

บรรณานุกรม

- วิชาการ, กรม. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.
- _____ วิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.
- _____ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.
- _____ พระราชนบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 พร้อมกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องและพระราชนบัญญัติการศึกษาภาคบังคับ พ.ศ. 2545. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.
- ศึกษาธิการ, กระทรวง. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.
- กัลยาณี ยะสาโนติพิพย์ การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ระบบเครือข่าย คอมพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม, 2552.
- กิตานันท์ มนิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ : สุนีย์หนังสือ ชุพาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543
- _____ เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุนีย์ หนังสือชุพาลงกรณ์, 2548.
- จิตรกัญ ขำทองระเข้า. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต รายวิชาปฏิบัติการ เทคโนโลยีสารสนเทศ ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม.กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- จักรพันธ์ ปืนทอง. การออกแบบบทเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตวิชาเครื่องมือวัด อิเล็กทรอนิกส์ 1 = Web Course design on electronic instrument 1 /จักรพันธ์ ปืนทอง. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวและเทคนิค การศึกษา. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าคุณทหารลาดกระบัง, 2545.
- จาฤณี ชำนาญ. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายเรื่องความรู้เบื้องต้นในการสื่อสารรายวิชานักศึกษา สารานุกรม วิทยานิพนธ์ ค.ส.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

จิรชยา จิตต์จำนำงค์. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 3. วิทยานิพนธ์ ก.m. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ, 2549.

ไชยศัก เรืองสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

ทองชัย ภูตะลุน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ระบบคอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาสารคาม, 2552.

คลิจ จาเรือง. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง หน่วยสิ่งมีชีวิต. วิทยานิพนธ์ ก.m. : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ, 2549.

นางลักษณ์ ไหวพรหม. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดียวิชา คณิตศาสตร์ เรื่อง เวลา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. สารนิพนธ์ กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์, 2543.

นงนุช เพ็ชรรื่น. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง ความปลดปล่อยของ โปรแกรม “วิทยานิพนธ์ปริญญาอุดสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวและเทคนิคการศึกษา. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ คุณภาพหารากฐาน”, 2543.

บุญชุม ศรีสะคาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาสน์, 2543.

_____. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาสน์, 2545.

บุศรินทร์ เอี่ยมธนาภูมิ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนอินเทอร์เน็ต วิชาฟิสิกส์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 หลักสูตรสถาบันราชภัฏ. วิทยานิพนธ์ ก.m. : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ, 2547.

ประภาส น้อยจินดา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบมัลติมีเดียนเครือข่าย อินเทอร์เน็ต วิชาวิทยาศาสตร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ”

วิทยานิพนธ์ ก.m. : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ, 2547.

ประภาศรี ทิพย์พลา. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาชีววิทยา เรื่อง ลักษณะทางพันธุกรรมที่นิ่งอ่อนหนื้นอกรถของเม่นเดล ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

ปรัชญานันท์ พิลสุข. “การประเมินแบบช่วยสอน Evaluation of red-Based Instruction”

เอกสารทาง วิชาการ เทคโน ทับแก้ว. 3 (3) : 48-55; มิถุนายน-ตุลาคม, 2543.

เพชรัญ กิจธารา และสมนึก ภัททิยชนี. “การหาค่าดัชนีประสิทธิผลของบทเรียนบนเครือข่าย”. วารสารการวัดผลการศึกษาทางวิทยาลัยมหาสารคาม. : 31-36 ; กรกฎาคม, 2544.

เพชรัญ กิจธารา. “การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสื่อและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาในการวัดผลการศึกษาทางวิทยาลัยมหาสารคาม. : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.

พรพรหม ชูปว่า. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์รับเครือข่าย วิชาระบบปฏิบัติการ เรื่อง ส่วนประกอบของเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับนักศึกษาประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547. “พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ” ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 116 ตอนที่ 74 ก. หน้า 7. 19 ติงหาคม, 2542.

พิสุทธา อารีรายณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม: มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.

พงษ์พิพัฒน์ สายทอง. การพัฒนาบทเรียนบนระบบเครือข่าย วิชาการวิจัยและทฤษฎี เทคโนโลยีการศึกษาหลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา, วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.

