

ประวัติย่อของคณะวิจัย

หัวหน้าโครงการ ผศ.สุรภีร์ วีรวานิช

ตำแหน่งปัจจุบัน ผศ. ระดับ 8

รองผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์

กรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กรรมการและเลขาโปรแกรมวิชาชีววิทยาประยุกต์และชีววิทยา

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันราชภัฏสงขลา

คุณวุฒิ

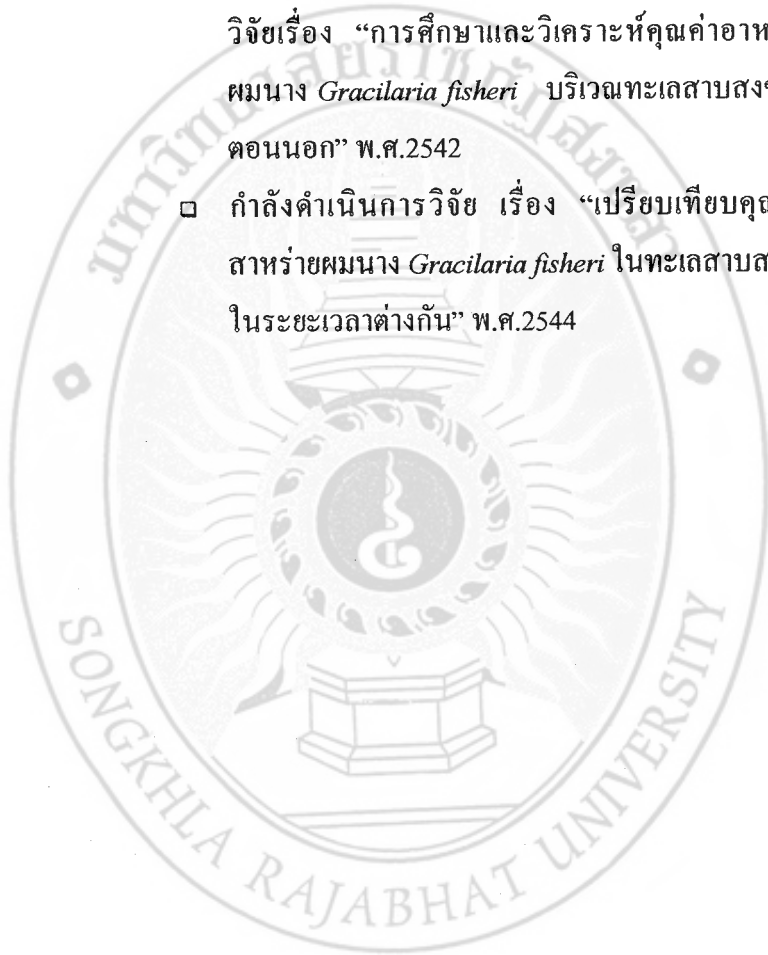
กศ.บ. ชีววิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒสงขลา

ศส.ม. การสอนวิทยาศาสตร์-ชีววิทยา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ความชำนาญ

1. วิจัย “วิเคราะห์คุณค่าอาหารของสาหร่ายผสมนาง *Gracilaria fisheri* บริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอก” ปี พ.ศ.2540-2541 (ฤดูฝน-ฤดูร้อน)
2. ศึกษาและวิเคราะห์คุณค่าอาหารของสาหร่ายผสมนาง *Gracilaria fisheri* บริเวณทะเลสาบสงขลาตอนในและตอนนอก ปี พ.ศ.2542
3. เป็นที่ปรึกษาโครงการงานวิทยาศาสตร์ นักศึกษาวิชาเอกวิทยาศาสตร์ทั่วไป (ค.บ.วิทยาศาสตร์ทั่วไป) พ.ศ. 2539
 - ศึกษาปริมาณธาตุบรอนซ์ในไข่เยี่ยวม้า(ไข่นกกระทา) พ.ศ. 2539
 - ศึกษาการปนเปื้อนจุลินทรีย์ในไข่เยี่ยวม้า(ไข่นกกระทา) พ.ศ. 2540
 - ศึกษาสำรวจสาหร่ายผสมนาง *Gracilaria fisheri* ในทะเลสาบสงขลาตอนนอก ตำบลเกาะขอม ตำบลตงหินหม้อ และตำบลหัวเขา พ.ศ.2541
 - เป็นที่ปรึกษางานวิจัย เรื่อง “การศึกษาสำรวจความเจริญเติบโตของสาหร่ายผสมนาง *Gracilaria fisheri* บริเวณทะเลสาบสงขลา (ตำบลเกาะขอม)” นักศึกษาโปรแกรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2541

- ศึกษาสำรวจสาหร่ายผสมนาง *Gracilaria fisheri* ในทะเลสาบสงขลาตอนในและตอนนอก พ.ศ.2542
- ได้รับทุนวิจัยจากสำนักวิจัยและบริการวิชาการ สถาบันราชภัฏสงขลาในการวิจัยเรื่อง “การวิเคราะห์คุณค่าอาหารของสาหร่ายผสมนาง บริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอก” พ.ศ. 2540-2541
- ได้รับทุนวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการวิจัยเรื่อง “การศึกษาและวิเคราะห์คุณค่าอาหารของสาหร่ายผสมนาง *Gracilaria fisheri* บริเวณทะเลสาบสงขลาตอนในและตอนนอก” พ.ศ.2542
- กำลังดำเนินการวิจัย เรื่อง “เปรียบเทียบคุณค่าอาหารของสาหร่ายผสมนาง *Gracilaria fisheri* ในทะเลสาบสงขลาที่ตากแห้งในระยะเวลาต่างกัน” พ.ศ.2544



ผู้ร่วมวิจัย	นางจารุวรรณ สุจริต
อายุ	33 ปี
ตำแหน่งปัจจุบัน	อาจารย์ 1 ระดับ 5
คุณวุฒิ	วท.บ.(วิทยาศาสตร์บัณฑิต) สาขาเคมี มหาวิทยาลัยรามคำแหง วท.ม.(วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต) สาขาเคมีวิเคราะห์ มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์
ความชำนาญ	สาขาวิชาการ(แตกต่างจากวุฒิการศึกษา) ระบุสาขาวิชา การวิเคราะห์คุณภาพน้ำและดิน สาขาล้างแวล้อม ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ งานวิจัยที่เสร็จแล้ว <ul style="list-style-type: none"> □ การศึกษาคุณสมบัติบางประการของดินและน้ำในพื้นที่นาทุ่ง. 2538. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์วิทยาเขตปัตตานี(ผู้ร่วมวิจัย) □ รายงานวิจัยโครงการวิจัยอ่าวปัตตานี ระยะที่ 2 ปี 2541 “เรื่อง ลักษณะเฉพาะของน้ำในอ่าวปัตตานี”. 2541. มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี(ผู้ร่วมวิจัย) □ The Separation of Flavonal in Green Tea by HPLC and CE.1996. University of Wollongong , Australia(ผู้ร่วมวิจัย) งานวิจัยที่กำลังดำเนินการ <ul style="list-style-type: none"> □ การศึกษาติดตาม ตรวจสอบคุณภาพน้ำบางประการในน้ำทิ้งของ สถาบันราชภัฏสงขลา (หัวหน้าโครงการ)

ผู้ร่วมวิจัย นายสนิท อุโพธิ์

ตำแหน่งปัจจุบัน กรรมการโปรแกรมวิชาชีววิทยาประยุกต์

คุณวุฒิ กศ.บ. ชีววิทยา วิทยาลัยการศึกษามหาสารคาม 2514

วท.ม. ชีววิทยา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2522

ผลงานทางวิชาการ เขียนหนังสือ

- เซลล์และวัฏจักรเซลล์
- ชีววิทยาทั่วไป 2
- ป่าเสม็ดขาวสถาบันราชภัฏสงขลา

