

ประวัติบุคคล

1. ชื่อ: สัจจา บรรจงศิริ
2. ตำแหน่งวิชาการ: รองศาสตราจารย์
3. ตำแหน่งบริหาร: -
4. สถานที่ติดต่อ: 93/13 ม.คุณาลัย ถ.บางขุนเทียนชายทะเล แขวงท่าข้าม เขต บางขุนเทียน กทม
โทรศัพท์: 02-5048148, 0818683627
E-mail: moo018683627@yahoo.com
5. ประวัติการศึกษา:
ปริญญาตรี: วทบ.เทคโนโลยีการเกษตร (พืชสวน) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร
ลาดกระบัง
ปริญญาโท: วทม.เกษตรศาสตร์(พืชสวน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปริญญาเอก: วทด.เทคโนโลยีการผลิตพืช มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี
6. ความเชี่ยวชาญ: สรีรวิทยาของพืช พืชสวน การมีส่วนร่วม การจัดการทรัพยากรน้ำ กลุ่มและการ
พัฒนากลุ่ม
7. ผลงานทางวิชาการ
6.1 งานตำรา/เอกสารการสอน

(1) เอกสารการสอนระดับปริญญาตรี

ปี พ.ศ.	ชุดวิชา	เนื้อหาหน่วย
2538	การจัดการการผลิตไม้ผลและผัก การจัดการการผลิตพืชสวนระดับ พืชเศรษฐกิจ สารสนเทศและการวิจัยทางการเกษตร ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช	
2545	การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช	
2540	หลักการจัดการการผลิตพืช	

2555	การจัดการการผลิตพืช	
2556	การจัดการการผลิตพืชสวนระดับเชิงธุรกิจ	
2556	การจัดการการผลิตไม้ผลและผักเชิงธุรกิจ	

(2) เอกสารการสอนระดับปริญญาโท

ปี พ.ศ.	ชุดวิชา	เนื้อหาหน่วย
2557	หลักการจัดการทรัพยากรการเกษตร การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช วิทยานิพนธ์ วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร	

6.2 ผลงานวิจัย/บทความวิชาการ

หัวข้อโครงการวิจัยที่เกี่ยวข้อง

- 1) การเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร : กรณีไม้ดอกไม้ประดับ
- 2) การพัฒนาศูนย์ข้าวชุมชน
- 3) การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
- 4) โครงการศึกษากระบวนการเคลื่อนย้ายสินค้าไทย – สหภาพยุโรป สำหรับอุตสาหกรรมแช่แข็งและอาหารแปรรูป
- 5) การพัฒนาชุมชนตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
- 6) โครงการศึกษากระบวนการเคลื่อนย้ายสินค้าไทย – สหรัฐอเมริกา ตะวันตกและปานามา สำหรับอุตสาหกรรมแช่แข็ง(อุตสาหกรรมนาร่อง)
- 7) โครงการเพิ่มเพิ่มประสิทธิภาพธุรกิจเกษตรอินทรีย์ด้านโลจิสติก
- 8) การพัฒนาเครือข่ายศูนย์ข้าวชุมชนตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง
- 9) การพัฒนาเครือข่ายการท่องเที่ยวเชิงเกษตรในเขตอีสานใต้
- 10) การศึกษาศักยภาพการผลิตการตลาดและยุทธศาสตร์การผลิตการตลาดสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานของกลุ่มจังหวัดในเขตภาคกลางตอนบนกลุ่มที่ 1
- 11) โครงการศึกษาศักยภาพชุมชน:กรณีศึกษาปัจจัยในการสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนและศูนย์ข้าวชุมชนจังหวัดสิงห์บุรี สำนักงานเกษตรจังหวัดสิงห์บุรี