พัลลภ พิริยะสุรวงศ์. การออกแบบและพัฒนามัลติมีเดียแบบผูกโดยใช้รูปแบบการควบคุมการเรียนต่างกัน. สารนิพนธ์ กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ, 2542.

มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.

—————. สถิติและวิธีการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.

รัตน์สุดา ถึงห์นต์. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง เครือข่ายอินเทอร์เน็ต กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี, 2549.

ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาสน์, 2538.

—————. สถิติวิทยาทางการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : สุวิริยาสาสน์, 2540.

—————. อินเทอร์เน็ต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 3. วิทยานิพนธ์ ก.ม. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.

ศิริกาญจน์ นุชาญรัมย์. การออกแบบและพัฒนาเว็บทัศน์ เรื่อง การคูณและสูตรทางคณิตศาสตร์ สำหรับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำโรงเรียนอำเภอขามทะเลสาบ จังหวัดนราธิวาส. สุภานี คงกระโทก. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง เครื่อข่ายอินเทอร์เน็ต ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3, 2549.

สรวงสุดา สายสีสด บันเรียนคอมพิวเตอร์ฝ่ายระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชา ระบบเครือข่าย คอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ, 2544.
สังคม ไชยสองเมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย คอมพิวเตอร์ เรื่อง เครื่อข่ายอินเทอร์เน็ต ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย. การศึกษา ค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัจจุบัน ปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษาใน โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษา แห่งชาติ เอกการศึกษา 9 ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

สำอางค์ มั่งคั่ง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง จำนวนสำหรับเด็กปฐมวัย. สารนิพนธ์ กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยคริสต์วิโรฒ, 2545.

อนุกูลnar. คู่มือนักเรียนและผู้ปกครอง. ก้าพสินธุ : โรงเรียนอนุกูลnar, 2551.

อาคม เนื่องเนตร. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายวิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย คอมพิวเตอร์ เรื่อง ภาษา HTML ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระกศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

ธรรมรัตน์ บุญยะผลานันท์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบสาธิตบนเครือข่าย อินเทอร์เน็ต เรื่อง การใช้โปรแกรม Macromedia MX 2004 ขั้นพื้นฐานสำหรับบุคคล ทั่วไป. วิทยานิพนธ์ ก.อ.ม. กรุงเทพฯ: สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ, 2547.

อัลชนาพร ศิริพรหม. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง อีสานบ้านเรา กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม (สาระประวัติศาสตร์) นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาสารคาม: มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

เอกринทร์ วิจิตต์พันธ์. การพัฒนาบทเรียน e-Learning วิชาการสื่อสารข้อมูล
 สำหรับนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาคอมพิวเตอร์
 วิทยานิพนธ์ ครุศาสตร์มหาบัณฑิต. กรุงเทพ : สถาบันบัณฑกโน โลยีพระจอมเกล้าฯ พระ
 นครเหนือ, 2546.

- Apple white, Phillip B. **Organization Behavior**. New York : Prentice-Hall, 1995.
- Bi, Xiasoni(Joy). "Instruction Design Attributes of Web-Based Course," **Dissertation Abstracts International**. 61(7) : 2570-A ; January, 2001.
- Strauss, Geoge and Leonard R Sayles. **Personnel : The Human Problem of Management**. Englewood Cliffs New Jersey : Prentice-Hall, 1960.
- Good, Carter V. **Dictionary of Education**. New York : Mcfraw -Hill Book Company, 1973.
- Guillermo E . Pedroni. Design Methodology for a Web-Based Learning Environment. 1997
<http://lmn.Ac.uk/lss/stuffsup/dcsmenth.htm> June 3, 2005.
- Leight, Joanne M. "An Analysis of The Use for Web-Based Instruction in The Physical Education and Related Departments in The Pennsylvania State System of Higher Education," **Dictionary of Education International**. 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 International**. 60, 2000. Photocopiesd.
- Morse , Nancey C. **Satisfaction in the white Collar Job**. Michigan : University of Michigan Press, 1955.
- Ritchie and Hoffman **Web-based Instruction In Higher Education** 1997 <http://www. useil Comiartbox/990530.htm> June 4, 2005.