

บรรณานุกรม

- กนกพรรณ แก้วศรี. (2553). การพัฒนาเครื่องย่อยเศษวัสดุจากพืช. วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- กันต์ อินทวงศ์. (2554). การพัฒนาคุณค่าของนวัตกรรมเครื่องอัดรีดแผ่นใบตองด้วยรูปแบบ
การถ่ายทอดเทคโนโลยีแบบมีส่วนร่วมของชุมชน เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับเครื่อง
อัดรีดแผ่นใบตองในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชน อย่างยั่งยืน โดยจัดโครงการ
KM:ภาคปฏิบัติชุมชน. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ.
- กาญจนา อรุณสุขบุรี. (2546). ความพึงพอใจของสมาชิกสหกรณ์ต่อการดำเนินงานของสหกรณ์
การเกษตรไชยปราการจำกัด อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กิ่งแก้ว บุญศรี. (2554). การสร้างเครื่องกำจัดวัชพืช. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- จันทร์เพ็ญ เนตรวงศ์ษา. (2552). การปลูกมะลิ. กรุงเทพฯ: เกษตรสยามบุคส์.
- จินดารักษ์ กลีบจินดา และคณะ. (2543). เครื่องแยกผลิตผลทางการเกษตรด้วย
กระบวนการวิเคราะห์. [Online]. Available:library.kmutnb.ac.th/projects/ind/WDT/
/wdt0185t.html. [2551, กรกฎาคม 24].
- จิระศักดิ์ ปานเดช และคณะ. (2547). เครื่องแยกเมล็ดนุ่นออกจากโยนุ่น.
[Online]. Available: library.kmutnb.ac.th/projects/ind/WDT/wdt0185t.html
[2551, กรกฎาคม 24].
- ชำเลื่อง ศิริบรรณ. (2554, เมษายน 28). ผู้ทำไร่ดอกมะลิ. สัมภาษณ์.
- ครุณี ภู่ง. (2553). การพัฒนาเครื่องกวนผลไม้เพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร. วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- ดวงจันทร์ แจ่มผล. (2553). สิ่งประดิษฐ์ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. [Online]. Available:
<http://www.th.sbmchina.com>. [2553, ตุลาคม 12].
- แดง ศิริบรรณ. (2554, เมษายน 28). ผู้ทำไร่ดอกมะลิ. สัมภาษณ์.

- ชนะศักดิ์ สงบพันธ์. (ม.ป.ป.). เครื่องตัดดอกหญ้า. ม.ป.ท.: งานศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตส่วนอุตสาหกรรมใน ครอบครัว กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม สำนักพัฒนาอุตสาหกรรมในครอบครัวและหัตถกรรม กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม.
- ชนากัทร จางวาง และคณะ. (2546). การออกแบบและพัฒนาเครื่องแกะกลีบและคัดแยกกระเทียม. วิทยานิพนธ์อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ชัชชัย แสงหล้า. (2551). หลักการถ่ายทอดเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์.
- นวนน้อย บุญวงษ์. (2539). หลักการออกแบบ. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- นิธิตา คงสวัสดิ์. (2544). ความพึงพอใจของนักศึกษาผู้ใหญ่ที่มีต่อหลักสูตรการศึกษานอกโรงเรียน. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- นิมิตร ลำสกุล. (2551). การพัฒนาเครื่องทำความสะอาดป้ายจราจรบนทางหลวง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- บัณฑิต แก้วคำ. (2554). การพัฒนาเครื่องแยกดอกตองกงเพื่อเป็นวัสดุทำไม้กวาด. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- บำรุง สุขวิเศษ. (2553). หลักการออกแบบ. กรุงเทพฯ: บำรุงสาส์น.
- ปริญญา คุ่มมา. (2546). วัสดุศาสตร์. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- พรสนอง วงศ์สิงห์ทอง. (2550). วิธีวิทยาการวิจัยการออกแบบผลิตภัณฑ์. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พลรัตน์ บุญมี และคณะ. (2553). เครื่องคัดแยกขนาดเมล็ดกาแฟโรบัสต้า. วิทยานิพนธ์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครเหนือ.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2543). วิธีวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. (พิมพ์ครั้งที่ 8). กรุงเทพฯ: สำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- พัส ศิริบรรณ. (255, เมษายน 8). ผู้ทำอาชีพจำหน่ายดอกมะลิและเชี่ยวชาญในการใช้เครื่องคัดแยกดอกมะลิ. สัมภาษณ์.
- พิสนุ ฟองศรี. (2549). วิจัยชั้นเรียน: หลักการและเทคนิคปฏิบัติ. กรุงเทพฯ: พิมพ์งาม.
- เพลตันติดล้อสายพาน. (2555). [Online]. Available: <http://www.saneengineer.com/>. [2555, กุมภาพันธ์ 4].
- ไพฑูรย์ แสงชัย. (2554, พฤษภาคม 28). ผู้ทำอาชีพจำหน่ายดอกมะลิและเชี่ยวชาญในการใช้เครื่องคัดแยกดอกมะลิ. สัมภาษณ์.

