



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved

บรรณานุกรม

- กาญจนा วัฒนสุนทร การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์วิชาคณิตศาสตร์ ปริญนานิพนธ์การศึกษาฯ-  
นักพิช แผนกวิชาวิจัยการศึกษา นักพิชวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2521
- เกรทrin บุญเกิก การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์วิชาภาษาไทยเรื่องการเชื่อมสระก็ค้า ชั้นอนุบาล  
ปีที่ 4 ปริญนานิพนธ์มานักพิช มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร 2526
- โภวิน พระหวาลดุกษ "ความเชื่อใจหนูนาก็ยังกับโถงลักษณะของข้อสอบ" วารสารการวัดผล  
การศึกษา 4(กันยายน-ธันวาคม 2525), 55-63
- กำจัด เกศสุวรรณ การสร้างแบบทดสอบอิงโภเมโนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องลำดับซึ่งมีอยู่ในปีที่ 5  
ปริญนานิพนธ์มานักพิช มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร 2528
- จรินทร์ ไกรสรศิริเวช ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบบางประการของแบบทดสอบฐานปริมาณกับ  
ความสามารถทางการเรียนในวิชาคณิตศาสตร์ เค้าโครงปริญนานิพนธ์แผนกวิชาการวัด  
ผลการศึกษา นักพิชวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร 2528
- ชุมภู จันทรอมรธรรม การใช้ตฤณีการหักลิ่นใจของเบส์กำหนดคะแนนจุดตัดของแบบทดสอบอิงเกณฑ์  
วิทยานิพนธ์ปริญนานิพนธ์มานักพิช แผนกวิชาวิจัยการศึกษา นักพิชวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2523
- ชุวัลย์ โพธนนค การเปรียบเทียบผลของการกำหนดค่าจุดตัดแบบทดสอบอิงเกณฑ์ชนิดเลือกตอบโดย  
วิธีของเบอร์ก วิธีประยุกต์ราชค์โนเบล และวิธีกำหนดค่าเกณฑ์ผ่านระดับค่าสูง วิทยานิพนธ์ปริญนานิพนธ์มานักพิช แผนกวิชาการวัดและประเมินผลการศึกษา นักพิชวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2528
- ชูศักดิ์ ชุมพลพิช "IRT ตัวผลการสอบคัดเลือก" วารสารการวัดผลการศึกษา 4(กันยายน-  
ธันวาคม 2525), 33-44
- เชาวลิต ไอกาสวัณนา ความสัมพันธ์ระหว่างระดับของจุดตัดของการสอบผ่านจุดประสงค์เชิง-  
พฤติกรรมกับผลสัมฤทธิ์และเขตต่อวิชาคณิตศาสตร์ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาในกรุง  
เทพมหานคร วิทยานิพนธ์ปริญนานิพนธ์มานักพิช แผนกวิชาวิจัยการศึกษา นักพิชวิทยาลัย  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2527

- มา ภาษาอังกฤษ การเปรียบเทียบคะแนนสอบระหว่างการให้นักศึกษาแบบรายชื่อเท่ากัน  
ตามมาตรฐานเดิม กับการให้นักศึกษาแบบรายชื่อทั่วไปตามมาตรฐานเดิมกับการส่งมอบ  
ข้อกราด วิทยานิพนธ์ปริญญามหาวิทยาลัย แผนกวิชาวิจัยการศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
2528**
- บุญเชก กัญโภคันธพงษ์ การทดสอบแบบอิงเกณฑ์ : แนวคิดและวิธีการ กรุงเทพมหานคร :  
ไอเดียนส์ 2527**
- บุญมี พันธุ์ไทย "ศึกษาการสอนโดยใช้กลุ่มข้อสอบ วิธีการให้คะแนนและเกณฑ์การตัดสินที่มีผลต่อ<sup>ความต้องการและความเที่ยงของ การตัดสินความชอบรู้ของนักเรียนในวิชาคอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยม<sup>ศึกษาปีที่ 1"</sup> กรุงเทพมหานคร : ม.บ.ท 2528 (อัสดาเนา)</sup>**
- บุญเลิศ คำหอม การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์เรื่องสมการและอสมการ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2  
ปริญญาโทนิพนธ์มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์ วิทยาลัย ประจำเดือน มกราคม 2525**
- บุปผา อันันต์สุชาติกุล สิทธิ์ของพารามเมตริก เชียงใหม่ : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
2529**
- ปันคดา วัยวัฒน์ การศึกษาผลการวิเคราะห์ข้อสอบโดยวิธีโลจิสติกไม่เกลียบกับวิธีแบบเดิม (คลาส<sup>สกอร์ไม่เกล)</sup> ในวิชาคอมพิวเตอร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 วิทยานิพนธ์ปริญญามหาวิทยาลัย แผนกวิชาการวัดและประเมินผลการศึกษา นักศึกษาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2528**
- ประดิษฐ์ เรืองกระถุก การใช้ไม้เกลโลจิสติกเพื่อพัฒนาแบบสอบถามวินิจฉัยวิชาคอมพิวเตอร์ สำหรับ<sup>นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1</sup> วิทยานิพนธ์ปริญญามหาวิทยาลัย แผนกวิชาวิจัยการศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2528**
- ประเทือง หาสีแสง การสร้างแบบทดสอบอิงโควตาวิชาคณิตศาสตร์เรื่องคู่ลักษณะและกราฟ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปริญญาโทนิพนธ์มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์ วิทยาลัย ประจำเดือน มกราคม 2527**
- ประภา แก่นเพิ่ม ความถูกต้องในการกำหนดคุณค่ากึ่งวิธีการกำหนดค่ากึ่งผ่านค่าสุก วิทยานิพนธ์ปริญญามหาวิทยาลัย แผนกวิชาวิจัยการศึกษา นักศึกษาวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2523**
- ผ่องจิตร อินธสุวรรณ "LATENT TRAIT THEORY" วิธีสำรวจการวัดผลการศึกษา ๓ (มกราคม-  
เมษายน 2525), 51-69**

- ๘๑๖๗ ก อินสุวรรณ หุ่มภูมิการสอนข้อความ กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประจำปี ๒๕๒๘
- ไทรรย์ เวลาการ การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ (ม.๑) ปริญญาโทนบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประจำปี ๒๕๒๔
- นันน์ เพื่อนน้อย การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์วิชาคณิตศาสตร์เรื่องร้อยละ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปริญญาโทนบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประจำปี ๒๕๒๖
- รังสรรค์ มีเล็ก การเปรียบเทียบความเห็นของแบบทดสอบอิงเกณฑ์โดยการกำหนดคุณค่าทั้งกันและกัน วิทยานิพนธ์ปริญญาโทนบัณฑิต แผนกวิชาวิจัยการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ๒๕๒๗
- วุฒิกุล เสาร์กัน การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์วิชาคณิตศาสตร์เรื่องภาษาทั่วไป ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ วิทยานิพนธ์ปริญญาโทนบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประจำปี ๒๕๒๖
- ศึกษาธิการ, กระทรวง, กรมวิชาการ เครื่องมือวัดผลการเรียนรู้ กรุงเทพมหานคร : ศูนย์ฯ ๒๕๒๕
- ศึกษาธิการ, กระทรวง, กรมวิชาการ คู่มือครุภัณฑ์คณิตศาสตร์ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ กรุงเทพมหานคร : ศูนย์ฯ ๒๕๒๖
- ส. วราสนา ประมวลถูกชน "การนำหุ่มภูมิไปใช้ในการวิเคราะห์ข้อสอบอิงเกณฑ์"  
วารสารการวัดผลการศึกษา ๔(กันยายน-ธันวาคม ๒๕๒๕), ๑๔-๒๐
- สุน พังษ์ "มูลหมายการฐานและเกณฑ์เกี่ยวกับการวัดผลสมดุลheit" วารสารวิจัยทางการศึกษา ๑๐ (มีนาคม ๒๕๒๓), ๑๖-๒๓  
"ความสำนารณ์และการทดสอบ" วารสารการวัดผลการศึกษา ๔(พฤษภาคม-สิงหาคม ๒๕๒๕), ๔๗-๕๔, ๘๘-๙๓
- สม犹วิต วิจิตรรัตน์ การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ปริญญาโทนบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประจำปี ๒๕๒๔
- สมพร นุชย์อ่อน การศึกษาความคงที่ของทำร่วมมือครอบครัวมากในการวิเคราะห์กระบวนการคุย-ราชกิจไม้เกต วิทยานิพนธ์ปริญญาโทนบัณฑิต แผนกวิชาวิจัยการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ๒๕๒๘

สมศักดิ์ สันธรวิเชฐ์ "แผนทดสอบอิงเกณฑ์" วารสารวิจัยทางการศึกษา 9(เมษายน 2522),

74-81

สมหวัง พิธิyanuwat "อุปกรณ์ห้องเรียนแบบสื่อสื่อทางสื่อสารมวลชน์" ใน เอกสารประกอบการประชุมนิปป์โนเซ็น กรุงเทพมหานคร : โรงเรียนพุสาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2520

สุโขทัย สันติวงศ์ไชย การสร้างแบบทดสอบอิงเกณฑ์วิชาคณิตศาสตร์เรื่องสิ่งแวดล้อมในชีวิตประจำวันที่ 3 ปริญญาโทบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร 2526

สุทธิวรรษ พิรศักดิ์ไสยา การศึกษาออกแบบอุปกรณ์แบบทดสอบอิงเกณฑ์ชั้นเดียวกันกับแบบทดสอบ ปริญญาโทบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร 2529

สุธรรม จันทร์สอน "วิเคราะห์ผลการสอนแบบรายวิชาระยะ" วารสารการวัดผลการศึกษา 4 (มกราคม-เมษายน 2526), 45-61

———"ปัญหาหลักของ การวัดผลการศึกษา" ช่วงสารวัดผลและวิจัยการศึกษา 1(มกราคม-เมษายน), 32-39

สุพัฒน์ สุกมลสันต์ "แบบทดสอบอิงเกณฑ์และอิงมริเชฟ" วารสารการวัดผลการศึกษา 8(กันยายน-ธันวาคม 2529), 14-25

สุรินทร์ เพ็งจันทร์ การประเมินเทียนะแบบอุปคัตและความเหี่ยงของแบบทดสอบอิงเกณฑ์ระหว่างแบบสอนประภาคและเลือกตอบกับตอบสั่นๆจากการใช้ทดลองการศึกษาในช่องผลสัมฤทธิ์ วิทยานิพนธ์ ปริญญาโทบัณฑิต แผนกวิชาบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย 2528

สำเริง บุญเรืองรัตน์ "แบบทดสอบอิงเกณฑ์: ความเชื่อมั่นและความเหี่ยงคง" วารสารการวัดผลการศึกษา 3(มกราคม-เมษายน 2525), 1-9

———"การพัฒนาอุปกรณ์เล่นบนเห็บเพื่อวิเคราะห์ช่องสอน" วารสารการวัดผลการศึกษา 4 (กันยายน-ธันวาคม 2525), 1-12

———"ทดลองการวัดและ การประเมินผลการศึกษา" วารสารการวัดผลการศึกษา 5(มกราคม-เมษายน 2527), 65-69

- สำเร็ง บุญเรืองรักน์ "การพัฒนาดุษฎีเลเท้นเกรทเพื่อวิเคราะห์ข้อสอบ" วารสารการวัดผล-  
การศึกษา 7(มกราคม-เมษายน 2529), 41-68
- อวชพร วิชัยกาญจน์ การเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์แบบส่วนอุปมาธนูในยศตัวยศคลาสสิกสอนโน-  
เกลกับราชกิจไม้เกล วิทยานิพนธ์ปริญญามหาวิทยาลัย แผนกวิชาวิจัยการศึกษา นักศึกษาวิชา-  
 ลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2526
- อังคณา สายยิ่ง "การกำหนดคะแนนขั้นต่ำของแบบทดสอบอิงเกณฑ์" วารสารการวัดผลการศึกษา  
 3(มกราคม-เมษายน 2525), 70-84
- Berk, R.A. "Determination of Optimal Cutting Scores in Criterion-refer-  
 enced Measurement," Journal of Experimental Education, 45(1976),  
 4-9
- Ferguson, George A. Statistical Analysis in Psychology and Education.  
 Tokyo : McGraw - Hill Kokakuisha, Ltd., 1981.
- Glass, G. V. "Standards and Criteria," Journal of Educational Measure-  
ment, 15(1978), 237-261
- Goldman, S. H., and Raju, N. S. "Recovery of One and Two-parameter lo-  
 gistic item parameters : an Empirical Study," Education and Psy-  
chological Measurement, 46(1986), 11-21
- Hambleton, R. K. "Use of Cut-off Scores," Journal of Education Measure-  
ment, 15(1978), 288-289
- Hambleton, R. K. "Latent Ability Scales : Interpretations and Uses,"  
New Direction for Testing and Measurement, 6(1980), 73-97
- Hambleton, R. K., and Gruijter, N. M. "Application of Item Response  
 Models to Criterion - Referenced Test Item Selection," Journal  
of Educational Measurement, 20(Winter, 1983), 355-367
- Lord, F. M. Applications of Item Response Theory to Practical Testing  
Problems. New Jersey : Lawrence Erlbaum - Associates, Inc., 1980.

- Nitko, Anthony J. "Criterion-Referencing Schemes," New Directions for Testing and Measurement, 6(1980), 35-71
- Siegel, Sidney. Nonparametric Statistic for The Behavior Sciences. Kogakusha : McGraw-Hill, 1956.
- Smith, Richard M. "A Comparision of Rasch Person Analysis and Robust Estimators," Educational and Psychological Measurement, 45(1985), 433-443
- Thorndike, Robert L. Applied Psychometrics. Boston : Moughton Mifflin Company, 1982.
- Wingersky, M. S., and Others. Logist User's Guide. Princeton : E.T.S. Press, 1982.
- Wright, Benjamin D., and Mead, Ronald J. BICAL : Calibrating items and scale with the Rasch model. Chicago : University of Chicago Press, 1978.
- Wright, Benjamin D., and Mark Stone. Best Test Design. Chicago : MESA Press, 1979.