- 12) โครงการศึกษาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบผสมผสาน กรณีศึกษา กลุ่มน้ำแม่กลอง กรมทรัพยากรน้ำ
- 13) โครงการศึกษาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบผสมผสาน กรณีศึกษา กลุ่มน้ำวัง กรมทรัพยากรน้ำ
- 14) โครงการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการภัยพิบัติทางน้ำโดยการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน
- 15) ผลของการควั่นกิ่งและการใช้สารพาโคลบิวทราโซล ที่มีต่อการติดผลของมะนาวพันธุ์แป้น สัจจา บรรจงศิริ เคหการเกษตร. ก.พ. 2536, 17(2) หน้า 93-94
- 16) ผลของการควั่นกิ่งและการใช้สาร paclobutrazol ที่มีต่อการออกดอกของมะนาวพันธุ์แป้น สัจจา บรรจงศิริ. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย. กรุงเทพฯ. 2533, 57 แผ่น
- 17) ผลของสารควบคุมการเจริญเติบโตบางชนิดที่มีต่อการแสดงเพศดอกของมะม่วงหิมพานต์ ทรงศักดิ์ บุรณเศรษฐกรรม; สัจจา บรรจงศิริ; สุพิชญ์พงศ์ ภูหวล *ใน* รายงานการประชุมสัมมนาทางวิชาการสถาบันเทคโนโลยีราชมงคล สายเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 10: สาขาพืชศาสตร์. ลำปาง, 2536 (หน้า 90-95)
- 18) การใช้สารไทโอยูเรียและโปแตสเซียม ไนเตรทเพิ่มประสิทธิภาพพาโคลบิวทราโซล ในการกระตุ้นให้มะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้ ออกดอกต้นฤดู สัจจา บรรจงศิริ; ชนิตา เจริญ; สุพิชญ์พงศ์ ภูหวล *ใน* รายงานการประชุมสัมมนาทางวิชาการสถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 11. ลำปาง, 2537, หน้า 114-121 (314 หน้า)
- 19) ผลของ gibberellic acid และระยะเวลาการให้สารที่มีต่อคุณภาพของผลแตงแคนตาหลูพันธุ์ไข่มุก ปลาย พิทักษ์ สิงห์ทองลา; จันทร์ฉาย บัวชุม; สัจจา บรรจงศิริ *ใน* การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 18: การประชุมวิชาการและบทความ 27-29 ตุลาคม 2535 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์. กรุงเทพฯ, 2535, หน้า 574-575 (704 หน้า)
- 20) ผลของสาร paclobutrazol ที่มีต่อการเจริญเติบโตและการออกดอกของยี่โถ สัจจา บรรจงศิริ; ประเชิญ ร่วมกระโทก *ใน* เอกสารประกอบการประชุมทางวิชาการในงานนิทรรศการ 30 ปี เกษตรเจ้าคุณทหารลาดกระบัง: 24-25 มิถุนายน 2542. กรุงเทพฯ, 2542, หน้า 261-272 (500 หน้า)
- 21) ผลของสาร ethephon ที่มีต่อการออกดอกของสับปะรดสี 3 สายพันธุ์ สัจจา บรรจงศิริ; ประเชิญ ร่วมกระโทก *ใน* เอกสารประกอบการประชุมทางวิชาการในงานนิทรรศการ 30 ปี เกษตรเจ้าคุณทหารลาดกระบัง: 24-25 มิถุนายน 2542. กรุงเทพฯ, 2542, หน้า 273-283 (500 หน้า)
- 22) ผลของปุ๋ยโมโนโพแทสเซียมฟอสเฟตที่ให้ทางใบต่อการออกดอกของลิ้นจี่พันธุ์ฮงฮวย โดย สัจจา บรรจงศิริ และสาธิต พสุวิทย์กุล

งานวิจัยที่ร่วมโครงการ

- 1) โครงการวิเคราะห์เพื่อจัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการพัฒนาปรับปรุงและสร้างมูลค่าเพิ่มกับกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร-อาหาร จากไร่จนถึงผู้บริโภคภายใต้องค์ประกอบของสายโซ่

แห่งคุณค่าแห่งอาหาร (Food Value Chain)

- 2) โครงการศึกษาความต้องการการบริหารจัดการและการให้บริการเกี่ยวกับ “หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์” (OTOP) เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว
- 3) โครงการการอนุรักษ์พรรณไม้ประจำถิ่นของจังหวัดนนทบุรีในรูปแบบวนเกษตร
- 4) โครงการสำรวจและศึกษาวิจัยการเกษตรในพื้นที่ทำการเกษตรของกรุงเทพมหานคร 27 เขต ฯลฯ

6.3 การอบรม/ศึกษาดูงาน

-