- ภณิดา ชัยปัญญา. (2541). ความพึงพอใจของเกษตรกรต่อกิจกรรมไร่นาสวนผสมภายใต้
โครงการปรับโครงสร้างและระบบการผลิตการเกษตรของจังหวัดเชียงราย.
 เชียงใหม่: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มานพ ต้นตระกูล. (2545). งานซ่อมบำรุงชิ้นส่วนเครื่องจักรกล. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ:
 สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย – ญี่ปุ่น).
- รักษ์ไทย กาญจนานทร. (2553). การทำปุ๋ยหมักจากขยะ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
 มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- ราชบัณฑิตยสถาน. (2546). พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน. กรุงเทพฯ: นานมีบุ๊คส์พับลิเคชั่นส์.
 ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. (2549). เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ: ศูนย์ส่งเสริม
 วิชาการ.
- วรวิทย์ ฐาปนนาถฤทธิ. (2546). การสร้างและหาประสิทธิภาพของเครื่องคัดแยกเม็ดพริกไทย.
 โครงการงานปัญหาพิเศษ สาขาเครื่องกล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครเหนือ.
 วรวิทย์ อึ้งภากรณ์. (2546). การออกแบบเครื่องจักรกล เล่ม 1. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดดูเคชั่น.
- วรรณชัย แก้วโกมุต. (2550). หลักการถ่ายทอดเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ: แสงอรุณการพิมพ์.
- วัฒนา ศรีตะลา (2554). การปรับปรุงคุณภาพของดิน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
 มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- สมบุญ วงศ์สนิท. (2550). การออกแบบสิ่งประดิษฐ์ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. [Online]. Available :
http://www.th.sbsmchina.com/cone_crusher.html. [2552, มิถุนายน 18].
- สายชล มาลัยแก้ว. (2551). การปลุกมะลิ. กรุงเทพฯ: อักษรสยามการพิมพ์.
- สุขใจ รัตนบรรณสกุล. (2548). การออกแบบและพัฒนามาตรเรียนผ่านเว็บ. วิทยานิพนธ์
 ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุจิตรา พรมนุชาธิป. (2545). การประยุกต์ใช้ทฤษฎีของอับราฮัม ฮาโรลด์ ในการศึกษา.
 วารสารวิชาการ, 5(8), 39-44.
- สุพล สุขาวดี. (2552). ประเภทของการออกแบบ. [Online]. Available: http://www.th.sbsmchina.com/jaw_crusher.html. [2552, มิถุนายน 18].
- สุพัสดา ศรีอุตร. (2551). การจัดดอกมะลิ. กรุงเทพฯ: วาดศิลป์.
- โสภภาพรรณ นิ่มมณี. (2540). ปัจจัยที่มีผลต่อความพึงพอใจในงานของลูกจ้างโรงงานอุตสาหกรรม
 กระป๋องในจังหวัดชลบุรี. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- หทัยรัตน์ ประทุมสูตร. (2542). ความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของพยาบาลโรงพยาบาลชุมชน
 จังหวัดพิษณุโลก. พิษณุโลก: มหาวิทยาลัยนเรศวร.

- เอนก สุวรรณบัณฑิต. (2550). **จิตวิทยาบริการ**. กรุงเทพฯ: เพรส แอนด์ ดีไซน์.
- อายุวัฒน์ สว่างผล. (2554). **การศึกษาสำรวจอาชีพช่างปั้นดินเผาประเภทต่างๆ ในจังหวัด
กำแพงเพชร และจังหวัดตาก**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยี
อุตสาหกรรมเพื่อพัฒนาท้องถิ่น มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.
- อำนาจ สิงหาพล. (2550). **หลักการออกแบบสิ่งประดิษฐ์**. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- อุกฤษฏ์ ทรงชัยสงวน. (2543). **ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อการบริหารจัดการโครงการ
พัฒนาสถานีตำรวจเพื่อประชาชนของสถานีตำรวจภูธรอำเภอเมือง ขอนแก่น.
รายงานการศึกษาอิสระศิลปศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.**
- อุดมศักดิ์ สาริบุตร. (2549). **เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม**. กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์.