

บรรณานุกรม

- จักรกฤษ กิตตินภากุล. 2543. การเปรียบเทียบการวิเคราะห์ข้อมูลตามฤดูกาล โดยวิธีบ็อกซ์ - เจนกินส์ และวิธีปรับให้เรียบเอ็กโปเนนเชียลแบบโฮลท์-วินเทอร์. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชีวิน กันธอ้าย. 2547. การพยากรณ์ราคายางพาราโดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ณัฐ ชาญกรสกุล. 2551. การเปรียบเทียบตัวแบบการพยากรณ์อนุกรมเวลาของปริมาณการบริโภค เนื้อสุกรในประเทศไทย โดยวิธีโครงข่ายประสาทเทียมและวิธีเศรษฐมิติ. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ณิกุล จันทร์มณี. 2551. ปัจจัยที่ทำให้เกิดความผันผวนของราคายางพาราภายในประเทศ. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2551. ข้อมูลราคาย้อนหลัง ปี 2550-2551. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: http://www.afet.or.th/v081/thai/data/historical_data.php [12 กุมภาพันธ์ 2551].
- ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2551. รายงานประจำปี 2551. กรุงเทพฯ: ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. เศรษฐมิติ : ทฤษฎีและการประยุกต์. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทรงศิริ แต้สมบัติ. 2549. เทคนิคการพยากรณ์เชิงปริมาณ. กรุงเทพฯ: ฟิสิกส์เซ็นเตอร์
- ทัศนีย์ ชังเทศ และ อภิญา หิรัญวงษ์. 2539. “การพยากรณ์ราคาพืชน้ำมันโดยวิธีแยกส่วนประกอบ และวิธีโฮลท์-วินเทอร์.” วิทยาสารเกษตรศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 17: 160-169.
- ทัศนีย์ ปองดี. 2550. ประสิทธิภาพการซื้อขายยางพาราในตลาดล่วงหน้าในประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ธีระวุฒิ ธีทรานนท์. 2550. การวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านราคาและการส่งผ่านราคาของยางแผ่นรมควันชั้น 3 จากตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทยสู่ตลาดปัจจุบันของประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- นารา กิตติเมธิกุล. 2549. ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อราคาในตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย: กรณีศึกษา ยางพาราแผ่นรมควันชั้น 3. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- นุชรา รักการดี. 2546. ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการกำหนดราคาส่งออกยางแผ่นรมควันของประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ผกากรอง เทพรักษ์. 2545. การพยากรณ์ราคาผลผลิตทางการเกษตรในตลาดการซื้อขายล่วงหน้า: กรณีศึกษา ยางพารา. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ผัยรัตน์ ภาสกร์พัฒนากุล. 2544. ความสัมพันธ์ระหว่างราคายางพาราตลาดส่งมอบทันทีในประเทศไทยกับราคายางพาราตลาดล่วงหน้าในต่างประเทศ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พรทิพย์ ฉัตรชัยพันธ์. 2548. การเปรียบเทียบการพยากรณ์ราคายางพาราโดยวิธีบ็อกซ์และเจนกินส์ วิธีทรานสเฟอร์ฟังก์ชัน และวิธีโครงข่ายประสาทเทียม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
- พัชฌิตา ณ ลำพูน. 2549. การพยากรณ์ราคาสัญญาล่วงหน้ายางพาราแผ่นรมควันโดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มณีรัตน์ บานเย็น. 2550. การประกันความเสี่ยงและการเก็งกำไรราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 ในตลาดล่วงหน้า. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- รัศมี หนานสายออ. 2542. การพยากรณ์ปริมาณน้ำฝนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อวางแผนการเพาะปลูกพืช. วิทยานิพนธ์สถิติศาสตรมหาบัณฑิต. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- วราฤทธิ์ พานิชกิจโกศลกุล. 2550. “การพยากรณ์ดัชนีราคาผู้บริโภครายเดือนของกรุงเทพมหานคร: กรณีศึกษาเปรียบเทียบโดยวิธีการของบ็อกซ์-เจนกินส์ วิธีการของไฮลด์ และวิธีการพยากรณ์รวม.” *วารสารวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์*. 3(2): 159-170.
- วาสนา วงศ์ศิริ. 2547. ปัจจัยที่มีผลกระทบและการพยากรณ์ราคายางแผ่นดิบชั้น 3 ของประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

- สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 2550. การประเมินผลความสำเร็จในการจัดตั้งตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย (AFET). รายงานฉบับสมบูรณ์. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย.
- สถาบันวิจัยยาง. 2551. ข้อมูลวิชาการยางพารา 2550: ตลาดยางของไทย. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.rubberthai.com/information/Wichakan50/05.pdf> [21 กุมภาพันธ์ 2552].
- สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร. 2551. สถานการณ์และแนวโน้มสินค้าเกษตรที่สำคัญ ปี 2551. เอกสารเศรษฐกิจการเกษตร. กรุงเทพฯ: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร.
- สุโรจน์ สุกศิริภิญโญ. 2543. การวิเคราะห์ความเคลื่อนไหวของราคายางแผ่นรมควันชั้นที่ 3 ของประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- เสาวณิต สุขภารังษี. 2542. การพยากรณ์แนวโน้มของการเกิดโรคที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาของจังหวัดฉะเชิงเทรา. วิทยานิพนธ์สถิติศาสตรมหาบัณฑิต. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- Ansuji, A.P., M.E. Camargo., R. Radhakrishnan. and D.G. Petry. 1996. "Sales forecasting using time series and neural networks". *Computers & Industrial Engineering*. 31: 421-424.
- Armstrong, J.S. and F. Collopy. 1992. "Error Measures for Generalizing about Forecasting Methods : Empirical Comparisons". *International Journal of Forecasting*. 8: 69-80.
- Delurgio, S.A. 1998. "Forecasting Principles and Applications". ใน วินัส ฤชาชัย. 2543. *เศรษฐศาสตร์สถิติ : สถิติเศรษฐศาสตร์*. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Dickey, D.A. and W.A. Fuller. 1981. "Likelihood Ratio Statistics for Autoregressive Time Series with a Unit Root." *Econometric Society*. 49 : 1057-1072.
- Markridkis, S., S.C. Wheelwright and R.J. Hyndman. 1998. "Forecasting : Methods and Applications." ใน กัลยา วานิชย์บัญชา. 2542. *การวิเคราะห์สถิติ : สถิติเพื่อการตัดสินใจ*. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: ภาควิชาสถิติ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- Pindyck, R. and D. Rubinfeld. 1998. *Econometric Models and Economic Forecasts*. 4th ed. New York: Irwin McGraw-Hill.
- Said, S.E. and D.A. Dickey. 1984. "Testing for Unit Roots in Autoregressive Moving Average Models of Unknown Order." *Oxford Journals*. 71(3): 599-607.