

รายชื่อหนังสือใหม่

ห้องสมุดงานวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้

www.librae.mju.ac.th

มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖

วารสาร, ข่าวสารต่างๆ

๑. วารสารการพยากรณ์ผลผลิตการเกษตร ฉบับประจำเดือน มีนาคม ๒๕๕๖
๒. วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่ ฉบับประจำเดือน พฤษภาคม – มิถุนายน ๒๕๕๖
๓. วารสารฟ้าสวย น้ำใส ฉบับประจำเดือน มีนาคม ๒๕๕๖
๔. ข่าวสารเมล็ดพันธุ์ ฉบับประจำเดือน กรกฎาคม – กันยายน ๒๕๕๕
๕. ข่าวสารเมล็ดพันธุ์ ฉบับประจำเดือน ตุลาคม – ธันวาคม ๒๕๕๕
๖. อินไซด์ มจร. ฉบับประจำเดือน มีนาคม – เมษายน ๒๕๕๖

รายงานผลการวิจัย, ประชุมสัมมนาทางวิชาการและหนังสืออื่นๆ .

๑. การสลายคลอไรต์โดยแบคทีเรียรีดิวส์คลอไรต์ที่แยกได้จากดินและกากตะกอนน้ำเสีย. ศรีกาญจนา คล้ายเรือง. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๕๑ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖/๓๘
Chlorate degradation by chlorate reducing bacteria isolated from soil and wastewater treatment sludge . Srikanjana Klayraung, Tapana Cheunbarn , Piyanuch Niamsup , Nalin Wongkattiya. ๒๐๑๓. ๕๑ p.
๒. การผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากของเสียเศษเปลือกมะม่วงสุกจากโรงงานอุตสาหกรรม. ชีรพงษ์ สว่างปัญญากร. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๔๘ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๓๙
Composting of industrial ripen mango peel waste. Teerapong Sawangpanyangkura. Chanawat Nitatwichit , Pawin Manochai . ๒๕๕๖. ๔๘ p.

๓. การคัดเลือกและทดสอบผลผลิตสายพันธุ์ถั่วเหลืองฝักสดที่มีกลิ่นหอมของไทย .เรื่องชัย จูวัฒน์สำราญ. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๑๒๘ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๔๐
Selection and Yield Trial in Thai Aroma Vegetable Soybean Lines. Ruangchai Juwattanasomran , Supak Panya , Damkerng Poongpan , Sutad Pintasan , Daruphan Saensiriphan . ๒๐๑๓ . ๑๒๘ p.
๔. การศึกษาความปลอดภัยการท่องเที่ยวทางเรือลุ่มน้ำโขงเส้นทางเชียงของ – หลวงพระบาง. อุดมวิทย์ นักดนตรี. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๑๕๖ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๔๑
The Determination of Safety need of Tourists Taking River Cruise along the Chang Kong – Luangprabang. Udomwit Nakdontree. ๒๐๑๓ . ๑๕๖ p.
๕. การพัฒนาเครื่องคัดขนาดกุ้งผ่าหลังแบบผีเสื้ออัตโนมัติระบบคอมพิวเตอร์วิสัยทัศน์. พูนพัฒน์ พูนน้อย รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๓๒ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๔๒
Development of the Automated Butterfly Shrimp Sorter by Computer Vision System. Poonpat Poonnoy. Kittikorn Hantrakul. ๒๐๑๓. ๓๒ p.
๖. เครื่องย่อยมูลฝอยติดเชื้อ . บัณฑิต หิรัญสถิตย์พร. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๓๙ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๔๓
Infectious Wastes Shredder. Bandit Hirunstiporn. ๒๐๑๓. ๓๒ p.
๗. การพัฒนารูปแบบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการป่าชุมชน กรณีศึกษา บ้านทาป่าเปา ตำบลทาปลาดุก จังหวัดแม่ทา. จักรพงษ์ พวงงามชื่น. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๑๕๓ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๔๔
Participatory Development of the People in Community forest management Model ; A Case Study of Baan Tha Pha Pao, tha Pra Duk Sub–district, Maetha District, Lampun Province. Jukkaphong Pounngamchuen . Savichaya Supa–udomlerk Trirat , Nakarate Rungkawat. ๒๐๑๓. ๑๕๓ p.

๘. การวิเคราะห์ห่วงโซ่มูลค่าของธุรกิจกล้วยไม้ตัดดอกในจังหวัดเชียงใหม่. เรืองชัย ต้นสุชาติ.
รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๘๘ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๔๕

Value Chain Analysis for Cut-Flower Orchid Business in Chiang mai. Roengchai Tunsuchad
. Aree Cheamuangphan , Chanita Panmanee. ๒๐๑๓. ๘๘ p.
