



บรรณานุกรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

บรรณานุกรม

- กมลรัตน์ หล้าสุวรรณ. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : ภาควิชาแนะแนวและจิตวิทยาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2528.
- กฤตภพ ศรีใหญ่. การพัฒนาแผนการเรียนรู้และบทเรียนสำเร็จรูป เรื่อง พลังงานกับชีวิตและสิ่งแวดล้อม วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- กฤตวรรณ จิงวัฒนา. การพัฒนาแผนการเรียนรู้ เรื่อง โลก ดวงดาว และอวกาศ วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โดยใช้บทเรียนสำเร็จรูป. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- กาญจนา สุดไสม. การพัฒนาแผนการเรียนรู้โดยใช้บทเรียนสำเร็จรูป เรื่อง น้ำ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์, 2543.
- แก้วตา คณะวรรณ. พัฒนาการสอน. ขอนแก่น : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2530.
- เขตพื้นที่การศึกษากาฬสินธุ์ เขต 1, สำนักงาน. รายงานข้อมูลพื้นฐานคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2546. กาฬสินธุ์ : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษากาฬสินธุ์ เขต 1, 2546.
- คณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. เอกสารเสริมความรู้การจัดทำหลักสูตรสถานศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ, 2545.
- คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. รายงานการสัมมนา เรื่อง การปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ศึกษา ตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 : ข้อคิดจากกรณีศึกษาของประเทศ. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- จุฑามาศ ปราบงเหลือม. การพัฒนาแผนการสอนการเรียนรู้และบทเรียนสำเร็จรูปวิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง เซลล์ โครงสร้างและหน้าที่ของเซลล์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- จุรีภรณ์ ชัยศิริถาวรกุล. การพัฒนาบทเรียนสำเร็จรูป เรื่อง อาหาร กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.

- จุฑาทิพย์ จันทร์สุวรรณ. บทเรียนสำเร็จรูปประกอบภาพการ์ตูน เรื่อง ดิน กลุ่มสร้างเสริม
ประสบการณ์ชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่2. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2541.
- เจือจันทร์ กัลยา. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์และความสนใจในวิชา
คณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่สอนโดยใช้บทเรียนสำเร็จรูปประกอบ
การ์ตูน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร,
2533.
- ชม ภูมิภาค. เทคโนโลยีการสอนและการศึกษา. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประสานมิตร, 2521.
- ชะเอม ชวลิตชัยชาญ. การทดลองการสอนคณิตศาสตร์ เรื่องการคูณและการหาร ถับนักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ที่มีความสามารถทางการเรียนต่างกัน โดยวิธีสอนแบบวรรณิ.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2530.
- ชัยพร วิชาวุธ. มูลสารจิตวิทยา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2525.
_____. มูลสารจิตวิทยา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2520.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. การสอนแบบโปรแกรม ; เอกสารประกอบชุดวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการ
ศึกษา หน่วยที่ 11 –15 สาขาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์ไฉ่เต๋อโปรดักชัน, 2526.
- เชาวลิต ชำนาญ. “การเขียนบทเรียนสำเร็จรูป,” ใน เอกสารประกอบการสัมมนาช่วยผู้บริหาร
โรงเรียนมัธยมศึกษา เขตการศึกษา 10 ที่เปิดใหม่. หน้า 20 กรุงเทพฯ : หน่วยงานนิเทศก์
กรมสามัญศึกษา เขตการศึกษา 10, 2530.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. เทคโนโลยีทางการศึกษา;หลักการและแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนา
พานิช, 2526.
_____. หลักการทฤษฎีเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษา. กอสินธุ์ : ประสาน
การพิมพ์, 2521.
- คงพุงศึกษาสงเคราะห์, โรงเรียน. รายงานการพัฒนาคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2547.
กอสินธุ์ : โรงเรียนคงพุงศึกษาสงเคราะห์, 2547.
- ถวัลย์ มาศจารัต. การสร้างบทเรียนสำเร็จรูป. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2546.
- ทองพูน บุญอึ้ง. “ผลงานทางวิชาการประเภทบทเรียนสำเร็จรูป,” ข้าราชการครู. 12(1): 10-14 ;
ตุลาคม-พฤศจิกายน, 2534.

