(7<sup>th</sup> ed.). New York: Harper Collins Publishers.
- Merritt, R. L. (1983). Achievement with and without Computer Assisted Instruction in the  
Middle School. **Dissertation Abstract International**, 44 (July), 259.
- Sweeney, L. (1998). **Power Learning Using Computer as Teaching Machines**. [Online].  
Retrieved 2012, 19 June, from <http://privacy.cs.cmu.edu/cplus/study.html>.
- Tauro, J. P. (1981). Study of academically superior students response to particular computer  
assisted programs in Chemistry. **Dissertation Abstracts International**, 42 (2),  
643-A.
- Wright, P. A. (1984). A study of computer-assisted instruction for remediation in mathematics on  
the secondary level. **Dissertation Abstracts International**, 45 (October), 1063-A.