

บรรณานุกรม

- กัลยาณี ฉายา. “การพัฒนางานนำเสนอแบบมัลติมีเดีย เรื่อง การใช้โปรแกรมไมโครซอฟต์ เอ็กเซลสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2.” ใน รวมบทความวิชาการ NCCIT'08. หน้า 191. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2551
- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์, 2543.
- แก้ว สมดา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องพื้นฐานงานศิลปะ กลุ่มสาระการเรียนรู้ ศิลปะ สาระทัศนศิลป์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549
- ขนิษฐา ชานนท์. “เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน” วารสารเทคโนโลยี. 13(1) : 7-13 ; เมษายน - มิถุนายน, 2532.
- เขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 2. มหาสารคามเมืองแห่งการศึกษา ศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม. มหาสารคาม : หยกศึกษากิจและกราฟิก, 2548.
- คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. รายงานการวิจัยประกอบร่างพระราชบัญญัติ การศึกษาแห่งชาติ เรื่อง การศึกษากับศิลปะวัฒนธรรม และภูมิปัญญาไทย. กรุงเทพฯ : มปท. 2541.
- จุฑามาส เป็รื่องธรรมกุล. การเปรียบเทียบผลของการเรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ประกอบการเรียน เรื่องพื้นฐานงานศิลปะ ที่มีต่อผลการเรียนรู้ของนักเรียน ที่มีความถนัดทางศิลปะ ต่างกัน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549
- จุฬาทิพย์ อินทราไสย. การศึกษาอุปเต้มนในภาคอีสานตอนกลาง. รายงานการศึกษา วิทยานิพนธ์ สาขาประวัติศาสตร์สถาปัตยกรรม : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2542.
- จำนงค์ ประเสริฐโส. พระบรมราชานุสาวรีย์ พุทธมณฑลอีสาน. ปทุมธานี : นโม พรินต์ติ้ง แอนด์พับลิชชิ่ง, 2550.
- ชัยสิทธิ์ มังคะวัฒน์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องหลักการเขียนภาพ สาระทัศนศิลป์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์และบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

- ถนอมพร (ต้นพิพัฒน์) เลขาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.
- ถงพงค์ อุดมศรี. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาศิลปะกับชีวิต เรื่ององค์ประกอบศิลป์. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2544.
- ทรงรัตน์ ชนมลาพงศ์. พิธีกรรมที่เกี่ยวกับพระชาตุนาถุน อำเภอนาถุน จังหวัดมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
- ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. ปรินญาณินพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2547.
- ธนา เทศทอง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาเลือกเสรี ศ 016 จิตรกรรม 2 เรื่องการจัดองค์ประกอบศิลป์กับงานกิจกรรมของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. โรงเรียนราชินีบูรณะ จังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2545.
- นัยนา โปร่งธูระ. จารึกสำนักนางขาว(ศาลานางขาว) : การค้นคว้าวิจัยทางโบราณคดีในประเทศไทย. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2543.
- นิพนธ์ สุขปรีดี. คอมพิวเตอร์ร่วมสมัย. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์, 2547.
- นิตาสล กองปัญญา. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสาระการเรียนรู้ศิลปะ เรื่ององค์ประกอบศิลป์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์และการเรียนปกติ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- บ้านหนองไผ่ด้ามขวาน, โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษา พุทธศักราช 2550. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองไผ่ด้ามขวาน, 2550 ก.
- . หลักสูตรสถานศึกษา กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ พุทธศักราช 2550. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองไผ่ด้ามขวาน, 2550 ก.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- . การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. พื้นฐานการวิจัยการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กทม. : ประสานการพิมพ์, 2551.

- บุรณะ สมชัย. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดยูเคชั่น, 2546.
- โบราณคดีและพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติที่ 7 ขอนแก่น. สมบัติศิลปะบนแผ่นดินอีสาน.
ขอนแก่น : ขอนแก่นการพิมพ์, 2540.
- ประเวศ วะสี. “ภูมิปัญญาทางวัฒนธรรมกับการพัฒนา.” วารสารราชบัณฑิตยสถาน. 29 (2) :
275 – 280 ; เมษายน – มิถุนายน, 2547.
- ปิยธิดา คุณะคิลก. การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ระบบมัลติมีเดีย
วิชาศิลปะกับชีวิต 3 เรื่องการพื่อนำสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
- พิทักษ์ น้อยวงศ์. ศิลปกรรมท้องถิ่น. มหาสารคาม : ภาควิชาทัศนศิลป์และศิลปะ
การแสดง คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2540.
- . ค่านิยมไตรภูมิในจิตรกรรมฝาผนังอีสาน. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม,
2544.
- พิสุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2548.
- . การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม, 2549.
- . การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- . การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- เพ็ญผกา นันทคิลก. จิตรกรรมฝาผนังลึกลับเรื่องมหานวดลันดรชาดก. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม.
สาขาวิชาไทยคดีศึกษา. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.
- ภุชงค์ รัตนะปัญญา. “นครจัมปาศรีมหานครความยิ่งใหญ่ในอดีตบนดินแดนศักดิ์สิทธิ์
อีสาน” อาทิตยวิเคราะห์. 2 (50) : 9-13 ; กรกฎาคม, 2545.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์.
กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- เย็น ภู่วรรณและ สมชาย นำประเสริฐชัย. ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ด
ยูเคชั่น, 2546.

- รับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน), สำนักงาน. การประเมิน
 คุณภาพการศึกษาภายนอกสถานศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2552
- ราชบัณฑิตยสถาน. ศัพท์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน.
 พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : ราชบัณฑิตยสถาน, 2546.
- รุ่ง แก้วแดง. ปฏิวัติการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ ฯ : คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, 2542 ก.
- . รัฐธรรมนูญกับการศึกษาของชาติ. กรุงเทพฯ ฯ : คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ,
 2542 ข.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ
 : ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2538.
- วิชาการ, กรม. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ ฯ :
 โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.
- . การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ ฯ :
 โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ก.
- . หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ ฯ :
 อักษรเจริญทัศน์, 2545 ก.
- . สาระและมาตรฐานการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะในหลักสูตรการศึกษา
 ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ ฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุ
 ภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.
- . การจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน
 พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ ฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์
 (ร.ส.พ.), 2546.
- วิภา อุดมฉันท. การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์ : กระบวนการสร้างสรรค์และ
 เทคนิคการผลิต. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ ฯ : บั๊คพอยท์, 2544.
- วิโรจน์ ชีวาสุขदार. การศึกษาแนวความคิดในการออกแบบสถาปัตยกรรมท้องถิ่น
 ประเภทลิมในจังหวัดมหาสารคาม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- วิทย์ พิณคันเงิน. “ภูมิปัญญาไทยในศิลปกรรม.” วารสารราชบัณฑิตยสถาน 3 : 218-220 ;
 กันยายน, 2543.
- . สืบสานศิลปกรรมไทย. กรุงเทพฯ ฯ : เพิ่มทรัพย์การพิมพ์, 2547.
- วีรพงษ์ สิงห์บัญชา. เบื้องลึกเบื้องหลังพระธาตุนาจูน. มหาสารคาม : อภิชาติการพิมพ์, 2548.

วีรพงษ์ สิงห์บัญชา และอวยชัย วัฒนา. ย้อนรอยอดีต นครจัมปาศรี. มหาสารคาม :
อภิชาติการพิมพ์, 2549.

ศึกษาศึกษา, กระทรวง. การจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ ตามหลักสูตรการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : กระทรวงศึกษาธิการ, 2545 ก.

———. หลักสูตรศึกษาระดับขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ข.

สังคม ทองมี. ทักษะของผู้เชี่ยวชาญทางการพัฒนาหลักสูตร นักวิชาการทางด้าน
ศิลปศึกษาและผู้ใช้หลักสูตรที่มีต่อวิชาศิลปศึกษาในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น
(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2553). วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,
2534.

สมชาติ มณีโชติ. เอกสารประกอบการอบรม นครจัมปาศรีพื้นที่ศาสนสถานศักดิ์สิทธิ์
แห่งลุ่มแม่น้ำชี. มหาสารคาม : นาคุณการพิมพ์, 2550.

สมชาย นิลอาธิ. วิถีความคิด-วิถีชีวิตชาวนาฮีสาน. กรุงเทพฯ : สำนักงานกองทุนสนับสนุน
การวิจัย โครงการเมธีวิจัยอาวุโส, 2541.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษาใน
โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษา
แห่งชาติ เขตการศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น,
2543.

สุพจน์ กุดแถลง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง คอมพิวเตอร์เบื้องต้น
สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ใน รวบรวมบทความวิชาการ NCCIT'08. หน้า 114.
กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2551.

สุรางค์ โค้วตระกูล. จิตวิทยาการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, 2545.

เสรี เสริฐสุนิต. การศึกษาพระพิมพ์ดินเผาขนาดุน. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.

หยกศยา โคตรอาสา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ส่วนประกอบ
คอมพิวเตอร์และการใช้งานคอมพิวเตอร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. ใน รวบรวมบทความ
วิชาการ NCCIT'08. หน้า 195. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระ
นครเหนือ, 2551.

อินทรา ชูศรีทอง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดียวิชาคณิตศาสตร์
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 เรื่องบทประยุกต์. วิทยานิพนธ์ กศม. มหาสารคาม :
 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.

อรุณศักดิ์ กิ่งมณี. โบราณศิลป์บนแผ่นดินอีสาน. อุดรธานี : วิจารณ์พิมพ์, 2542.

Clement, F.J. "Affective Consideration in Computer – Based Educational," **Education
 Technology.** (4) : 28-32 ; March, 1981.

Dunn, C. A. "An Investigation of the Effects of Computer-Assisted Reading Instruction
 Versus Traditional Reading Instruction on Selected High School Freshmen,"
Dissertation Abstracts International. 62(09) : 3002-A ; March, 2002.

Friedman, L.T. "Programmed Lessons in RPG Computer Programming for New York City
 High School Seniors," **Dissertation Abstracts International.** (35) : 799-A ;
 August, 1974.

Houston, M.S. "A Comparison of the two Presentation Modes : A slide-tape Program And
 Computer-Assisted Instruction to teach Baccalaureate Nursing Students
 Principles of Orthopedic Nursing," **Dissertation Abstracts International.** (36)
 : 1-39 ; February, 1986.

Lee, J.L. "The Effectiveness of A Computer Assisted Program Designed to Teach Verbal
 Descriptive Skills upon an Sensation of Music," **Dissertation Abstracts
 International.** (36) : 1363-1364-A ; September, 1975.

Liu, His-Chiu. "Computer-Assisted Instruction in Teaching College Physics,"
Dissertation Abstracts International. (42) : 1411-1412-A ; March, 1975.

Merrel, Leonard Edd. "The Effects of Computer-Assisted Instruction on the Cognitive
 Ability Gain of Third, Fourth and Fifth Grade Student," **Dissertation Abstracts
 International.** 45(12) : 3502-A ; June, 1985.

Wainwright, C.L. "The Effectiveness of A Computer -Assisted Instruction and Package in
 Supplementing Teaching of Selected concepts High School Chemistry : Writing
 Formulas and Chemical Equation," **Dissertation Abstracts International.**
 (45) : 2437-A ; February, 1985.