

บรรณานุกรม

- กิ่งกาญจน์ โนนศรีชัย. การสำรวจปัญหาและความต้องการใช้คอมพิวเตอร์
และโปรแกรมสำเร็จรูปทางการศึกษา. มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2547.
- กิตติศักดิ์ วรรณทอง. การสร้างชุดการเรียนรู้ วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์
เรื่อง ซอฟต์แวร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนอนุคุณนารี
อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์, 2545.
- กิตานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ: ศูนย์หนังสือ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.
- กนกวรรณ สายะบุตร การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้
ภาษาไทย เรื่อง ชนิดของประโยค สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 .
โรงเรียนนวมินทราชินูทิศสตรีวิทยา พุทธมณฑล วิทยานิพนธ์ปริญญา
ครุศาสตร์หัตถ์บัณฑิต สาขาหลักสูตรและการสอน มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2547.
- ขนิษฐา ชานนท์. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน. เทคโนโลยีการศึกษา, 2532.
- คชาภุช เหลี่ยมไธสง. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้จากบทเรียนโปรแกรมการเรียน
การสอนผ่านเว็บที่มีโครงสร้างต่างกัน. ของนิสิตหลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา, 2546.
- คุณากร คนศักดิ์. แผนการจัดการเรียนกลุ่มสาระภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5.
โรงเรียนนาสินवलวิทยา, 2551.
- ชาติรี มูลชาติ. การสร้างบทเรียนบนเครือข่าย รายวิชาคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน.
นิติตระดับปริญญาตรี คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- ไชยวัฒน์ ชาญปริษารัตน์. ความพึงพอใจของนักเรียนที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนโรงเรียน
เทคโนโลยีภาคตะวันออกเฉียงเหนือจังหวัดขอนแก่น. รายงานการค้นคว้าอิสระ กศ.ม.
มหาสารคาม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. เทคโนโลยีการศึกษา : การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์
และบทเรียนบนเครือข่าย. กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์, 2546.
- ฐะปะนีย์ นาคทรพรพ. ภาษาไทยสำหรับครู. พระนคร : แผนกวิชาสารัตถศึกษา
คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2519.
- ถนอมพร เลาหจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : วงกลมโปรดักชั่น, 2541.

_____. Designing e-Learning หลักการออกแบบและการสร้างเว็บเพื่อการเรียนการสอน.

เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.

ทวีศิลป์ บุญจรรย์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องทางการเขียนสะกดคำไม่ตรงมาตรา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 สารนิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษาบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2549.

ทิตินา แยมมณี. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.

ชำระค์ พานิชเจริญ. ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต

ระดับประถมศึกษาปีที่ 5. โรงเรียนอนุบาลราชบุรี อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี, 2549.

ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่องความเข้าใจศิลปะ สารทัศนศิลป์

กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 . โรงเรียนพินาศวิทยา, 2547.

นฤกร รุจิเรข. ชุดกิจกรรมพัฒนาการคิดวิเคราะห์เสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมที่พึงาม ภาษาไทย ป.5 กรุงเทพฯ : พัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.), 2550.

นฤมล ยงยอด. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา

ศาสนาและวัฒนธรรม (สาระที่ 5 ภูมิศาสตร์) เรื่อง เต่า บ้านกอก สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4, 2546.

นาสินวลวิทยา. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนนาสินวลวิทยา. โรงเรียน. งานวิชาการโรงเรียน

กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2546.

_____. ทะเบียนครุภัณฑ์ โรงเรียนนาสินวลวิทยา. ประจำปีการศึกษา 2550.

กาฬสินธุ์ : กลุ่มบริหารงานวิชาการ, 2550.

_____. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา 2550. กาฬสินธุ์ :

กลุ่มงานวิชาการ, 2550.

_____. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนนาสินวลวิทยา. กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2550

_____, งานวิชาการโรงเรียน กาฬสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2551.

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

ปัทมา โตอคติเทพย์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย

เรื่อง คำควบกล้ำ. ช่วงชั้นที่ 2 ของนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียน

วัดบ่อน้ำจืด อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม, 2550.

ปรัชนันท์ นิลสุข. นิยามเว็บช่วยสอน. วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา 34C, 2543.

- เผชิญ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2542.
- พรพรหม ชูปวา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย วิชาระบบปฏิบัติ เรื่อง ส่วนประกอบของเครื่องคอมพิวเตอร์. สำหรับนักศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.) ชั้นปีที่ 1 แผนกคอมพิวเตอร์ธุรกิจ โรงเรียนยโสธร พลิขการเทคโนโลยี อำเภอเมือง จังหวัดยโสธร, 2547.
- พรสวรรค์ ฉิมชาติ. หลักการออกแบบสื่อสิ่งพิมพ์ สำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาที่ 6 โรงเรียนราชินี, 2550.
- พิศุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนารูปแบบกระบวนการปฏิรูปการเรียนรู้โดยอาศัยคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาคอมพิวเตอร์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550.
- _____. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์มหาวิทยาลัย ราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- พัชชา พัฒนโสภณ. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง กลอนสี่ สำหรับนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษในระดับประถมศึกษาปีที่ 3. ” วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต (ศึกษาศาสตร์-การสอน) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2547.
- พุดศรี เวศย์อุราห์ ได้ศึกษาผลการเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ,2543
- ไพฑูรย์ ศรีฟ้า .ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์. วารสารเทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา, 2543 ,
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. (พิมพ์ครั้งที่ 2).กรุงเทพมหานคร : ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ปิ่น ภู่วรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, 2546.
- รุ่งอรุณ พานิชเจริญ.การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาฟิสิกส์ เรื่อง การเคลื่อนที่แบบต่างๆ สำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาที่6 โรงเรียนปากเกล็ด : จังหวัดนนทบุรี, 2549.
- รุจโรจน์ แก้วอุไร. ระบบการเรียนการสอนผ่านเครือข่ายใยแมงมุม เปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและศึกษาเจตคติของนิสิตที่มีต่อการเรียนการสอนผ่านเครือข่าย, 2543.

ถ้วน สายยศ และอังสนา สายยศ. เทคนิคการสร้างข้อสอบความถนัดทางการเรียนและ
ความสามารถทั่วไป. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2541.

วิชาการ,กรม. การสังเคราะห์รูปแบบการพัฒนาศักยภาพของเทคโนโลยีด้านการทำงานกับผู้อื่นได้.
กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.

_____. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ
โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.

_____. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.

_____. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.

ศึกษาธิการ,กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ
โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2544.

สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3 กาลสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2544.

สุกานดา ศีโพธิ์กลาง, ทรัพยากรสารสนเทศเพื่อการศึกษาค้นคว้า. กรุงเทพฯ : มายด์พับลิชชิง,
2540.

สุนทร คำวงศ์.สภาพปัจจุบันและความต้องการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทาง
การศึกษาในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการ
การประถมศึกษา เขตการศึกษา 9.ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยี
การศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

เส็งยม แสนสุด .บทเรียนโปรแกรมวิชาสังคมศึกษา เรื่อง ประวัติศาสตร์สมัยอยุธยา
สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. โรงเรียนบ้านเสาเต้า
ฝักชีศรีสวัสดิ์ อำเภอนอนสะอาด จังหวัดอุดรธานี, 2543.

สังคม ไชยเมืองสง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายวิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย
คอมพิวเตอร์เรื่อง เครือข่ายอินเทอร์เน็ตระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย,
รายงานการค้นคว้าอิสระ, กศม.มหาสารคาม :มหาวิทยาลัยมหาสารคาม,2549.

สันสนีย์ ลีถ่าน้อย. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง ความรู้พื้นฐานในการฝึกนาฏศิลป์
ระดับมัธยมศึกษาที่ 3 โรงเรียนวาปีปทุม อำเภอวาปีปทุม จังหวัดมหาสารคาม, 2551.

อาคม เนื่องเนตร. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาการสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย
เรื่อง ภาษา HTML ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. ปรินซ์นิพนธ์ กศ.ม. สาขาวิชาเทคโนโลยี
การศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

เอกรินทร์ วิจิตต์พันธ์. การพัฒนาบทเรียน e - Learning วิชาการสื่อสารข้อมูล
สำหรับนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาคอมพิวเตอร์
สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลของนักศึกษาระดับ ปวส.ชั้นปีที่ 1 คณะไฟฟ้า
สาขาเทคนิคคอมพิวเตอร์ ของสถาบันเทคโนโลยีราชมงคล, 2546. .

Bill, Conrad. G. **Effects of Structure and Interactivity on Internet-Based Instruction.**
Paper Presented at Inter service/Industry training, Simulation, and Education
Conference.p15, Orland, EL: December 1-4, 1996-1997.

Khan, Badrul H .Wed-Based Instruction. Englewood Cliffs New Jersey: Educational Technology
Publication, 1997.

Leingh,Joanne M. **An analysis of the use fo Web-based instruction in the physical
educationand related departments in the Pennsylvania state system of Higher
Education.** 2005. <http://www.useit.Com/alertbox/990530.html>> June 4, 2005.

Guillermo E. Pedroni. **Design Methodology for a Web-Based Learning Environment.**
1997. <<http://lmn.ac.uk/Iss/stuffsup/desmenth.htm>> June 3, 2005. .

Ritchie and Hoffman. **Web-based instruction in higher Education.** 1997.
<http://www.useit.Com/alertbox/990530.html>> June 4, 2005.

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY