

บรรณานุกรม

- Aroonmanakun, W. 2002. Collocation and Thai Word Segmentation. In Thanaruk Theeramunkong and Virach Sornlertlamvanich, eds. Proceedings of the Fifth Symposium on Natural Language Processing & The Fifth Oriental COCODA Workshop
- Asanee Kawtrakul et. al. 1995. A lexicon model for writing production assistance system, in Proceedings of the Symposium on Natural Language Processing on Thailand '95
- Kawtrakul A., et al. (2004). MINECoP: An Integrated Visualization Tool for CorpusMining, IJCNLP'2004, HAINAN Island, China.
- Kolas, D. (2008). Supporting Spatial Semantics with SPARQL, Terra Cognita Workshop.
- Noll, Victor H. (1965). Introduction to Educational Measurement. 2d ed. Boston : Houghton Mifflin.
- Quilitz, B. and Leser, U. (2008). Querying distributed RDF data sources with SPARQL, Proceedings of the 5th European Semantic Web Conference (ESWC), Volume 5021 of Lecture Notes in Computer Science, Springer Verlag, 524–538.
- Surapant Meknavin, Paisarn Charoenpornasawat, Boonserm Kijisirikul. 1997. Featurebased Thai word segmentation. Proceedings of the Natural Language Processing Pacific Rim Symposium (NLPRS) 1997
- Thairatananond, Y. 1981. Towards the Design of a Thai Text Syllable Analyzer. Master thesis, Asian Institute of Technology.
- Theeramunkong, Thanaruk & Usanavasin, Sasiporn. (2003). Non-dictionary-based Thai word segmentation using decision trees. 10.3115/1072133.1072209.word segmentation using decision trees. 10.3115/1072133.1072209.บุญชม ศรีสะอาด, นิภา ศรีโพธิ์โรจน์ และนุชชญา ทองทวี.(2528) การวัดผลและการประเมินผลทางการศึกษา. มหาสารคาม: ปรีดาการพิมพ์.
- ยีน ภูววรรณ และวิวรรณ อิมอารมณ(2529) การแบ่งแยกพยางค์ภาษาไทยด้วยดิคชันนารี. รายงานการประชุมวิชาการวิศวกรรมไฟฟ้า ครั้งที่ 9, การศึกษามหาสารคาม.
- ราชกิจจานุเบกษา. (2553). กฎกระทรวงว่าด้วยระบบ หลักเกณฑ์ และวิธีการประกันคุณภาพ การศึกษา พ.ศ. 2553. เล่ม 127 ตอนที่ 23 ก.
- วิเชียร เกตุสิงห์.(2515). หลักการสร้างและวิเคราะห์ข้อสอบ. กรุงเทพฯ: โอเดียนการพิมพ์.
- เศรษฐชัย ใจอี๊ และ ผศ.ดร.สรุศักดิ์ มั่งสิงห์. (2558).การพัฒนาแบบสืบค้นข้อมูลการประกันคุณภาพ. วารสารวิชาการการประชุมวิชาการระดับชาติ 2558 “เทคโนโลยีเพื่อการการพัฒนาในระดับชาติ”. วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม.

- สมนึก ภัททิยธนี. (2546). การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กภาพสินธุ์ : ประสานการพิมพ์.
สมหวัง พิธิยานุวัฒน์. (2544). วิธีวิทยาการประเมินทางการศึกษา. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา. (2553). คู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน
สถานศึกษา ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2553, กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา. (2553). คู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน
สถานศึกษา ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2553, กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- สุชาติ สายสิทธิ์. (2556). “การพัฒนาต้นแบบออนไลน์เพื่อค้นคืนสารสนเทศด้านงานบริการ
การศึกษา กรณีศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัย
ศิลปากร.” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์เพื่อการศึกษา
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- สุภาพ วาดเขยนี้ . (2525). มาตรฐานและประเมินผลพฤติกรรม. กรุงเทพฯ :จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย.
- เสริมศักดิ์ วิศาลาภรณ์. (2551). สภาพการจัดการศึกษาในจังหวัดชายแดนภาคใต้(รายงานการวิจัย).
กรุงเทพมหานคร : สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา. เข้าถึงเมื่อวันที่ 16 กันยายน 2558
จาก <http://www.onec.go.th>
- อธิกิตต์ ศรีประเสริฐ. (2555). “ระบบการจัดการองค์ความรู้เรื่องเครื่องมือช่างพื้นฐาน.”
วิทยานิพนธ์ ปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- อุทุมพร จามรมาน.(2530). การวัดและประเมินผลการเรียนการสอนระดับอุดมศึกษา.
กรุงเทพมหานคร : ฟันนี่พับลิชชิ่ง.
- อุบลรัตน์ ภูมิสถาน. (2554). “การพัฒนาออนไลน์เชิงพื้นที่สำหรับมรดกทางวัฒนธรรมไทย.”
วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยศิลปากร.