



ปีที่ 2 ฉบับที่ 3 กรกฎาคม - ธันวาคม 2549
Vol. 2 No. 3 ISSN : 1686-9834

สารบัญ

ผลงานวิจัย

. การเพิ่มมูลค่ามันแทกโดยการแซ่บอ่อนแหลมแห้ง.....	1
นพวงศ์ วงศ์หิรัญเดชา จิราพร แก้วจินดา และรุ่งนภา อ่อนชู	
. การพัฒนาและการยึดอาชญากรรมรักษาภูมิเรียงไก่.....	12
กมลติพย์ นิคมรัตน์ จักรพงศ์ บุญป่วย และ ศุภารักษ์ พิชัยรัตน์	
. การพัฒนาเครื่องเต้นยำสำเร็จรูปชนิดก้อนจากมะขามเปียก.....	22
สุเพ็ญ ด้วงทอง และธิตima รัตนพันธ์	
. ผลของวิธีการลดความชื้นต่อเบอร์เจี้ยนและความชื้นและคุณภาพแมลงลัดพันธุ์ข้าวสังข์หยด.....	31
ภัทรพร ภักดีวนวน	
. ศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพและแนวทางในการอนุรักษ์พันธุกรรมของสาหร่ายในพื้นที่ชุมชน.....	41
บริเวณอุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	
นานี เต็อสกุล ชนิก อุไนช์ พรรภิ ไวยโย สุเพ็ญ ด้วงทอง เทวนีพร ชิพประเสริฐ วาสนา มู่สา	
วรลักษณ์ จันทร์ครีบบูตร สุชีวรรณ ยอดรุ่รอน พรพิพย์ เหมือนคิด ณิศา มาชู และ นฤมล อัศวเกศมนณี	
. อัตราส่วนที่เหมาะสมของในกระดินและสาหร่ายสาป্রูโภณ่าสุดทิมีต่อการเร่งสีใบแพนชีฟาร์ฟ.....	52
สายพันธุ์ Cha – goi	
นฤมล อัศวเกศมนณี บรรพินิการ์ สิงห์เกิด และอุพพร เกื้อพิทักษ์	
บทความ	
. ไขเมฆมนู...	64
กวิภา บุญพิพัฒน์	



วารสารเทคโนโลยีการเกษตร

เข้าของ

ที่ปรึกษา
บรรณาธิการ
กองบรรณาธิการ

ฝ่ายธุรการ/สมนาคุณ

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

กลุบคิดคณะเทคโนโลยีการเกษตร

ดร.ครวญ น้ำคีรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤมล อัศวเกคมณี

อาจารย์ภัทรพร

ภักดีฉันวน

อาจารย์ธิตima

จันท์โภคล

อาจารย์มนกฤต

เทพรัตน์

อาจารย์ทนงศักดิ์

ธนูทอง

ดร.รัชฎา

เศรษฐสุวงศ์สิน

ดร.ภวิกา

บุญยพิพัฒน์

นางสาวนภัสรา

นราพงศ์

สำนักงานคณะเทคโนโลยีการเกษตร

อ.เมือง จ.สงขลา 90000

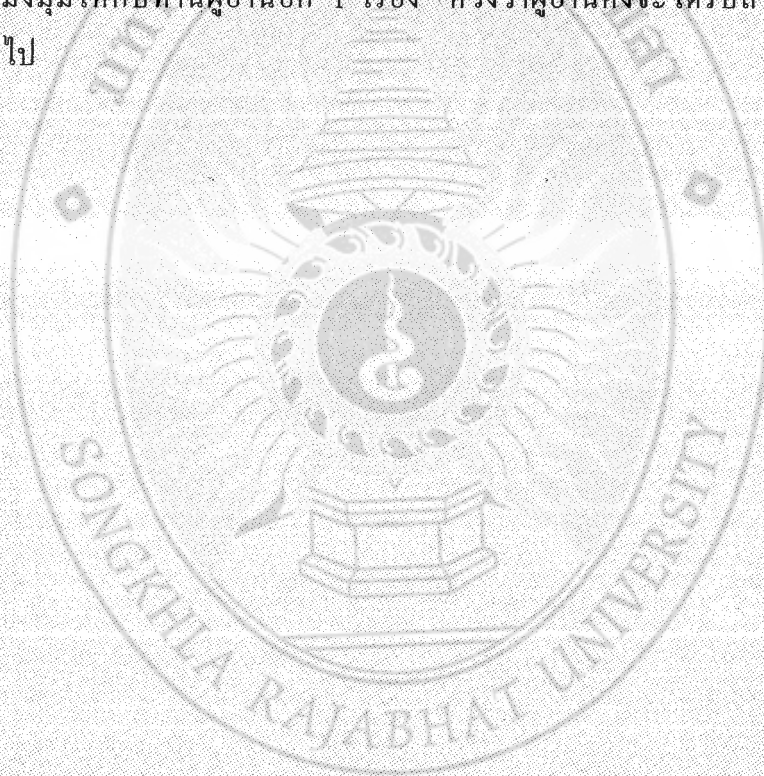
โทร. (074) 321425

โทรสาร. (074) 336964

<http://human/skru.ac.th/kaset/>

บกบธรรมชาติการ

วารสารเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ฉบับที่ 3 ขอนำเสนอผลงานวิจัย
จากหลากหลายสาขา โดยแต่ละเรื่องเกี่ยวกับบริบทของคณะฯ ที่เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านวิชาการที่มุ่งพัฒนา^๑
วิชาชีพในท้องถิ่นอย่างขั้นสูง ผลงานวิจัย 6 เรื่อง ประกอบด้วยทางด้านเทคโนโลยีการ
อาหาร ๓ เรื่อง ได้นำเสนอการเพิ่มมูลค่ามันเทศโดยการ เชื่อมอบแห้ง การพัฒนาและการใช้อ่าย
การเก็บรักษาอุดมเชิงไก่ การพัฒนาเครื่องหั่นสำลีเจรูปชนิดก้อนจากมะเขือเปียก นอกจากนี้
ผู้อ่านยังได้รับความรู้เกี่ยวกับการรักษาคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าวสังข์หยอด ความหลากหลายทาง
ชีวภาพของสาหร่ายในพื้นที่ชุมชนน้ำบริเวณลุ่มน้ำทະเลสาบลงทะเบียน และการใช้ประโยชน์จากใบ
กระถินและสาหร่ายสไปรูลิน่าในการเลี้ยงปลาสวยงาม สำหรับฉบับนี้ยังมีบทความวิชาการ
เกี่ยวกับไขแมงมุมให้กับท่านผู้อ่านอีก ๑ เรื่อง หวังว่าผู้อ่านคงจะได้รับสาระและนำไปใช้
ประโยชน์ต่อไป



**คณะเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา**

เปิดสอน ปริญญาตรี ๔ โปรแกรมวิชา

- เกษตรศาสตร์
- การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
- เทคโนโลยีการเกษตร (๒ ปีต่อเนื่อง)