

บรรณานุกรม

- กาญจนา เอนกสัมพันธ์. 2546. “ปัจจัยที่มีผลต่อการปฏิบัติในการอนุรักษ์ดินและน้ำของเกษตรกรในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงปางคะ”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต. สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- เกษม อุปราสิทธิ์. 2527. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับคำแนะนำการปลูกเสาวรสของเกษตรกรในพื้นที่อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เฉลิมชนม์ เลิศมโนมัยกุล. 2538. “การยอมรับเทคโนโลยีในการผลิตสุกแม่พันธุ์ของบริษัทเจริญโภคภัณฑ์ของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- คลยา กันตะนันท์. 2543. “การวิเคราะห์ต้นทุน-ผลตอบแทนทางการเงินของการผลิตผักปลอดจากสารพิษเพื่อการค้า”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทวีร์ศมี ศรีกิตติกุล. 2544. “ปัจจัยที่มีผลต่อการปลูกผักปลอดจากสารพิษของเกษตรกรในจังหวัดลำปาง”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธวัชชัย พงศ์ธรบริรักษ์. 2540. “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจของเกษตรกรในการปลูกพืชตลอดปีในอำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นรินทร์ชัย พัฒนพงศา และ กมล งามสมสุข. 2539. “รายงานการติดตามและประเมินผลเบื้องต้นของการทำงานส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจในการยอมรับ และสนับสนุนงานด้านการพัฒนา”. กองพัฒนาเกษตรที่สูง สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- นรินทร์ชัย พัฒนพงศา. 2542. **การสื่อสาร-รณรงค์เชิงยุทธศาสตร์เพื่อเปลี่ยนพฤติกรรมมนุษย์: เน้นการเจาะจงกลุ่มและมีส่วนร่วม. เชียงใหม่.** ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- นิรัตน์ คุณลักษณะ. 2527. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับวิทยาการแผนใหม่ในด้านการบำรุงรักษาสวนทุเรียนของเกษตรกรในท้องที่บ้านชาโก ตำบลบางแพะ อำเภอรามไทย จังหวัดยะลา ปี 2526”. ปัญหาพิเศษปริญญาตรี คณะส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- บุญธรรม กิจปริดาบริสุทธี. 2531. **เทคนิคการสร้างเครื่องมือรวบรวมข้อมูลสำหรับงานวิจัย.**
นครปฐม: ภาควิชาศึกษาศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- บุญสม วราเอกศิริ. 2522. **หลักและวิธีการส่งเสริมการเกษตรจังหวัดเชียงใหม่.** เชียงใหม่: สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.
- บุปผา อนันต์สุชาติกุล. มปป. **สถิติเบื้องต้นทางการศึกษา.** เชียงใหม่: ภาควิชาประเมินผลและวิจัยการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บุลศักดิ์ โพธิเจริญ. 2528. “การยอมรับการทำนาหว่านน้ำตมแผนใหม่ของเกษตรกรผู้นำ จังหวัดสิงห์บุรี” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาพัฒนาสังคม คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ประยูร ดีมา. 2517. **วัตถุมิพิษที่ใช้ในการเกษตรและสาธารณสุข.** กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์สหกรณ์การขายและการซื้อแห่งประเทศไทย.
- ไพบุลย์ สุทธสุภา. 2525. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับวิทยาการแผนใหม่”. รายงานผลการวิจัย. ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- รัตนาวดี บุรณวงศ์. 2525. “ปัจจัยที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพันธุ์ข้าวจากพันธุ์พื้นเมืองเป็นพันธุ์ส่งเสริม: ศึกษาเฉพาะกรณีเกษตรกรในอำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชานิติศาสตร์ คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ละไมพร สายทอง. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้มุ้งตาข่ายในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชผักของเกษตรกรจังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิทัศน์ เตชะบุญ. 2534. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับงานส่งเสริมการปลูกกาแฟอาราบิก้าของชาวเขาเผ่ากระเหรี่ยง อำเภอขุนยวม จังหวัดแม่ฮ่องสอน”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วินัย ปิตยงค์ และอารมณีย์ แสงวานิชย์. 2540. “ การศึกษาระดับภาคจากหางไหลเพื่อใช้ในการควบคุมแมลงศัตรูพืช”. การประชุมวิชาการกองวัตถุมิพิษการเกษตร กรมวิชาการเกษตร (อัครา).

- เวช เต้จ๊ะ. 2527. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับต้นแม่พันธุ์สตรอเบอรี่ปลอดโรคของเกษตรกรในตำบลบ่อแก้ว อำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วัชรินทร์ นันทจิตร. 2539. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการปลูกป่าชุมชนของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการพัฒนาป่าไม้ เขาค้อ จังหวัดเพชรบูรณ์”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เสถียร กัลยาณกุล. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สารสกัดสะเดาเพื่อป้องกันกำจัดศัตรูพืชของนักเรียนในระดับมัธยมศึกษา จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สายหยุด คงะฤทธิ์. 2527. “การยอมรับการทำไร่นาโดยวิธีการอนุรักษ์ดินและน้ำของเกษตรกรในเขตโครงการจัดการลุ่มน้ำแม่สา อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สำนักงานเกษตรอำเภอ. 2548. แบบสรุปเป้าหมายแผนการปลูกผักปลอดสารพิษ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง. (อัดสำเนา)
- สุใจ พุดหน้อย. 2546. “ปัจจัยที่มีผลต่อการเป็นสมาชิกกลุ่มของเกษตรกรผู้ปลูกมันฝรั่งในอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุชาติ ประสิทธิ์รัฐสินธุ์. 2546. **ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคมศาสตร์**. กรุงเทพมหานคร: เพ็ญฟ้าพรินต์ติ้ง.
- สุภาพ มณีรัตน์. 2542. “ปัจจัยที่มีผลต่อวิธีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรบ้านแม่สาใหม่ ตำบลโป่งแยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุรพล กาญจนาวิจิตรา. 2530. **ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคม** (อัดสำเนา).
- สุวรรณณี สิมะกรพันธ์. 2537. “การยอมรับเทคโนโลยีทางการเกษตรของเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่เนื้อจังหวัดฉะเชิงเทรา”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- แสงอรุณ ทองแดง. 2537. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สารสะเดาคูบคุมแมลงศัตรูพืชของเกษตรกร จังหวัดสุพรรณบุรี”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อภิชัย เปรมย์เช็ยร. 2542. ทางไหลสมุนไพรงำจัดแมลง. *เคหการเกษตร* 23(9): 206-210.

- อภิวัฒน์ ถาวรพยัคฆ์. 2546. “ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจปลูกมันสำปะหลังของเกษตรกรในจังหวัดมหาสารคาม”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อรุณ ยังอยู่ดี. 2531. “การยอมรับนวัตกรรมการเลี้ยงโคนมของเกษตรกรอำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาภูมิศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- อรุณ โสติดิกุล. 2540. การทดสอบประสิทธิภาพสารสกัดจากรากหางไหลกับเพลี้ยจักจั่นมะม่วงในสภาพแปลง. งานประชุมวิชาการอรัญญาพิชแห่งชาติ ครั้งที่ 3 ณ อาคารสารนิเทศ 50 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.
- อรุณ โสติดิกุล. 2544. “หางไหล(โตตีน)พืชที่ใช้ป้องกันกำจัดศัตรูพืช”. งานอรัญญาพิช. สถาบันวิจัยและฝึกอบรมการเกษตรลำปาง(อัครลำเนา).
- อลงกรณ์ เหล่างาม. 2534. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีของชาวบ้านในหมู่บ้านเทคโนโลยีศึกษาโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนในหมู่บ้านเทคโนโลยีของกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและพลังงาน”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาสื่อสารมวลชน คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- อวรรณ แสนศักดิ์. 2529. “การยอมรับการแพร่กระจายเทคโนโลยีการเลี้ยงผึ้งของผู้เลี้ยงในจังหวัดเชียงรายแพร่ ลำปาง เชียงใหม่ และลำพูน”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Rogers, E.M. and Shoemaker. 1960. **Communication of Innovation**. New York : Free Press.