

คณะกรรมการศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เอกสารอ้างอิง

## เอกสารอ้างอิง

- กนกวรรณ จันทร์เจริญชัย. การเตรียมและการประเมินโครงการ. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2555.
- กรมโรงงานอุตสาหกรรม. (2559). “ระบบไฟฟ้าในโรงงานอุตสาหกรรม”, ระบบกำกับโรงงาน. <https://www.diw.go.th/webdiw/>. 18 พฤษภาคม, 2564ข.
- \_\_\_\_\_. (2559). “ระบบน้ำเพื่อโรงงานอุตสาหกรรม”, ระบบกำกับโรงงาน. <http://php.diw.go.th/eia/>. 18 พฤษภาคม, 2564ก.
- กระทรวงพลังงาน. (2564). “ราคาปิโตรเลียม”, ราคาเชื้อเพลิงสุทธิ B20. <https://dmf.go.th/public/petroleumprice/data/index/menu/1118/groupid/9>. 22 พฤษภาคม, 2564.
- เกษราภรณ์ สุดตาพงศ์, ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการเลือกทำเลที่ตั้งของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมการผลิตในจังหวัดสุราษฎร์ธานี. การค้นคว้าอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2553.
- จุฑามาศ ตรีภักกิจ. การศึกษาระดับความสำคัญของปัจจัยการเลือกทำเลที่ตั้งธุรกิจการเช่าชุดราตรี. การค้นคว้าอิสระปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2552.
- ชูลีกร แซ่เอี้ยว. แผนธุรกิจการลงทุนโรงกลั่นน้ำมันปาล์มในจังหวัดกระบี่. การค้นคว้าอิสระปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2560.
- ณรงค์ฤทธิ์ อุดลย์ฐานานุกิติ. อุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันไทย: ในบริบทใหม่ที่ท้าทาย. สุราษฎร์ธานี: ธนาคารแห่งประเทศไทย.(2561
- ทัตยา เจริญรัตนวัฒน์. รายงานวิจัยปัจจัยที่มีผลกระทบต่อราคาน้ำมันปาล์มดิบขายส่งถึงโรงกลั่น. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2552.
- ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน). “แนวโน้มธุรกิจอุตสาหกรรม ปี 2563-2565”, อุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน. [https://www.krungsri.com/th/research/industry/industry-outlook/Agriculture/Sugar-\(1\)/IO/io-oil-palm-20-th](https://www.krungsri.com/th/research/industry/industry-outlook/Agriculture/Sugar-(1)/IO/io-oil-palm-20-th). 8 กันยายน, 2563
- ธีระยุทธ แสนแก้ว. การศึกษาความเป็นไปได้ในการเลือกที่ตั้งศูนย์กระจายสินค้าของเหล็กรูปพรรณกลวงในเขตพื้นที่ 14 จังหวัดภาคใต้. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2553.
- นงครัตน์ แสนสมพร และพนิดา แซ่มช้าง. “กิจกรรมและต้นทุนโลจิสติกส์ของผู้ประกอบการ ลานเทพปาล์มน้ำมันในจังหวัดกระบี่”, วารสารเกษตรศาสตร์ (สังคม). 35(2): 326–336; พฤษภาคม–สิงหาคม, 2557.
- น้ำฝน พุฒิสันติกุล. การเลือกทำเลที่ตั้งศูนย์กระจายสินค้าของอะไหล่ยานยนต์โดยใช้กระบวนการชั้นเชิงวิเคราะห์. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2553.

## เอกสารอ้างอิง (ต่อ)

- ปรเมศร์ ศิริชนโรจน์. การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนการทำสวนปาล์มน้ำมัน: กรณีศึกษา ตำบลทรายขาว อำเภอลองท่อม จังหวัดกระบี่. วิทยานิพนธ์ปริญญาบัณฑิตรัฐบาลบัณฑิต: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2552.
- ประสิทธิ์ ตงยั้งศิริ. การวิเคราะห์และประเมินโครงการ. กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์, 2550.
- ปรัชญา ทาร์เกษ. การเลือกทำเลที่ตั้งโรงงานผู้ผลิตบานประตูหน้าต่าง. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต, 2552.
- พรวิจิ จันตะนา. อิทธิพลของการเลือกทำเลที่ตั้งที่มีผลต่อความสำเร็จในการประกอบการศูนย์บริการงานซ่อม เคาะ ฟันสี รถยนต์. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2554.
- พัชรนันท์ รัตนพงศ์จรัส. การประยุกต์ใช้วิธีกำหนดเชิงเส้นเพื่อช่วยในการตัดสินใจเลือกทำเลที่ตั้งของธุรกิจผลิตน้ำผลไม้. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยบูรพา, 2550.
- มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. (2559). “ความสามารถของน้ำมันเชื้อเพลิงในการขับเคลื่อนยานยนต์”, บริการยานพาหนะ. <https://ppss.psu.ac.th/index.php/service/53-Vehiclesandtransportservice>. 22 พฤษภาคม, 2564.
- ยุทธ กัยวรรณ. การบริหารการผลิตในงานอุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ: ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพ, 2547.
- รัฐศิริ นวลศิริ. การศึกษาปัจจัยสำหรับเลือกทำเลที่ตั้งในการผลิตของอุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2551.
- วริษา ขุนชำนาญ และพินิตา แซ่มช้าง. “การวิเคราะห์ตำแหน่งที่ตั้งศูนย์รวบรวมและกระจายปาล์ม น้ำมัน จังหวัดกระบี่”, วารสารการจัดการ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์. 2(2): 1-9; พฤษภาคม-สิงหาคม, 2556.
- วาริรัตน์ เพชรสีขวง. (2560). “แนวโน้มธุรกิจอุตสาหกรรม ปี 2560-2562”, อุตสาหกรรมปาล์ม น้ำมัน. [https://www.krungsri.com/bank/getmedia/b0779e2e-ef70-43eb-91ff-ac5a98639968/IO\\_Oil\\_Palm\\_2017\\_TH.aspx](https://www.krungsri.com/bank/getmedia/b0779e2e-ef70-43eb-91ff-ac5a98639968/IO_Oil_Palm_2017_TH.aspx). 2 กรกฎาคม, 2562.
- สมศักดิ์ ตรีสัตย์. การออกแบบและวางผังโรงงาน. กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น), 2537.
- สิทธิพร พิมพ์สกุล. การจัดการโครงการ. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ: คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2551.
- สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี. (2560). “การเพาะปลูกปาล์มในจังหวัดอุบลราชธานี”, ข้อมูลด้านการเกษตร. <http://www.ubonratchathani.doae.go.th/>. 2 กรกฎาคม, 2562.
- สำนักงานที่ดินจังหวัดอุบลราชธานี. (2559). “ราคาที่ดิน 5 อำเภอที่มีพื้นที่การเพาะปลูกอย่างต่อเนื่องในจังหวัดอุบลราชธานี”, สรุปราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน. <https://www.treasury.go.th/download>. 18 พฤษภาคม, 2564.

### เอกสารอ้างอิง (ต่อ)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2561). “ข้อมูลการผลิตปาล์มน้ำมัน”, ข้อมูลแสดงรายละเอียด  
ปาล์มน้ำมัน. <https://www.oae.go.th/view/1TH-TH>. 1 พฤษภาคม, 2563ก.

\_\_\_\_\_. (2561). “ข้อมูลการผลิตปาล์มน้ำมัน”, ผลผลิตต่อไร่ ปี 2560 ระดับอำเภอ.

<https://www.oae.go.th/assets/portals/1/fileups/prcaidata/files/oilpalm%20dit%2060.pdf>. 1 พฤษภาคม, 2563ข.

คณะบริหารศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี