

## บรรณานุกรม

- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีทางการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์, 2543.
- . เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือ จุฬาลงกรณ์, 2548.
- กิติมา เพชรทรัพย์. มัลติมีเดีย, สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2554. จาก <http://www.thaigoodview.com/library/contest2551/tech04/21/standard/m05.html>, (2551).
- ครรชิต มาลัยวงศ์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์. กรุงเทพฯ : สิริพิชชาดิการพิมพ์, 2540.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์และบทเรียนบนเครือข่าย. พิมพ์ครั้งที่ 8. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- . เทคโนโลยีการศึกษาทฤษฎีและการวิจัย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยี การศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2533.
- คูสิต ขาวเหลือง. “การบูรณาการใช้สื่อประสมและสื่อหลายมิติเพื่อการสอนและการเรียนรู้” วารสารศึกษาศาสตร์. 18 (1) : 29-33 ; มิถุนายน -ตุลาคม, 2549.
- เดชพล ใจปันทา. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง หินและแร่ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบร่วมมือที่มีขนาดกลุ่ม ต่างกัน. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : วงกลมโปรดักชั่น, 2541.
- ถาวร สายสืบ. บทความทางวิชาการการผลิตสื่อเพื่อการนำเสนอ. สืบค้นเมื่อวันที่ 10 มกราคม 2554. จาก [http://www.edu.nu.ac.th/wbi/jurnal/taworn/for\\_presentation.pdf](http://www.edu.nu.ac.th/wbi/jurnal/taworn/for_presentation.pdf), (2547).
- ณัฐกร สงคราม. เอกสารประกอบการสอน วิชาเทคโนโลยีเพื่อการพูดและการนำเสนอทางการเกษตร. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2551.
- ทวีศักดิ์ กาญจนสุวรรณ. Multimedia ฉบับพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ ทีพีคอมพิวเตอร์ คอนซัลท์, 2546.
- ธนิศา ภูธา. การพัฒนาสื่อประสมเสริมทักษะการอ่าน วิชาภาษาไทย เรื่องมาตราตัวสะกด ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ศึกษาศาสตร์) ระดับประถม. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2551.

- บุญเกื้อ ควรรหาเวช. นวัตกรรมการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : เอสอาพรินต์, 2545.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. พื้นฐานการวิจัยการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. มหาสารคาม : ภาควิชา  
วิจัยและพัฒนาศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
- บุญเรียง ขจรศิลป์. วิธีวิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,  
2543.
- บุปผชาติ ทัพทิกรณ์. “มัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์,” วรสาร สสวท. 23(90) : 25-42, 2538.
- บุศรา อิมทรัพย์. ผลการใช้สื่อประสมเรื่องการแปลงทางเรขาคณิตที่มีผลต่อสัมฤทธิ์  
ทางการเรียน และเจตคติในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2.  
ปริญญาานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2551.
- ปาริชาติ เกสัชชา. บทเรียนโปรแกรมมัลติพอยท์. สืบค้นเมื่อวันที่ 10 มกราคม 2554  
จาก <http://myparichat.blogspot.com/>, (2553).
- เผชิญ กิจระการ. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา  
คณะศึกษาศาสตร์ : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- . “ดัชนีประสิทธิผล”วารสารการวัดผลการศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม.  
7(1) : 31-36 ; กรกฎาคม, 2546.
- พรพรรณ อนุพันธ์. การพัฒนาสื่อประสมวิชาวิทยาศาสตร์ (สารและสมบัติของสาร)  
เรื่องปฏิกิริยาเคมี สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม.  
พิษณุโลก : มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2552.
- พรพิไล เลิศวิชา. “การใช้สื่อประสมส่งเสริมการศึกษา,” ใน สารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน  
โดยพระราชประสงค์ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว. เล่ม 26. หน้า 107-129.  
กรุงเทพฯ : โครงการสารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน, 2550.
- “พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545,” ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 119 ตอนที่  
123 ก. หน้า 16-21. 19 ธันวาคม 2545.
- พิสุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม. อภิชาดิการพิมพ์, 2551.
- ไพฑูรย์ ศรีฟ้า. E-BOOK หนังสือพูดได้. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์, 2551.
- พิน คงพูน. ความพึงพอใจที่มีต่อบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของคณะกรรมการ  
การประเมินศึกษาจังหวัดใน 14 จังหวัดภาคใต้. ปริญญาานิพนธ์ กศ.ม. สงขลา :  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สงขลา, 2539.

- ภัทรานี พลลา. การพัฒนาสื่อประสมด้วยการเรียนรู้แบบชิปปา เรื่องการพัฒนาเว็บเพจ ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี  
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน.  
 กรุงเทพฯ : ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.
- . สถิติและวิธีวิจัยทางการศึกษาเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- รวีวรรณ เกียรติอังกูร. การสร้างสื่อมัลติมีเดียวิชาศิลปะ เรื่อง การใช้สี สำหรับนักเรียน  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนอนุบาลสุราษฎร์ธานี. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ :  
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2552.
- ราชบัณฑิตยสถาน. ศัพท์เทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน. กรุงเทพฯ :  
 อรุณการพิมพ์, 2542.
- วิชาการ, กรม. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสือ  
 กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2544.
- . เอกสารเผยแพร่ความรู้พัฒนาหนังสือ. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศาสนา, 2545.
- วีระพงศ์ อุดมผล. “เทคโนโลยีการศึกษาเพื่อใคร,” เทคโนโลยี-ทับแก้ว. 5(7) : 26-31 ; กันยายน  
 ตุลาคม, 2545.
- ศึกษาธิการ, กระทรวง. ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลางกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา  
 ศาสนา และวัฒนธรรมตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551  
 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์แห่งประเทศไทย, 2552.
- . หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์  
 ชุมชนสหกรณ์แห่งประเทศไทย, 2551.
- ศรีภูควหา์เรื่องเวทย์, โรงเรียน. รายงานการพัฒนาคุณภาพสถานศึกษาประจำปีการศึกษา 2552.  
 กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2553.
- ส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สถาบัน. เทคโนโลยีสารสนเทศ. เอกสารศึกษา  
 ด้วยตนเองสำหรับครู. กรุงเทพฯ : ม.ป.ท., 2547.
- สมสิทธิ์ จิตรสถาพร. การจัดการเรียนรู้แบบร่วมมือ. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์  
 มหาวิทยาลัย, 2547.

