

## บรรณานุกรม

- กรองกาญจน์ อรุณรัตน์. 2536. **ชุดการเรียนรู้การสอน**. เชียงใหม่ : ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กิดานันท์ มลิทอง . 2543. **เทคโนโลยีการศึกษาร่วมสมัย** , พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร : เอ็ดดิสัน เพรส โปรดักส์.
- กิดานันท์ มลิทอง. 2540. **เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม** , กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- กฤษมันต์ วัฒนานรงค์. 2536 **เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา** , กรุงเทพมหานคร : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- ครรชิต มาลัยวงศ์. 2527. **คอมพิวเตอร์ศึกษากับการศึกษาคอมพิวเตอร์**. **ไมโครคอมพิวเตอร์, 10 (ตุลาคม)**.
- จรรยา เหนียวเฉลย. 2537. **เทคโนโลยีการศึกษา**. กรุงเทพฯ : สำนักศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพ.
- จันทร์ฉาย เตมิยาการ. 2533. **การเลือกใช้สื่อทางการศึกษา**. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์.
- จิตติรัตน์ ทัดเทียมรัมย์. 2514. " **ความคิดเห็นของผู้เข้ารับการอบรมคอมพิวเตอร์ศาสตร์ในการใช้คอมพิวเตอร์ในระดับอุดมศึกษา**." วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต แผนกวิชาโสตทัศนศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ชัยขงค์ พรหมวงศ์ .2521. **นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษากับการสอนระดับอนุบาล**, กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช.
- ชัยขงค์ พรหมวงศ์ .2523. **เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา**. เอกสารการสอนชุดวิชา 020301 เทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ช่วงโชติ พันธุเวช .2535. **การออกแบบและสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์**, กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ .2533. **เทคโนโลยีการศึกษา** , ทฤษฎีการวิจัย. กรุงเทพมหานคร : สำนัก พิมพ์โอเดียนสโตร์.
- ทักษิณา สวานานนท์. 2529. **คอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI) คอมพิวเตอร์รีวิว**. 3 (กันยายน 2529)
- ทักษิณา สวานานนท์. 2530. **คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา**. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว

- ธานี กิ่งศักดิ์ .2544. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ขั้นตอนการทำต้นฉบับสิ่งพิมพ์  
 ปรินต์ยูนิฟิเคชันครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาทางการ  
 อาชีวและเทคนิคศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร  
 ลาดกระบัง
- ชารทิพย์ เสรินทวัฒน์. 2531. การศึกษาความคิดสร้างสรรค์ของผู้ประกอบอาชีพนักศิลป์  
 ปรินต์ยูนิฟิเคชันการศึกษามหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา  
 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
- ชนิษฐ์ สุคนธนิกร. 2534. ปฏิสัมพันธ์ระหว่างระดับความคิดสร้างสรรค์ และรูปแบบการ  
 นำเสนอภาพคอมพิวเตอร์กราฟิก รูปทรงเรขาคณิตที่มีผลต่อความเข้าใจในการ  
 มองภาพของ นิสิตชั้นปีที่ 2 คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
 วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- นาถวดี นันทาภินัย, 2536. ปฏิสัมพันธ์ระหว่างประเภทบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน  
 กับระดับความคิดสร้างสรรค์ที่มีต่อความคล่องในการสร้างสรรค์ภาพ ในวิชา  
 ศิลปศึกษาของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต  
 ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- นิพนธ์ สุขปรีดี. 2527. คู่มือปฏิบัติการด้วยตนเอง คอมพิวเตอร์ทางการศึกษา.  
 กรุงเทพมหานคร: โอเดียนสโตร์.
- นิพนธ์ สุขปรีดี. 2531. คอมพิวเตอร์และพฤติกรรมการเรียนการสอน. คอมพิวเตอร์  
 เพื่อการศึกษา, 15 (มิถุนายน-กรกฎาคม).
- นิพนธ์ สุขปรีดี. 2533. นวัตกรรมเทคโนโลยีการศึกษา. นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัย-  
 ธรรมมาธิราช.
- นิภาพรรณ คงแก้ว.2540. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ  
 คอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ การศึกษาค้นคว้าอิสระ  
 ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย  
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ประหยัด จิระวรพงศ์. ม.ป.ป. หลักการและเทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์อมร  
 การพิมพ์.

- ผกามาศ ผจญเกล้า. 2539. **การจัดทำเลย์เอาต์และการจัดทำอาร์ตเวิร์ก** ในเอกสารประกอบ  
การสอนชุดวิชา การออกแบบทางการพิมพ์ หน่วยที่ 6 หน้า 206 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และ  
เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช กรุงเทพมหานคร:  
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- พงษ์ศักดิ์ ไชยทิพย์. 2546. **เทคนิคการออกแบบงานกราฟิก**. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- พรพรรณ ไวกายกูร และนพพินธุ์ อนันตรศิริชัย. 2533 การพัฒนาโปรแกรมช่วยสอน  
วารสาร ส.ส.ว.ท.,8 ( 26 )
- พิทักษ์ ศิลาธนา. 2529. คอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนการสอน. วารสาร ส.ส.ว.ท.,  
14 (ตุลาคม-ธันวาคม).
- ไพโรจน์ คชชา. การออกแบบและการสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์.,เอกสารการประชุม  
ทางวิชาการระดับชาติ เรื่องคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน เอกสารหมายเลข 10  
หน้า1-16 กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- ไพโรจน์ ตีรณธนากุล. 2528. **ไมโครคอมพิวเตอร์ประยุกต์ทางการศึกษา**. กรุงเทพมหานคร:  
ศูนย์สื่อเสริม กรุงเทพฯ
- ภาควิชาครุศาสตร์คอมพิวเตอร์. 2537 **บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน** เอกสารประกอบ  
การฝึกอบรม . คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนคร  
เหนือ, กรุงเทพมหานคร.
- ภาวิบูรณ์ โชติศิริรัตน์. 2537 **การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์  
ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนที่มีภาพ  
ประกอบแบบภาพนิ่งและแบบภาพเคลื่อนไหว** วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์มหาบัณฑิต  
สาขาวิชาครุศาสตร์ (โสตทัศนศึกษา). บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
มนิต เข้มทอง. 2529. อาชีวศึกษาในทศวรรษหน้า. วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์. 3(1)  
เมธี เพื่อนทอง. 2534. **ปฏิสัมพันธ์ระหว่างระดับความคิดสร้างสรรค์กับจินตนาภาพในบท  
เรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยม  
ศึกษาปีที่ 1**. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์มหาบัณฑิต ภาควิชาโสตทัศนศึกษา  
คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ยีน กุ๊ววรรณ. 2531. **การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์ช่วยในการเรียนการสอน**. ซีเอ็ดยูเคชั่น.  
กรุงเทพฯ :

- วชิระ อินทร์อุดม. 2541. เอกสารประกอบการบรรยายเรื่อง **สภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องในการผลิตสื่อประสม**. ขอนแก่น : ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- วชิราพร อัจฉริยโกศล. 2527. การศึกษาเอกเทศกับการศึกษารายบุคคล. **สารพัฒนาหลักสูตร**, 28 (เมษายน-พฤษภาคม).
- วรพงศ์ วรชาติอุดมพงศ์. 2538. การออกแบบกราฟิค พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ ศิลปาบรรณาการ
- วรางคณา พระลัษร์รักษา. 2541. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบมัลติมีเดีย **เรื่องคำศัพท์ในรายวิชาภาษาอังกฤษอ่าน-เขียน ( อ 022 ) สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1** วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- วสันต์ อติศัพท์. 2530. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. **วารสารศึกษาศาสตร์**. 3(9)  
คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. **วารสารศึกษาศาสตร์**. 3(9)
- วารินทร์ รัศมีพรหม. 2524. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. **วารสารจันทร์เกษม**, 159 (มีนาคม-เมษายน)
- วิเชียร ชิวพิมาย. 2544. **บทเรียนแบบโปรแกรม**. ขอนแก่น : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ศักดิ์ ไชยกิจบุญโญ. 2536. **คอมพิวเตอร์ช่วยสอน (Computer - Assisted Instruction)**. **วารสารส่งเสริมการเรียนการสอน**. 4(1)
- ศักดิ์ชัย เกียรติดิณาคินทร์. 2539. **ความหมายและประเภทของสิ่งพิมพ์ทั่วไป**. ในเอกสารประกอบการสอนชุดวิชา การออกแบบทางการพิมพ์ หน่วยที่ 8 หน้า 5-6 สาขาวิชา ศึกษาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ศิริชัย สงวนแก้ว. 2534. **แนวทางการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน**. คอมพิวเตอร์รีวิว
- ศิริพงษ์ พยอมรัมย์. 2533 **ตัวเลือกและการใช้สื่อการเรียนการสอน** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ โอเดียนสโตร์
- ศรันย์ จินดาพงษ์. 2542 **ผลของการใช้ชุดสื่อประสม เรื่อง การผลิตวัสดุกราฟิกประเภทการ์ตูน ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาระดับปริญญาตรีสถาบันราชภัฏพิบูลสงคราม** วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น

- สมบูรณ์ บริรักษ์. 2539. การสังเคราะห์งานวิจัยคอมพิวเตอร์ด้วยเทคนิคการวิเคราะห์เนื้อหาและเทคนิคการวิเคราะห์เมตต้า. ปรินซ์นิพนธ์ การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- สุกรี รอดโพธิ์ทอง. 2532. คอมพิวเตอร์ดีกว่าตำราเรียนตรงไหน. กรุงเทพมหานคร : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุกรี รอดโพธิ์ทอง. 2531. แนวโน้มการใช้เทคโนโลยีการศึกษากับการจัดการศึกษาไทยในอนาคต. วารสารครุศาสตร์.
- สุรวุฒิ สุชินโรจน์. 2533. MULTIMEDIA วารสารคอมพิวเตอร์. 17 ( 94 ):20-24
- สุพิทย์ กาญจนพันธุ์. 2541. รวมศัพท์เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. กรุงเทพมหานคร : บริษัทซีเอ็ดยูเคชั่น จำกัด (มหาชน).
- สุพิทย์ สมภักดี. 2530. ปัญหาการสอนวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ในวิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาศิลปศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เสาวณีย์ สิกขาบัณฑิต. 2528 เทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพมหานคร : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ : 9 สุขุทัยธรรมมาธิราช
- อชิพร ศรียมก. 2532. การประเมินผลสื่อการสอน . ในเอกสารประกอบการสอนชุดวิชาสื่อการสอนระดับมัธยมศึกษา หน่วยที่ 11-15, หน้า 245-253 สาขาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
- อรนภา ภาคัญไชย. 2539. ความคิดเห็นของนักศึกษาและอาจารย์ผู้สอนเกี่ยวกับการเรียนการสอนรายวิชาการออกแบบและจัดองค์ประกอบ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ แผนกวิชาการพิมพ์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาศิลปศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- อาชีวศึกษา. 2545. โครงสร้างหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พ.ศ.2545 กรุงเทพมหานคร : กรมอาชีวศึกษา

Alessi, S.M. and Tollip, S.R. 1991. **Computer - Based Instruction: Methods and Development.** 2<sup>nd</sup> ed. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall.

Chamber, J.A. and Sprecher, J.W. 1983. **Computer - Assisted Instruction : Current Trends and Critical Issues.** California : Brook/Cole: Publishing Company

Freidman. L.T. 1974. Programmed Lesson in PRG Computer Programming for

- Design: Preliminary Report. Annual Meeting of the Association for Education in Journalism 57.
- Gang, R.M. and Briggs, L.J. 1979. **Principles of Instruction Design**. 2<sup>nd</sup> ed. New York: Holt, Rinehart and Winston, Inc.
- Hall, K.A. 1982. Computer-Based Education. **Encyclopedia of Educational Research**, 3.
- Hannafin And Peck. 1988. **The Design, Development, And Evaluation of Instructional Software**. New York : Macmillan Publishing Company.
- Hanson, G. 1974. Development of Artistic Perception in Students of Graphic
- Heinich, R. Molenda, M. and Russell, J. 1993. **Instructional Media and the New Technologies of Instruction**. 3<sup>rd</sup> ed. New York: Macmillan Publishing.
- Kelly, Ramona M. Daniel. 1983. Effects of an Administrative Plan for Excellence In Creative Arts Experiences on the Development of Creativity in First Graders. 1983. **Dissertation Abstracts International** 1(44) : 32-A.
- Merrell, Leonard Edd. 1985. "The Effect of Computer- Assisted Instruction on The Cognitive Ability Gain of Third, Fourth and Fifth Grade Students" **Dissertation Abstract International** 45 .
- New York City High School Senior. **Dissertation Abstracts International**, 29 (August).
- New York City High School Senior. "**Programmed Lesson in RPG Computer Programming for New York city High school Senior.**" **Dissertation Abstracts International**, 29 (August, 1974).
- Thomson, S.A. 1994. **Upgrading Your PC to Multimedia** Indiana, USA: Que Corporation.