

บรรณานุกรม

- กษมา วรวรรณ ณ อยุธยา. คู่มือการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2544.
- การประถมศึกษาอำเภอประสาธ, สำนักงาน. การเรียนการสอนและการประเมินผลจากสภาพจริงใช้แฟ้มสะสมงานดีเด่น. สุรินทร์ : หน่วยศึกษานิเทศก์ สำนักงานการประถมศึกษาอำเภอประสาธ, 2540.
- คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, สำนักงาน. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2552.
- เฉลิมศักดิ์ นามเชียงใต้. การจัดทำเอกสารประกอบการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศาสนา, 2544.
- ชาญชัย สาดแสงจันทร์. ชาญชัยนักรับชาตมุนไพรรักษาป้องกันโรคได้. กรุงเทพฯ : บัณฑิต ฑู ยู, 2555.
- ชนกรณ พิมา. การพัฒนาแบบวัดภาคปฏิบัติวิงานช่างพื้นฐาน (ง013) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2546. ถ่ายเอกสาร.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. “กระบวนการค้นคว้าและการสอนและ ระบบสื่อการสอน,” ใน เอกสารชุดการสอนวิชาเทคโนโลยีและสื่อการสอนระดับประถมศึกษา เล่ม 1,2. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, 2533.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. “แนวคิดเกี่ยวกับเทคโนโลยีและสื่อการสอนประกอบ,” ใน เอกสารการสอนชุดวิชาสื่อการสอนระดับประถมศึกษา หน่วยที่ 1-8. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, 2537.
- เชษฐา ใจใส. รวมสูตรพิชิตความยากจน การผลิตน้ำผลไม้ และสมุนไพรพร้อมดื่ม. กรุงเทพฯ : พานิชพระนคร (2535), 2544.
- เชิดศักดิ์ ไชวาสินธุ์. “การวัดภาคปฏิบัติ,” มิตรครู. 12(1) : 16 – 19 ; มิถุนายน, 2529.
- ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. เทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : วัฒนาพานิช, 2526.
- เดโชพล ชลธิ์. รายงานการพัฒนาและการใช้เอกสารประกอบการเรียน สาระที่ 1 การดำรงชีวิตและครอบครัว (งานเกษตร) รายวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550. ถ่ายเอกสาร.

- รณศักดิ์ เคนบุปผา. การพัฒนาแบบวัดภาคปฏิบัติกลุ่มการทำงานและพื้นฐานอาชีพ (งานเกษตร)
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏ
 อุบลราชธานี, 2546. ถ่ายเอกสาร.
- ธีระพัฒน์ ฤทธิ์ทอง. การจัดการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ. กรุงเทพฯ :
 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2543.
- นงคัณติย์ มโนรัตน์. การสร้างแบบทดสอบวัดทักษะปฏิบัติและจิตพิสัย กลุ่มสาระการเรียนรู้
 การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 เรื่องงานบ้าน งานช่าง และงาน
 ประดิษฐ์. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
 ถ่ายเอกสาร.
- นิโลบล นิ่มกิ่งรัตน์. “การวัดผลภาคปฏิบัติ,” การวิจัยทางการศึกษา. 10 : 24-43 ; กรกฎาคม –
 กันยายน, 2531.
- นุชวณา เหลืองอังกูร. “การเขียนข้อสอบวัดภาคปฏิบัติ,” การวัดผลการศึกษา. 4(1) : 10 – 15 ;
 กรกฎาคม, 2536.
- บุญชม ศรีสะอาด. “เครื่องมือและเทคนิคในการวัดผล,” ใน เอกสารประกอบการสอนการวัดผล
 และประเมินผลการศึกษา หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตทางการสอนของ
 มหาวิทยาลัยต่าง ๆ และสถาบันราชภัฏทั่วประเทศ. มหาสารคาม : ภาควิชาวิจัยและ
 พัฒนาการศึกษาคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2540.
- _____. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญชม ศรีสะอาด, นิภา ศรีไพโรจน์ และนุชวณา ทองทวี. การวัดผลและการประเมินผลทาง
 การศึกษา. มหาสารคาม : ปริดาการพิมพ์, 2528. ถ่ายเอกสาร.
- บุญมี พรมงศ์. การสร้างแบบทดสอบวัดลักษณะด้านจิตพิสัยวิชาพระพุทธศาสนา (ส 0113)
 ตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533).
 วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
- ปฏิรูปการศึกษา, สำนักงาน. แนวทางการปฏิรูปการศึกษาในอนาคต. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญ
 ทัศน์, 2544.
- ปัญญา เพชรเวช. การสร้างแบบวัดภาคปฏิบัติงานประดิษฐ์ กลุ่มการทำงานและพื้นฐานอาชีพ
 สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัย
 อุบลราชธานี, 2546.

- ผุสดี อัครชัยสุวิกรม. การสร้างแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์วิชางานผ้าและการตัดเย็บ 1 หมวด
วิชาทฤษฎีของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ในจังหวัดสระบุรี. ปรินุญยานิพนธ์
กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2537. ถ่ายเอกสาร.
เขียน ไชยสร. "การวัดผลภาคปฏิบัติ," การวัดผลการศึกษา. 23 : 37-60 ; กันยายน -
ธันวาคม, 2529.
- เผชิญ กิจระการ และสมนึก ภัททิษณี. "ดัชนีประสิทธิผล," การวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม. 8 : 30-36 ; กรกฎาคม, 2545.
- พิเชษฐ์ ใจเที่ยง. การพัฒนาเกณฑ์ประเมินผลการปฏิบัติงานครูผู้สอนในระดับประถมศึกษา.
วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2541. ถ่ายเอกสาร.
- พิทักษ์ นิลคอนหอย. การสร้างแบบวัดภาคปฏิบัติและแบบทดสอบวัดความเข้าใจกลุ่มสาระ
การเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี (งานบ้าน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546. ถ่ายเอกสาร.
- พิมพ์ันธ์ เดชะคุปต์. รายงานการพัฒนารายงานการสอนที่ใช้สื่อการเรียนรู้ที่หลากหลาย.
รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
ถ่ายเอกสาร.
- พิสนุ ฟองศรี. การสร้างและพัฒนาเครื่องมือวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : ด้านสุทธา
การพิมพ์, 2554.
- ไพฑูรย์ สุขศรีงาม. "การศึกษาแนวทางการพัฒนาคุณภาพ," ใน เอกสารประกอบการเรียน
สัมมนาหลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. มหาสารคาม :
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- ไพศาล วรรคำ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2554.
- ไพศาล หวังพานิช. การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2526.
- มณฑนา ร่วมรักย์. งานดีฝีมือไทย น้ำผลไม้และน้ำสมุนไพร. กรุงเทพฯ : สำนักส่งเสริมและ
ฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2544.
- สุโขทัยธรรมาธิราช, มหาวิทยาลัย. การพัฒนาแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน หน่วยที่
8-15. นนทบุรี : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2543.
- มนัส จำอ่อน. การเรียนแบบร่วมมือร่วมใจ. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประสานมิตร, 2541.

- มานิจ บุตรสาระ. รายงานการพัฒนาเอกสารประกอบการเรียน เรื่อง การขยายพันธุ์พืช
 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี (งานเกษตร) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5.
 รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
 ถ่ายเอกสาร.
- บุษ ไกรวรรณ และคณะ. หนังสือเรียนสาระการเรียนรู้พื้นฐาน การงานอาชีพและเทคโนโลยี
 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. กรุงเทพฯ :
 พัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.), 2547.
- รับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์กรมหาชน), สำนักงาน. พระราชบัญญัติ
 การศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545. กรุงเทพฯ :
 โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2547.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ :
 สุวีริยาสาส์น, 2542.
- วัฒนาพร ระงับทุกข์. แผนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ธนพร,
 2544.
- วาสนา เขตกัน. การสร้างเครื่องมือวัดทักษะภาคปฏิบัติวิงานเกษตรพื้นฐาน (ง014)
 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
 มหาสารคาม, 2538. ถ่ายเอกสาร.
- วิมลรัตน์ สุนทรโรจน์. เอกสารประกอบรายวิชา 056703 : พัฒนาการเรียนการสอน.
 มหาสารคาม : ภาควิชาหลักสูตรการสอน คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย
 มหาสารคาม, 2545.
- วิรัช วรรณรัตน์. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. กรุงเทพฯ : สำนักทดสอบทางการศึกษา
 และจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2535.
- วีรชัย ศรีมงคล. การสร้างแบบทดสอบวัดทักษะการปฏิบัติวิงานช่างพื้นฐาน (ง 013) ตาม
 หลักสูตร มัธยมศึกษาตอนต้น พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533).
 วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2540. ถ่ายเอกสาร.
- วิชาการ,กรม. การจัดการเรียนรู กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ตาม
 หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่ง
 สินค้าและพัสดุ, 2546.

- วิชาการ,กรม. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา
ลาดพร้าว, 2545. ก
- _____ . คู่มือการจัดการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ข.
- _____ . ผังมโนทัศน์และสาระการเรียนรู้แกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและ
เทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2537.
- _____ . การประเมินผลจากสภาพจริง. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2542.
- วีระ พลอยครบุรี. การจัดการเรียนที่เน้นนักเรียนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพฯ : นุ้คพอยท์, 2542.
- ศิริชัย กาญจนวาสี. ทฤษฎีการประเมิน. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2552.
- ศึกษาธิการ, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
การศาสนา, 2542.
- _____ . หลักสูตรประถมศึกษา พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง 2533). กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์การศาสนา, 2543.
- _____ . หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่ง
สินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545.
- ส.วาสนา ประवालพดุกษ์. “การพิจารณาความเชื่อมั่นของแบบทดสอบภาคปฏิบัติ,”
วัดผลการศึกษา. 12(1) : 1-4 ; กันยายน – ธันวาคม, 2533.
- สท้าน วารี. การสร้างแบบทดสอบวัดภาคปฏิบัติวิชาคอมพิวเตอร์พื้นฐาน ชั้นประถมศึกษาปีที่
ที่ 6 เรื่องโปรแกรมตารางการทำงานเบื้องต้น ตามหลักสูตรประถมศึกษา พุทธศักราช
2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533). วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2542. ถ่ายเอกสาร.
- สามัญศึกษา, กรม. แนวการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนที่เน้นทักษะกระบวนการ. กรุงเทพฯ :
โรงพิมพ์การศาสนา, 2534.
- สงบ ลักษณะ. “แนวคิดบางประการในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนเชิงกระบวนการ,”
สารพัฒนาหลักสูตร. 104 : 3-11 ; มกราคม – มีนาคม, 2534.
- สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. มหาสารคาม : ภาควิชาการวัดผล
และวิจัยทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

- สมบัติ ท้ายเรือคำ. การวิจัยการศึกษาเบื้องต้น. มหาสารคาม : ภาควิชาการวัดผลและการวิจัยทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
- สมศักดิ์ สิ้นธุระเวชญ์. "การทดสอบการปฏิบัติงาน," การวิจัยทางการศึกษา. 2 : 80-100 ; เมษายน-มิถุนายน, 2530.
- สวัสดิ์ ประทุมราช. "การสร้างแบบประเมินผลการปฏิบัติงาน," การวัดผลการศึกษา. 3 : 154 ; มกราคม – เมษายน, 2524.
- สโรชรรัตน์ นันโท. การสร้างแบบทดสอบวัดทักษะดนตรี กลุ่มสร้างเสริมลักษณะนิสัย
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- สุวรรณศิริ วงศ์สวัสดิ์. นำสมุนไพรเพื่อสุขภาพ. นนทบุรี : อุทยานความรู้, 2555.
- สุคนธ์ สิ้นทพานนท์. การจัดการกระบวนการเรียนรู้ : เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญตามหลักสูตรการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญทัศน์, 2545.
- สุทิน สิมงาม. รายงานการใช้เอกสารประกอบการเรียนรู้ รายวิชา งานเกษตร รหัสวิชา ง 30241
กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. รายงาน
การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
ถ่ายเอกสาร.
- สุเทพ อินทราย. รายงานการใช้เอกสารประกอบการเรียน กลุ่มสาระการเรียนรู้ การงานอาชีพ
และเทคโนโลยี (งานเกษตร) เรื่อง การปลูกถั่วฝักยาว และการเพาะเห็ดนางฟ้า
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550. ถ่ายเอกสาร.
- สุนันท์ สดโกสุม. "การทดสอบภาคปฏิบัติ," การวัดผลการศึกษา. 31 : 65-67 ; พฤษภาคม –
สิงหาคม, 2532.
- สุพล วังสินธุ์. "การจัดทำแผนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ," สารพัฒนาหลักสูตร. 12(44) :
3-14 ; เมษายน – พฤษภาคม, 2542.
- สุรัช บัญญาอนุสิทธิ์. การจัดทำเอกสารประกอบการเรียน. กรุงเทพฯ : ส.การพิมพ์, 2535.
- สุรวาท ทองบุญ. การวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 6. มหาสารคาม คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2553.
- สุวิทย์ มูลคำ. เพิ่มสะสมงาน. พิมพ์ครั้งที่ 8. กรุงเทพฯ : วิทยาลัยพลศึกษากรุงเทพฯ, 2541.

- เสริมศักดิ์ วิศาลาภรณ์. เอกสารประกอบการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศาสนา, 2536.
- อุทุมพร จามรมาน. "การตรวจสอบภาคปฏิบัติ," *วัดผลการศึกษา*. 3(16) : 60-73 ; กรกฎาคม – กันยายน, 2529.
- อำนาจ ธีรรัตน์ศรีสกุล. การสร้างแบบทดสอบด้านการปฏิบัติการพยาบาลสำหรับนักศึกษาพยาบาล. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2540. ถ่ายเอกสาร.
- อำนาจ ฟ้าสว่าง. การพัฒนาแบบวัดภาคปฏิบัติกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี (งานบ้าน) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2550. ถ่ายเอกสาร.
- อนุวัฒน์ ตั้งสมบุญ. การสร้างแบบทดสอบวัดความซื่อสัตย์สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ในเขตกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2526. ถ่ายเอกสาร.
- Adams, Joan Duncan. "The Formulation, Development and Testing of an Impact Evaluation Model for Continuing Professional Education," *Dissertation Abstracts International*. 60(07) : 2321-A : January, 2000.
- Allen, Joam Dunean. "The Formulation Development and Testing of an Impact Evaluation Model for continuing Professionak Education," *Dissertation Abstracts International*. 7 : 2321 – A ; January, 2000.
- Boorman, Joan Marie. *The Development and Testing of Liboratory Petformance Test in High School Physics*. Doctor is Thesis. New York : State University of New York at Buffalo, 1991.
- Boyb, Joseph L. Jr and Benjamin, Shimberg. "Handbook of Performance Testing : A Practical Guild for Test Maker," In *Personal Selection Specialists*. pp. 206-207. Edited by Mussion, Stephen J. Minnesota : University of Minnesota, 1978.
- Cheak, Marie Jaegle. "The Development and Field Testing of an Instrument Designed to Measure Dritical Thinking in Environmental Education," *Dissertation Abstracts International*. 8 : 3135 – A ; February, 2001.
- Good, G. V. *Dicgionary of Education*. 3rd ed. New York : Prentice-Hall, 1973.

Knight, Lorraine Harris. **The Development of The Microcomputer performance Test To Assess Science Process Skills in Grade Five Students.** Doctor is Thesis. South Carolina : University of South Carolina, 1992.

Lyewarun, Jean Marie. "The Development and Testing of Library Performance Tests for The Assessment of Achievement in High Schook Physics," **Dissertation Abstracts Internatational.** 2 : 194 ; June, 1999.

Zafar, Abdulwahab Ahmad. "An Evalution ot the Mathematice Curriculum Given at the College of Education. Mecca, From the Perspective of the Teachers who Graduatc From the year 1976 – 1980," **Dissertation Abstracts International.** 43 : 1415A-1416A ; November, 1982 a



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY