

บรรณานุกรม

- กนกวรรณ สายบุตร. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย เรื่อง ชนิดของประโยค สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. โรงเรียนมหาวิทยาลัยราชภัฏกีฬาธิพยา พุทธมนธาตุ. วิทยานิพนธ์ ศศ. กรุงเทพฯ :มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2547.
- กัลยาณี ยะสานติพิพิธ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ระบบเครือข่าย กองพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 2552.
- กิต้านันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ :ศูนย์หนังสือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.
- . เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์, 2548.
- กิตินา ประดีดิก. เอกสารคำสอน การบริหาร และการนิเทศการศึกษาเบื้องต้น. กรุงเทพฯ :ภาควิชาบริหารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร, 2529.
- เก็งสกุล จิระวรพวงศ์. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. เรื่องอิเทนา สำหรับนักเรียนที่มีรูปแบบการคิดต่างกัน. วิทยานิพนธ์ ศศ. พิษณุโลก :มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2547.
- เขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 2, สำนักงาน. รายงานผลการปฏิบัติงาน ปี 2548.
- มหาสารคาม :สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 2, 2548.
- จริยาพร ตีระโพธ. การใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องชนิดของคำ สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ศศ. เชียงใหม่ :มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.
- จริยา หงวนเตี้ยym. การพัฒนาและทำประสีทชิภาพนท์เรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องหลักการอ่าน ภาษาไทย สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ :
- สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.
- ชลธอรัตน์ ศิริเขตกรรณ์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่องไตรยางค์และการผัน อักษร ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. สารนิพนธ์ ศศ. ชลบุรี :มหาวิทยาลัยปูรพา, 2545.
- ชัยพร วิชชาภูต. ความจำมนุษย์. กรุงเทพฯ :ช่วนพิมพ์, 2520.

ชุตima จันทร์จิตร. ผลการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องคำศัพท์ในวิชาภาษาไทยสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ศญ.ม. : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2544.

อัคสำเนา.

เตโช สวนานนท์. ความจำมนุษย์. กรุงเทพฯ : ชوانพิมพ์, 2520.

ตนอมพร (ต้นพิพัฒน์) เลาหจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

ทักษิณา สวนานนท์. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : องค์การค้าครุสภากฯ, 2530
ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. ปริญญาบัณฑิต กศ.ม. : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2547.

ธิดา วิสาพร. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน
เรื่อง การจำแนกคำในภาษาไทย สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์
ค.ม. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2548.

นิพนธ์ ศุขปรีดี. คอมพิวเตอร์ร่วมสมัย. กรุงเทพฯ : โอดี้นสโตร์. 2547.
บ้านหนองไผ่คำม่วน, โรงเรียน. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา
2552. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองไผ่คำม่วน, 2552.

_____ หลักสูตรสถานศึกษา พุทธศักราช 2553. มหาสารคาม : โรงเรียนบ้านหนองไผ่
คำม่วน, 2553.

บุญชุม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาส์น, 2543.

_____ . การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาส์น, 2545.
บุญชุม ศรีสะอาด และคณะ. พื้นฐานการวิจัยการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กาฬสินธุ์ :
ประสานการพิมพ์, 2551.

บูรณะ สมชัย. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ศีรีศักดิ์ยุคทั่น, 2538.

ประสาน อิศราปรีดา. จิตวิทยาการเรียนรู้กับการสอน. กรุงเทพฯ : رافฟิคาร์ต, 2533.

ปริyanุช แคนติ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์วิชาภาษาไทย เรื่องสรรลดรูปและสระ
เปลี่ยนรูป ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2546.

พิสุทธา อรีรายุร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2550.

- พิสุทธา อารีรายณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2551.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ยืน ภู่วรรณ. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สมัยใหม่จะช่วยการศึกษาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ได้อย่างไร. กรุงเทพฯ : สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, 2536.
- ยืน ภู่วรรณ และสมชาย นำประเสริฐชัย. ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย. กรุงเทพฯ : ชีเอ็ค บูเช่น, 2546.
- รับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์กรมหาชน), สำนักงาน. การประเมินคุณภาพการศึกษาภายนอกสถานศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2552.
- ราชบัณฑิตยสถาน. ตัวที่ก่อคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : ราชบัณฑิตยสถาน, 2546.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2538.
- ลัจูกา พาบชัย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่องคำไทยสำหรับนักเรียนช่วงชั้นที่ 3. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุตรดิตถ์ : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์, 2549.
- วัชรา บุนพารัตน์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่องคำกริยา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. สารนิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม, 2552.
- วิชาการ, กรม. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุสภากาชาดพร้าว, 2542.
- . การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุสภากาชาดพร้าว, 2545. ก.
- วิภา อุดมฉันท์. การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์ : กระบวนการสร้างสรรค์และเทคนิคการผลิต. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : บุ๊กพอยท์, 2544.
- ศึกษาธิการ, กระทรวง. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551.
- กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551.

- ศึกษาธิการ, กระทรวง. ตัวชี้วัดและสารการเรียนรู้แกนกลาง กลุ่มสารการเรียนรู้ภาษาไทย
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรง
พิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551.
- สมนึก กัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาวัดผลการศึกษาและวิจัย
การศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.
- สมยศ นาวีกร. การบริหาร. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : บรรณกิจ, 2525.
- สุนทร คำวงศ์. สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษาใน
โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษา
แห่งชาติ เอกสารศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น,
2543.
- สุรังค์ โภวตระกูล. จิตวิทยาการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, 2541.
- สุรังค์ พุ่มเจริญวัฒนา. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยการสอนด้วยบทเรียน
คอมพิวเตอร์ช่วยสอนกับการสอนตามปกติ วิชาภาษาไทย เรื่องการแยกส่วนประกอบ
ของประโยค สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ :
มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, 2549.
- สุรังค์ ศีโท. “การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาคณิตศาสตร์เรื่อง อินทิเกรล
หลายชั้น,” วิชาการประชุมเก้าอี้พระนครเหนือ. 12 (1) : 46-51 ; มกราคม – มีนาคม,
2545.
- อัครรินทร์ กำภูศิริ การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง คำนาม ชั้นมัธยมศึกษา
ปีที่ 2. สารนิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- อัจฉริย์ (คำแรม) พิมพิมุต. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. อุบลราชธานี :
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2550.
- Apple white, Phillip B. **Organization Behavior**. New York : Prentice-Hall. 1995.
- Bi, Xiaconi(Joy). “Instruction Design Attributes of Web-Based Course,” Dissertation
Abstracts International. 61(7) : 2570-A ; January, 2001.
- Strauss, Geoge and Leonard R Sayles. **Perosnnel : The Human Probleme of
Management**. Englewood Cliffs New Jersey : Preutice-Hall,1960.
- Good, Carter V. **Dictionay of Education**. New York : Mcfraw-Hill Book Company, 1973.

- Guillermo E . Pedroni. Design Methodology for a Web-Based Leaming Envionment. 1997.
<<http://lmn.Ac.uk/iss/stuffsup/dcsmenth.htm>> June 3. 2005.
- Leight, Joanne M. "An Analysis of The Use for Web-Based Instruction in The Physica Education and Related Departments in The PennsyIvania State System of Higher Education," Dictionary of Education Intemational. 65(10) : 3739-A ; April, 2005.
- Mathew Norman Fraser. "The development and implementation of Web-based Instruction To create a self-paced learning environment in career and technology studies." Dissertation Abstracts ernational. 60, 2000. Photocopiecd.
- Morse, Nancey C. Satisfaction in the white Collas Job. Michigan : University of Michigan Press, 1955.
- Ritchie and Hoffman Web-based Instruction In Higher Education 1997 <<http://useil.Comiartbox/990530.htm>> June 4 , 2005.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY