



ประวัติอาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี



ชื่อ-สกุล	ว่าที่ร้อยตรีหญิง นภาพร จิตต์ศรีธา
Name & Surname	Acting Sub Lt. Napaporn Jitsatta
Email address	napaporn.j@rbru.ac.th
Phone :	039-319111

การศึกษา

ปี 2557 วท.ม. (พืชสวน) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ปี 2555 วท.บ. (พืชสวน) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ประสบการณ์การทำงาน

2559 - ปัจจุบัน อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร สังกัดหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จ.จันทบุรี
2557 - 2558 นักวิจัย (สำนักวิจัย) สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง(องค์การมหาชน)

ประสบการณ์การบริหาร

1 พฤศจิกายน 2564 - ปัจจุบัน ตำแหน่งประธานหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
9 เมษายน 2559 - 30 สิงหาคม 2563 ตำแหน่งผู้ช่วยคณบดี (รับผิดชอบงานแผน และบริการวิชาการของคณะ)

การอบรม/สัมมนา

2564 ประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 59.
2561 ประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏกรุงเก่า”.
2559 ประชุมวิชาการวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่ 10
2559 อบรมโครงการพัฒนาอาจารย์ใหม่ หลักสูตรประกาศนียบัตร สาขาวิชาชีพครู
2558 ประชุมวิชาการวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวแห่งชาติ ครั้งที่ 13 "ความมั่นคงด้านอาหาร จากการผลิตที่ยั่งยืน"
2557 อบรมเรื่อง “อบรมการปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินครั้งที่ 16”
2556 อบรมเรื่อง “อบรมการปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินครั้งที่ 15”
2556 ประชุมวิชาการงานเกษตรนเรศวร ครั้งที่ 11

สาขาที่เชี่ยวชาญ/สาขาที่สนใจ

- การปลูกพืชโดยไม่ใช้ดิน
- การให้ปุ๋ยในระบบน้ำ
- การขยายพันธุ์พืช

งานเขียนตำรา/สิ่งตีพิมพ์

- นภาพร จิตต์ศรีธธา และพิกุล นุชนวลรัตน์. (2564). ผลของระดับความเข้มข้นสารละลายธาตุอาหารที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของฟักทองปัตเตอร์นัทในระบบปลูกพืชโดยไม่ใช้ดิน. วารสารเกษตรพระจอมเกล้า, 39(4), 257-263.
- นภาพร จิตต์ศรีธธา และพิกุล นุชนวลรัตน์. (2564). ผลของระดับค่าการนำไฟฟ้า (EC) ของสารละลายธาตุอาหารต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของข้าวโพดหวานพันธุ์ราชินีทับทิมสยามในระบบไม่ใช้ดิน. ในการประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 59. (หน้า 155-162). กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วัชรวิทย์ รัชมี จิรพร สวัสดิการ ปณณวิชญ์ เย็นจิตต์ นภาพร จิตต์ศรีธธา และอารยา แดงโรจน์. 2563. การสำรวจปริมาณร้าน และพฤติกรรมจำหน่ายแมงกินได้เขตอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่14 เนื่องในวโรกาสคล้ายวันพระราชสมภพสมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี ครบ 116 ปี. (หน้า 203-210). จันทบุรี: มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี.
- นภาพร จิตต์ศรีธธา และวัชรวิทย์ รัชมี. (2562). ผลของชนิดวัสดุปลูกที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของเมล่อน (*Cucumis melo* L.). วารสารวิจัยรำไพพรรณี, 13(2), 17-24.
- ทิพวรรณ จันทสิทธิ์ รัตณี ไตรพรหม และนภาพร จิตต์ศรีธธา. 2561. วัสดุปลูกและวิธีการใส่ปุ๋ยที่เหมาะสมกับการปลูกคะน้าพันธุ์เห็ดหอม และผักกาดหอม (เรดไฮค) ที่มีการให้น้ำแบบไส้ตะเกียง. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏกรุงเทพฯ”. (หน้า 245-250). พระนครศรีอยุธยา: มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา.
- วัชรวิทย์ รัชมี, จิรพร สวัสดิการ, อารยา แดงโรจน์, นภาพร จิตต์ศรีธธา, ปัญญาปรินดา มะยูโซะ, อิศรา สมบูรณ์วัฒนา. (2561). ผลการฆ่าและการไล่ของพืชวงศ์ Rutaceae 5 ชนิดในด้วงงวงข้าว *Sitophilus oryzae* L., (Coleoptera: Curculionidae). ใน การประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่ 12 เนื่องในวโรกาสคล้ายวันพระราชสมภพสมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี ครบ 114 ปี “จริยธรรมการวิจัยสู่การพัฒนามาตรฐานงานวิจัย”. (หน้า 648-655). จันทบุรี: มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี.
- นภาพร จิตต์ศรีธธา และวัชรวิทย์ รัชมี. (2559). ผลของชนิดวัสดุปลูกและจำนวนต้นที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของผักคะน้าพันธุ์เห็ดหอมในระบบ DRFT. ใน การประชุมวิชาการวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่ 10. (หน้า 517-524). จันทบุรี: มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี.
- นภาพร จิตต์ศรีธธา. 2557. ผลของวัสดุปลูกและวิธีการใส่ปุ๋ยต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของงุ่นไร่เมล็ดผักโขมและดาวเรือง. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาพืชสวน คณะเทคโนโลยีการเกษตร, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
- นภาพร จิตต์ศรีธธา และอิทธิสุนทร นันทกร. 2556. ผลของวัสดุปลูกและวิธีการใส่ปุ๋ยที่เหมาะสมกับการปลูกผักโขมและดาวเรือง ที่มีการให้น้ำแบบไส้ตะเกียง. งานเกษตรนครสวรรค์ ครั้งที่ 11”. (หน้า 165-172). พิษณุโลก : มหาวิทยาลัยนครสวรรค์.

งานวิจัย

- 2559 เรื่อง : ผลของชนิดวัสดุปลูกและจำนวนต้นที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของผักคะน้าพันธุ์เห็ดหอมในระบบ DRFT จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2559
ลักษณะการมีส่วนร่วม หัวหน้าโครงการ ระยะเวลาที่ใช้ 1 ปี (2559 – 2560)
- 2560 เรื่อง : ผลของชนิดวัสดุปลูกที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของเมล่อน (*Cucumis melo* L.) จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2560
ลักษณะการมีส่วนร่วม หัวหน้าโครงการ ระยะเวลาที่ใช้ 1 ปี (2560 – 2561)
- 2562 เรื่อง : ผลของชนิดหลักคี่เลตและความเข้มข้นของสารละลายธาตุอาหารต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของข้าวโพดหวาน (Siam ruby queen) ที่ปลูกในระบบไม่ใช้ดิน
จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2562
ลักษณะการมีส่วนร่วม หัวหน้าโครงการ ระยะเวลาที่ใช้ 1 ปี (2562 – 2563)
- 2562 เรื่อง : การประเมินความต้านทานต่อสารเคมีป้องกันกำจัดเชื้อราคาร์เบนดาซิมของเชื้อรา *Colletotrichum gloeosporioides* สาเหตุโรคแอนแทรคโนสของมะม่วงอกร่องในจังหวัดจันทบุรี
จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2562
ลักษณะการมีส่วนร่วม ผู้ร่วมโครงการ ระยะเวลาที่ใช้ 1 ปี (2562 – 2563)

- 2563 เรื่อง : ผลของระดับความเข้มข้นสารละลายธาตุอาหารที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของฟักทองปัตเตอร์นัทในระบบปลูกพืชโดยไม่ใช้ดิน
จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2563
ลักษณะการมีส่วนร่วม หัวหน้าโครงการ ระยะเวลาที่ใช้ 1 ปี (2563 – 2564)
- 2563 เรื่อง : การพัฒนาผลิตภัณฑ์ไส้กรอกไก่และแฮมเบอร์เกอร์ไก่โดยใช้น้ำพริกแกงป่าแสนตุ้ง
จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2563 ข
ลักษณะการมีส่วนร่วม ผู้ร่วมโครงการ ระยะเวลาที่ใช้ 1 ปี (2563 – 2564)
- 2563 เรื่อง : ผลของสารสกัดหยาบจากอบเชย และน้ำมันหอมระเหยจากอบเชยต่อการควบคุมโรคแอนแทรกคโนสนบนมะม่วงอกร่อง
จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2563
ลักษณะการมีส่วนร่วม ผู้ร่วมโครงการ ระยะเวลาที่ใช้ 1 ปี (2563 – 2564)
- 2564 เรื่อง : ผลของชนิดวัสดุปลูกและระดับสารละลายธาตุอาหารส่งผลการเจริญเติบโตของกระวาน (*Amomum testaceum* Ridl.) ในระบบไม่ใช้ดิน
จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2564
ลักษณะการมีส่วนร่วม หัวหน้าโครงการ (อยู่ระหว่างดำเนินการวิจัย)
- 2564 เรื่อง : ประสิทธิภาพของสารสกัดพอลิฟีนอลในการควบคุมเชื้อราสาเหตุโรคหลังการเก็บเกี่ยวของผลไม้
จากแหล่งทุนกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2564
ลักษณะการมีส่วนร่วม ผู้ร่วมโครงการ (อยู่ระหว่างดำเนินการวิจัย)

งานสอน

1. การปลูกพืชไร้ดิน
2. หลักการขยายพันธุ์พืช
3. ไม้ผลเมืองร้อน
4. หลักพืชศาสตร์
5. แนวทางพระราชดำริด้านพืชพรรณและการเกษตร
6. สัมมนาทางการเกษตร
7. ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 1
8. ปัญหาพิเศษ