

บรรณานุกรม

- กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551.
กรุงเทพฯ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551.
- _____. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. พิมพ์ครั้งที่ 2.
กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545.
- กรมวิชาการ. วารสารวิชาการ 9 (2): เมษายน-มิถุนายน 2549. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา
ลาดพร้าว, 2549.
- _____. การจัดสาระการเรียนรู้กลุ่มสาระงานอาชีพและเทคโนโลยี ตามหลักสูตร
การศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : คุรุสภาลาดพร้าว, 2546
- _____. การประกันคุณภาพการศึกษา. โครงการประกันคุณภาพการศึกษา สำนักทดสอบ
ทางการศึกษา : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2539.
- คณะอนุกรรมการประสานงานวิจัยและพัฒนาทรัพยากรป่าไม้และไม้โตเร็วอเนกประสงค์. ไม้
อเนกประสงค์ กินได้. กรุงเทพฯ : คณะอนุกรรมการ, 2540.
- จิราภรณ์ สิริทวี. “โครงการสร้างทางเลือกใหม่ของการสร้างปัญญาชน,” วารสารวิชาการ.
2(10) : 33 -38 ; ตุลาคม, 2542.
- ชวาล แพรัตกุล. เทคนิคการวัดผล. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2526.
- ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช. คู่มือการเขียนแผนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญระดับประถมศึกษา.
กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัดฟิลิกส์เซ็นเตอร์, 2544.
- เชิดศักดิ์ ไชวสินธุ์. การวัดผลภาคปฏิบัติ. มิตรครุ, 2529.
- _____. การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2525.
- ชุมชนคนรักไผ่ (นามแฝง). ไผ่ไผ่ (Bamboo) สร้างรายได้ดีกว่ายางพารา. (ม.ป.ป.), สืบค้นเมื่อ
29 กันยายน 2557. จาก <http://treedd.blogspot.com/2011/09/bambusa-sp.html>
- _____. ที่มาของไผ่ไผ่. (ม.ป.ป.). สืบค้นเมื่อ 9 ตุลาคม 2557. จาก http://pai-mongkol.blogspot.com/2011/10/blog-post_9676.html
- _____. รวมความรู้เรื่องไผ่ ไผ่เศรษฐกิจ ไผ่มงคล. (ม.ป.ป.). สืบค้นเมื่อ 30 กันยายน 2557.
จาก http://pai-mongkol.blogspot.com/2011/10/blog-post_9676.html

- ณรงค์เดช นานานรัมย์. การพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้แบบโครงงานที่ส่งเสริมความรู้ความสามารถในการทำโครงงาน กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) พิษณุโลก : มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม, 2553.
- เดชาจันทัด. เอกสารประกอบการสอนวิชา 0506716 สัมมนาหลักสูตรและการสอนการงานอาชีพและเทคโนโลยี. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- _____. "การจัดการเรียนรู้แบบโครงงาน," ในเอกสารประกอบการสอน.มหาสารคาม : ภาควิชาหลักสูตรและการสอนคณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- ดวงนภา เป็รื่องนนท์. ผลการเรียนรู้หน่วยการเรียนรู้หลังงานแสงของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 จากการจัดการเรียนรู้แบบโครงงาน.วิทยานิพนธ์ ค.ม. (จิตวิทยาการศึกษา) นครราชสีมา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, 2556.
- ทีศนา เขมมณี. รูปแบบการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2551.
- ทวี ภูศรีโสม. การพัฒนาแผนการสอนที่มีประสิทธิภาพวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การคูณและการหาร ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. (ประถมศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- ทองย่น เหล่าเคน. การพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้แบบโครงงานเรื่อง การทำน้ำหมักชีวภาพ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2554.
- ธีรนนท์ ดานนท์. รายงานการวิจัยเรื่องการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โดยโครงงาน. ร้อยเอ็ด : โรงเรียนบ้านโค่นุ่น อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด, 2542.
- นาดยา ปิลันธนานนท์. การเรียนแบบร่วมมือ. กรุงเทพฯ : บริษัท จูนพับลิชชิง จำกัด, 2543.
- นวลประง มะโยธี. การพัฒนาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ด้วยกิจกรรมการเรียนรู้แบบโครงงาน เรื่อง การทำขนมไทยจากวัตถุดิบในท้องถิ่น กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยีชั้นมัธยมศึกษาปีที่1. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (หลักสูตรและการเรียนการสอน) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2556.
- บ้านกุดเขียว. โรงเรียน. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน. ร้อยเอ็ด : โรงเรียนบ้านกุดเขียว, 2555.
- บ้านกุดเขียว. โรงเรียน. หลักสูตรท้องถิ่น. ร้อยเอ็ด. 31-38 : 2555.

- บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. การวัดผลและการประเมินผลการเรียนการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2.
กรุงเทพฯ : B&B Publishing, 2535.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545
_____. การพัฒนาการสอน. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2537.
- บุรชัย ศิริมหาสาร. แผนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพฯ : บั๊กพอยท์, 2545.
- ปัญญา สังข์ภิรมย์ และสุคนธ์ สิ้นธพานนท์. สุดยอดวิธีสอนการงานอาชีพและเทคโนโลยี นำ
ไปสู่การจัดการเรียนรู้ของครูยุคใหม่. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญทัศน์, 2550.
- เผชิญ กิจระการ. “การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสื่อและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา E1/E2,” วารสาร
วัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7 : 44-52 ; กรกฎาคม, 2544
- เผียน ไชยสร. การวัดผลภาคปฏิบัติ: การวัดผลการศึกษา, 2529.
- พิมพ์พันธ์ เดชะคุปต์ และคณะ. การสอนคิดด้วยโครงการ: การเรียนการสอนแบบบูรณาการ.
กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2551.
- ไพฑูรย์สุขศรีงาม. สัมมนาหลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. เอกสาร
ประกอบการเรียนวิชา 506713 : สาขาวิชาหลักสูตรและการสอนมหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2545.
- ไพศาล หวังพานิช. การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2526.
_____. การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2524.
- พวงรัตน์ทวีรัตน์. การสร้างและพัฒนาแบบทดสอบผลสัมฤทธิ์. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2529.
- ภพเลาห์ไพบุลย์. แนวการสอนวิทยาศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช,
2540.
- มาลินี จุฑะรพ. จิตวิทยาการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ทิพย์วิสุทธิ์, 2539.
- ยุพา ชาวพงษ์. การศึกษาเพื่อพัฒนาแผนการจัดกิจกรรมการเรียนรู้แบบโครงการ เรื่อง การทำ
ขนมไทยจากวัตถุดิบในท้องถิ่น กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้น
มัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. (หลักสูตรและการสอน
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
- เยาวดี วิบูลย์ศรี. การวัดผลและการสร้างแบบทดสอบผลสัมฤทธิ์. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2545.
- ระพินทร์ โพธิ์ศรี. การวิจัยในชั้นเรียน (สำหรับการจัดการเรียนรู้ระดับการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน). อดิเรก : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์, 2549.

- ลัดดา ภูเกียรติ. การสอนแบบโครงการและการสอนแบบใช้วิจัยเป็นฐานงานที่ครูประมพทำได้.
กรุงเทพฯ : สาษะแอนด์ชันพริ้นตัง, 2552.
- ล้วนสาย ยศและอังกมา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ :
สุวีรียาสาสน, 2543.
- วาโร เฟ็งสวัสด์. การวิจัยในชันเรียน. กรุงเทพฯ : สุวีรียาสาสน, 2546.
- _____. พัฒนาการเรียนการสอน 0506703 (Teaching and Learning Development).
มหาสารคาม : ภาควิชาหลักสูตรและการสอนคณะศึกษาศาสตร์มหาวิทาลัย
มหาสารคาม, 2545.
- วิมลรัตน์ สุนทรโรจน. นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้อ. ภาพสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2553
- _____. พัฒนาการเรียนการสอน. มหาสารคาม : ภาควิชาหลักสูตรและการเรียนการสอน
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทาลัยมหาสารคาม, 2544.
- _____. นวัตกรรมตามแนวคิดแบบ Backward Design. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ข้างทอง,
2551.
- วิมลศรี สุวรรณรัตน์ และ มาษะ ทิพย์คีรี. คู่มือการจัดการเรียนรู้อโครงการวิทยาศาสตร์.
กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชัน, 2553.
- วิโรจน ศรีโกคาและคณะ. การจัดการเรียนรู้อแบบโครงการสู่การปฏิบัติการเรียนรู้อ. กรุงเทพฯ :
ธรรมสาร, 2544.
- สงบ ลักษณะ. จากหลักสูตรสู่แผนการสอน. กรุงเทพฯ : การศาสนา, 2534.
- สนิท คำสมหมาย. พัฒนากิจกรรมการเรียนรู้อแบบโครงการ เรื่อง งานประดิษฐ์จากเศษวัสดุ
เหลือใช้ ชันมัธยมศึกษาปีที่ 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้อการงานอาชีพและเทคโนโลยี.
วิทยานิพนธ์ ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) มหาสารคาม : มหาวิทาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2556.
- สิทธิยา รัสสัยการ. ผลการจัดการเรียนรู้อแบบโครงการ กลุ่มสาระการเรียนรู้อการงานอาชีพ
และเทคโนโลยี มัธยมศึกษาปีที่3. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (หลักสูตรและการสอน)
กรุงเทพฯ : มหาวิทาลัยราชภัฏพระนคร, 2551.
- สุทธิวรรณ พิรศักดิ์โสภณ. สถิตินอนพาราเมตริก. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทาลัยมหาสารคาม, 2545.
- สุนันท์ คลโกสม. การทดสอบภาคปฏิบัติ.เอกสารประกอบการอบรมปฏิบัติการเพื่อพัฒนา การ
วัดผลประเมินผลรายวิชา หลักสูตรระยะชัน. กรุงเทพฯ : หน่วยศึกษานิเทศก์
กรมอาชีวศึกษา, 2534.

- สุเทพ อุตสาหะ. การสอนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา. กรุงเทพฯ : ภาควิชาเคมี มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2526.
- สมคิด สร้อยน้ำ. หลักการสอน. อุตรธานี : ภาควิชาหลักสูตรและการสอน คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏอุตรธานี, 2542.
- สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กภาพสินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2546.
- สมหวัง พิทยานุวัตติ. วิธีวิทยาการประเมินทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2537.
- สำนักงานวิชาการและมาตรฐานการศึกษา. ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้แกนกลางกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, 2551.
- สำนักงานการประถมศึกษาแห่งชาติ. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545.
- สำลี รักสุทธี. เทคนิควิธีการจัดการเรียนการสอนและเขียนแผนการสอน โดยยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ. กรุงเทพฯ : พัฒนาศึกษา, 2544.
- อมรรัตน์ แสนอ่อนพุด. ผลการจัดการเรียนรู้แบบโครงงาน เพื่อพัฒนาทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง เซลล์และโครงสร้างเซลล์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) บุรีรัมย์ : มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์, 2555.
- อารี พันธมณี. จิตวิทยาสร้างสรรค์การเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ไผ่ไหมเอ็ดดูเคท. 2546.
- องอาจ นัยพัฒน์. วิธีวิทยาการวิจัยเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัดสามลดา, 2548.
- Aziz, N. "The Impact of the BACIP Physical Construction Improvement Techniques On Classroom Learning Environment," *Masters International (Abst.)*. 44(02) :Unpaged; April, 2006.
- Boh, W. F. "Learning, Knowledge-Sharing and Expertise Management in Project-Based Knowledge Work," *Dissertation International (Abst.)*. 65(02) : 598- A ; August, 2004.
- Greenwood N. L. "The Culture Fair : Reinventing Project-Based Learning to Meet Current Standards," *Masters International (Abst.)*. 42(02) : 377 : April, 2004.
- Wahl, B. N. "Teaching Introductory College Mathematics with Learning Style Projects," *Dissertation International (Abst.)*. 63(10) : 3458-A ; April, 2003.