

รายชื่อหนังสือใหม่

ห้องสมุดงานวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้

www.librae.mju.ac.th

เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๗

วารสาร, ข่าวสารต่างๆ

๑. อนุสารอุดมศึกษา ฉบับประจำเดือน มีนาคม ๒๕๕๗
๒. จดหมายข่าว วช. ฉบับประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๖ – มกราคม ๒๕๕๗
๓. KMITL; Jan – June ; ๒๐๑๓.

รายงานผลการวิจัย, ประชุมสัมมนาทางวิชาการและหนังสืออื่นๆ .

๑. การศึกษาความเต็มใจจ่ายและส่วนประสมทางการตลาดที่เหมาะสมต่อการใช้น้ำมันไบโอดีเซลในชุมชน มนตรี สิงหะวาระ รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๘๔ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๗ / ๐๕
The Study of Willingness to Pay and Optimum Marketing Mix for Biodiesel Using in Village.
๒. อิทธิพลของระยะเวลาในการห่อผลโดยใช้ถุงกระดาษคาร์บอนต่อคุณภาพผลมะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้สีทอง สุระชัย ศาลิรัศ มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๓๒ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๗ / ๐๖
Influence of period fruit bagging using by carbon bag to Mango CV. Namdokmai sethong quality.
๓. ศึกษาการใช้กากสลัดปาล์มน้ำมันและกากเยื่อใยปาล์มเพื่อการเพาะกล้าปาล์มในปาล์มน้ำมันด้วยวัสดุดีบุกอาหารในท้องถิ่น ณิชภาพ แก้ว ชฎา รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๓๘ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๗ / ๐๗
The study on usage thepalm oil sludge and palm fibrous tissue residue as the culturing substance for the palm seedling cuoltivation.

๔. การเสริมกุ้งก้ามกรามในระบบการเลี้ยงปลาตู้ผสมในร่องสวนปาล์ม ยุทธนา สว่างอารมณ์ รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๗๘ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๓ / ๐๘ Giant Freshwater Prawn [*macrobrachium rosenbergii* de man] supplement in hybrid *Clarias* Catfish [*Clarias macrocephalus* x *Clarias gariepinus*] culture system in palm grooves with local feedstuffs.
๕. ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการใช้งานอินเทอร์เน็ตของบุคลากรและนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อุทัยวรรณ ศรีวิชัย รายงานผลการวิจัยมหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๑๖๐ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๓ / ๐๙ Factors Affecting Behavior on The Use of Internet of Staffs and Students at Maejo University.
๖. สารสกัดสมุนไพรไทยยับยั้งเชื้อราสำคัญ ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จิราพร โรจน์ทินกร รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๗๒ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๓ / ๑๐ Thai Herb Extracts to Inhibit Particular Aquatic Fungi in Aquaculture.
๗. การตอบสนองของยีนโปรตีนตอบสนองต่ออุณหภูมิสูงในพืชพลังงานที่ทนร้อน แสงทอง พงษ์เจริญ กิต รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๕๐ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๓ / ๑๑ Response of Heat Shock Protein Gene in some Heat-Tolerance Fuel Crops.
๘. การศึกษาผลของสภาวะเครียดที่มีต่อการสังเคราะห์แอนโทไซยานินในข้าวและยาสูบที่มีการแสดงออกของยีนสร้างแอนโทไซยานิน ช่อทิพา สกกุลสิงหาโรจน์ รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๖๖ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๓ / ๑๒ Study on Effects of Stress on Anthocyanin Biosynthesis in Transgenic Rice and Tobacco Expressing a Gene for Production of Anthocyanin Pigment.
๙. การท่องเที่ยวทางทะเลและชายฝั่งในจังหวัดชุมพร / สถานะ ความต้องการ ปัญหา และแนวโน้มในการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน บุญศิลาป จิตตะประพันธ์ รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๒๑๐ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๓ / ๑๓

Marine and Coastal Tourism in Chumphon Province ; Status, Needs, Problems, and Prospects in Sustainable Tourism Development.

๑๐. โครงข่ายสีเขียวและผลกระทบจากการเพิ่มพื้นที่สีเขียวแนวตั้งในเมืองเชียงใหม่ ดารณี คำวันดี
รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๒๑๒ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๗ / ๑๔

Green Space network and the Challenge for increasing Vertical Green Space in Chiang Mai City.

๑๑. การศึกษาการใช้ทะเลสาบเปล่าปาล์มน้ำมันที่ผ่านการนำไปทำเห็ดฟางแล้วมาเป็นปุ๋ยในสวนมังคุด ปีที่ ๒
ปณิดา ก้นถาด รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๖๔ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๗ / ๑๕

The Use of Compost Fertilizer of Oil Palm from Straw Mushrooms Production System for
Mangosteen in The ๒nd Year.

๑๒. การบริหารจัดการด้วงวงข้าวในนาข้าวกล้องอินทรีย์บรรจุถุงเรณู สวรรณพรสกุลรายงาน
ผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๓๙ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๗ / ๑๖

Study on integrated insect Pests management of rice weevil [*Sitophilus oryzae*] in packaged
organic brown rice.
