

บรรณานุกรม

- ครุฑจิต มาลัยวงศ์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์. กรุงเทพฯ : สติพิชชาติการพิมพ์, 2540.
- จันทร์ตรี น้อยบรรเทา. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ความพึงพอใจต่อการเรียน การสอนและความคงทนในการเรียนรู้ วิชาการสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย เรื่องระบบ เครือข่ายท้องถิ่นและ เทคนิคการติดตั้ง ของนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีนครพนม ที่ได้รับการสอน ด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์กับ ที่ได้รับการสอนตามคู่มือครู. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2547.
- ชัยรงค์ พรหมวงศ์. ชุดการสอนระดับประถมศึกษา. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยสุโขทัย ธรรมมาธิราช, 2537.
- ชาญชัย อาจินสมจาร. หลักการสอนทั่วไป. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2542.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 9. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยี และสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- ถาวร นุ่นละออง. การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง ร่างกายมนุษย์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2550.
- เทียมจันทร์ เข้มเพชร. การพัฒนาการจัดกิจกรรมการเรียนรู้แบบโครงงาน เรื่อง การประดิษฐ์ เครื่องใช้จากวัสดุเหลือใช้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2547.
- บุญชม ศรีสะอาด. การพัฒนาการสอน. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2537.
- _____. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญเรียง ขจรศิลป์. วิธีวิจัยทางการศึกษา (Educational research methodology). กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.
- ประกาศ อุทธิเดช. รายงานการพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง พลังงานไฟฟ้าความรู้ กลุ่มสาระ การเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. ผลงานทางวิชาการ. โรงเรียนบ้านลำพิบูล สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาดัง เขต 1, 2551.

- ประสาท อิศรปริดา. สารัตถะจิตวิทยาการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาจิตวิทยาการศึกษา และการแนะแนว คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2538.
- เผชิญ กิจระการ. “การวัดผลการศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. การวัดผลการศึกษา. 7(14) : 44-50 ; กรกฎาคม, 2544.
- _____. **ดัชนีประสิทธิผล.** มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- ไพฑูรย์ ศรีฟ้า. **E-BOOK หนังสือพูดได้.** พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ฐานการพิมพ์จำกัด, 2551.
- รวีวรรณ ทองศรีแก้ว. **การสร้างหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ประกอบวิชาชีววิทยา เรื่อง การหายใจระดับเซลล์ สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนดาราวิทยาลัย จังหวัด เชียงใหม่.** ปริญญาโท ศษ.ม. ปทุมธานี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2550.
- รัชฎาภรณ์ วิหาราช. **รายงานการพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ ชุด ชีวิตกับ สิ่งแวดล้อม รายวิชา วิทยาศาสตร์ ว 33101 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. ผลงานทางวิชาการ โรงเรียนปากชมวิทยา อำเภอปากชม จังหวัดเลยสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเลย เขต 1,** 2552.
- รุจิร ภู่อาระ. **การเขียนแผนการเรียนรู้.** กรุงเทพฯ : บั๊กพอยท์, 2545.
- โรงเรียนมหาวิทยาลัยนฤดล. **แผนปฏิบัติการ ประจำปีการศึกษา 2552.** มหาสารคาม : เอกสาร หมายเลข 2/2552. โรงเรียนมหาวิทยาลัยนฤดล สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 1, 2552.
- วิชาการ, กรม. **แนวการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนกลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6.** กรุงเทพฯ : กุรุสภาลาดพร้าว, 2539.
- _____. **หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544.** กรุงเทพฯ : กุรุสภาลาดพร้าว, 2544.
- _____. **การจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์.** กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545 ก.
- _____. **การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้อยู่ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544.** กรุงเทพฯ : กุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ข.
- _____. **เอกสารเผยแพร่ความรู้พัฒนาหนังสือ.** กรุงเทพฯ : การศาสนา, มปป.
- วิมลรัตน์ สุนทรโรจน์. **เอกสารประกอบการสอนวิชาพัฒนาการเรียนการสอน.** มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.

วัฒนาพร ระงับทุกข์. แผนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : แอลทีเพรส, 2542.

วีระพงษ์ อุดมผล. "เทคโนโลยีการศึกษาเพื่อใคร," เทคโนโลยีฯ-ทับแก้ว. 5(7):26-31; กันยายน - ตุลาคม, 2545.

สมนึก กัททิษฐี. การวัดผลการศึกษา. กาลสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2544.

สุพล วังสินธุ์. "การจัดทำแผนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ," สารพัฒนาหลักสูตร. 12(114) : 5-10 ; เมษายน-พฤษภาคม, 2536.

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 1. ข้อมูลผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของสถานศึกษา ชั้นพื้นฐานในสังกัด ปีการศึกษา 2550. เอกสารหมายเลข 8/2550 กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผล, 2550.

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ. แนวการใช้หลักสูตรประถมศึกษาพุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533)ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. กรุงเทพฯ : อรุณลาดพร้าว, 2536.

สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ มิติใหม่ของ วงการศึกษา. เอกสารอัดสำเนา. 2543.

ศึกษาธิการ, กระทรวง. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : อรุณลาดพร้าว, 2545.

..... . ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551 ก.

..... . หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551 ข.

อภิรมย์ โคนาสสุ. รายงานการพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง บรรยากาศ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. ผลงานทางวิชาการ.

อาภรณ์ ใจเที่ยง. หลักการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : โอ.เอส.พรินติ้งเฮาส์, 2540.

Billings, R.L. "Assessment of the Learning Cycle and Inquiry-Based Learning in High School Physics Education," *Masters Abstracts International*. 40(4) : 840 ; August, 2002.

Ewers, Timothy Gorman. "Teacher-direct Versus Learning Cycle Methods : Effects on Science Process Skill Mastery and In Teacher Efficacy Among Elementary Education Students," **Dissertation Abstracts International**. 62(7) : 2387-A ; January, 2002.

McCoy, Bryan Lioyd. "Web-supported Sustained Inquiry within a Science Learning Cycle in Middle School Classroom," **Dissertation Abstracts International**. 62(2) : 539-A ; August, 2001.

Wolman, Benjamin B. **Dictionary of Behavior Science**. Von Nonstrand : Reinhold Co., 1973.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY