

### บรรณานุกรม

- กรองแก้ว อยู่สุข. พฤติกรรมองค์กร. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.
- กนกทิพย์ พัฒนาพั้วพันธ์. สถิติอ้างอิงเพื่อการวิจัยทางการศึกษา. เชียงใหม่ : ภาควิชาประเมินผล และวิจัยการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2543.
- กฤษศรี คำชาย. จิตวิทยาการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏสวนสุนันทา, 2542.
- กนิษฐา ชานนท์. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน ชมรมเทคโนโลยีการศึกษา. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2532. (อัดสำเนา)
- จันทิมา กาญจนาระจำง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาฟิสิกส์ เรื่องเสียง และการได้ยินสำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนบางละมุง จังหวัดชลบุรี กรุงเทพฯ : ปรินญาศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต (เทคโนโลยี การและการสอน) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, 2546.
- จواهرตัน มีสูงเนิน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง คำราชาศัพท์ สารการ เรียนรู้หลักการไวยากรณ์ สำหรับนักเรียนช่วงชั้นที่ 2. กรุงเทพฯ : บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2548.
- ฉลอง ทับศรี. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ศึกษาศาสตร์ 9,1 (สิงหาคม 2537) : 30-34.
- \_\_\_\_\_. เอกสารประกอบการฝึกอบรม การพัฒนา CAI ด้วย Authorware. ชลบุรี : ภาควิชา เทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา, 2538.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. การกำหนดประสิทธิภาพ, กรุงเทพฯ : 2525. อ้างใน เอกสารการสอนชุดวิชาสื่อ การสอน ระดับประถมศึกษา เล่ม 2. สาขาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช กรุงเทพฯ : หจก.ป.สัมพันธ์พาณิชย์, 2525.
- ชูศรี วงศ์รัตนะ. เทคนิคการใช้สถิติเพื่อการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 9 กรุงเทพฯ : เทพเนรมิตการพิมพ์, 2546.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. เทคโนโลยีการศึกษา : ทฤษฎีและการวิจัย. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์, 2533.

ถนอมพร (ต้นพิพัฒน์) เล่าหจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา  
คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.

ทักษิณา สวานานนท์. คอมพิวเตอร์รีวิว คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : องค์การคำครูสภา,  
2530.

ชนพล ไชยมงคล. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาออกแบบวงจร

อิเล็กทรอนิกส์ เรื่องหลักการและการประยุกต์ใช้งาน IC 555 เชียงราย : วิทยานิพนธ์  
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย, 2547.

ธีรารุช ปัทมวิบูลย์ และสมรัฐ เขตनुช. คู่มือเรียนความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์.  
กรุงเทพฯ : โปรวิชั่น, 2545.

ผดุง อารยะวิญญู. การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอนในไมโครคอมพิวเตอร์  
เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : เอชเอน การพิมพ์, 2527

เพราพรรณ เปลี้นนภู. จิตวิทยาการศึกษา. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย  
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2542.

ไพโรจน์ ศิรินชานากุล, ไพบุลย์ เกียรติโกมล และ เสกสรร แยม. ศึกษาการออกแบบและการผลิต  
บทเรียนคอมพิวเตอร์การสอนสำหรับ e-Learning. กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริม  
กรุงเทพ, 2546.

นิพนธ์ สุขปรีดี. บทบาทของคอมพิวเตอร์ต่อการเรียน. ไทยในอนาคต ไมโครคอมพิวเตอร์ 2  
6,1 (กันยายน) 2538 : 63-65.

นฤชิต แวศรีผ่อง และ รุ่งทิวา ศิริิน. รัตน์. คอมพิวเตอร์เบื้องต้น เล่ม 5. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น,  
2546.

นฤมล กลั่นเจริญ. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์วิชาภาษาอังกฤษหลักของนักเรียนชั้น  
มัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนขอนแก่นวิทยายน ที่เรียนโดยการใช้และไม่ใช้กิจกรรมที่มุ่ง  
งาน. วิทยานิพนธ์. กรุงเทพมหานคร : วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์,  
2539.

บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น ฉบับพิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.

\_\_\_\_\_. การพัฒนาการสอน. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2537.

บุญเกื้อ คอรวาเวช. นวัตกรรมการศึกษา. กรุงเทพฯ : คณะศึกษาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2543.

มานะ ประทีปพรศักดิ์. การพัฒนาชุดบทเรียนมัลติมีเดียเพื่อการสอนคนหูหนวกเรื่อง พุทธประวัติ.

กรุงเทพฯ : วิทยาลัยพัฒนศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.

รุ่งฤดี จุลพงษ์. ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้น

ประถมศึกษาปีที่ 6 ที่ใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนเป็นตัวสอนเสริม. เชียงใหม่ :

วิทยาลัยศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2542.

รชตพร สดสมศรี. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ เรื่องบทประยุกต์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

กรุงเทพฯ : วิทยาลัยพัฒนศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอม

เกล้าพระนครเหนือ, 2548.

วัลยา ว่องวิระ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง ครอบครัวของฉัน กลุ่ม

สาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ สำหรับนักเรียนช่วงชั้นที่ 2 กรุงเทพฯ : บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2547.

วีระ ไทยพานิช. บทบาทและปัญหาของการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน ในรวมบทความ

เทคโนโลยีทางการศึกษา (หน้า 9-19) กรุงเทพมหานคร : ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา

กรมการศึกษานอกโรงเรียน กระทรวงศึกษาธิการ, 2526.

ศึกษาศึกษา, กระทรวง. หลักสูตรภาษาอังกฤษ มจร. รหัสวิชา 2539. กรุงเทพมหานคร กรุงเทพฯ :

โรงพิมพ์คุรุสภา, 2539.

สุกรี รอดโพธิ์ทอง “การออกแบบคอมพิวเตอร์ช่วยสอน” เอกสารประกอบการฝึกอบรม.

กรุงเทพฯ : 2539. (ฉบับงาน )

สุรางค์ โค้วตระกูล. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.

สุดธิดา หอมเสียง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาพื้นฐานการออกแบบสำหรับ

นักศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง แผนกวิชาศิลปะศิลป์สถาบันเทคโนโลยี

ราชมงคล กรุงเทพฯ : วิทยาลัยศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต (เทคโนโลยีและสื่อสาร

การศึกษา) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2542.

หนูม้วน ร่มแก้ว. หลักการและทฤษฎีเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา. เชียงใหม่ :

คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏเชียงใหม่, 2545.

อังคณา โรจน์ไพบูลย์. จิตวิทยาการศึกษา. ราชบุรี : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง,

2542.

อำนาจ เดชชัยศรี. นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา. กรุงเทพฯ : องค์การค้ำของครูสภา,  
2544.

อดิศักดิ์ สุเมธ. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน ด้วยโปรแกรม Authorware 3.5 เลข : ภาควิชาเทคโนโลยี  
และนวัตกรรมทางการศึกษา สถาบันราชภัฏเลย, 2542.

อภิวัฒน์ บัณฑิตนุกูล. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาคณิต  
เทคโนโลยี เรื่องคอนกรีตสด. กรุงเทพฯ : วิทยานิพนธ์ คุรุศาสตรอุตสาหกรรม  
มหาบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.

อนุกรรมการพัฒนาคุณภาพวิชาการ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ, คณะ. การจัดสาระ  
การเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ : ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
พุทธศักราช 2544 กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2544.

Alessi, S.M. and Trollip, S.R. **Computer Instruction Method and Development.**  
4<sup>th</sup> ed. Englewood, New York: Prentice-Hall, 1985.

Borg, Walter R. and Merritt D. Gall. **Educational Research.** New York : Longman, 1982.

Green L.R. **Multimedia For Learning Development Application Evaluation.** New Jersey:  
Educational Technology Publication, 1993.

Fries, C.C. **Teaching and Learning English as Foreign Language.** Ann Arbor:  
University of Michigan Press, 1948.

Kemp, J.E. and Dayton, D.K. **Planing and Production Audio-Visual Materials.** New  
York: Thomas Y. Crowell, 1983.

Schwarz, Ilsa and Molly Lewis. "Basic Concept Micro Computer Courseware : A  
Critical Evaluation System for Educators" *Educational Technology* 19 ( May  
1989 ) : 16-21.

Stronthman, J. "Commodore Amiga Multimedia Vet Aid in Presentation Training."  
*Computer Pictures a Supplement to AV Video.* 60, (January 1991) : 132.

Torrance, E. P. **Guiding Creative Talent.** Englewood Cliffs, N. J. Princeton Hall, 1962.

## ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ - นามสกุล	นายทองศักดิ์ จันทบุรี
วัน เดือน ปี เกิด	28 สิงหาคม 2517
ที่อยู่ปัจจุบัน	65 / 115 ตำบล ดันเปา อำเภอ สันกำแพง จังหวัด เชียงใหม่ 50130
ประวัติการศึกษา	<p>พ.ศ. 2535 สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยม โรงเรียน ศรีสวัสดิ์ วิทยาคาร จังหวัด เป้าเน</p> <p>พ.ศ. 2536 สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตร ภาษาญี่ปุ่นที่ ๒ ฐาน มูลนิธิเมตตาชายามาโมโต้</p> <p>พ.ศ. 2542 ระดับประกาศนียบัตรภาษาญี่ปุ่น (การสนทนาภาษาญี่ปุ่น) สมาคมนักเรียนเก่าญี่ปุ่น ในพระบรมราชูปถัมภ์</p> <p>พ.ศ. 254๖ สำเร็จการศึกษา ระดับอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ คณะบริหารธุรกิจ วิชาเอก การจัดการทั่วไป</p>
ประสบการณ์การทำงาน	<p>พ.ศ. 2536 พนักงานต้อนรับ โรงแรมนานาชาติ Y.M.C.A เชียงใหม่</p> <p>พ.ศ. 2539 เจ้าหน้าที่ AUDITOR สายการบิน โอเรียนไทย แอร์ไลน์</p> <p>พ.ศ. 2541 ล่ามภาษาญี่ปุ่นเจ้าหน้าที่ตรวจสอบคุณภาพ บริษัท เบสเท็กซ์ ประเทศไทย</p> <p>พ.ศ. 2542 อาจารย์พิเศษสอนภาษาญี่ปุ่นประจำ โรงเรียน จอมทอง</p>

พ.ศ. 2542 อาจารย์พิเศษสอนภาษาญี่ปุ่นประจำสมาคม  
นักเรียนเก่าญี่ปุ่น เชียงใหม่  
ปัจจุบัน อาจารย์สอนภาษาญี่ปุ่น  
โรงเรียนวชิรวิทย์ ฝ่ายมัธยม

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่