

## บรรณานุกรม

กรมวิชาการ. การสังเคราะห์รูปแบบการพัฒนาศักยภาพของเด็กไทย ด้านการทำงานกับ

ผู้อื่นได้. กรุงเทพฯ : คุรุสภาลาดพร้าว, 2542 ถ.

สาระและมาตรฐานการเรียนรู้ก่อรุ่มสาธารณะการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยีใน

หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : กระทรวงศึกษาธิการ,

2542 ว.

กรมวิชาการ. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. พิมพ์ครั้งที่ 2

กรุงเทพฯ : คุรุสภาลาดพร้าว, 2544.

การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. พิมพ์ครั้งที่ 3

กรุงเทพฯ : คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.

กิตานันท์ มลิทอง. เทคนิโอลีกิรศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :

ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.

จันทรารัตน์ แจ่มเพชรัตน์. การพัฒนาบทเรียนบนระบบเครือข่าย วิชาคอมพิวเตอร์

เรื่อง โปรแกรมนำเสนอด กลุ่มการงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียน

ขั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. รายงานการค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย

มหาสารคาม, 2549.

ชาญชัย ชาنماثย์. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายเรื่องความรู้เบื้องต้นในการสื่อสารรายวิชา

มนโนทัศน์การสื่อสารตามหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชอนุเมต มหาวิทยาลัย

มหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ (กศ.ม. เทคนิโอลีกิรศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย

มหาสารคาม, 2547.

ใจพิพธ์ ณ สงขลา. “การสอนผ่านเครือข่ายวิดีโอไวร์ล์”, วารสารคณะครุศาสตร์. 27(3) :

18-28 ; มีนาคม, 2542.

ไชยศร เรืองสุวรรณ. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์และบทเรียนเครือข่าย.

พิมพ์ครั้งที่ 6. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

- คลิป สารเรื่อง. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนอินเทอร์เน็ท วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง หน่วยสิ่งมีชีวิต. ปัญหาพิเศษ กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2550.
- ถนนพร เลาหะรัตແສງ. “คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา” ในโครงการอบรมผลิตบทเรียน คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. หน้า 2-3 นครสวรรค์ วิทยาลัยพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์ 2540. (เอกสารประกอบการฝึกอบรม 10-15 พฤษภาคม 2540)
- \_\_\_\_\_ คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : วงศ์วนิช พิรดังชั้น, 2541.
- \_\_\_\_\_ “การสอนบนเว็บ(Web – Based Instruction) นวัตกรรมเพื่อคุณภาพการเรียน การสอน” วารสารศึกษาศาสตร์สาร. 28 (1);มกราคม – มิถุนายน, 2544.
- 
- ทั้มทินทอง กอบบัวแก้ว. การสร้างและทำประดิษฐ์ภาพของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ระบบมัลติมีเดียความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.
- บุญชุม ศรีสะอาด และคณะ. วิธีการสร้างสถิติสำหรับการวิจัย พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิชาสาส์น, 2545.
- บุญชุม ศรีสะอาด และคณะ. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 4. ก้าวสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2551.
- บุปผาติ ทัพทิกรณ์. “การเรียนแบบร่วมมือร่วมใจในการสร้างความรู้”. เอกสารการประชุม วิชาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 7 (วทศ.7) เรื่อง “การเรียน การสอนวิทยาศาสตร์ที่เน้นนักเรียนเป็นศูนย์กลาง” 13-14 ธันวาคม, 2540.
- บุปผาติ ทัพทิกรณ์ และคณะ. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนานักเรียน กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2544.
- บุรณะ สมชัย. การสร้าง CAI Multimedia ด้วย Authorware 4.0. กรุงเทพฯ : ชีเอ็คьюคชั่น, 2542.
- ปทีป เมราคุณวุฒิ. ข้อเสนอแนะในการจัดการเรียนการสอนทางไกล โดยการใช้การเรียน การสอนแบบเว็บเบสต์ : เอกสารประกอบการสอนวิชา 270643 หลักสูตรและการเรียน การสอนทางการอุดมศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

ประชญันนท์ นิลสุข. นิยามเรื่องช่วยสอน. วารสารพัฒนาเทคโนโลยีฯ. 12 (34) :

53-56 ; เมษายน – มิถุนายน, 2543.

เพชร กิจธาร. ดัชนีประสิทธิผล. เอกสารประกอบคำบรรยายรายวิชา 0503710 สาขา

เทคโนโลยีการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา, 2546.

พงษ์พิพัฒน์ สายทอง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาการวิจัยและกุญแจเทคโนโลยี

การศึกษาหลักสูตรการศึกษาทางบัญชีฯ สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา. วิทยานิพนธ์

กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

พรเทพ เมืองแม่น. การออกแบบและพัฒนา CAI Multimedia ด้วย Authorware. กรุงเทพฯ :

ชีเอ็คьюเคชั่น, 2544.

พรพรรณ ชุปภา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่อง ส่วนประกอบของเครื่องคอมพิวเตอร์

สำหรับนักศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.). รายงานการค้นคว้าอิสระ

กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

พรสวรรค์ นิมชาติ. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่องหลักการออกแบบสื่อ

สิ่งพิมพ์สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนราชินี. ปริญญาบัณฑิต กศ.ม.

นครปฐม : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2550.

พิฤทธา อารีย์ภูร. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา ตำราประกอบการเรียนการสอนวิชา

4126301. มหาสารคาม : พิมพ์ครั้งที่ 1 อดีชาตการพิมพ์, 2551.

