

ห้องสมุดงานวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ



209173



คัมภีร์วิชาคหะลัทธิที่พระภิกษุสงฆ์ศึกษาและปฏิบัติตามพระวินัยปิฎก

นิพนธ์ โดย

วิชาคหะลัทธิที่พระภิกษุสงฆ์ศึกษาและปฏิบัติตามพระวินัยปิฎก
เป็นส่วนหนึ่งของคหะลัทธิที่พระภิกษุสงฆ์ศึกษาและปฏิบัติตามพระวินัยปิฎก

พระครูสุภาวดีมหาบัณฑิต

ปีการศึกษา 2554



ดัชนีราคาหลักทรัพย์กลุ่มธุรกิจการเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร



นิภา ไชยวงศ์

วิทยานิพนธ์เสนอต่อมหาวิทยาลัยรามคำแหง
เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญา

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

ปีการศึกษา 2554

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยรามคำแหง

THE SECURITY PRICE INDEX FOR THE AGRICULTURE AND
FOOD INDUSTRY BUSINESS

NIPA CHAIWONG

A THESIS PRESENTED TO RAMKHAMHAENG UNIVERSITY
IN PARTIAL FULFILLMENT OF THE REQUIREMENTS
FOR THE DEGREE OF MASTER OF ECONOMICS

2011

COPYRIGHTED BY RAMKHAMHAENG UNIVERSITY

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ ดัชนีราคาหลักทรัพย์กลุ่มธุรกิจการเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร

ชื่อผู้เขียน นางสาวนิภา ไชยวงศ์

สาขาวิชา เศรษฐศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

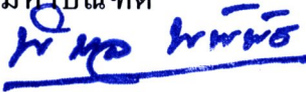
รองศาสตราจารย์อดิ ไทยานันท์

ประธานกรรมการ

รองศาสตราจารย์สุกัญญา ตันชนวัฒน์

รองศาสตราจารย์อัมรินทร์ พงศ์ ฉัตราคม

มหาวิทยาลัยรามคำแหงอนุมัติให้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาโท

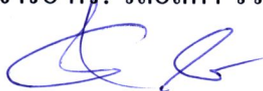


.....คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิมล พุพิพิธ)

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์



.....ประธานกรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร. วลัยลดา วิวัฒน์พนชาติ)



.....กรรมการ
(รองศาสตราจารย์อดิ ไทยานันท์)



.....กรรมการ
(รองศาสตราจารย์สุกัญญา ตันชนวัฒน์)



.....กรรมการ
(รองศาสตราจารย์อัมรินทร์ พงศ์ ฉัตราคม)



.....กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ไกรสร คือประโคน)

The value of agriculture and food industry securities bought and sold, the price of Charoen Phokaphand Food Public Company Limited stocks and the SET index were determined to be directly correlated with the SPI for the agriculture and food industry business at a statistically significant level. This finding was in consonance with the set hypothesis posited for this inquiry.

กิตติกรรมประกาศ

ผู้เขียนขอขอบพระคุณรองศาสตราจารย์ ใทยานันท์ เป็นอย่างสูงที่กรุณา
สละเวลาอันมีค่าให้คำปรึกษา คำแนะนำ ตลอดจนติดตามความคืบหน้าของการทำ
วิทยานิพนธ์มาโดยตลอด ขอขอบพระคุณรองศาสตราจารย์สุกัญญา ตันชนวัฒน์ และ
รองศาสตราจารย์สัมพันธ์ นัตราคม ที่ได้กรุณาสละเวลามาเป็นกรรมการตรวจสอบ
แนะนำและแก้ไขวิทยานิพนธ์ฉบับนี้จนสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

ขอขอบพระคุณ คุณพ่อ คุณแม่ และครอบครัว ผู้บังคับบัญชา ตลอดจนเพื่อน ๆ
ทุกท่านที่ได้ให้กำลังใจและความช่วยเหลือในการทำวิทยานิพนธ์

ผู้เขียนหวังเป็นอย่างยิ่งว่า วิทยานิพนธ์ฉบับนี้คงเกิดประโยชน์ต่อนักลงทุนใน
กลุ่มธุรกิจการเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร

นิภา ไชยวงศ์

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	(4)
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	(5)
กิตติกรรมประกาศ.....	(7)
สารบัญตาราง	(10)
สารบัญภาพประกอบ.....	(11)
บทที่	
1 บทนำ	1
ความสำคัญของปัญหา.....	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา.....	5
สมมติฐานของการศึกษา.....	5
ขอบเขตของการศึกษา	5
วิธีการศึกษา.....	6
นิยามศัพท์เฉพาะ	7
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ.....	7
2 แนวคิดทางทฤษฎีและวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	8
แนวคิดทางทฤษฎี.....	8
วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	18
3 การลงทุนในหลักทรัพย์กลุ่มธุรกิจการเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร.....	25
โครงสร้างอุตสาหกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมอาหารในประเทศไทย	26
สถานการณ์อุตสาหกรรมเกษตร อุตสาหกรรมอาหารในประเทศไทย...	35
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย.....	42
4 วิธีการศึกษาและผลการศึกษา.....	46

บทที่	หน้า
วิธีการศึกษา.....	46
ผลการศึกษา	46
5 สรุปผลการศึกษาและข้อเสนอแนะ.....	49
สรุปผลการศึกษา.....	49
ข้อเสนอแนะ.....	50
ภาคผนวก	
ก ตัวแปรที่ใช้ในการศึกษา.....	51
ข ผลการวิเคราะห์โดยวิธีกำลังสองน้อยที่สุด (Ordinary Least Squares-- OLS)	56
บรรณานุกรม.....	59
ประวัติผู้เขียน	62

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 ประชากร แรงงานและค่าจ้าง ณ วันสิ้นปี.....	2
2 โครงสร้างจำแนกตามกลุ่มอุตสาหกรรมและหมวดธุรกิจ.....	44
3 ตัวแปรที่ใช้ในการศึกษา	52
4 ผลการคำนวณค่าสมการถดถอยด้วยวิธี OLS สมการดัชนีราคาหลักทรัพย์ กลุ่มธุรกิจการเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร.....	57
5 ผลการคำนวณค่าสมการถดถอยด้วยวิธี OLS สมการดัชนีราคาหลักทรัพย์ กลุ่มธุรกิจการเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร แก้ปัญหาการเกิดสหสัมพันธ์ ในตัว (autocorrelation) โดยวิธี AR (1).....	58

สารบัญภาพประกอบ

ภาพ	หน้า
1 กลุ่มหลักทรัพย์ที่เหมาะสมตามความพอใจในอัตราผลตอบแทน	10
2 ความสัมพันธ์ระหว่างอัตราผลตอบแทนกับค่าความเสี่ยงที่วัดโดยค่าความแปรปรวนร่วมระหว่างหลักทรัพย์.....	16
3 เส้น Security Market Line ที่มีค่าเบต้าเป็นตัวชี้ความเสี่ยงที่เป็นระบบ	17
4 การบริหารการพัฒนาอุตสาหกรรม การกำกับดูแลและการติดตามประเมินผล	35