

บรรณานุกรม

- กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.
- กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2551.
- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีและสื่อสารเพื่อการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศูนย์
หนังสือจุฬาลงกรณ์, 2548.
- _____. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2543.
- กฤษมันต์ วัฒนารงค์. การหาประสิทธิภาพ CAI เทคโนโลยีการศึกษา. มกราคม-กุมภาพันธ์,
2542.
- กัลยาณี ขะสานติพิทย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
เรื่อง ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้า
อิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552
- จิตรกาญจน์ ขำทองระย้า. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต รายวิชา
ปฏิบัติการเทคโนโลยีสารสนเทศ ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม.
กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ชัยมงคล เทพวงษ์. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การออกแบบและ
พัฒนาเว็บไซต์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. โรงเรียนนวมินทราชูทิศ
มัชฌิม นครสวรรค์ : 2542.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและ
สื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- ถนอมพร ดันดิพิพัฒน์ (เลาหจรัสแสง). ทฤษฎีการเรียนรู้ของมนุษย์ที่เกี่ยวกับการออกแบบ
โครงสร้างคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,
2541.
- ทวีศักดิ์ กาญจนสุวรรณ. Multimedia ฉบับพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : เล ที พี คอมพิวเตอร์คอน
ซัลท์, 2546.

- ทองชัย ภูตะสุน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ระบบคอมพิวเตอร์
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาสารคาม :
 มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- _____. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- ประภาศรี ทิพย์พิลา. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาชีววิทยา เรื่อง ลักษณะทาง
 พันธุกรรมที่นอกเหนือกฎของเมนเดล ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 การศึกษาค้นคว้าอิสระ
 มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- “พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ” ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 116 ตอนที่ 74 ก. หน้า 7. 19
 สิงหาคม, 2542.
- พิสุทธิธรา อารีย์ราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
 ราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- เผชิญ กิจระการ. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสื่อและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาใน
 การวัดผลการศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
 มหาสารคาม, 2541.
- เผชิญ กิจระการและสมนึก ภัททิยธนี. “การหาดัชนีประสิทธิผลของบทเรียนบนเครือข่าย”
 วารสารการวัดผลและการศึกษามหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 3(5) : 31-35 ;
 กรกฎาคม, 2545.
- มณฑิธร รัตนศิริวงค์วุฒิ. การพัฒนาและหาประสิทธิภาพระบบการจัดการเรียนการสอนและ
 บทเรียนคอมพิวเตอร์ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต กรณีศึกษา
 วิชาการพัฒนาระบบสารสนเทศตามหลักสูตรวิทยาศาสตร์ มหাবัณฑิต.
 วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ,
 2546.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. สถาบัน
 เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- _____. สถิติและวิธีการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
 พระนครเหนือ, 2548.
- รัตน์สุดา สิงห์หันต์. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง เครือข่ายอินเทอร์เน็ต กลุ่มสาระ
 การเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี, 2549.

- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2538.
- _____. สถิติวิทยาทางการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2540.
- วิชาการ, กรม. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 พร้อมกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้อง และพระราชบัญญัติการศึกษาภาคบังคับ พ.ศ. 2545. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.
- _____. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2544.
- สุภาณี คงกระโทก. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง เครือข่ายอินเทอร์เน็ต ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3, 2549.
- สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาวิจัยและพัฒนาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- ลำอังก์ มั่งคั่ง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง จำนวนสำหรับเด็กปฐมวัย. สารนิพนธ์ กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2545.
- แสงโสม จันทอรุปรี่. “การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง งานสำนักงาน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1,” ใน การประชุมวิชาการระดับชาติทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ 2 หน้า 179. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- อนุกุลนารี. คู่มือนักเรียนและผู้ปกครอง. กอพลินธุ์ : โรงเรียนอนุกุลนารี, 2551.
- อรรถรัตน์ บุญยะผลานันท์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบสาริตบนเครือข่าย อินเทอร์เน็ต เรื่อง การใช้โปรแกรม Macromedia MX 2004 ขั้นพื้นฐานสำหรับบุคคลทั่วไป. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2547.
- อัญชนาพร ศิริพรทุม. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง อีสานบ้านเฮา กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม (สาระประวัติศาสตร์) นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 การศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.

- เอกรินทร์ วิจิตต์พันธ์. การพัฒนาบทเรียน e-Learning วิชาการสื่อสารข้อมูล
สำหรับนักศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์.
วิทยานิพนธ์ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ, 2546.
- Apple white, Phillip B. **Organization Behavior**. New York : Prentice-Hall, 1965.
- Clark, C.I. **A Student' Guide to the Internet**. Soddle River, New Jersey : Prentice Hall,
1996. Doherty, A. "The Internet : Destined to Become a Passive surfing
Technology," Educational Technology. 38(5) : 62-63 ; September-October, 1998.
- David S. Moore. **The Basic Practice of Statistic. Second Edition**. New York : W.H.
Freeman and Company. 1999.
- Dunn, Carol Ann. "An Investigation of the Effects of Computer-assisted Reading
Instruction Versus Traditional Reasling Instruction on Selected High
School Frshmen." Dissertaion Abstracts Internatioal. 62(9) : 3002-A ; March,
2002. Photocopiecd.
- Eggers Marilyn Ruth. "Web-base coursed in higher education : Creation active learning
environments." Dissertation Abstracts ernationgal. 60, 2000. Photocopiecd.
- Good , Carter V. **Dictionary of Education**. New York : Mcfraw-Hill Book Company,
1973.
- Khan, Badrul H. **Web-Based Instruction**. Englewood Cliffs, New Jersey : Educational
Technology Publications, 1997. Photocopiecd.
- 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 ernationgal. 60, 2000. Photocopiecd.
- Samuel Riffell. "The Use of WBI to Develop Biological in Bachelor Degree ."
Department of Zoology, Michigan State University, 2004. Photocopiecd.