ไฟโรมน์ เบ้าใจ. วารสารเทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา. 8 (1) : 5-20 ; ประจำปีการศึกษา

2544.

ภาสกร เรืองรอง. WBI กับการสื่อสาร. (ออนไลน์) เข้าถึงได้จาก

[http://www.thaiwbi.com/topic/com\\_ed](http://www.thaiwbi.com/topic/com_ed) เมื่อ 24 มิถุนายน, 2545.

มนต์ชัย เพียงทอง. การออกแบบคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 2.

กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ, 2548.

ยืน ภู่วรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,

2544.

\_\_\_\_\_. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์, 2546.

รุจiron แก้วอุไร. การพัฒนาระบบการเรียนการสอนผ่านเครือข่ายไปยังมุ่น. ปริญญาบัณฑิต

กศ.ค. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์, 2543.

รัตน์สุดา สิงหันต์. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายเรื่องเครื่อข่ายอินเทอร์เน็ต.

รายงานการค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

สุวน สายยศและอังคณา สายยศ.. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5 กรุงเทพฯ :

สุวิริยาสาส์น, 2538.

วิชุค รัตนเพียร. “การเรียนการสอนผ่านเว็บ : ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย”,

วารสารครุศาสตร์. 27(3) : 29 – 35 ; มีนาคม, 2542.

วุฒิชัย โพธิ์ศรี. ผลการเรียนรู้ด้วยบทเรียนบนเครือข่ายเรื่อง การใช้แหล่งการเรียนรู้บนระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของนิสิตที่มีรูปแบบการเรียนรู้และความวิตกถั่ง瓦ล.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

วิรัตน์ บุญคงค์. แผนการจัดการเรียนรู้วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1.

กาฬสินธุ์ : โรงเรียนหัวหึงพิทยา, 2551.

สถาพร สาธุการ. การพัฒนาและประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์มัลติมีเดียทางการศึกษาทับแก้ว.

นครปฐม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์,  
2540.

สมนึก ภัททิยชนี. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาวิจัยและพัฒนาการศึกษา  
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

สรวงสุดา สายสีสอด. บทเรียนคอมพิวเตอร์ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชา ระบบ  
เครือข่ายคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ด. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอม  
เกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2544.

สังคม ไชยสองเมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายวิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย  
คอมพิวเตอร์เรื่อง เครือข่ายอินเทอร์เน็ตระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย.

รายงานการค้นคว้าอิสระ. กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา(องค์การมหาชน). รายงานการ  
ประเมินคุณภาพภายนอกสถานศึกษาระดับการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รอบ 2 (พ.ศ. 2549  
– 2553), กรุงเทพฯ : สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา  
(องค์การมหาชน). 2550.

สุนทร คำวงศ์. สภาพปัจจุบันและความต้องการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางการศึกษาในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการคุณศึกษาแห่งชาติ เขตการศึกษา 9. วิทยานิพนธ์ ศม.น. มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

สุภาพร คงใจ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์บนเว็บ เรื่อง อินเทอร์เน็ตเบื้องต้น วิชาคอมพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนบัวขาว สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 3. วิทยานิพนธ์ ค.ม. ศกลนคร : มหาวิทยาลัยราชภัฏศกลนคร, 2549.

หัวผู้ฝึกสอน, โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษาฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2550. กาฬสินธุ์ : โรงเรียนหัวผู้ฝึกสอน, 2550 ก.

\_\_\_\_\_ . บัญชีพัสดุ. กาฬสินธุ์ : โรงเรียนหัวผู้ฝึกสอน, 2550 บ.

---

อาคม เนื่องเนตร. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่าย วิชาระบบล็อกสารข้อมูลและเครือข่าย คอมพิวเตอร์ เรื่องภาษา HTML ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6. รายงานการค้นคว้าอิสระ. กศ.น. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

Bi, Xiasoni (Joy). "Instruction Design Altributes of Web-based Course," *Dissertaion Abstracts Internaional*. 61(7) : January, 2001.

Bill, Conrad.G. "Effects of structure and Interactivity on Internet-Based Instruction." *Dissertation Abstracts Internatoinal*. 58(12) : 4551-A ; june, 1998.

Doherty, A. "The Internet : Destined to Become a Passive Surfing Technology," *Educational Technology*. 38(5) : 25-28 ; September-October, 1998.

Hajizainuddin, Ahmad Marzuki. (1999). A Study of Learning Styles and Hypermedia's Organizational Structures in A Web-Based Instructional Program Designed for TraineeTeachers at The Internatinal Islamic University Malaysia (Malaysia). *DissertationAbstracts International*. 60(04) : 1092-A.

Karolick, Dolores M. "The Learmer's Perception of their Experices in a Web-based Graduate Level Course," *Dissertation Abstracts International*. 62(9) : 3019-A ; March, 2002.

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

Parson, R. **Type of the Web-based Instruction.**

1997.<http://www.oise.on.ca/person/yper.html> > 2006.

Parson , R. . **An Investigation into Instruction Available on the**

**World Wide Web.** re-trieved July 19, 2005, form web site <

<http://www.osie.on.ca/~rparson/out1d.htm> (1999)

Good, Carter V. **Dictionary of Education.** New York : McGraw-Hill, 1973.

Shih, C. Ingebritsen, T. Pleasant, J. Flickinger, K. and Brown, G. "Learning Strategies And other factors influencing achievemeny via web courses."

**ERIC Document (ED422876).** 1998. Photocopied.

---