- ธีระชัย ปุณณโชติ. การสร้างบทเรียนสำเร็จรูป เส้นทางสู่อาจารย์ 3. พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2539.
- _____. การสร้างบทเรียนสำเร็จรูป เส้นทางสู่อาจารย์ 3. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2537.
- _____. การสร้างบทเรียนสำเร็จรูป เส้นทางสู่อาจารย์ 3. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2532.
- นภคล เสนาอาจ. บทเรียนสำเร็จรูปแบบเส้นตรง เรื่อง จังหวัดของเรา (จังหวัดหนองคาย) กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2543.
- บุญเกื้อ ควรวหาเวช. นวัตกรรมทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ : เจริญวิทย์การพิมพ์, 2530.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 6 กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- _____. การพัฒนาการสอน. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2541.
- _____. พัฒนาการสอน. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2537.
- _____. วิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2535.
- บุญปลูก สิทธิไทย. การศึกษาเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความสนใจในการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่ได้รับการสอนโดยใช้บทเรียนสำเร็จรูปประกอบการ์ตูนกับการสอนของหน่วยศึกษานิเทศก์. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2534.
- ประชุม พลเมืองดี. การศึกษาเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ความคงทนในการเรียนรู้ และความพึงพอใจในการเรียน วิชาห้องสมุดและการศึกษาในระดับประกาศนียบัตร วิชาการศึกษาชั้นสูง โดยใช้บทเรียนโปรแกรมและการสอนปกติ . ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2531.
- ประยงค์ นาโค. ผลการสอน 3 แบบที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ความเป็นผู้นำ และความคงทนในการเรียนรู้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2518.
- ประสาธ อิศรปริดา. จิตวิทยาการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาการแนะแนวและจิตวิทยาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2531.

- ปริญญา โปธินา. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้วิชา คณิตศาสตร์ เรื่อง เศษส่วน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ระหว่างวิธีการสอนโดยใช้บทเรียนสำเร็จรูป กับวิธีการสอนของ สสวท. ปรียญานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2537.
- ปิยะ อำไพพันธ์. การพัฒนาบทเรียนสำเร็จรูปแบบเส้นตรง เรื่อง จักรวาลและดวงดาว กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- เป็รื่อง กุมุข. คู่มือการเขียนบทเรียนสำเร็จรูปเชิงเส้น. กรุงเทพฯ : ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2527.
- _____. เทคนิคการเขียนบทเรียนโปรแกรม. กรุงเทพฯ : ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2519.
- ผกา สัตยธรรม. เทคนิคการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์เรือนแก้ว, 2524.
- เผชญิ กิจระการ. “การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสื่อ และเทคโนโลยี (E_1 / E_2),” วารสารการวัดผล การศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7 : 44 – 52 ; กรกฎาคม, 2544.
- พงษ์ธร หลังกลุ่มกลาง. การพัฒนาแผนการสอน โดยใช้บทเรียนสำเร็จรูป วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ระบบจำนวนเต็ม ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- พชร แก้วกาหลง. ผลการเรียนรู้โดยใช้บทเรียนสำเร็จรูป เรื่อง อาหารและสารอาหาร กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- พรรณี ช.เจนจิตร. จิตวิทยาการสอน (จิตวิทยาการศึกษาสำหรับครูในชั้นเรียน). พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ : ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยการเกษตรศาสตร์, 2528.
- พิสิฎฐ์ ดีบ้านโสภ. การสร้างบทเรียนสำเร็จรูปวิชาเคมี เรื่อง สารชีวโมเลกุล ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- เพ็ญศรี สร้อยเพชร. บทเรียนสำเร็จรูป. นครปฐม : สถาบันราชภัฏนครปฐม, 2542.
- มนตรี เฉียบแหลม. ความพึงพอใจในภาระหน้าที่และงานของเกษตรอำเภอ จังหวัดภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- ยุพิน พิพิธกุล. การสอนคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : ภาควิชามัธยมศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530.

- ร่วมศักดิ์ แก้วปลั่ง และบุญเหลือ ทองเอี่ยม. เอวี 463 เครื่องสอนและการสอนแบบโปรแกรม
Teaching machine and programmed instruction. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ :
มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2524.
- วารินทร์ รัศมีพรหม. สื่อการสอน เทคโนโลยีการศึกษาและการสอนร่วมสมัย. กรุงเทพฯ :
ชวนพิมพ์, 2531.
- วิชาการ, กรม. การจัดการเรียนรู้อุณหภูมิสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ตามหลักสูตรการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2542. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2546.
- _____. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้อุณหภูมิสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ :
กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2545 ก.
- _____. คู่มือการจัดการเรียนรู้อุณหภูมิสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ
กระทรวงศึกษาธิการ, 2545 ข.
- _____. แนวการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5.
กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2544.
- ศลใจ วิบูลย์กิจ. ความสัมพันธ์ระหว่างเทคนิคการประสานงานของศึกษานิเทศก์อำเภอกับความ
พึงพอใจในการทำงานของเจ้าหน้าที่ในสำนักงานศึกษานิเทศก์อำเภอ เขตการศึกษา 3.
ปริญญานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- ศิริวรรณ วรรณสุทธิ. การพัฒนาบทเรียนสำเร็จรูปแบบเส้นตรง เรื่อง กลุ่มสร้างเสริม
ประสบการณ์ชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2541.
- ศุภสิริ โสมาเกต. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ในการเรียนและความพึงพอใจในการเรียน
ภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ระหว่างการเรียนโดยใช้โครงงานกับการ
เรียนรู้อุณหภูมิ. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- สมนึก กัททิชณี. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กทม. : ประสานการพิมพ์, 2544.
- สมพร เพชรสุริยา. การพัฒนาบทเรียนสำเร็จรูปแบบเส้นตรง เรื่อง จักรวาลและอวกาศ
กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
- สมหญิง เจริญจิตรกรรม. เทคโนโลยีการศึกษาเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 5. นครปฐม : โรงพิมพ์
มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์, 2534.
- สันทัต ภิบาลสุข และพิมพ์ใจ ภิบาลสุข. การใช้สื่อการสอน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์พีระพัฒนา,
2525.

- สาโรจน์ ไชยสมบัติ. ความพึงพอใจในการทำงานของครูอาจารย์โรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัด กรมสามัญศึกษา จังหวัดร้อยเอ็ด. ปรินูญานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2546.
- สุทินท์ เนียมพลับ. เทคนิคการสอนและประสบการณ์วิชาชีพอากาศปฏิบัติ. พิมพ์ครั้งที่ 2. ราชบุรี : โรงพิมพ์วิศวกรรมพิมพ์, 2525.
- สุนันท์ สังข์อ่อง. สื่อการสอนและนวัตกรรมทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, 2526.
- สุพัตรา ใจกล้า. การพัฒนาแผนการเรียนรู้และบทเรียนสำเร็จรูป เรื่องสัตว์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- สุพัตรา พลพิมพ์. การสร้างบทเรียนสำเร็จรูป เรื่องบทประยุกต์ วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษา ปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2540.
- เอกราช ชวีวัฒน์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง วิวัฒนาการการขนส่ง เครื่องกลและเครื่องยนต์ที่ช่วยในการขนส่ง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- Beane, Donald G. "A Comparison of Linear and Branching Techniques of Programmed Instruction in Plane Geometry," *The Journal of Education Research*. 58(7) : 319 – 327 ; March, 1965.
- Clayton, Thomas E. *Teaching and Learning : A Physiological Perspective*. Eaglewood Cliffs : N.J. Printice – Hall, 1975.
- Ewer, Timothy Gorman. "Teacher – directed Versus Learning Cycles Methode : Effects on Science Process Skills Mastery and Teacher Efficiency among Elementary Education Student" *Dissertation Abstracts International*. 62(7) : 2387 – A ; January, 1986.
- Fry, Edward B. *Teaching Machines and Programmed Instruction*. New York : McGraw – Hill, 1963.

- Gagne, Robert M. **Essentials of Learning for Instruction**. Hinsdale : III, The Dryden Press, 1974.
- Goodman, R.I., K.A. Fletcher and E.W. Schneider. "The Effectiveness Index as a Compative Measure in Media Product Evaluation," **Educational Technology**. 20 (9) 30 -34 ; September, 980.
- Hannafin, Robert D. & Howard J. Sullivan. "Learner Control in Full and Learning Program," **ETR & D**. 43 (1) : 19- 20 ; January, 1995.
- Jacobs, P.I., Milton H. Maier and Lawrance M. Stolurow. **A Guide to Evaluating Self - Instruction Programs**. New York : Holt, Rinehart and Winston, 1966.
- Rothman, J. and Jones C. Wyatt. "Education for Application of Practice Skill in Community Organization and Social Planning," in **A New Look Field Instruction**. p. 33 New York : Association Press, 1971.
- Smith, William Robert. "The Levels of Inquiry in Developing Written Lesson Plans for Laboratory- Centered Science Instruction," **Dissertation Abstracts Online**. 61 : 10 - A ; 2000. (No. AA19990353)
- Trzcinka, Sheila Marie. "Curriculum and Teacher Attitudes ; The Impact of the Change Process in Special Education," **Dissertation Abstracts International**. 57(6) : 2314 - A ; December, 1996. (No.AA19990353)
- White, Terri Renee. "An Investigation of Gender and Grade Level Differences in Middle School Student, Attitudes about Science, in Science Process Skills Ability, and in Parental Expectations of Their Children's Science Performance." **Dissertation Abstracts International**. 60(6) : 1896 - A ; December, 1999.