



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

บรรณานุกรม

- กมลรัตน์ หล้าสุวรรณ. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2528.
- กัลยาณี ฉายา. การพัฒนางานนำเสนอแบบมัลติมีเดีย เรื่อง การใช้โปรแกรมไมโครซอฟต์เอ็กเซล สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. รายงานการวิจัย. เชียงราย : โรงเรียนบ้านสันชุม (สหราษฎร์บำรุง) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงราย เขต 4, 2551.
- บุญชู คำขาย. จิตวิทยาการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : เทคนิคพรินติ้ง, 2540.
- คณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. คู่มือหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2543.
- _____. แนวทางการพัฒนาหลักสูตรสถานศึกษาปฐมวัยสู่แผนการจัดประสบการณ์. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2546.
- คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, สำนักงาน. รายชื่อสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาประเภทคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและวีดิทัศน์. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, 2546.
- ฉลองชัย สุรวัดตนสมบูรณ์. การเลือกและการใช้สื่อการสอน. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2528.
- ฉัตรศิริ ปิยะพิมลสิทธิ์. ทฤษฎีการวัดและการทดสอบ. สงขลา : มหาวิทยาลัยทักษิณ, 2548.
- ชวลิต ชูกำแพง. การประเมินการเรียนรู้. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
- ถนอมทรัพย์ มะลิซ้อน. ความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของบุคลากรวิทยาลัยอาชีวศึกษาสังกัดกรมอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2540. ถ่ายเอกสาร.
- ทองชัย ภูตะถุน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ระบบคอมพิวเตอร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552. ถ่ายเอกสาร.
- ทิสนา แจมณี และคนอื่นๆ. หลักการและรูปแบบการพัฒนาเด็กปฐมวัยตามวิถีไทย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.

- บุญไท เจริญผล. ความสัมพันธ์ระหว่างความสามารถทางสติปัญญากับทักษะพื้นฐานทางคณิตศาสตร์ของเด็กปฐมวัย. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2533. ถ่ายเอกสาร.
- บุบผชาติ ทัพพิกรณ์. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2538.
- ประสาธ อิศรปริดา. สารัตถะจิตวิทยาการศึกษา. มหาสารคาม : โครงการตำรา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- ปรียาพร วงศ์อนุตรโรจน์. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพฯ, 2546.
- ปาริชาติ เกตุชชา. การพัฒนาชุดฝึกอบรมสำหรับผู้สอนโรงเรียนขนาดเล็ก เรื่อง การจัดการเรียนการสอนโดยใช้เทคโนโลยีมัลติมีเดียที่ สืบค้นเมื่อ 25 กรกฎาคม 2553 , จาก http://myparichat.blogspot.com/2010/09/blog-post_06.html, 2553 ก.
- . การพัฒนานักเรียนสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบมัลติมีเดียที่ มาส์โดยกระบวนการวิจัย สืบค้นเมื่อ 10 ตุลาคม 2553, จาก : <http://www.thaigoodview.com/node/48732>, 2553 ข.
- พงษ์พันธ์ พงษ์โสภา. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : พัฒนาศึกษา, 2544.
- พรรณทิพย์ ศิริวรรณบุตร. ทฤษฎีจิตวิทยาพัฒนาการ. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2547.
- พัชรี สวนแก้ว. จิตวิทยาพัฒนาการและการดูแลเด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์, 2545.
- พิสุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- . “การตรวจสอบองค์ประกอบย่อยของรูปแบบการปฏิรูปการเรียนรู้โดยอาศัยคอมพิวเตอร์ : ADDIE Model,” ใน การประชุมทางวิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศครั้งที่ 1. หน้า 94. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- ไพฑูริย์ อัครประชะ. การพัฒนาทักษะทางภาษาโดยใช้โปรแกรมบทเรียนสำหรับนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551. ถ่ายเอกสาร.

มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน.

กรุงเทพฯ : ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.

มาลี จุฑา. จิตวิทยาธุรกิจ. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : ทิพารักษ์วิสุทธิ, 2544.

ยี่น ภู่วรรณ. “การเรียนการสอนทางไกลแบบมีปฏิสัมพันธ์,” วารสารการศึกษาวิทยาศาสตร์

คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี. 31(123) : 3-6 ; มีนาคม-เมษายน, 2546.

โยธิน ศันสนยุท. จิตวิทยา. กรุงเทพฯ : โครงการตำราและเอกสารทางวิชาการ

คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530.

วรรณิ สิมอักษร. จิตวิทยาการศึกษา. สงขลา : มหาวิทยาลัยทักษิณ, 2541.

วราภรณ์ พลนาถ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน สาระสิ่งต่าง ๆ รอบตัวเด็ก

ชั้นอนุบาลปีที่ 2. การค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ

มหาสารคาม, 2552. ถ่ายเอกสาร.

วิชาการ, กรม. คู่มือหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย พุทธศักราช 2546 (สำหรับเด็กอายุ 3-5ปี)

2546. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2546.

_____ . สื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา, 2545.

วิณี ชิดเชิดวงศ์. การศึกษาเด็ก. กรุงเทพฯ : บุรพาสาน, 2537.

ศึกษาธิการ, กระทรวง. คู่มือการเขียนเนื้อหาสาระสำหรับหนังสืออิเล็กทรอนิกส์. กรุงเทพฯ :

กระทรวงศึกษาธิการ, 2553.

_____ . แนวการจัดการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับสมองของเด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์

คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.

สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. มหาสารคาม : ภาควิชาวิจัยและพัฒนา

การศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

สมนึก ภัททิยธนี และคณะ. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กทม. :

ประสานการพิมพ์, 2548.

สาโรช ไสยสมบัติ. ความพึงพอใจในการทำงานของครู อาจารย์โรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัด

กรมสามัญศึกษา จังหวัดร้อยเอ็ด. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย

ศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2534. ถ่ายเอกสาร.

- สุภัทร โพธิ์คุณสัย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้สิ่งต่าง ๆ รอบตัว เรื่อง การคมนาคมและการสื่อสาร ชั้นอนุบาลปีที่ 2 โรงเรียนदानใต้วิทยา. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ก.ศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549. ถ่ายเอกสาร.
- สุมณฑา ลักษณะจันทร์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กิจกรรมเสริมประสบการณ์เรื่อง ตำแหน่ง ขนาดและปริมาณ ชั้นอนุบาลปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546. ถ่ายเอกสาร.
- สุรางค์ ไคว้ตระกูล. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2548.
- สุรรัตน์ อินทร์หม้อ. ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 3. ปทุมธานี : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี, 2552.
- สุวคนธ์ พลสูงเนิน. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่องสิ่งมีชีวิตและสิ่งไม่มีชีวิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549. ถ่ายเอกสาร.
- สุวิทย์ หิรัณยกานท์ สิริวรรณ เมธีวีรัตน์ และชนินทร์ชัย อินทிரากรณ์. พจนานุกรมศัพท์ การศึกษา : วิธีสอนแบบต่างๆ หลักสูตรวิธีการทางสถิติที่ใช้ในการศึกษา ระบบประสาท แนวความคิดของนักจิตวิทยา กลุ่มต่างๆ ทฤษฎีการเรียนรู้ กฎการเรียนรู้ และประวัติการศึกษา. กรุงเทพฯ : โอ.คิว. บุ๊คเซ็นเตอร์, 2540.
- โสภณ สมดี. "WiMAX เทคโนโลยีเพื่อการศึกษาวันพรุ่งนี้," วารสารวิชาการ. 12(2) : 51-57 ; เมษายน-มิถุนายน, 2552.
- หรรษา นิลวิเชียร. ปฐมวัยศึกษาหลักสูตรและแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์, 2535.
- อรนันท์ เชาวน์พานิช. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ด้วยโปรแกรมมัลติพอยท์เมาส์ (MultiPoint Mouse) รายวิชาคณิตศาสตร์สำหรับคอมพิวเตอร์ รหัสวิชา ง 40220 เรื่อง เซต กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 : รายงานการวิจัย. กอพลินธุ์ : โรงเรียนอนุคุณนารี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 24, 2552.
- อรัญญา เจียมอ่อน. ทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ของเด็กก่อนประถมศึกษาที่ได้รับ การจัดมุมวิทยาศาสตร์แบบปฏิบัติการทดลอง. ปรินญาณีพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2538. ถ่ายเอกสาร.
- อารี รังสินันท์. ความคิดสร้างสรรค์. กรุงเทพฯ : ข้าวฟ่าง, 2530.

อุบล อุบลแก้ว. ปฏิสัมพันธ์ในกลุ่มเพื่อนกับอัตมโนทัศน์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น
ในโรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัดกรมสามัญศึกษา อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542. ถ่ายเอกสาร.

Baron, R.A. **Psychology**. Boston : Allyn&Bacon, 1992.

Bayraktar, Sule. "A Meta-Analysis of the Effectiveness of Computer – Assisted Instruction in
Science Education," **Dissertation Abstracts International**. 61(7) : 2570-A ;
January, 2001.

Bingham, Milard Juette. "Effects of Computer – Assisted Instruction Versus Traditional
Instruction an Adult GED Student TEBE Scores," **Dissertation Abstracts
International**. 63(4) : 1222-A ; October, 2002.

Brekenridge, M.E. and Vincent, L. **Child Development Physical and Psychological**
New York : Happer and Row., 1968.

Clifford, M.M. **Educational Psychology**. Boston : Houghton Mifflin, 1981.

Good, Carter V. **Dictionary of Education**. 2nd ed. New York : McGraw Hill, 1973.

Hurlock, E. B. **Child Development**. 5th ed. New York : McGraw Hill, 1968.

Hsu, Yung- Chen. "The Effectiveness of Computer – Assisted Instruction in Statistics
Education : A Meta Analysis," **Dissertation Abstracts International**. 64(5) :
1526-A ; November, 2003.

Maslow, Abraha Harold. **Motivation and Personality**. New York : Happer and Row.,
1970.

Scott, Harry V. **A Serious Look at the 4MAT Model**. New York : McGrew-Hill, 1994.

Springer, John M. "The Formative Evaluation of a Computer – Assisted Instruction Module
for Metric Area Instruction, for Pre – Service Teachers : Its Effect on Student
Achievement and Its Congruence with the DDIE Instructional Design Model,"
Dissertation Abstracts International. 63(5) : 1801-A ; November, 2002.