

ประวัติผู้วิจัย

1. นางณัฐธิดา สุภาพาน

ชื่อ-นามสกุล : นาง ณัฐธิดา สุภาพาน

: Mrs. Nattida Supahan

ตำแหน่งทางวิชาการ: อาจารย์

สถานที่ทำงานปัจจุบัน: ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย

ราชภัฏเชียงใหม่ จ. เชียงใหม่ 50300

โทรศัพท์ 0-53-885626

โทรสาร 0-53-885626

E-mail: n.supahan@gmail.com

ประวัติการศึกษา:

ปีที่จบ	ระดับ	ปริญญา	สาขา	สถาบัน	ประเทศ
2545	ปริญญาตรี	วท.บ.	ชีววิทยา	ม.เชียงใหม่	ไทย
2548	ปริญญาโท	วท.ม.	ชีววิทยา	ม.เชียงใหม่	ไทย
2556	ปริญญาเอก	PhD	Biological Sciences	University of Bristol	อังกฤษ

ความชำนาญ/ความสนใจพิเศษ

- Animal behaviour
- Animal ecology
- Wildlife conservation and management

ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย: โครงการที่เสร็จสมบูรณ์แล้ว

1) พฤติกรรมทั่วไปของหมีแพนด้าในสภาพกักขังของสวนสัตว์เชียงใหม่ (Behaviours of the Giant Panda in Captivity at Chiang Mai Zoo)

2) ความสามารถในการเรียนรู้ของหมีควายและหมีหมาในสภาพกักขังของสวนสัตว์เชียงใหม่ (Learning Abilities of the Asiatic Black Bear and the Malayan Sun Bear in Captivity at Chiang Mai Zoo)

3) An evaluation of stress level indicating a minimum acclimatisation period of wild-caught mice for laboratory study

4) A fear of novelty affects food consumption in novel environments by urban and rural mice

5) A fear of novelty affects time spent in novel environments by urban and rural mice

6) การเสริมบรรยากาศของสภาพแวดล้อมสำหรับสัตว์วงศ์เสือและแมว (Family Felidae) 5 ชนิดของสวนสัตว์เชียงใหม่ (Environmental enrichments for 5 species of Family Felidae at Chiang Mai Zoo)

7) ความหลากหลายของนกและสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมบริเวณมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ วิทยาเขตสะलग-ซีเหล็ก (Diversity of birds and mammals in Chiang Mai Rajabhat University)

ผลงานทางวิชาการ

บทความวิจัยตีพิมพ์วารสารวิชาการในประเทศ

พิมลพรรณ อุตเรื่อน ณิชฐิตา สุภาหาญ และ ทัดพร คุณประดิษฐ์. (2560). การทดสอบระดับของฮอร์โมนคอร์ติซอลที่ส่งผลต่อความเครียดของไก่พื้นเมืองเทศเมีย (*Gallus gallus domesticus*) ในรูปแบบการผสมพันธุ์ในระดับท้องถิ่นแบบต่าง ๆ. วารสารวิจัยราชภัฏเชียงใหม่, 18(1), 69-77.

บทความวิจัยที่นำเสนอในการประชุมวิชาการภายในประเทศ

สรารัตน์ เลิศคำ กัลทิมา พิชัย และ ณิชฐิตา สุภาหาญ. (2558). การเปรียบเทียบจำนวนไข่ขนาดลำตัว และวงจรชีวิตของแมลงหางหนีบสีดำที่เลี้ยงในสภาวะใช้ดินและไม่ใช้ดิน ด้วยอาหารเสริมต่างกัน. รายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการระดับชาติ “พิบูลสงครามวิจัย” ประจำปี 2558, พิษณุโลก. หน้า 5-9.