

แบบเสนอขออนุมัติเค้าโครงวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ(ฉบับย่อ)

ระดับปริญญาโท  วิทยานิพนธ์  การค้นคว้าอิสระ  
ระดับปริญญาเอก  วิทยานิพนธ์  แบบ 1.1 .....หน่วยกิต  แบบ 2.1 ....36....หน่วยกิต

เข้าศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2/2561 พันสภาพ ภาคการศึกษาที่ 1/2567

ชื่อ-สกุลบุญวนิช บุญวณิชชานันท์ รหัสประจำตัว 61G74740103 หลักสูตร ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา สิ่งแวดล้อมศึกษา

สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์การวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ..........อาจารย์ที่ปรึกษา  วิทยานิพนธ์  การค้นคว้าอิสระ วันที่ 2 / 11 / 69

<p>1. ชื่อเรื่อง ภาษาไทย : รูปแบบการพัฒนากลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดสระบุรี          ภาษาอังกฤษ : INTEGRATED ENVIRONMENTAL COMMUNITY MANAGEMENT MODEL FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF LOCAL ADMINISTRATION IN SARABURI PROVINCE</p>	
<p>2. ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา</p> <p>สิ่งแวดล้อมเป็นทุนสำคัญของชุมชน เมื่อ 50 ปีที่ผ่านมา ความเจริญทางเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมทำให้สิ่งแวดล้อมเสื่อมโทรมและเกิดปัญหาความขัดแย้งตามมา (สำนักที่ปรึกษากรมอนามัย, 2563) ชุมชนที่ขาดการวางแผนการจัดการสิ่งแวดล้อมแบบรอบด้านจึงได้รับผลกระทบต่อวิถีชีวิต สังคมและสุขภาพ (สำนักสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13, 2561) เมื่อสังคมไทยมีนโยบายกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น จึงได้มอบอำนาจด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งด้านการดำเนินงาน การส่งเสริม การประสานงานและการสนับสนุนเพื่อการคุ้มครอง ฟื้นฟูและบำรุงรักษา โดยการประสานความร่วมมือของคนในชุมชนและภาคส่วนต่างๆ ในการขับเคลื่อนชุมชนท้องถิ่นของตนสู่สังคมสีเขียวโดยให้คนเป็นศูนย์กลางของการพัฒนาอย่างยั่งยืน (สำนักเลขาธิการสำนักนายกรัฐมนตรื, 2560) กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นได้กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกระดับได้ใช้แผนยุทธศาสตร์หรือแผนกลยุทธ์เป็นเครื่องมือในการพัฒนา (กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น, 2560) แต่ท้องถิ่นมีปัญหาหลากหลายจึงให้ความสำคัญด้านสิ่งแวดล้อมในลำดับหลังและเน้นการทำแผนเฉพาะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่วิกฤติ ด้วยเหตุนี้จึงควรได้วางแผนแนวใหม่โดยใช้ความร่วมมือพหุภาคีอย่างเป็นระบบเพื่อให้ได้แผนกลยุทธ์แบบบูรณาการที่ใช้จัดการสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืนได้ (กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม, 2563) จังหวัดสระบุรี แบ่งเป็น 13 อำเภอ มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งหมด ๑๐๘ แห่ง องค์กรการบริหารส่วนตำบลและองค์การบริหารส่วนจังหวัด รวม 108 แห่ง และให้เป็นพื้นที่การลงทุน (BOI ZONE 2) จึงมีโรงงานอุตสาหกรรมมากถึง 1,701 โรง ประชากรเพิ่มสูงขึ้นและพบปัญหาสิ่งแวดล้อมรุนแรงทุกด้าน โดยเฉพาะด้านฝุ่นละอองเกินค่ามาตรฐาน มีขยะมูลฝอยสูงเฉลี่ยต่อวัน 685.14 ตัน หรือ 1.15 กิโลกรัม/คน/วัน (สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสระบุรี, 2563) และจากงานวิจัยของชัยณรงค์ เครือนวน และคณะ (2559)พบว่าประชาชนเสนอให้มีการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาให้สอดคล้องกับฐานภูมินิเวศท้องถิ่นหรือจัดโซนนิ่งให้มีความชัดเจน จึงต้องทำวิจัยสร้างกลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการของท้องถิ่น</p>	
<p>3. คำถามการวิจัย</p> <p>รูปแบบการพัฒนากลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดสระบุรี ควรเป็นอย่างไร</p>	
<p>4. วัตถุประสงค์การวิจัย</p> <p>1. เพื่อศึกษาปัญหาสิ่งแวดล้อมชุมชนและปัญหาการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดสระบุรี</p> <p>2. เพื่อศึกษาแนวทางการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จ.สระบุรี</p> <p>3. เพื่อสร้างรูปแบบการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืนของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จ.สระบุรี</p> <p>4. เพื่อประเมินผลการใช้กลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืนด้านการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมในชุมชนเปรียบเทียบกับหลังการใช้แผนกลยุทธ์แบบบูรณาการ ด้านนวัตกรรมที่เกิดจากการใช้กลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน และด้านความพึงพอใจของผู้เกี่ยวข้องต่อการใช้กลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อม</p>	<p>5. สมมติฐานการวิจัย(ถ้ามี)</p> <p>1. รูปแบบการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืนของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความสอดคล้องและเหมาะสมในระดับมาก</p> <p>2. สิ่งแวดล้อมในชุมชนหลังการใช้แผนกลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ มีการเปลี่ยนแปลงโดยมีการเกื้อกูลกันที่มีต่อสังคมและเศรษฐกิจ ด้วยการใช้ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนมากกว่าก่อนการใช้แผนกลยุทธ์แบบบูรณาการ</p> <p>3. นวัตกรรมสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการใช้กลยุทธ์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการ ทั้งนวัตกรรมเชิงสังคม นวัตกรรมเชิงกระบวนการ และนวัตกรรมเชิงผลิตภาพ มีความเหมาะสมต่อการนำไปใช้</p> <p>4. ผู้เกี่ยวข้องในการใช้กลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ มีความพึงพอใจต่อการใช้กลยุทธ์แบบบูรณาการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมชุมชนในระดับมาก</p>

ลงชื่อ..........อาจารย์ที่ปรึกษา  วิทยานิพนธ์  การค้นคว้าอิสระ วันที่ 2 / ๓ / ๒๕๖๔

<p><b>6.แนวคิดและผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง</b></p> <p>6.1 แนวคิดการพัฒนาเกษตรกรรมและการจัดทำแผนการจัดการสิ่งแวดล้อม</p> <p>6.2 แนวคิดการบริหารงานสิ่งแวดล้อมและการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น</p> <p>6.3 แนวคิดสิ่งแวดล้อมศึกษา</p> <p>6.4 แนวคิดการพัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>6.5 แนวคิดการจัดการสิ่งแวดล้อมเชิงบูรณาการ</p> <p>6.6 แนวคิดนโยบายและกลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนและเมือง</p> <p>6.7 แนวคิดการพัฒนาสิ่งแวดล้อมชุมชนและเมืองสีเขียว</p> <p>6.8 แนวคิดการบริหารงานสิ่งแวดล้อมและการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น</p> <p>6.9 แนวคิดทฤษฎีว่าด้วยผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholders)</p> <p>6.10 ปรัชญาและแนวคิดเชิงจริยธรรมสิ่งแวดล้อม</p> <p>6.11 หลักแนวคิดของเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>6.12 ทฤษฎีเชิงระบบ</p> <p>6.13 ทฤษฎีนิเวศวัฒนธรรมและนิเวศวิทยา</p> <p>6.14 แนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน</p> <p>6.15 แนวคิดและทฤษฎีความพึงพอใจ</p> <p>6.16 แนวคิดนวัตกรรม</p> <p>6.17 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>7. คำจำกัดความที่ใช้ในการวิจัย</b></p> <p>กลยุทธ์ หมายถึง แผนการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนมุ่งให้เกิดประสิทธิภาพในการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมชุมชนสู่ความยั่งยืน โดยการบูรณาการศาสตร์และการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมทุกมิติในพื้นที่ชุมชนให้เกื้อกูลกัน และส่งผลสู่การพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจด้วยการใช้ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular economy) ในการเพิ่มมูลค่าทรัพยากรและของเหลือ ให้เกิดนวัตกรรมสิ่งแวดล้อมเชิงผลิตภาพ</p> <p>การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน หมายถึง การดำเนินการจัดระบบให้สิ่งแวดล้อมในชุมชนในเขตการดูแลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้รับการรักษา ฟื้นฟูและพัฒนา และใช้ประโยชน์ที่ยั่งยืน</p> <p>การจัดการสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ หมายถึง กระบวนการจัดระบบสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงเป็นองค์รวมทุกมิติทั้งทางกายภาพ ทางชีวภาพ และทางมลภาวะ โดยความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน องค์กร ชุมชน และทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ให้สิ่งแวดล้อมให้ดีขึ้น</p> <p>สิ่งแวดล้อมชุมชนที่ยั่งยืน หมายถึง การรักษาฟื้นฟูทางทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในชุมชนให้เกื้อกูลกันทั้งด้านกายภาพ ชีวภาพและมลภาวะ ให้เป็นฐานของการพัฒนาระดับเศรษฐกิจและสังคมในชุมชน จนเป็นที่พึงพอใจของผู้เกี่ยวข้อง</p> <p>แผนกลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน หมายถึง การกำหนดทิศทาง กระบวนการและวิธีการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชน ในเขตเทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบล ในการกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด เป้าหมาย และกลยุทธ์ทุกมิติของสิ่งแวดล้อมให้สอดคล้องกับแผนสิ่งแวดล้อมจากระดับท้องถิ่นถึงระดับภาคเป็นแผนก้าวหน้าที่เหมาะสมในระยะยาว 20 ปี ระยะกลาง 10 ปี และระยะสั้น 4 ปี</p> <p>ผลการใช้แผนกลยุทธ์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืน หมายถึง การเปรียบเทียบความเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมในชุมชนก่อนกับหลังการใช้แผนกลยุทธ์ปฏิบัติการในพื้นที่นำร่อง จนเกิดผลเป็นนวัตกรรมสิ่งแวดล้อมเชิงสังคม เชิงกระบวนการเชิงผลิตภาพ และความพึงพอใจของผู้เกี่ยวข้องหลังการใช้กลยุทธ์ในระดับมาก</p>
<p><b>8. วิธีดำเนินการวิจัย</b></p> <p>การวิจัยครั้งนี้ เป็นการวิจัยและพัฒนา (Research and Development: R&amp;D) เพื่อค้นหารูปแบบการพัฒนาเกษตรกรรมจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดสระบุรี โดยใช้วิธีการวิจัยแบบผสม (Mixed research method) ใช้ทั้งวิธีการเชิงคุณภาพ เชิงปริมาณ และเชิงปฏิบัติการ เพื่อให้การวิจัยได้ครอบคลุมตามวัตถุประสงค์ โดยแบ่งการวิจัยออกเป็น 4 ขั้นตอน ดังนี้</p> <p><b>ขั้นตอนที่ 1</b> ศึกษาปัญหาสิ่งแวดล้อมชุมชนและปัญหาเกษตรกรรมจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>จ.สระบุรี จำนวน 108 แห่งโดยใช้แบบสอบถาม แบบสัมภาษณ์กึ่งโครงสร้าง (Semi-structure interview) เก็บข้อมูลจากเอกสาร และจากกลุ่มตัวอย่างที่เลือกแบบเจาะจง</p> <p><b>ขั้นตอนที่ 2</b> ศึกษาแนวทางการพัฒนาเกษตรกรรมจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>จ.สระบุรี โดยใช้การวิเคราะห์องค์ประกอบและแนวทางการพัฒนาโดยใช้เทคนิค SWOT Analysis และTOWS Matrix และใช้การประชุมเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม เลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง</p> <p><b>ขั้นตอนที่ 3</b> สร้างรูปแบบการพัฒนาเกษตรกรรมจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืนของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จ.สระบุรี โดยแบ่งเป็น 4 ชั้น ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) กำหนดกลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการที่ยั่งยืน โดยการประชุมเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมโดยใช้เทคนิค SIPOC Model และ Core value เลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง</li> <li>2) การประเมินรูปแบบที่สร้างขึ้น โดยเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง</li> <li>3) การปรับปรุงกลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการที่ยั่งยืน การประชุมเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม เลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง</li> <li>4) ปฏิบัติการในการใช้กลยุทธ์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการที่ยั่งยืน ในพื้นที่นำร่องขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 1 แห่ง ที่มีการเปลี่ยนแปลงของชุมชนอย่างรวดเร็วจากสังคมชนบทสู่สังคมเมืองจนทำให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในทุกมิติอย่างรุนแรง ให้เป็นพื้นที่ปฏิบัตินำร่อง ตามแผนกลยุทธ์ฯ เลือกกลุ่มตัวอย่างเป็นผู้บริหาร ผู้ดูแลงานสิ่งแวดล้อมและกลยุทธ์ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นพื้นที่นำร่อง และตัวแทนภาคีที่เกี่ยวข้อง</li> </ol> <p><b>ขั้นตอนที่ 4</b> ประเมินผลการใช้กลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่ความยั่งยืนด้านการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมในชุมชนเปรียบเทียบกับหลังการใช้แผนกลยุทธ์แบบบูรณาการ ด้านนวัตกรรมที่เกิดจากการใช้กลยุทธ์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน ด้านความพึงพอใจของผู้เกี่ยวข้องที่ร่วมปฏิบัติการตามกลยุทธ์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่นำร่อง</p>	

ลงชื่อ..........อาจารย์ที่ปรึกษา  วิทยานิพนธ์  การค้นคว้าอิสระ วันที่.....2...../.....11...../.....66.....

9.ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

9.1 ประโยชน์เชิงวิชาการ

- 1) ต้องรู้ความรู้อการพัฒนากลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่การเป็นชุมชนสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- 2) ได้ันวัตกรรมเชิงกระบวนการและนวัตกรรมเชิงสังคมที่ส่งผลให้เกิดนวัตกรรมเชิงผลิตภาพจากการใช้กลยุทธ์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการที่ยั่งยืน ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและชุมชนต่างๆสามารถนำไปใช้ได้
- 3) ได้รูปแบบการพัฒนากลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการสู่การเป็นชุมชนสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เหมาะสม

9.2 ประโยชน์เชิงนโยบาย

- 1) ผลงานวิจัยได้กลยุทธ์ที่ใช้เป็นข้อมูลสำหรับผู้กำหนดนโยบาย กลยุทธ์ แผนงาน โครงการ นำไปปรับใช้ในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการในพื้นที่ได้ต่อไป
- 2) ใช้เป็นตัวแบบในการวางแผนพัฒนารูปแบบของการสร้างกลยุทธการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการที่ยั่งยืน ของหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน

9.3 ประโยชน์เพื่อนำไปใช้

- 1) ได้กลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนแบบบูรณาการที่ยั่งยืน ที่สามารถนำไปปรับใช้ในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนต่างๆขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดสระบุรี 108 แห่งและจังหวัดอื่นๆได้ต่อไป
- 2) ผู้เกี่ยวข้องกับงานสิ่งแวดล้อมศึกษา สามารถนำรูปแบบและกลยุทธ์การจัดการสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการที่ได้ ไปใช้ต่อยอดในการพัฒนางานสิ่งแวดล้อมศึกษาในด้านสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อมและด้านการเมืองและนโยบายสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนให้กว้างขวางต่อไป

10.เอกสารอ้างอิง (เฉพาะที่สำคัญ)