- สิทธิชัย ประสานวงศ์. Microsoft Office PowerPoint 2003. กรุงเทพฯ : ซอฟท์เพรส, 2549.
- สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ มิติใหม่ของ  
วงการศึกษ. กรุงเทพฯ : เอกสารอัครสำเนา, 2543.
- สุขวิเลิศ คำอุ้นสาร. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้และสื่อประสม เรื่อง พลเมืองดีตาม  
วิถีประชาธิปไตย กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย  
มหาสารคาม, 2548.
- สุมาลัย วงศ์เกษม. จิตวิทยาการเรียนการสอน. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์สถาบันราชภัฏ  
มหาสารคาม, 2542.
- สุรพันธ์ ยันต์ทอง. การบริหารโรงเรียนนวัตกรรรม เทคนิค ประสบการณ์. กรุงเทพฯ :  
โรงพิมพ์กรมการศาสนา, 2533.
- สมนึก ภักดิ์ขนิ. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3 กาฬสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2544.
- อภิญา สุริยศรี. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้  
วิชาศิลปะกับชีวิต เรื่อง องค์ประกอบศิลป์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1  
ที่เรียนจากการสอนโดยใช้ชุดสื่อประสมกับการสอนปกติ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม.  
ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2546.
- อุทุมพร เครือคนโท. องค์ประกอบบางประการที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน  
วิชาคณิตศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ในจังหวัดนครราชสีมา.  
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2540.
- อุทัย บุญประเสริฐ. วิธีการหรือเทคนิคเชิงระบบและแนวทางในการบริหารโรงเรียน.  
ในรายงานการสัมมนาหลักและแนวทางในการบริหาร โรงเรียนอย่างเป็นระบบ  
ณ สววงคณิวาส จังหวัดสมุทรปราการ. หน้า 1-33, 20 สิงหาคม 2539.
- อรพิน จิรวัดนศิริ. การใช้ประโยชน์จากสื่ออินเทอร์เน็ตของนักศึกษาปริญญาโท  
ศึกษาเปรียบเทียบระหว่างมหาวิทยาลัยรัฐและเอกชนในเขตกรุงเทพมหานคร.  
วิทยานิพนธ์ ว.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2541.
- อัจฉรา เบ็ญจิต. การพัฒนาสื่อประสม เรื่องคำควบกล้ำ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย  
มหาสารคาม, 2549.

- Applewhite, Phillip B. **Organization Behavior**. New York : Prentice-Hall, 1965.
- Bump, Douglas Edwin. **The Effect of Computer Multimedia Interactive Mathematics Program on the Mathematics Achievement of Developmental Mathematics College Students**. Dissertation Abstracts online .Ed.D, University of Houston, 2004.
- Bump. The effect of a computer multimedia interactive mathematics program on the mathematics achievement of developmental mathematics college students. Retrieved August 19, 2006, from URL : <http://proquest.Umi.com>, (2004).
- Good, Carter V. **Dictionary of Education**. New York : McGraw-Hill, 1973.
- Heinich, Robert and others. **Instructional Media and Technologies for Learning**. 7<sup>th</sup> ed. New Jersey : Merrill Practice Hall, 2002.
- Herberg, Frederiek. **The Motivation to Work**. New York : John Wiley, 1959.
- Jones, Linda Carol. "Listening Comprehension in Multimedia Learning : An Extension of the Generative Theory of Multimedia Learning", **Dissertation Abstracts International**. 62(02) : 538-A ; August, 2001
- Lee, Eunhae A. "A Study of the Effectiveness of Interactive Multimedia in Adult ESL Education," **Dissertation Abstracts International**. 61(4) : 1330-A ; October, 2000.
- Lugo, Alejandro A. The Effects of Multimedia-Based Instructional Technology on Algebra I Problem-Solving Skill of Ninth Through Twelfth Grade Students with Learning Disabilities. Dissertation Abstracts. (online). Retrieved May,12 2006. Available :<http://www.lib.umi.com/dissertations/citations>, (2004).
- Maslow, Abraham Harold. **Motivation and Personality**. 2<sup>nd</sup> ed. New York : Haper and Row,1970.
- Philpotts, Alison Elaine. "The Effects of Interactive Multimedia in Geographic Education for Dyslexic Students," **Dissertation Abstracts International**. 62(3) : 1158-A ; September, 2001.
- Roblyer, D. M. **Technology in Mathematics and Science Instruction**. in Integrating Educational Technology into Teaching. New Jercey : Prentice-Hall, 2004.
- Scott, Myers M. **Every Employer a Manager : More Meaningful Work Through Job Environment**. New York : McGraw-Hill, 1970.
- Strauss, George and Leonard Sayles R.. **Personnel : The Human Problems of Management**. Englewood Cliffs, NJ : Prentice-Hall, 1960.
- Vaughan, Y. **Multimedia Making it Work**. California : McGraw - Hill, 2004.