



เอกสารและสิ่งอ้างอิง

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

เอกสารและสิ่งอ้างอิง

- กระทรวงศึกษาธิการ. (24 กรกฎาคม 2555). ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องสถานศึกษา
แบบอย่างการจัดกิจกรรมการเรียนรู้และการบริหารจัดการตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจ
พอเพียง “สถานศึกษาพอเพียง 2554”.
- กรมธุรกิจพลังงาน. (30 มิถุนายน 2549). ประกาศกรมธุรกิจพลังงาน เรื่อง กำหนดลักษณะและ
คุณภาพของไบโอดีเซลสำหรับเครื่องยนต์การเกษตร (ไบโอดีเซลชุมชน) พ.ศ. 2549
ราชกิจจานุเบกษา เล่ม 123 ตอนพิเศษ 79 ง.
_____. (2556). ปริมาณการนำเข้าน้ำมันดิบ. (ออนไลน์).
แหล่งที่มา : http://www.m-society.go.th/ewt_news.php?nid=9851. 15 ธันวาคม 2556.
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. (ม.ป.ป.). ระบบการผลิตไบโอดีเซลจากน้ำมัน
ปาล์มดิบ. กรุงเทพฯ : กรมฯ.
_____. (2551). ยุทธศาสตร์พลังงานทดแทน. (ออนไลน์).
แหล่งที่มา : <http://www.oknation.net/blog/print.php?id=282306>. 25 กรกฎาคม 2551.
- โครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดา. (2551). งานค้นคว้าวิจัยเกี่ยวกับการผลิตไบโอดีเซล.
กรุงเทพฯ : โครงการฯ.
- ชาคริต ทองอุไร และคณะ. (2544). การผลิตไบโอดีเซลจากผลิตผลปาล์มน้ำมัน.
สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- _____. (2545). การวิจัยเพื่อแปรรูปน้ำมันปาล์มเป็นน้ำมันเชื้อเพลิงทดแทนน้ำมันดีเซลสำหรับ
เครื่องจักรกลการเกษตร. สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ธนาคารกรุงเทพ. (2555). อัตราดอกเบี้ย ธนาคารกรุงเทพ. (ออนไลน์). แหล่งที่มา
[http://www.bangkokbank.com/BangkokBankThai/WebServices/Rates/Pages/DepositR
ates.aspx](http://www.bangkokbank.com/BangkokBankThai/WebServices/Rates/Pages/DepositRates.aspx). 30 เมษายน 2555.
- ธนาคารแห่งประเทศไทย. (2557). อัตราดอกเบี้ย ธนาคารแห่งประเทศไทย. (ออนไลน์). แหล่งที่มา
https://www.bot.or.th/thai/statistics/_layouts/application/interest_rate/in_rate.aspx.
19 ธันวาคม 2557.
- ธีรพงศ์ จันทรนิยม. (2553 ก). การเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมันและคุณภาพทะลายปาล์ม. สงขลา :
สถานวิจัยพืชกรรมปาล์มน้ำมัน คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- _____. (2553 ข). ลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของปาล์มน้ำมัน. สงขลา :
สถานวิจัยพืชกรรมปาล์มน้ำมัน คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

- พอพันธ์ สุทธิวัฒน์, สมบูรณ์ ไพบูลย์ และเดชา วงศ์แก้ว. (2553). โครงการส่งเสริม
อุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มขนาดเล็กเพื่อผลิตไบโอดีเซลในพื้นที่จังหวัดตราด. จันทบุรี :
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี.
- วิษณีย์ ออมทรัพย์สิน และคณะ. (2549). การผลิตไบโอดีเซลจากน้ำมันปาล์มดิบ. สุราษฎร์ธานี :
ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี.
- วันชัย วิจิรวนิช และช่อม พลอยมีค่า. (2538). เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม. กรุงเทพฯ :
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ศุภกร มานะพรหม. (2554). รายงานข้อมูลวิสาหกิจชุมชนจังหวัดตราด ปี 2554.
ตราด : สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด กรมส่งเสริมการเกษตร.
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.). (2550). การผลิต
และการตรวจสอบ มาตรฐานไบโอดีเซลเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สถาบันฯ.
- _____. (2551). โครงการศึกษาและสาธิตการทดลองผลิตไบโอดีเซลระดับชุมชน. กรุงเทพฯ :
สถาบันฯ.
- สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน. (2551). อุตสาหกรรมผลิตน้ำมันปาล์มดิบ. กรุงเทพฯ :
สำนักงานฯ.