

## บรรณานุกรม

- กนกกาญจน์ เอนกผลิน. การสร้างคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง การถ่ายทอดพลังงานของสิ่งมีชีวิตในระบบนิเวศน์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. รายงานศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544. ถ่ายเอกสาร.
- \_\_\_\_\_. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.
- \_\_\_\_\_. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.
- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีทางการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชวนพิศ, 2540. ถ่ายเอกสาร
- ขนิษฐา ชานนท์. “เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน,” เทคโนโลยีการศึกษา. 1(1) : 7-13 , มิถุนายน, 2549.
- ฉลอง ทับศรี. เอกสารประกอบการฝึกอบรมการพัฒนา CAI ด้วยมัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ : ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. เทคโนโลยีทางการศึกษา : ทฤษฎีและการวิจัย. กรุงเทพฯ : โอเคียนสโตร์, 2548.
- ณัฐกานต์ ห่องนาค. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วย กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541. ถ่ายเอกสาร.
- ถนอมพร เลาหงษ์แสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : วงกลมโปรดักชั่น, 2541.
- ธงชัย นิยมสูง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่อง ความเข้าใจศิลปะ สารทัศนศิลป์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. ปริญญาโท กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547. ถ่ายเอกสาร.
- บ้านสี่แยกสมเด็จ, โรงเรียน. งานวิชาการโรงเรียน กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ โรงเรียนบ้านสี่แยกสมเด็จ, 2551.
- \_\_\_\_\_. ทะเบียนชื่อ/นวัตกรรมโรงเรียนบ้านสี่แยกสมเด็จ. ประจำปีการศึกษา 2550. กาฬสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2550.

บ้านสี่แยกสมเด็จ, โรงเรียน. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา 2550.

กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2550.

\_\_\_\_\_. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านสี่แยกสมเด็จ. กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2550.

บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.

เบญจมาศ เนื่องสมศรี. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

หน่วยการเรียนรู้ น้ำ ไฟ และดวงดาว สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5.

การค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.

ถ่ายเอกสาร.

ประวิทย์ เฟิงวิชัย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่อง ระบบสุริยะจักรวาล ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5.

การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

ถ่ายเอกสาร.

ปาลิสุรา มนต์อภิมุก. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ สาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ เรื่อง

จักรวาลและอวกาศ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม :

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547. ถ่ายเอกสาร.

เผชิญ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม :

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย

มหาสารคาม, 2546.

พัชชา พัฒนโสภณ. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง กลอนสี่ สำหรับนักเรียนที่

มีความสามารถพิเศษในระดับประถมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์. ศษ.ม. กรุงเทพฯ :

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2547. ถ่ายเอกสาร.

พิศุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.

เปลวัน สิงหนเสนี. ผลงานวิชาการ : โรงเรียนบ้านดงม่วงชุม สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่

การศึกษาเขียงราย เขต 4. เขียงราย : โรงเรียนบ้านดงม่วงชุม, 2548.

มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน.

กรุงเทพฯ : ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบัน

เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2543.

เย็น ภู่วรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์

มหาวิทยาลัย, 2544.

ล้วน สายยศ. เทคนิคการสร้างข้อสอบความถนัดทางการเรียนและความสามารถทั่วไป.

กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2541.

วิชาการ, กรม. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ :

โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.

วิเลส ไชยมี. “ การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต

เรื่อง พลังงาน. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม:มหาวิทยาลัย

มหาสารคาม, 2547. ถ่ายเอกสาร.

วุฒิชัย ประสารสอย. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนนวัตกรรมเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ :

วีเจพริ้นติ้ง, 2543.

ศึกษานิเทศก์, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ :

โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.

สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ 2542.

กรุงเทพฯ : สกายบุ๊กส์, 2542.

สุพัฒน์ โปธารินทร์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์

ชีวิต เรื่อง จักรวาลและอวกาศ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.

มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546. ถ่ายเอกสาร.

สุวคนธ์ พลสูงเนิน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง สิ่งมีชีวิตและสิ่งไม่มีชีวิต

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. การศึกษาค้นคว้าอิสระ

กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549. ถ่ายเอกสาร.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษาใน

โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษา

แห่งชาติเขตการศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

ถ่ายเอกสาร.

อารยา สงคราม. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่อง โลกและการเปลี่ยนแปลง

วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม :

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547. ถ่ายเอกสาร.

อรพินธุ์ ประสิทธิ์รัตน์. คอมพิวเตอร์ เพื่อการเรียนการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :

ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร,

2530. ถ่ายเอกสาร.

- Frank, Robert James. "An Evaluation of a Computer-assisted Instruction Program in Seventh-grade Mathematics Implications for Curriculum Planning," **Dissertation Abstracts International**. 48, 12(1988) : 3066-A.
- Lee, J. L. "The Effectiveness of A Computer Assisted Program Designed to Teach Verbal Descriptive Skills upon an Aerate 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.
- McCollum, Marry Anne Bagley "Achievement and Retention in Probability and Statistics A Comparison of Two Teaching Strategies," **Dissertation Abstracts International**. 50(40) : 892-A ; October, 1989.
- Shih, Ching-Chun. "Relationships Among Student Attitudes, Motivation, Learning Styles, Learning Strategies, Patterns of Learning. and Achievement : a Formative Evaluation of Distance Education Via Web-Based Courses," **Dissertation Abstracts International**. 59(11) : 4099-A ; May, 1999.
- Wiltse, Marlo Dawn. "The Effect of Computer-assisted Instruction and Laboratory Experimentation on the Learning of Photosynthesis and Respiration in High School Biology," **Masters Abstracts International**. 41(02) : 369 ; April, 2003.