



สารบัญ

บทความวิจัย	หน้า
<p>การส่งเสริมการปลูกไม้มีค่า: ต้นสุพรรณิการ์โดยใช้กรณีศึกษา กนกอร สุภาพ, ประยูร วงศ์จันทร์, สุภารัตน์ อ่อนก้อน</p>	1 - 16
<p>การส่งเสริมการปลูกต้นไม้มีค่า : ต้นหนทรี โดยใช้เทคนิคศิลปะสิ่งแวดล้อม ธนพล ภูงามทอง, ประยูร วงศ์จันทร์, จุติศักดิ์ เวชกามา</p>	17 - 31
<p>การส่งเสริมการเพาะเห็ดฟางกองเตี้ยจากกากมันสำปะหลัง เพื่อบริโภคในครัวเรือน สำหรับนิสิตชั้นปีที่ 2 สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม จินตนา พันสนธิ, วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม</p>	32 - 43
<p>การส่งเสริมการปลูกไม้มีค่า: ต้นตะกั่ว โดยใช้เกมเป็นฐานการเรียนรู้ จิรภา บัวก่อ, ประยูร วงศ์จันทร์, กรรณิกา สุขงาม</p>	44 - 58
<p>การพัฒนาคู่มือส่งเสริมการปลูกและการใช้ประโยชน์จากมะตูมเพื่อการอนุรักษ์ในชุมชน บ้านตูม ตำบลบัวบาน อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ ทัตดาว หอมขจร, น้ำทิพย์ คำแร่</p>	59 - 70
<p>การส่งเสริมการใช้จุลินทรีย์หมักด้วยน้ำข้าวข้าว เพื่อฟื้นฟูดินเสื่อมสภาพ ธรรมณกร ด่านจับกุม, ชฎาพร เสนาคุณ</p>	71 - 85
<p>สิ่งแวดล้อมศึกษาเพื่อการจัดการขยะโดยการทำปุ๋ยหมักจากขยะเปียกในชุมชนบ้านดอนตูม หมู่ที่ 9 ตำบลคันธารราษฎร์ อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม นันทยา อนันตวุฒ, จุไรรัตน์ คุรุโคตร</p>	86 - 98
<p>การส่งเสริมการปลูกต้นไม้มีค่า : ต้นเสลาโดยใช้เทคนิคการฝึกอบรมแบบมีส่วนร่วม (ORID) อินรุอร ทันรังกา, ประยูร วงศ์จันทร์, ลิขิต จันทร์แก้ว</p>	99 - 113
<p>การส่งเสริมการปลูกต้นไม้มีค่า : ต้นรังโดยใช้เทคนิคเผยแพร่คำขวัญสิ่งแวดล้อม นิจารีย์ แก่นบุตดี, ประยูร วงศ์จันทร์, สุรศักดิ์ แก้วงาม</p>	114 - 127
<p>การพัฒนาคู่มือการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพของพืชในพื้นที่บ่อกำจัด ขยะอิเล็กทรอนิกส์ ตำบลโคกสะอาด อำเภอฆ้องชัย จังหวัดกาฬสินธุ์ กุลจิรา นะตาบุตร, สมบัติ อัมระภา</p>	128 - 140