

บรรณานุกรม

- กรรมวิชาการ, กระทรวงศึกษาธิการ. แนวทางการวัดและประเมินผลการเรียน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุสภากาดพร้าว, 2546.
- กรมส่งเสริมวัฒนธรรม, กระทรวงวัฒนธรรม. มาตรฐานไทย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์ การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2553.
- กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์และพัสดุภัณฑ์, 2551.
- กฤษมนต์ วัฒนาณรงค์. สารสารเทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา. ปีที่ 6. 2542.
- เฉลิมศรี ไชยบุตรดี. การพัฒนาคุณธรรมจริยธรรมด้านความภูมิใจในความเป็นไทยของนักเรียน ช่วงชั้นที่ 2 โรงเรียนบ้านอิตต่อตอนหัวข่ายมีน อำเภอ กันทรารษ จังหวัดมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2554.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. ระบบสื่อการสอน. สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2520.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. เทคโนโลยีการศึกษา : การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนและบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- การพัฒนาคอร์สแวร์และบทเรียนบนเครือข่าย. พิมพ์ครั้งที่ 12. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551
- ถนนมพร เลาจรัสแสง. “คอมพิวเตอร์ศึกษา” ในโครงการอบรมการผลิตบทเรียน คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. หน้า 2-3 นครสวรรค์ วิทยาลัยพยาบาลสุวรรณภูมิ ประจำปี 2540.
- ถนนมพร (ตันพิพัฒน์) เลาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, 2541.
- ทิวัตถ์ มณีโชค. การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2549.
- เทศบาลศรีสวัสดิ์วิทยา. โรงเรียนแผนปฏิบัติการกลุ่มงานวิชาการโรงเรียน วัดผล 2553, 2554, 2555. มหาสารคาม : โรงเรียนเทศบาลศรีสวัสดิ์วิทยา, 2556.

นางเยาว์ ชุมพ์ประไพร. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง การสืบพันธ์ของพืช สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.ม.

สกลนคร : มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร, 2550.

บุญชุม ศรีเศษอด. วิธีการทางสติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : สุวิรยาสาสน์, 2543.

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

บุญเรือง เนียมหอม. การพัฒนาระบบการเรียนการสอนทางอินเทอร์เน็ตในระดับอุดมศึกษา. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

บัญญัติ คำประภา. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายแบบเว็บเคฟ斯์ เรื่องการพัฒนาโปรแกรมสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ วท.ม. สาขาวิชาเทคโนโลยี

คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2556.

ปฏิรูปการศึกษา, สำนักงานปฏิรูปการศึกษา. ก้าวอย่างมั่นใจ. กรุงเทพฯ : การศึกษา, 2545.

ปรีชา ศรีเรืองฤทธิ์. การใช้แนวคิดเรื่อง พื้นที่ร้อยต่อพัฒนาการ (Zone of Proximal

Development) ของวิกกอตสกี เพื่อพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนการเขียน

ภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาระดับอุดมศึกษา. วิทยานิพนธ์ ศษ.ด. (หลักสูตรและ

การสอน). ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2549.

เพชร กิจราชการ, ด้านีประสิทธิผล. เอกสารประกอบคำบรรยายรายวิชา 0503710 สาขาเทคโนโลยีการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา, 2546.

พิสุทธา อารีราชภรณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา ตำราประกอบการเรียนการสอนวิชา 4126301. พิมพ์ครั้งที่ 1. มหาสารคาม : หจก.อภิชาติการพิมพ์, 2551.

เพ็ญศรี กันกาน. การติดตามผลการใช้หนังสืออ่านประกอบชุด งามมารยาทไทยสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2543.

ภัคจิรา รอดพัน. การพัฒนาบทเรียนอีเลิร์นนิ่งที่มีฐานความช่วยเหลือทางการเรียน เรื่อง ประวัติศาสตร์สุโขทัย สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ มหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนสังคมศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2553.

มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบคอร์สwareสำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.

_____ . การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 3.

กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2554.