กรมการปกครอง. (2563). ประชากรและบ้าน ณ ฐานข้อมูลปัจจุบัน. วันที่ค้นข้อมูล 18 มกราคม 2563, จาก กรมการปกครอง  
เว็บไซต์: [http://stat.bora.dopa.go.th/upstat\\_m.htm](http://stat.bora.dopa.go.th/upstat_m.htm)  
กรมควบคุมมลพิษ. (2553). รายงานโครงการจัดการมลพิษยัดเยียดเชื่อมแบบศูนย์รวมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มี  
ประสิทธิภาพ. กรมควบคุมมลพิษ  
กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. (2557). สรุปสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย. กรุงเทพฯ:  
กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย.  
กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น.(2558). คู่มือการติดตามและประเมินผลการจัดทำและแปลง แผนไปสู่การปฏิบัติของ  
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น. กรุงเทพฯ  
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม.(2563).กิจกรรมส่งเสริมท้องถิ่นนำอยู่สู่สังคมสีเขียวและ สิ่งแวดล้อมเมืองยั่งยืน (Local  
Agenda 21: LA 21 & Green City ; GC). วันที่ค้นข้อมูล 20 มกราคม 2563,จากเว็บไซต์ :  
<http://www.datacenter.deqp.go.th/service-portal/green/greenoffice/greenofficedeqp/>  
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. (2553). สื่อองค์กรเพื่อสิ่งแวดล้อมศึกษา การเรียนรู้ เพื่อความพอเพียง. กรุงเทพฯ: จรัสสินิทวงค์  
การพิมพ์.  
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. (2555). แนวทางสร้างสรรค์โรงเรียนสิ่งแวดล้อมศึกษา เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน  
(Eco-school). กรุงเทพฯ: สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ.  
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. (2557). แผนปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมศึกษาอาเซียน ปี พ.ศ. 2557-2561.กรุงเทพฯ: กรมส่งเสริม  
คุณภาพสิ่งแวดล้อม.  
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. (2563). กิจกรรมส่งเสริมท้องถิ่นนำอยู่สู่สังคมสีเขียว .กรุงเทพฯ: กรมส่งเสริมคุณภาพ  
สิ่งแวดล้อม.  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2560). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์  
ระยะ 20 ปี (พ.ศ.2560 – 2579) และแผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่  
12 (พ.ศ.2560 – 2564). กรุงเทพฯ. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.  
กระทรวงมหาดไทย.(2563). พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วน  
ท้องถิ่น พ.ศ.2542. วันที่ค้นข้อมูล 18 มกราคม 2563 จากเว็บไซต์  
<http://wops.moph.go.th/ngo/oddh/data/page12.htm>  
กลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด, สำนักงานจังหวัดสระบุรี. (2560). แผนพัฒนาจังหวัดสระบุรี 4 ปี  
(พ.ศ.2561 – 2564).สระบุรี.

ลงชื่อ.....อาจารย์ที่ปรึกษา  วิทยานิพนธ์  การค้นคว้าอิสระ

วันที่ 2 / 11 / 66

ผลงานของอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ผศ.ดร.สุวารี ศรีปุณณะ

ประวัติการศึกษา :

ศษ.ด.(สิ่งแวดล้อมศึกษา)	มหาวิทยาลัยมหิดล
พ.บ. (พัฒนาสังคม)	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
กศ.บ.(สังคมศึกษา)	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม

ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ :

Suwaree Sripoonsa., et al.,(2020).The Variety of Local food diets in Lower Mekong sub-region community of Thailand and Lao PDR. International journal of Advanced science and technology,29(3) 8244-8250

สุวารี ศรีปุณณะ. (2563). การพัฒนาการจัดการคุณภาพน้ำอุปโภคบริโภคสู่การพึ่งตนเองของชุมชนบ้านโคกสะแบง อำเภอรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว,วารสารบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี.14(2),163-176

ประวราดา โกชนจันทร์ สุวารี ศรีปุณณะ และ ปิณณ์ภัส ฤกษ์ภักดี.(2562).รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยประเภทบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิดอ่อนตัวในครัวเรือนของชุมชนนิเวศน์ซานเมือง จังหวัดนนทบุรี.วารสารวิทยาศาสตร์ คชสารสานส์,41(1),114-129

ผลงานของอาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อ.ดร.ผมทอม เชิดโกทา

ประวัติการศึกษา :

ปร.ด. (สิ่งแวดล้อมศึกษา)	มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
บธ.ม. (การบัญชี) สาขาวิชาการบัญชี	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
บธ.บ. (การบัญชี) สาขาวิชาการบัญชี	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์

ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ :

Fanjing Bai, Yu Wang, Huiyuan Lei, Wanlapa Jandaboue, Phomhom Chaedgotha. (2563). THE STUDY OF CHINESE PASSENGERS' SATISFACTION OF THAI AIR ASIA CHECK-IN COUNTER AT DONMUEANG INTERNATIONAL AIRPORT. Innovative management : Circular Economy with The King's Philosophy for Sustainable Development.

ผมทอม เชิดโกทา,น้ำทิพย์ แซ่มซ้อย, สุวารี ศรีปุณณะ. (2563).การจัดการสิ่งแวดล้อมองค์กรร่วมเชิงพื้นที่ด้วยโคก หนองนา โมเดล. การประชุมระดับชาติ ครั้งที่ 5 นวัตกรรมจัดการ : เศรษฐกิจหมุนเวียน ศาสตร์พระราชานำเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 1 พฤษภาคม 2563ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี.

ผมทอม เชิดโกทา. (2562). การอนุรักษ์พืชสมุนไพรพื้นบ้านของชุมชนเพื่อสร้างครัวเรือนต้นแบบปลูกพืชสมุนไพรในตำบลหนองสังข์ อำเภอรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว. การประชุมระดับชาติ ครั้งที่ 6 Engagement Thailand Annual Conference 2019. พันธกิจสัมพันธ์ตามศาสตร์พระราชานำเพื่อสร้างคุณค่าและพัฒนาชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ระหว่างวันที่ 3 – 5 กรกฎาคม 2562 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ จังหวัดอุตรดิตถ์

ผลงานของอาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อ.ดร.ประภาพร ชูลีลิ่ง

ประวัติการศึกษา :

ศษ.ด.(สิ่งแวดล้อมศึกษา)	มหาวิทยาลัยมหิดล
พ.บ.(รัฐประศาสนศาสตร์)	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
ศศ.บ.(รัฐศาสตร์)	มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่:

ประภาพร ชูลีลิ่ง, ทศพร สอนบุตร, สุวารี ศรีปุณณะ, และผมทอม เชิดโกทา. (2563) การเพิ่มพื้นที่สีเขียวเพื่อลดภาวะโลกร้อนโดยบทบาทตำรวจจิตอาสา. การประชุมระดับชาติ ครั้งที่ 5 นวัตกรรมจัดการ : เศรษฐกิจหมุนเวียน ศาสตร์พระราชานำเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 1 พฤษภาคม 2563ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

ประภาพร ชูลีลิ่ง ปัญญา หมั่นเก็บ และ สุนิพร สุวรรณมณีพงศ์. (2562). ปัจจัยส่วนประสมทางการตลาดที่มีผลต่อพฤติกรรมการซื้อหม้อโคราชตราดอกจิกของผู้บริโภคในตลาดท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา. วารสารเกษตรพระจอมเกล้า. 37(3): 538-551.

ประภาพร ชูลีลิ่ง. (2561). โมเดลเชิงสาเหตุของความผูกพันต่อองค์การของบุคลากรกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน. ร่มพฤษ. 36(2), 99-120.

ลงชื่อ.....อาจารย์ที่ปรึกษา  วิทยานิพนธ์  การค้นคว้าอิสระ

วันที่ ๘ / ๗ / ๖๕

กรอบแนวคิดการวิจัย (Conceptual framework)

