

บรรณานุกรม

- กมลวรรณ เครือวัลย์. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย อินเทอร์เน็ต. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ ฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระนครเหนือ, 2543.
- คุณาวุฒิ สีบาล. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาพระพุทธศาสนา เรื่องภาษาบาลีและคำศัพท์ทางพระพุทธศาสนา สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. การค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- จตุพร ทรงประสิทธิ์. การศึกษาเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยรูปแบบการสอนและรูปแบบการสอนและการสอนและรูปแบบสถานการณ์จำลอง. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ ฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระนครเหนือ, 2545.
- จิราภรณ์ กรอกกระโทก. การศึกษาคุณลักษณะของผู้เรียนที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเว็บเรื่องการคำนวณและการสร้างกราฟ ในรายวิชาตารางทำงานชั้นมัธยมศึกษาศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ ฯ : มหาสารคาม มหาวิทยาลัย, 2546.
- จุฬาลักษณ์ บัวไชยขา. การเปรียบเทียบผลการเรียน เรื่อง ระบบเครือข่ายและการใช้อินเทอร์เน็ต ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่เรียนแบบชิปป่า โดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ และเรียนชิปป่า โดยสอนปกติ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาสารคาม มหาวิทยาลัย, 2548.
- ชัยยุทธ จันทร์เปล่ง. การพัฒนารูปแบบกิจกรรมการเรียนรู้บนเครือข่ายวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต หลักสูตรปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ วท.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์และบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- _____. การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนและบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

- ดวงใจ ศรีธวัชชัย. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง ทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรม
ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย. วิทยานิพนธ์ วัต.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยมหิดล,
2535.
- ณัฐกร สงคราม. ผลของปฏิสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดการกลุ่มผู้เรียนตามลักษณะ
บุคลิกภาพกับรูปแบบการกำหนดอัตราความกว้างทางการเรียนคอมพิวเตอร์ช่วย
สอนที่มีต่อการเรียนรู้. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนคริน
ทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2543.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. กภาพสินธุ์ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. การวิจัยเชิงปฏิบัติการในชั้นเรียน. กภาพสินธุ์ : ประสานการพิมพ์,
2551.
- ประกาศ ตรงกรณ์. เปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่อง วันสำคัญทางพระพุทธศาสนา
วิชาพระพุทธศาสนา กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิตของนักเรียนชั้นประถมศึกษา
ปีที่ 5 ระหว่างวิธีสอนแบบกลุ่มเพื่อนช่วยเพื่อนกับวิธีสอนโดยใช้บทเรียน
คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2546.
- ประกาศรี ทิพย์พิลา. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาชีววิทยา เรื่องลักษณะทาง
พันธุกรรมที่นอกเหนือกฎของเมนเดล ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- ประสาธ อิศรปริดา. จิตวิทยาการเรียนรู้กับการสอน. กรุงเทพฯ : กราฟิเคอาร์ท, 2523.
- นภวรรณ กองศรีมา. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพของบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย
อินเทอร์เน็ต วิชาจิตวิทยาเบื้องต้น ตามหลักสูตรปริญญาตรี สถาบันราชภัฏ.
วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระนครเหนือ, 2545.
- นำโชค วัฒนานับ. การสร้างและหาประสิทธิภาพ บทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่าย
อินเทอร์เน็ต เรื่อง มอเตอร์เหนี่ยวนำ 3 เฟส ชนิดกรงกระรอก กรณีศึกษาโรงเรียน
เอกชน ตามหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง กรมอาชีวศึกษา ในเขต
กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ, 2546.
- ถนอมพร เลาจรัสแสง. "การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในยุคแห่งปฏิรูปการศึกษา" วารสาร
ศึกษาศาสตร์. 4(3) : 25-42 ; มกราคม-เมษายน, 2543.

- พรเทพ เมืองแมน. กาทะรอกแบบและการพัฒนา. กรุงเทพฯ : ซีเอด ยูเคชั่น, 2544
- พิสุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- ไพโรจน์ เมาใจ. "บทบาทของอินเทอร์เน็ตต่อเทคโนโลยีการศึกษา" เทคโนโลยีสื่อสาร
การศึกษา. 7(1) : 7-9 ; มกราคม, 2543.
- ไพศาล สุวรรณน้อย. "การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตในโรงเรียน," วารสารศึกษาศาสตร์ มข.
20(1) : 40-46 ; มกราคม – สิงหาคม, 2541.
- เผชิญ กิจระการ. "การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสื่อและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา," การวิจัย
การศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7(7) : 44-51 ; กรกฎาคม, 2544.
- _____. ดัชนีประสิทธิผล Effectiveness Index. ม.ป.ท. : ม.ป.ป.
- เผชิญ กิจระการ และสมนึก ภัททิยธนี. ดัชนีประสิทธิผล. มหาสารคาม : ภาควิชา
เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม,
2544.
- ปิ่น กุ้ววรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2544.
- รักพงษ์ วงษ์นิพนธ์. เปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ความคงทนในการเรียน และความ
พึงพอใจในการเรียน โดยใช้โปรแกรมบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชา
วิทยาศาสตร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน
แตกต่างกัน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- รับรองมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษา, สำนักงาน. รายงานการประเมินคุณภาพ
ภายนอกสถานศึกษาระดับการศึกษาระดับขั้นพื้นฐาน (สมศ.). กรุงเทพฯ : สำนักงาน
รับรองมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษา, 2547.
- โรงเรียนบ้านหนองบัวกุดอ้อ. รายงานการประเมินผลการเรียน. มหาสารคาม : โรงเรียน
บ้านหนองบัวกุดอ้อ, 2550.
- _____. สรุปผลการวิเคราะห์นักเรียนรายบุคคล. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้าน
หนองบัวกุดอ้อ, 2550.
- วิชาการ, กรม. แนวทางการวัดและประเมินผลการเรียน ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน
พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์
(ร.ส.พ.), 2545.

วิชุดา รัตนเพียร. “การเรียนการสอนผ่านเว็บ : ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย ”

วารสารครุศาสตร์. 27 : 29-35 ; มีนาคม, 2542.

คันสนีย์ ลีลาน้อย. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายเรื่องความรู้พื้นฐานในการฝึกนาฏศิลป์
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.

ศึกษาศิลป์, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ
: โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.

_____. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนบ้านหนองบัวกุดอ้อ ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2550.
มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองบัวกุดอ้อ, 2550.

_____. การจัดสาระการเรียนรู้พระพุทธศาสนา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว,
2546.

_____. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา
ลาดพร้าว, 2545.

สมคิด ภาโนทัย. ความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของราษฎรอาสาสมัครในสถานีตำรวจ
ชุมชนประจำตำบลเขตจังหวัดอุดรธานี. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. กาลสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2549.

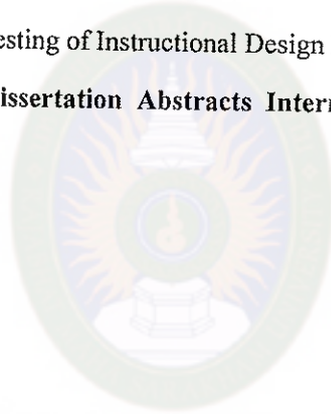
สรรรัชต์ ห่อไพศาล. การพัฒนาระบบการเรียนการสอนผ่านเว็บวิชาการศึกษาทั่วไปเพื่อ
เพิ่มประสิทธิภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน. วิทยานิพนธ์ ค.ด. กรุงเทพฯ :
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.

เสกสรร สุขสาเกษ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่ายรายวิชาสาระแห่งพระ
สุตตันตปิฎก 3 มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขตร้อยเอ็ด. การศึกษา
ค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สิริกุล บุญหมั่น. การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้และการคิดวิจารณ์จากการเรียนรู้
กลุ่มสาระการ เรียนรู้การทำงานอาชีพและเทคโนโลยี ระหว่างวิธีการเรียนด้วยบทเรียน
คอมพิวเตอร์บนเว็บและวิธีการเรียนปกติ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

อัญชนาพร ศิริพรทุม. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่าย เรื่องอีสานบ้านเฮา
สาระประวัติศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม.
วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.

- Blair, Katherine Nore. "Evaluation of Web-based Instruction in Internet Design Education : a pilot Study." **Masters Abstracts International**. 38(4) : 813 ; August, 2000.
- Carter, Norman Dale. "Using the Internet as an Education Tool in Geometry Courses" **Masters Abstracts International**. 38(4) : 879 ; August, 2000.
- Kurubacak, Gulsun. "Online leaning : A Study of Student' Attitudes towards Web-based Instruction (WBI)", **Dissertation Abstracts International**. 61(05) : 3125-A ; June, 2000.
- Lim, Joan Bermice. "The Development and Evaluation of a Computer-Assisted Instruction Model for University Student in the find Of Adult Education." **Abstracts International**. 38(4) : 845 ; August, 2000.
- Sun, Xiangqing. "An Investing of Instructional Design Modelss for Web - based Instruction," **Dissertation Abstracts International**. 62(02) :4521A ; August, 2001.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY