

เอกสารอ้างอิง

- กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์. มูลค่าการส่งออกสินค้ารายการสำคัญของไทยในปี พ.ศ. 2544 – 2546. แหล่งที่มา: <http://www.depthai.go.th> 13 พฤษภาคม 2547.
- คณาฤทธิ์ สิทธิกุล. การศึกษาพฤติกรรมราคาและการพยากรณ์ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ กรณีศึกษา: ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ข้าวโพด กุ้งกุลาดำ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2540.
- จิตราภรณ์ ฝันศิริ. การพยากรณ์ราคาส่งออกข้าวโดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- จิตติมา ภูติโยธิน. ผลกระทบของการจัดตั้งเขตการค้าเสรีอาเซียนต่อการลงทุนโดยตรงของประเทศไทยในอาเซียน. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2541.
- จักรมณท์ ผาสุกวนิช. เศรษฐกิจไทยฟื้นตัวจริงหรือ: เอกสารประกอบการบรรยายวันที่ 6 ตุลาคม 2546 ณ ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานสาขาภาคเหนือ. [ม.ป.ท.: ม.ป.พ., 2546].
- ชาคริต จันทรวิจิตร. ต้นทุนการใช้ทรัพยากรภายในประเทศของอุตสาหกรรมเซรามิกในจังหวัดลำปาง. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2546.
- ชิตชนก วงศ์เครือ. การพยากรณ์ดัชนีราคาก่อสร้าง โดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- ชีวิน กันธอ้าย. การพยากรณ์ราคายางพารา โดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- ดวงกมล สุนทรขันธ์. การศึกษาผลกระทบต่อไทยเมื่อจีนเข้าเป็นสมาชิกองค์การการค้าโลก โดยใช้แบบจำลอง GTAP. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์ และอารี วิบูลย์พงศ์. "พฤติกรรมการส่งผ่านราคากุ้งกุลาดำระหว่างตลาดค้าส่งโตเกี่ยวกับตลาดผู้ค้าปลีกในประเทศไทย." วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 33, 3 (กันยายน-ธันวาคม 2542): 16-51.
- ทรงศิริ แต่สมบัติ. เทคนิคการพยากรณ์เชิงปริมาณ. กรุงเทพฯ : ฟิสิกส์เซ็นเตอร์, 2539.

ธนาคารแห่งประเทศไทย. มูลค่าและปริมาณสินค้าออก. แหล่งที่มา:

<http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/EconData/Econ&Finance/tab49.asp> 13 พฤษภาคม 2547.

นักปราชญ์ ไชยานนท์. ความได้เปรียบโดยเปรียบเทียบของอุตสาหกรรมเซรามิกในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2541.

นิตยา แก้วพรรัตน์. การวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายการค้าเสรีที่มีผลต่ออุตสาหกรรมภายในประเทศ: ศึกษาเฉพาะการใช้มาตรการภาษีศุลกากร. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2531.

นิพนธ์ พัวพงศกร และคณะ. เส้นทางและโอกาสการส่งออกและผลกระทบจากการมีเขตการค้าเสรี อาเซียน: ผลกระทบต่ออุตสาหกรรมภายใต้แผนการเร่งลดภาษี. กรุงเทพฯ: ฝ่ายเศรษฐกิจรายสาขา สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย, 2539.

บวร คดีวัฒน์. โครงสร้างพฤติกรรมและผลการดำเนินการทางด้านตลาดของอุตสาหกรรมเซรามิกในจังหวัดลำปาง. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2541.

เบญจพร คู่สมบัติชัย. การพยากรณ์ราคาไก่เนื้อโดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.

ประธาน จิวจินดา. ผลกระทบของนโยบายการคุ้มครองทางด้านภาษีศุลกากรและนโยบายการค้าเสรีที่มีต่ออุตสาหกรรมเม็ดพลาสติก. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2537.

เปรมมา จันทบุตร. การพยากรณ์ราคาส่งออกน้ำตาลทรายโดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.

ภัทร์ ตั้งตระกูล. การวิเคราะห์ด้านเทคนิคด้วยแบบจำลองการเอ็ม: กรณีศึกษาหลักทรัพย์กลุ่มวัสดุก่อสร้างและตกแต่ง. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2546.

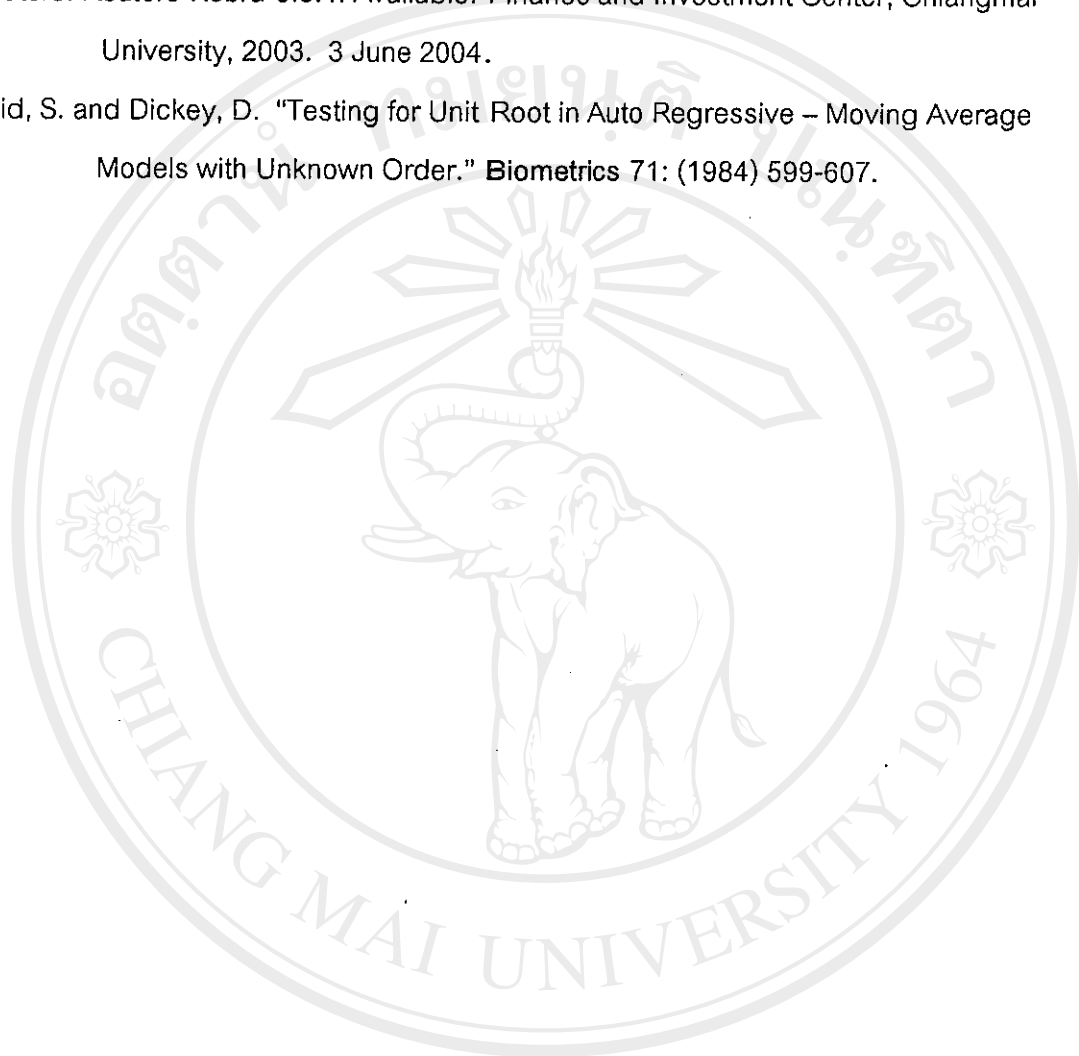
วนิสรา ปัญญาเรือง. การพยากรณ์ปริมาณการซื้ออาหารจากฝ่ายโภชนาการระหว่างประเทศ บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน). การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.

- ยุ่นดี จารุลักขณา. ช่องทางการจัดจำหน่ายกระเบื้องเซรามิกในนครปักกิ่งประเทศ
สาธารณรัฐประชาชนจีนของบริษัท เซรามิกอุตสาหกรรมไทย จำกัด. การค้น
คว้าแบบอิสระบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2541.
- สวันญา เสนารัตน์. การพยากรณ์ราคายางพารา โดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระ
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม. อุตสาหกรรมเซรามิก ประเภทของชำร่วยและเครื่อง
ประดับ. รายงานการศึกษาภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กรุงเทพฯ: สำนัก
เศรษฐกิจอุตสาหกรรม, 2536.
- สมบัติร สนิทจันทร์. การพยากรณ์ราคาผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังโดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้า
แบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- Box, G.; Jenkin, G. and Reinsel, G. *Time Series Analysis*. Englewood Cliffs, NJ: Prentice –
Hall, 1994.
- Charemza, W. and Deadman, D. *New Directions in Econometric Practice: General to
Specific Modeling, Cointegration and Vector Auto*. Aldershot: Edward Elgar,
1979.
- Dickey, D. and Fuller, W. "Distribution to the Estimates for Autoregressive Time Series
with Unit Root." *Journal of the American Statistical Association* 74 : (1979) 427
– 731.
- Dickey, D. and Fuller, W. "Likelihood Ratio Statistics for Autoregressive Time Series with
a Unit Root." *Econometrica* 49 : (1981) 987 – 1008.
- Enders, W. *Applied Econometric Time Series*. New York: John Wiley & Sons, 1995.
- Gujarati, Damodar N. *Basic Econometrics*. 4th ed. New York: McGraw - Hill, 2003.
- Johnston, J. and Dinardo, J. *Econometric Methods*. 4th ed. New York: McGraw - Hill,
1997.
- Marchado, Eduardo L. and Margarido, Mario A. *Seasonal Price Transmission in Soybean
International Market: The Case of Brazil and Argentine*. Ph.D. dissertation.
University of Sao Paulo, 2000. Available : <http://agecon.tamu.edu/iama/2000>
congress. 15 October 2003.

Pindyck, R. and Rubinfeld, D. *Econometric Models and Economic Forecast*. 4th ed
New York: McGraw – Hill, 1998.

Reuters. *Reuters Kobra 3.5.1*. Available: Finance and Investment Center, Chiangmai
University, 2003. 3 June 2004.

Said, S. and Dickey, D. "Testing for Unit Root in Auto Regressive – Moving Average
Models with Unknown Order." *Biometrics* 71: (1984) 599-607.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved