

บรรณานุกรม

- กมลรัตน์ หล้าสุวรรณ. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : ภาควิชาแนะแนวและจิตวิทยาการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2524.
- กรมวิชาการ. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : วัฒนาพานิช, 2544.
- _____. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545.
- _____. ผังมโนทัศน์ และสาระการเรียนรู้แกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : สถาบันการส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, 2546.
- กาญจนา ลาภบุญเรือง. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ความคงทน และศึกษาความคิดเห็นของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 3 ในวิชาคณิตศาสตร์ระหว่างการสอนโดยใช้กิจกรรมการเรียนรู้แบบ TEAMS-GAMES-TOURNAMENT และระบบปกติ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2544.
- กังวล เทียนกัณฑ์เทศน์. การวัด การวิเคราะห์ การประเมินทางการศึกษาเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพ, 2536.
- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.
- กิติมา ปรีดีดิลก. ทฤษฎีบริหารองค์การ. กรุงเทพฯ : ชนະการพิมพ์, 2529.
- แก้คำพิทาคาร โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษา. มหาสารคาม : โรงเรียนแก้คำพิทาคาร, 2548.
- ขนิษฐา ชานนท์. การเลือกใช้สื่อทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : โอเอสพริ้นดิงเฮาส์, 2543.
- จเด็จ ทศวงษา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การคูณและการหาร สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- จุฬาร ประเสริฐศรี. ผลการเรียนรู้บทเรียนคอมพิวเตอร์สาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ เรื่อง เวลา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.

- ชวาล แพรัตกุล. เทคนิคการเขียนข้อสอบ. กรุงเทพฯ : คุรุสภาลาดพร้าว, 2520.
- _____. เทคนิคการวัดผล. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2526.
- ชัยพร วิชาวุธ. ความจำมนุษย์. กรุงเทพฯ : ชวนพิศ, 2520.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- _____. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- ณัฐพงษ์ เจริญพิทย์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนออนไลน์บนเนื้อหาตามแนวการสอนองค์รวมเพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ทางวิทยาศาสตร์. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2542.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.
- ทวีศักดิ์ กาญจนสุวรรณ. Multimedia ฉบับพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : บริษัท เคทีพี คอมพ์ แอนด์ คอนซัลท์ จำกัด, 2546.
- นฤมล แสงพรหม. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ เรื่อง เศษส่วนและทศนิยม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่มีผลป้อนกลับแบบเฉลยคำตอบ กับ แบบอธิบายคำตอบ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- บรรดล สุขปิติ. การสร้างแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์. กำแพงเพชร : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏกำแพงเพชร, 2542.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2534.
- _____. การวิจัยการวัดผลประเมินผล. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- _____. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7 กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญญาดา ศรีรงค์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องเลขยกกำลัง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

- บุปผชาติ ทัทพิกรณ์. การสร้าง CAI ด้วยโปรแกรม Authoware. เอกสารประกอบการอบรม
สัมมนาวิชาการระดับชาติ เรื่องการพัฒนาโปรแกรมช่วยสอนวิทยาศาสตร์และ
คณิตศาสตร์ระดับโรงเรียน. กรุงเทพฯ : สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และ
เทคโนโลยี, 2539.
- บุรณะ สมชัย. การสร้าง CAI Multimedia ด้วย Authoware 4.0. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเกชั่น,
2542.
- ประภาพร จันทะบุรณ. การพัฒนาทักษะพื้นฐานทางคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย
โดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- ประวิทย์ สิมมาทัน. การสร้างสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา และการใช้โปรแกรม
Macromedia Director MX. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏ
มหาสารคาม, 2547.
- ประสาธ อิศรปริดา. จิตวิทยาการเรียนรู้กับการสอน. กรุงเทพฯ : กราฟิเคอาร์ท, 2523.
_____. จิตวิทยาการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาการแนะแนวและจิตวิทยา
การศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2531.
- ปรีชนันท์ นิลสุข. การยัดผู้เรียนเป็นศูนย์กลางในคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ :
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.
- พิชิต ฤทธิ์จรูญ. หลักการวัดและประเมินผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : เอ็นส์ ออฟ เคอร์มิสท์,
2545.
- ภูวนัย สุรินทรารุณ. การพัฒนาแผนการเรียนรู้โดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน
วิชาคณิตศาสตร์ เรื่องเศษส่วน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- มานิสา หาวิชิต. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องทศนิยม วิชาคณิตศาสตร์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม,
2547.
- เยาวดี วิบูลย์ศรี. การวัดผลและการสร้างแบบทดสอบผลสัมฤทธิ์. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2539.
_____. การวัดผลและการสร้างแบบทดสอบผลสัมฤทธิ์. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2540.

- เขาวลัทธิชัยเตียรณบรรจง และคณะ. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสือกรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2544.
- เขาวลัทธิชัย วงศ์พิมพ์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนรู้ ระบบมัลติมีเดีย วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทฤษฎีพีทาโกรัส สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- รุ่งโรจน์ แก้วอุไร. หลักการออกแบบคอมพิวเตอร์ช่วยสอนตามแนวคิดของกาเย่. กรุงเทพฯ : คณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2545.
- วรรณิกา ค่อยจะโปะ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องพื้นฐานทางเรขาคณิต. กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- วชิระ วิชชุกรนนันท์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กำแพงเพชร : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏกำแพงเพชร, 2542.
- วสันต์ ศิรินาม. เอกสารประกอบการสอนวิชา 1042201 การสร้างแบบทดสอบ. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏมหาสารคาม, 2549.
- วาโร เฟิงสวัสดิ์. การวิจัยในชั้นเรียน. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2546.
- วิภา อุดมฉันท. การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์ : กระบวนการสร้างสรรค์และเทคนิคการผลิต. กรุงเทพฯ : บุคพอยท์, 2544.
- วุฒิชัย ประสารสอย. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน นวัตกรรมเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด วีเจ พรินต์ติ้ง, 2543.
- ศิริลักษณ์ กุโปลา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่อง อินเวอร์สของฟังก์ชันตรีโกณมิติ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- ศึกษาศาสตร์, กระทรวง. คู่มือวัดผลประเมินผล. กรุงเทพฯ : สถาบันส่งเสริมการสอน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงศึกษาธิการ, 2546.
- สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. กอพลินธุ์ : ประสาน, 2546.
- สุณัฐรา คชชา. การสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน CAI ด้วยโปรแกรม Authoware. ชลบุรี : บริษัทสหธรรมิก จำกัด, 2540.
- สุรางค์ ไคว์ตระกูล. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.

- สุรเชษฐ เวชชพิทักษ์ และคณะ. การพัฒนาสื่อคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและเว็บไซต์เพื่อการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2546.
- โสภา บุญศรีสวัสดิ์. อิทธิพลของช่วงเวลาที่มิต้อสัมพันธ์กับความเชื่อมั่นแบบสอนซ้ำ. ปริญญานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2520.
- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542. กรุงเทพฯ : บริษัทสกายบุ๊คส์ จำกัด, 2548.
- อดิศักดิ์ สุเมธ. คอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยโปรแกรม Authoware 3.5. เลข : ภาควิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษา คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏเลย, 2542.
- อรุณรัตน์ คำพิงษ์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ เรื่อง การบวก ลบ คูณ หาร เศษส่วน และทศนิยม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- อนุก เพ็ชรอนุกุลบุตร. การวัดและการประเมินทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : ภาควิชาการทดสอบและวิจัย คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2527.
- Alessi M, Trollip. **Computer-Base Instruction Methols and Developement.** Englewood Cliffs, New Jersey : prentice Hall, 1991.
- Applewhite, Phillip B. **Organizational Behavior.** Englewood Cliffs, New Jersey : Prentice-Hall, 1965.
- Bono, Joseph, Daniel. "The Effects of a First - time College Cooperative Education Work 2891 ; January, 1997. (DAO CD-ROM AAC9700339).
- Gagne, Robert M. **The Conditions of Learning and Theory of Instruction.** 3rd ed. New York : Holt-Rinechart and Rinston Inc., 1977.
- Gilmer, B. Van Huller. **Industrial Psychology.** 2nd ed. New York : McGraw-Hill Book Company, 1966.
- Good, Carter V. **Dictionary of Education.** 3rd ed. New York : McGraw-Hill Book Company, 1973.
- Greenberg, Jerald and Robert A. Baron. **Behaviors in Organizations.** 4th ed. Boston : Allyn Bacon, 1993.

- Jafer Yaqoub J. “ The Effects of Computer - assisted Instruction on Fourth- grade Students, Achievement and Attitudes Toward Desert Issues,” **Dissertation Abstracts International**. 64(03) : 846-A ; September, 2003.
- Kumar, Patricia Anne. “ The Use of Drill and Practice as a Method of Learning Disabled Students in a Special Education Classroom,” **Master Abstracts International**. 32(1) : 43 ; Febuary, 1994.
- Lindvall, C Maurity and Nitko Anthony J. **Measuring Pupil Achievement and Attitude**. Harcourt Brace Jovanovich. New York : Inc., 1967.
- Nunnally, Jumm C. **Test and Measurement**. New York : McGraw-Hill, 1959.
- Harrell, Thomas W. **Industrial Psychology**. Oxford : IBM Publishing, 1964.
- Herzberg, Frederick. **The Motivation to Work**. New York : John Wiley, 1959.
- Luthans, Fred. **Organization Behavior**. New York : McGraw -Hill , 1992.
- Maslow, A.H. **Motivation and Personality**. New York : Harper & Row Publishers, 1970.
- McGregor, Douglas M. **The Human Side of Enterprise**. New York : McGraw-Hill Book Company, 1966.
- Vicchio, Robert P. **Organizational Behavior**. 2nd ed. Chicago : The Dryden Press, 1991.
- Wilder, Margaret Ramsey “ The Effects of a Simulation Test Model of the General Education Development (GED) Program as Compared to the Effect of a Drill and Practice, Both Computer–based and Workbook-based on GED Mathematics Scores, Retention, and Time,” **Dissertation Abstracts International**. 57(7) : 2808-A ; January, 1997.