



**แบบรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์**

หลักสูตร วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา สัตวแพทยศาสตร์  
 คณะ เกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวราชนครินทร์  
 ภาคการศึกษา 2 / 2564 ครั้งที่ 1  
 (สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนรายวิชาวิทยานิพนธ์)

1. ชื่อ - สกุล พริ้ง งามะต รหัสประจำตัว 6491206008

ระดับปริญญาโท  แผน ก (แบบ ก 1)  แผน ก (แบบ ก 2)  แผน ข ชั้นปีที่ 1

2. เข้าศึกษาในภาคการศึกษา  ต้น  ปลาย ปีการศึกษา 2564

3. ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์  
 3.1 ชื่อภาษาไทย การป้องกันเชื้อโมโนลิซ และเชื้อราก่อโรคในหลอดลม (Lansium domesticum) และคุณสมบัติของฟิล์มเคลือบผิวหลอดลมที่พัฒนาจากไคโตซานและพอลิเมอร์

3.2 ชื่อภาษาอังกฤษ Molecular identification of fungi as causal pathogen (Lansium domesticum corr.) and development of long kong coating film from chitosanpropolis

4. อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก พ.ศ.ดร. ดร.เนกต์ นาโงรัมย์  
 อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม (ถ้ามี) \_\_\_\_\_

5. จำนวนหน่วยกิตวิทยานิพนธ์ตามหลักสูตร จำนวน 1& หน่วยกิต  
 จำนวนหน่วยกิตวิทยานิพนธ์ที่ผ่านมาแล้ว จำนวน - หน่วยกิต  
 จำนวนหน่วยกิตวิทยานิพนธ์ที่ลงในภาคการศึกษานี้ จำนวน 3 หน่วยกิต

6. การดำเนินงานวิจัย ในภาคการศึกษานี้  
 6.1 แผนการดำเนินงานวิทยานิพนธ์ (ที่วางไว้หรือเสนอไว้) โดยบรรยายถึงกิจกรรมแต่ละอย่างที่จะทำเป็นขั้นตอนสั้นๆ  
1 แยกเชื้อราจากหลอดลมที่พบโรคในสัตว์  
2 สกัด DNA และ เหม่ปริมาณสารปัสตุกรรมของ ITS จากพันธุกรรมไปวิเคราะห์  
วิเคราะห์ผลได้ออก ซึ่งพบว่า แยกเชื้อราได้ 5 ชนิด

6.2 สรุปผลการดำเนินงานตามแผนงานได้ดำเนินการถึงปัจจุบัน โดยให้เปรียบเทียบกับแผนงานที่วางไว้เป็นอย่างไร  
 (เป็นไปตามแผนหรือล่าช้า แก้ไขหรือปรับเปลี่ยนแผนงานไปอย่างไร)  
เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้

6.3 ร้อยละความก้าวหน้าของงานวิจัย คิดเป็น 30 % ของงานวิจัยทั้งหมดที่ได้เสนอไว้และได้ลงทะเบียนเรียน

6.4 ปัญหาและอุปสรรคในการทำวิทยานิพนธ์  
ไม่มี

6.5 แนวทางในการแก้ไขปัญหาที่จะดำเนินการ  
ไม่มี