- ยืน ภู่วรรณ. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- _____. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์, 2546.
- ราชบัณฑิตยสถาน. พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2525. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญห้าศรี, 2525.
- สนิท ตีเมืองชัย. ระบบเสริมศักยภาพทางการเรียน (Scaffolding) 4 แบบเพื่อช่วยในการเรียนผ่านเครือข่ายคอมพิวเตอร์ วิชาการเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์ 1. ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2553.
- สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กาฬสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2544.
- _____. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กาฬสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2549.
- สมบัติ ท้ายเรอคำ. ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์. กาฬสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2551.
- สายัณฑ์ โพธิ์เกตุ. การพัฒนารูปแบบเว็บวิชาฟิกส์ที่ส่งเสริมทักษะการคิดอย่างมีคุณภาพภายนอกของสาม (พ.ศ. 2555-2558) ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน, 2555.
- สุจิตรา เอียวศรี. การพัฒนารูปแบบการสอนแบบสืบเสาะบนเว็บวิทยาศาสตร์โดยใช้การช่วยเสริมศักยภาพเพื่อพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาของนักเรียนขั้นมัธยมศึกษาตอนต้น. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2550
- สุวิมล ว่องวนิช. การประเมินผลการเรียนรู้แนวใหม่. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2546.
- สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติกระทรวงศึกษาธิการ. การวัดและประเมินผลสภาพแท้จริงของนักเรียน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุสภากาดพร้าว, 2540.
- _____. โครงการอบรมครุผู้สอนกลุ่มคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ (วิทยาศาสตร์) และครุประจำห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศึกษา, 2542.
- _____. แนวทางการวัดและประเมินผลในขั้นเรียนกสุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์กรรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), 2545.
- สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา. การเสริมสร้างทักษะชีวิต ตามจุดเน้นการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนระดับประถมศึกษา – มัธยมศึกษา พ.ศ. 2554. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, 2554.

- สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา. แนวทางการประเมินผลด้วยทางเลือกใหม่ตาม
หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์.
กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ครุสภานาดพร้าว, 2546.
- อนุวัติ คุณแก้ว. หลักการวัดและประเมินผลทางการศึกษา. เอกสารสำเนา, 2548.
- อัมชนาพร ศิริพรทุม. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่าย เรื่องอีสาน
บ้านเรา สาระประวัติศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษาศาสนาและวัฒนธรรม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- Bransford, J., Brown, A.; & Cocking, R. *How People Learn : Brain, Mind, and Experience & School*. Washington, DC : National Academy Press, 2000.
- Daniels, H. *An introduction to Vygotsky*. London : Routledge, 1996.
- Day,T.M. *The effect of world widein struction and traditional instruction and learning styles on achievement and changes in student attitudes in a technical writing in agri-commuications course [CD-ROM]*.Abstract from : Request File : File : Dissertation Abstracts Item : 11382467, 1996.
- Dixon-Krauss, L. *Vygotsky in the classroom : Mediated literacy instruction and assessment*. New York : Longman, 1996.
- Ebel, R.L. and Frisbie, D.A. *Essentials of Educational Measurement*. 4thed Englewood Cliffs , New Jersey : Prentice – Hell, 1986.
- Johnson, D.B. *Enabling the reuse of world wide web documents in tutorials [CD-ROM]*. Abstract from : Request File : Dissertation Abstracts Item : 197386300, 1997.
- Khan, Badrul H. *Web-Based Instruction*. Englewood Cliffs, New Jersey : EducationalTechnology Publications,1997.
- Kilby,Tim. *Web-based Learning*. CA:WBI Training information Center,1998
- Merrill, M. David. *Web-based Training*, New Training .New York:john Wiley & Son, Inc. 1998
- Raymond, E. *Cognitive Characteristics. Learners with Mild Disabilities*. Needham Heights, MA : Allyn & Bacon, A Pearson Education Company, 2000.

- Relan, A.and Gillani , B.B. (1997). Web-Based Information and the Traditional Classroom : Similarities And Differencee. In khan, B.H., (Ed). Web-Based Instruction. Englewood Cliffs. New Jersey : Educational Technology Publications, 1997.
- Shaffer, D. Developmental psychology : childhood & adolescence. (5th edition). Pacific Grove : Brooks/Cole, 1999.
- Slavin, R.E. Cooperrative Learning. N.P. : Massachusetts Allyn and bacon, 1990.
- _____. Web-based instruction (Wbi) : An Introduction". Eduactional Media Intenational, 1990.
- _____. Web-based instruction (Wbi) : An Introduction"Eduacational Media intemational, 35(2), 63-69, 1990.
- Vygotsky, L. Mind in society : The developmental of higher psychological process. Cambridge. MA : Harvard University Press, 1978.
- Wastson, G and Glaser E.M. Watson Glaser Critical Thinking Appraisal Manual. New York : Harcourt Brace World, 1964.
- Wing, J.; & Putney, L. A vision of Vygotsky. Boston : Allyn & Bacon, 2002.
- Wood, D.; Bruner, J.; & Ross, G. The role of tutoring in problem-solving.Journal of Child Psychology and Psychiatry.17(2) : 89-100, 1976.
- Wu,Kuang-Ming. The development and assessment of a prototypedescriptive statistics course segment on the world wide web (web-based instruction). Pittsburgh : Education, curriculum and instruction (0727),University of Pittsburgh, 1998.