

ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) นางสาวภาวิณี สุทธิวิริยะ

(ภาษาอังกฤษ) Ms. Pavinee Suttiviriya

วัน เดือน ปีเกิด 1 กุมภาพันธ์ 2526

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน 3-9499-00266-XX-X

ตำแหน่งปัจจุบัน อาจารย์

หน่วยงานและสถานที่อยู่ที่ติดต่อได้สะดวก พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ โทรศัพท์มือถือ โทรสาร และ E-mail

คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี

57 หมู่ 1 ถนนชลประทาน ตำบลโขมง อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี 22170

โทรศัพท์ 0-3931-0000 ต่อ 2034

โทรศัพท์มือถือ 063-585-3883

E-mail pavinee.su@go.buu.ac.th

ประวัติการศึกษา

Ph.D. (Plant Pathology), The Ohio State University (2561)

M.S. (Plant Pathology), The Ohio State University (2559)

วท.ม. พันธุ์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2553)

วท.บ. ชีววิทยา (พฤกษศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2548)

สาขาวิชาการที่มีความชำนาญพิเศษ (แตกต่างจากวุฒิการศึกษา)

- ความสัมพันธ์ระหว่างพืชและจุลินทรีย์ (Plant-microbe interactions)
- จุลินทรีย์ปฏิปักษ์ในการควบคุมจุลินทรีย์ก่อโรคพืช

ผลงานตีพิมพ์

Park, C.H., Shirsekar, G., Bellizzi, M., Chen, S., Songkumarn, P., Xie, X., Shi, X., Ning, Y., Zhou, B., Suttiviriya, P., et al. (2016). The E3 Ligase APIP10 Connects the Effector AvrPiz-t to the NLR Receptor Piz-t in Rice. PLOS Pathogens 12, e1005529.

ศิริลักษณ์ ภูมิขุนทด และ ภาวิณี สุทธิวิริยะ. (2565).ประสิทธิภาพของราเอนโดไฟต์ในการยับยั้งเชื้อราก่อโรคแอนแทรกโนส โรคเหี่ยว โรคใบติด และส่งเสริมการเจริญเติบโตของต้นกล้าข้าว. แก่นเกษตร, 50 (เพิ่มเติม 1), 161-168.