

## รายชื่อหนังสือใหม่

ห้องสมุดงานวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้

[www.librae.mju.ac.th](http://www.librae.mju.ac.th)

กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖

### วารสาร, ข่าวสารต่างๆ

1. วารสารเศรษฐกิจการเกษตร ฉบับประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๕๖
2. อนุสารอุดมศึกษา ฉบับประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๕๖
3. อินไซด์ มจร. ฉบับประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๕๖

### รายงานผลการวิจัย, ประชุมสัมมนาทางวิชาการและหนังสืออื่นๆ .

1. ศึกษาพฤติกรรมและความเต็มใจจะจ่ายของผู้ประกอบการในการพัฒนาสภาพแวดล้อมเพื่อการท่องเที่ยวที่ยั่งยืนในหมู่บ้านหัตถกรรมถวาย อ. หางดง จ. เชียงใหม่. ชัช พงษ์ศิริวัฒน์. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๕๐ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖/๕๑  
Behavior and Willingness to pay of Entrepreneurs for Development Environment Sustainable Tourism in Tawai Handicraft Village hangdong District ChiangMai,Thailand.
2. การสังเคราะห์ซิงค์ออกไซด์โดยใช้เทคนิคคลื่นไมโครเวฟ. ศุภรัตน์ นาคสิทธิพันธุ์. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๖๘ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๕๒  
Synthesis of Zinc Oxide by Microwave Technique.
3. ผลของผลิตภัณฑ์นมหมักด้วยหัวเชื้อแบคทีเรียโปรไบโอติก กรดแลคติก ต่อการยับยั้งการเจริญของเซลล์มะเร็งลำไส้ . มงคล ธิรบุญยานนท์. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๕๐ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๕๓  
Effects of Fermented Dairy Milk Products Using Probiotic Lactic Acid Bacteria Starters on Antiproliferation of Colon Cancer Cells.
4. การประเมินความสามารถการต้านออกซิเดชันในผลไม้พื้นบ้านไทยบางชนิดในจังหวัดเชียงใหม่. อติศักดิ์ จูมวงษ์. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๓๗/ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ๕๔  
Evaluation of antioxidant capacity in some local Thai Fruits in Chiang Mai Province.

5. การสร้างเครื่องอบแห้งเนื้อลำไย โดยประยุกต์ใช้คอมเพรสเซอร์ของระบบเครื่องปรับอากาศ. สุรัชชัย สัมภว  
มาน. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๕๒ หน้า. เลขเรียกหนังสือ สกอ. – ๕๔ – ๐๐๒

Dehydration Longan with Air Compressor.

6. การผลิตปลาชนิดเชิงพาณิชย์ระบบปิดที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นอาหารปลอดภัยในการส่งออก.  
ประจวบ ฉายบุญ. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๓๗ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖ / ช๑๕.๑๐

Environmental Friendly Closed-System for Nile Tilapia Commercial Production for Food Safety  
Level Exports.

7. การเลี้ยงปลากดหลวงระบบหมุนเวียนน้ำร่วมกับระบบปลูกพืชไฮโดรโปนิกส์เพื่อสร้างอาหารปลอดภัยและลด  
ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม. สุฤทธิ สมบูรณ์ชัย. รายงานผลการวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๔๗ หน้า. เลขเรียก  
หนังสือ ๒๕๕๖/ช๓๓.๑๕

Catfish [ *ictalurus punctatus* ] Culture in an Integrated Cage-Cum-Pond with Hydroponics  
Systems for Food Safety and Minimizing Environmental Impacts.

8. การเพิ่มมูลค่าปลาหนังลูกผสมด้วยอาหารเสริมสาหร่ายไก่อ. ดวงพร อมรเลิศพิศาล. รายงานผลการวิจัย  
มหาวิทยาลัยแม่โจ้. ๒๓ หน้า. เลขเรียกหนังสือ ๒๕๕๖/ช๔๐.๐๑

Value added of hybrid catfish strain with *Cladophora* spp. Supplemented pellet feed

-----