

บรรณานุกรม

- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีทางการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์, 2543.
- _____. เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์, 2548.
- กิติมา เพชรทรัพย์. (2551). มัลติมีเดีย, สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2554. จาก <http://www.thaigoodview.com/library/contest2551/tech04/21/standard/m05.html>
- กรรชิต มาลัยวงศ์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์. กรุงเทพฯ : สิริพิชิตการพิมพ์, 2540.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. เทคโนโลยีการศึกษาทฤษฎีและการวิจัย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2533.
- _____. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์และบทเรียนบนเครือข่าย. พิมพ์ครั้งที่ 8. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- คูสิต ขาวเหลือง. “การบูรณาการใช้สื่อประสมและสื่อหลายมิติเพื่อการสอนและการเรียนรู้” วารสารศึกษาศาสตร์. 18 (1) : 29-33 ; มิถุนายน -ตุลาคม, 2549.
- เดชพล ใจปิ่นทา. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง หินและแร่ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบร่วมมือที่มีขนาดกลุ่มต่างกัน. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : วงกลมโปรดักชั่น, 2541.
- ถาวร สายสืบ. (2548). บทความทางวิชาการการผลิตสื่อเพื่อการนำเสนอ. สืบค้นเมื่อวันที่ 10 มกราคม 2554. จาก http://www.edu.nu.ac.th/wbi/jurnal/taworn/for_presentation.pdf
- ณัฐกร สงคราม. เอกสารประกอบการสอน วิชาเทคโนโลยีเพื่อการพูดและการนำเสนอทางการเกษตร. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2551.
- ทวีศักดิ์ กาญจนสุวรรณ. Multimedia ฉบับพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ ทีพีคอมพ์แอนด์คอนซัลท์จำกัด, 2546.
- ธนิศา ภูธา. การพัฒนาสื่อประสมเสริมทักษะการอ่าน วิชาภาษาไทย เรื่องมาตราตัวสะกดของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ศึกษาศาสตร์) ระดับประถม. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2551.

- บุญเกื้อ ควรรหาเวช. นวัตกรรมการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : เอสอาพรินตัง, 2545.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. พื้นฐานการวิจัยการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. มหาสารคาม : ภาควิชาวิจัย
และพัฒนาศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
- บุญเรียง ขจรศิลป์. วิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.
- บุปผชาติ ทักษิกรณ์. "มัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์," วารสาร สสวท. 23(90) : 25-42, 2538.
- บุศรา อิ่มทรัพย์. ผลการใช้สื่อประสมเรื่องการแปลงทางเรขาคณิตที่มีผลต่อสัมฤทธิ์
ทางการเรียน และเจตคติในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2.
ปริญญาานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2551.
- ปาริชาติ เกสัชชา. (2553). บทเรียนโปรแกรมมัลติพอยท์. สืบค้นเมื่อวันที่ 10 มกราคม 2554
จาก <http://myparichat.blogspot.com/>
- เพชัญ 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. อภิชาติการพิมพ์, 2551.
- ไพฑูรย์ ศรีฟ้า. E-BOOK หนังสือพูดได้. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์จำกัด, 2551.
- พิน กงพูน. ความพึงพอใจที่มีต่อบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของคณะกรรมการ
การประถมศึกษาจังหวัดใน 14 จังหวัดภาคใต้. ปริญญาานิพนธ์ กศ.ม. สงขลา :
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สงขลา, 2539.

- ภัทรานี พลลา. การพัฒนาสื่อประสมด้วยการเรียนรู้แบบซิปปา เรื่องการพัฒนาเว็บเพจ ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. : 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 : ห้างหุ้นส่วนจำกัดอรุณการพิมพ์, 2542.
- วิชาการ, กรม. เอกสารเผยแพร่ความรู้พัฒนาหนังสือ. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศาสนา, ม.ป.ป.
- วีระพงศ์ อุดมผล. “เทคโนโลยีการศึกษาเพื่อใคร,” เทคโนโลยี-ทับแก้ว. 5(7) : 26-31 ; กันยายน ตุลาคม, 2545.
- ศึกษานิเทศก์, กระทรวง. ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลางกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์แห่งประเทศไทย, 2552.
- . หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์แห่งประเทศไทย, 2551.
- ศรีกุกทว่าเรื่องเวทย์, โรงเรียน. รายงานการพัฒนาคุณภาพสถานศึกษาประจำปีการศึกษา 2552. กภาพสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2553.
- ส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สถาบัน. เทคโนโลยีสารสนเทศ. เอกสารศึกษาด้วยตนเองสำหรับครู. กรุงเทพฯ : ม.ป.ท., 2547.
- สมสิทธิ์ จิตรสถาพร. การจัดการเรียนรู้แบบร่วมมือ. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2547.
- สิทธิชัย ประสานวงศ์. Microsoft Office PowerPoint 2003. กรุงเทพฯ : ซอฟท์เพรส, 2549.

- สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ มิติใหม่ของ
วงการศึกษา. กรุงเทพฯ : เอกสารอัครสำเนา, 2543.
- ศุภวิเลิศ คำอู่สาร. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้และสื่อประสม เรื่อง พลเมืองดีตาม
วิถีประชาธิปไตย กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2548.
- สุมาลัย วงศ์เกษม. จิตวิทยาการเรียนการสอน. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏ
มหาสารคาม, 2542.
- สุรพันธ์ ยันต์ทอง. การบริหารโรงเรียนนวัตกรรม เทคนิค ประสบการณ์. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์กรมการศาสนา, 2533 .
- สมนึก ภัททิยชนี. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3 กภาพสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2544.
- อภิญา สุริยศรี. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้
วิชาศิลปะกับชีวิต เรื่อง องค์ประกอบศิลป์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1
ที่เรียนจากการสอนโดยใช้ชุดสื่อประสมกับการสอนปกติ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น:
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2546.
- อุทุมพร เครื่องคนโท. องค์ประกอบบางประการที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน
วิชาคณิตศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ในจังหวัดนครราชสีมา.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2540.
- อุทัย บุญประเสริฐ. วิธีการหรือเทคนิคเชิงระบบและแนวทางในการบริหารโรงเรียน.
ในรายงานการสัมมนาหลักและแนวทางในการบริหารโรงเรียนอย่างเป็นระบบ
ณ สววงคณิवास จังหวัดสมุทรปราการ. หน้า 1-33, 20 สิงหาคม. 2539.
- อรพิน จิรวัดนศิริ. การใช้ประโยชน์จากสื่ออินเทอร์เน็ตของนักศึกษาปริญญาโท
ศึกษาเปรียบเทียบระหว่างมหาวิทยาลัยรัฐและเอกชนในเขตกรุงเทพมหานคร.
วิทยานิพนธ์ ว.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2541.
- อังฉรา เบ็ญจิต. การพัฒนาสื่อประสม เรื่องคำควบกล้า กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2549.

- 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.** 7th 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, Eunghae 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.** 2nd 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.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY