

วงศ์ชีวิตของเพยาธิหนาน, Pallisentis sp. Van Cleave, 1928
ในปลาช่อน, Ophiocephalus striatus (Bloch)



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย
สาขาวิชาชีววิทยา
บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วงศ์วิชของพยาธิหัวหนาม, Pallisentis sp. Van Cleave, 1928

ในปลาช่อน, Ophiocephalus striatus (Bloch)

วีระ วงศ์คำ

โครงการวิจัยทางอุบัติใหม่เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาชีววิทยา

คณะกรรมการตรวจสอบวิทยานิพนธ์

.....ดร. ฤทธิ์..... ประธานกรรมการ
(อาจารย์ ดร. สำราญ ใจรุจิไพบูลย์)

.....ดร. ชัยวุฒิ..... กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยวุฒิ เจริญพาณิชย์)

.....ดร. วิวัฒน์..... กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์ มีเวชร์)

รัตนที่ ๑ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๒๕

คำขอบคุณ

ข้าพเจ้าขอแสดงความขอบพระคุณอย่างสูงทอ
อาจารย์ ดร. อรุณ่า ใจกุณา ให้คำปรึกษา ชี้แนวทางที่เป็น
ประโยชน์ และแก้ปัญหาทั่วๆ งานนวัตกรรมนี้สำเร็จลุล่วงไป愧疚ที่
มุขวยมาสตราอาจารย์ ดร. ชินทร์ เจริญพันธ์ ให้คำแนะนำการใช้และอีอเพื่อ
ยาถ่ายพยาธิ รองศาสตราจารย์ ดร. อุ้วแก้ว มีเวอร์ ซึ่งให้คำแนะนำเกี่ยวกับ
ครัสเตเชียน อาจารย์คงพร พงษ์ไสววิจิตร กรุณายเปลอกสารภาษาเยอรมัน
คุณประโยชน์ แม่ค่าสตร์ ให้คำแนะนำเรื่องปลาช่อน ทำให้เป็นประโยชน์ทอ
งานนวัตกรรมนี้เป็นอย่างยิ่ง

ขอแสดงความขอบคุณท่านอาจารย์ฯ และเจ้าหน้าที่ของภาควิชาชีววิทยา
พนักงานชั้นrootของคณะวิทยาศาสตร์ ตลอดจนรุ่นพี่ รุ่นน้อง และเพื่อน ๆ ทุกท่านที่
ให้ให้ความช่วยเหลือ ทำให้งานนวัตกรรมนี้สำเร็จลุล่วงไป愧疚ที่。

วีระ วงศ์คำ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved