



RCOST Research for RCOST resident

คู่มือการใช้งานระบบ RCOST Research

สำหรับ

แพทย์ประจำบ้าน

โดย

บริษัท เดฟเวอร์ฮูด จำกัด

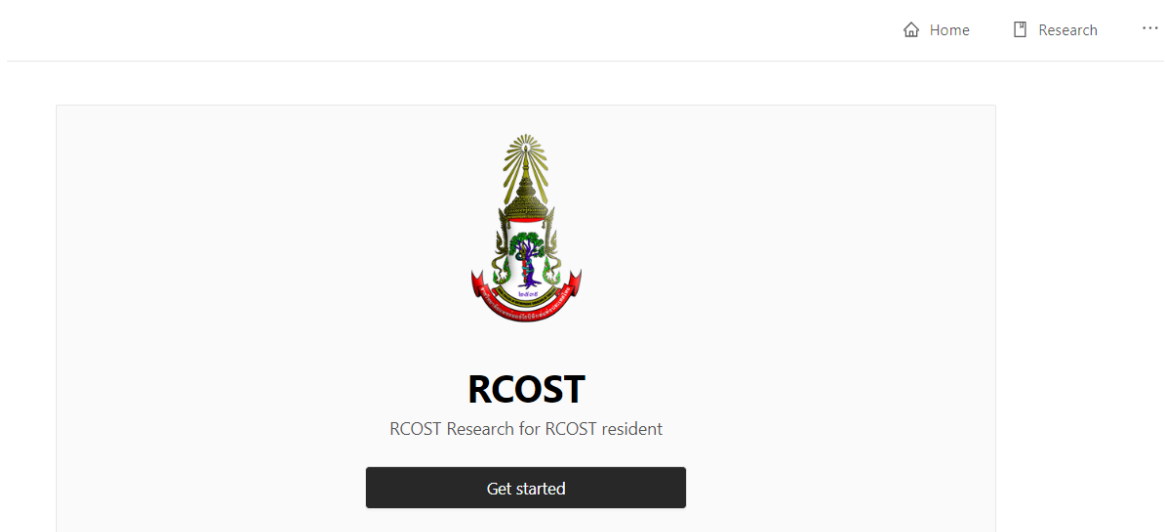
คู่มือการใช้งานระบบ RCOST Research สำหรับแพทย์ประจำบ้าน

Contents

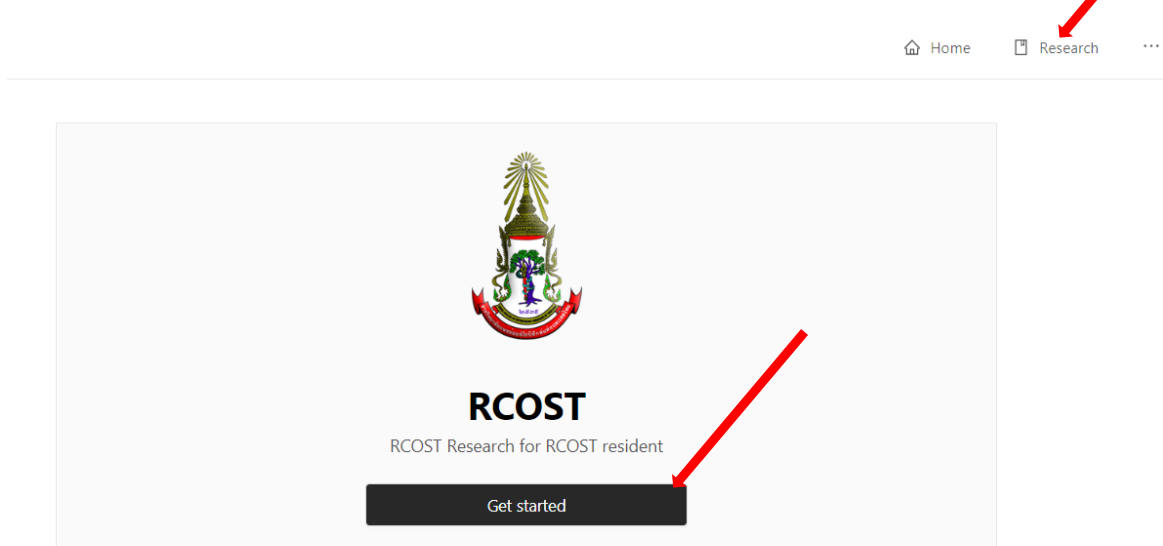
1.การเพิ่มงานวิจัย.....	3
2. การแก้ไขข้อมูลส่วนตัว.....	14

1.การเพิ่มงานวิจัย

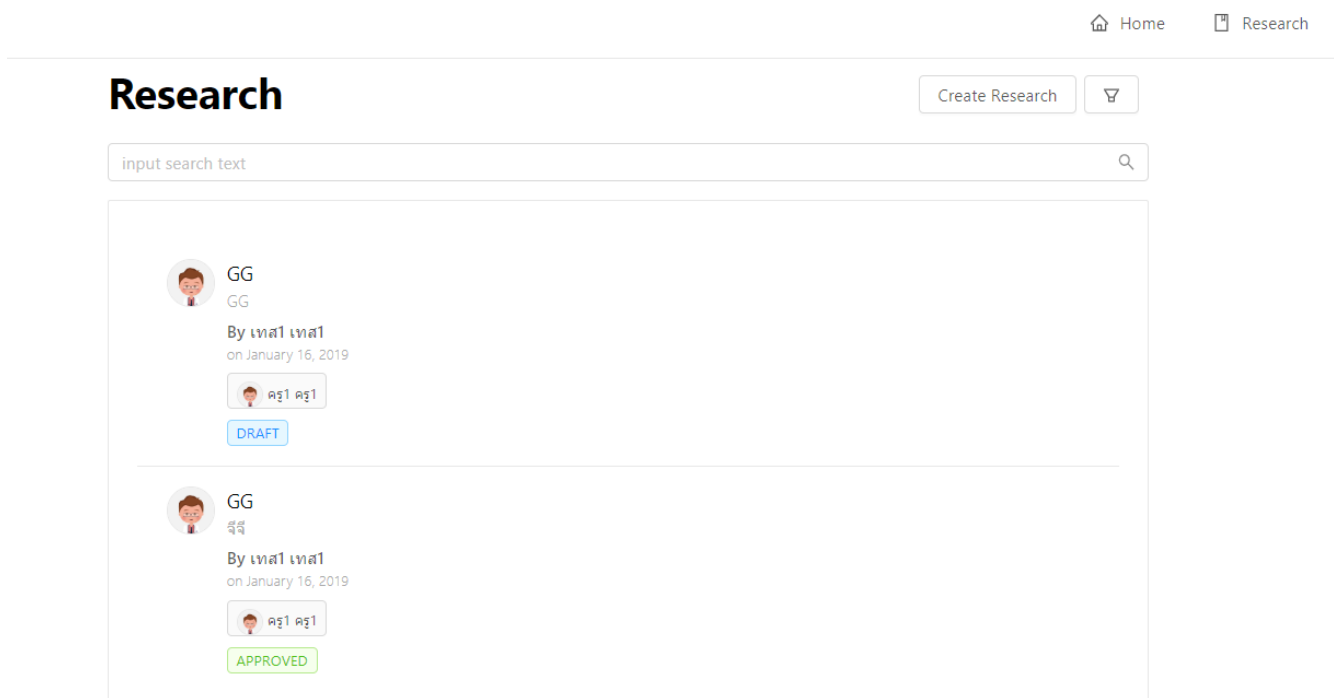
1.1 เมื่อผู้ใช้งานล็อกเข้าใช้งานสำเร็จ ผู้ใช้จะมาที่หน้า Home ดังภาพ



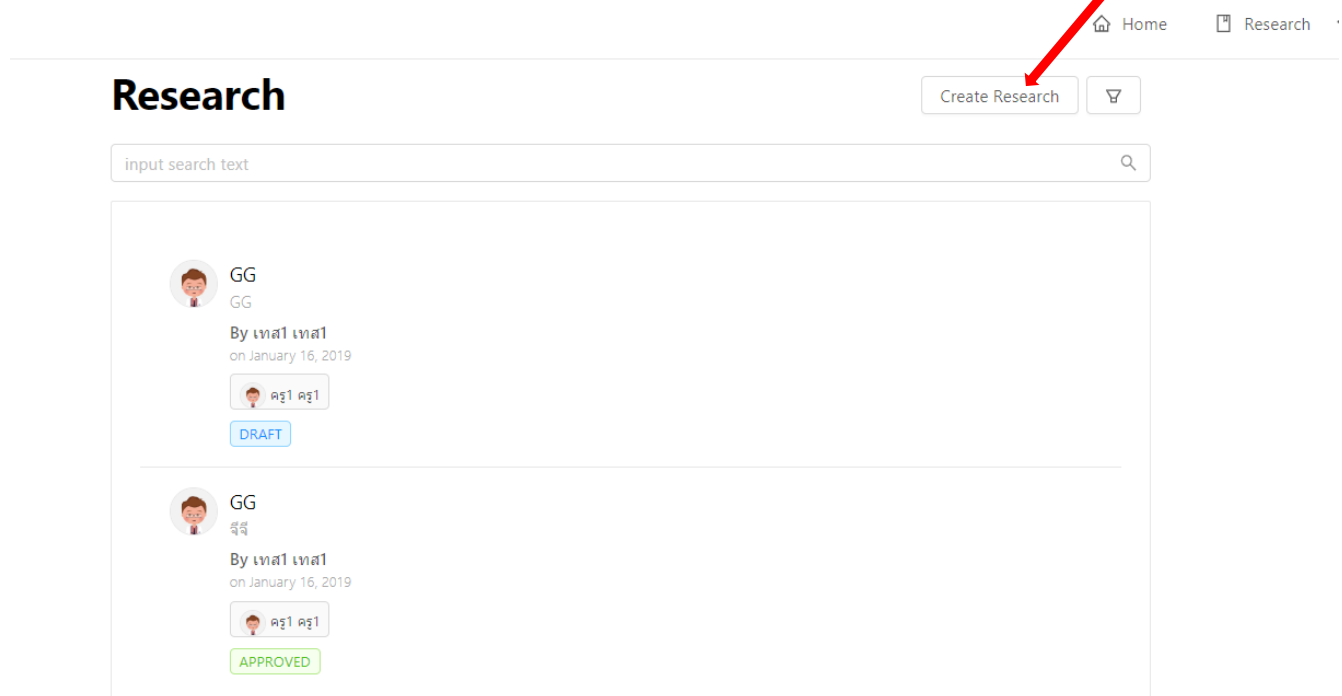
1.2 กดที่เมนู Get Started หรือ Research เพื่อไปที่หน้า Research



1.2 ผู้ใช้จะเข้ามาที่หน้า Research ซึ่งจะปรากฏรายการ research ที่ผู้ใช้เคยสร้าง ดังภาพ



1.3 กดเลือก Create Research เพื่อเพิ่ม Research ใหม่



1.4 กรอกชื่องานวิจัยภาษาไทย และภาษาอังกฤษให้ครบถ้วน จากนั้นกด Start your project

RCOST

Create a research paper

You need to fill every fields below to create a draft paper

* ชื่อภาษาไทย:


* ชื่อภาษาอังกฤษ:

Start your project

1.5 ระบบจะนำผู้ใช้เข้ามาที่หน้ารายละเอียดงานวิจัยดังกล่าว โดยในหน้านี้จะมีเมนูที่แสดงสถานะงานวิจัย (ในกล่องสีฟ้า) และเมนูสำหรับเพิ่มรายละเอียดงานวิจัย (ในกล่องสีแดง)

Test2

ทดสอบ2


เทส1 เทส1

แพทย์ประจำบ้าน ปี 1

1 ดราฟ (Draft)
2 กำลังตรวจสอบ (Pending)
3 ผ่านแต่ให้แก้ไข (Rectify)
4 กำลังตรวจสอบที่แก้ไข (C)
5 ผ่าน (Approved)

🕒 คะแนน
📄 เบื้องต้น
💡 แนวคิด
📊 วิธีการดำเนินงาน
📋 การเก็บข้อมูล
📅 แผนการดำเนินงาน
📝 อ้างอิง

🔍 เปิดโหมดเปรียบเทียบ
💾 SAVE
📤 Submit
🗑️

1. ชื่อโครงการ (Title)

ภาษาไทย: ทดสอบ2

1.6 ผู้ใช้จะต้องกรอกข้อมูลให้ครบทุกหัวข้อ (เบื้องต้น, แนวคิด, วิธีการดำเนินงาน, การเก็บข้อมูล, แผนการดำเนินงาน และ อ้างอิง)

Home Research

1. ชื่อโครงการ (Title)

ภาษาไทย: ทดสอบ2

ภาษาอังกฤษ: Test2

ผู้วิจัยรวม

No Data

4. ระยะเวลาดำเนินการวิจัย

เวลาเริ่มโปรเจกต์: January 30, 2019

เวลาจบโปรเจกต์: April 30, 2019

5. สถานที่ทำการวิจัย

ชื่อ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1.7 ผู้ใช้สามารถบันทึกข้อมูลที่กรอกไว้ก่อนได้ โดยกดที่ Save และระบบจะบันทึกข้อมูลเป็น Draft ซึ่งผู้ใช้สามารถกลับมากรอกข้อมูลและแก้ไขต่อได้ในภายหลัง

Test2

ทดสอบ2

เทส1 เทส1

แพทย์ประจำบ้านปี 1

1 ดราฟ (Draft) — 2 กำลังตรวจสอบ (Pending) 3 ผ่านแต่ให้แก้ไข (Rectify) 4 กำลังตรวจสอบที่แก้ไข (C) 5 ผ่าน (Approved)

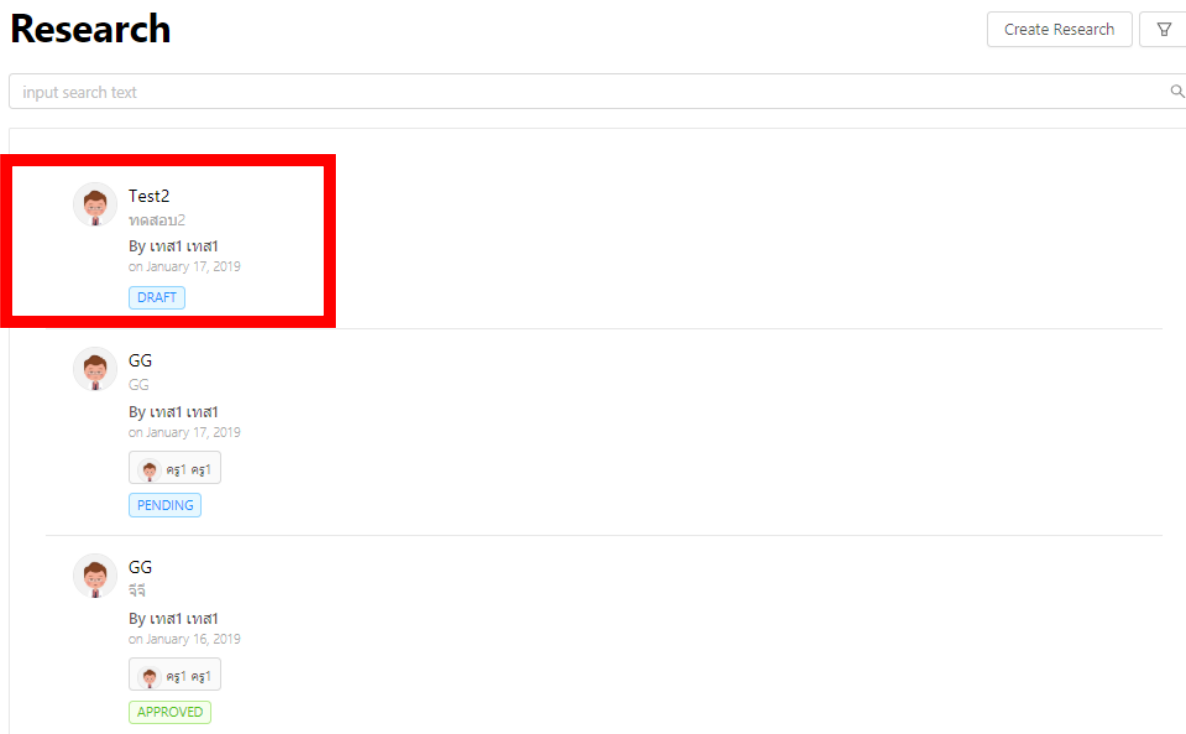
สถานะ: เบบ่งต้น

เปิดใหม่เตรียมเทียบ SAVE Submit

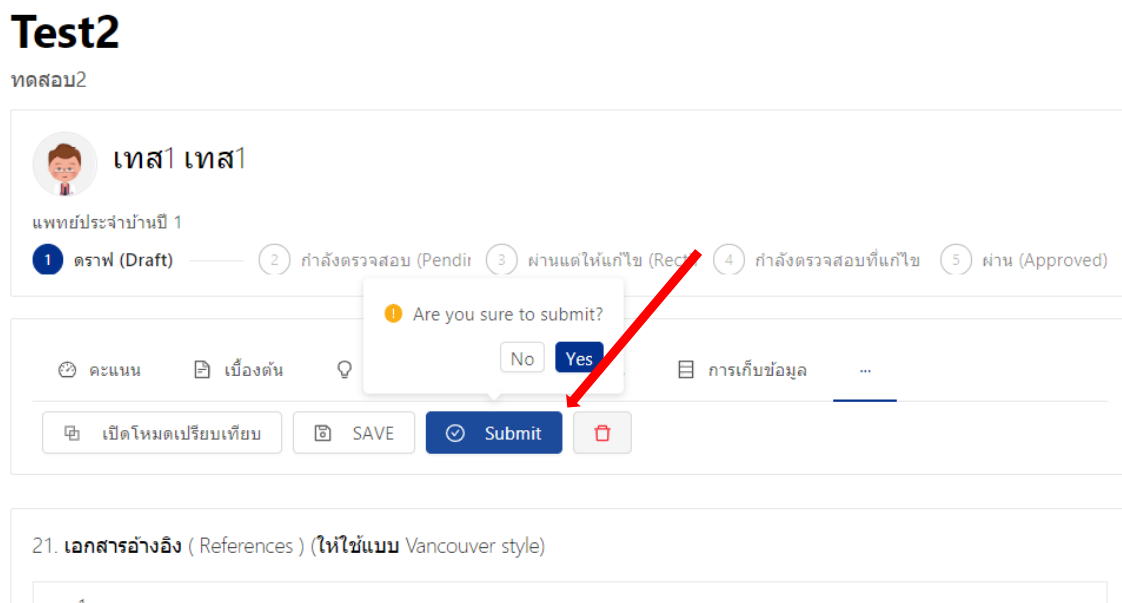
1. ชื่อโครงการ (Title)

ภาษาไทย: ทดสอบ2

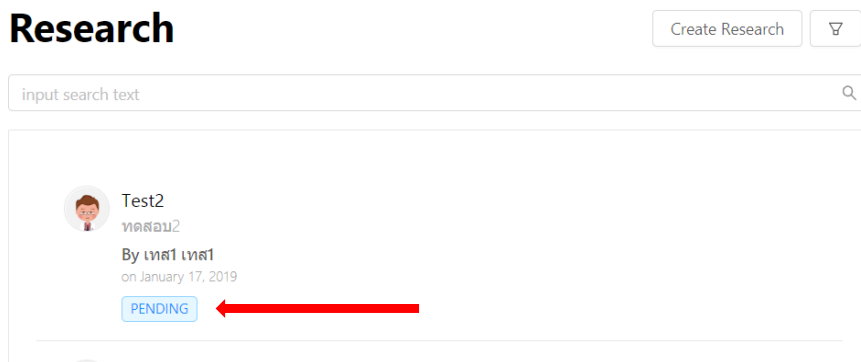
1.8 เมื่อกลับมาที่หน้า Research สถานะของงานวิจัยที่ผู้ใช้กด Save จะอยู่ในสถานะ DRAFT ซึ่งผู้ใช้สามารถกดเข้าไปแก้ไขได้



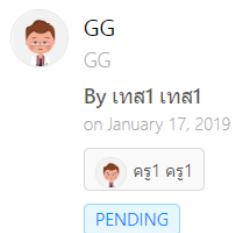
1.9 เมื่อผู้ใช้งานต้องการส่งงานวิจัยให้กรรมการ ผู้ใช้สามารถกด Submit และกด Yes เพื่อยืนยันการส่ง



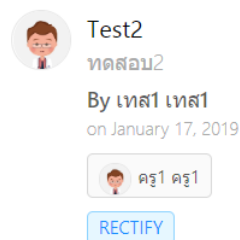
1.10 เมื่อผู้ใช้กด Submit แล้ว สถานะของงานวิจัยในหน้า Research จะเปลี่ยนเป็น Pending เพื่อรอกรรมการเข้ามาทำการตรวจสอบ



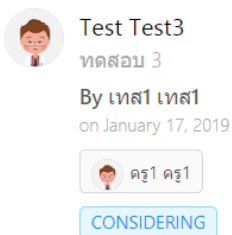
1.11 โดยสถานะของงานวิจัยที่ได้รับการประเมินจากกรรมการ จะมี 5 สถานะ ดังนี้



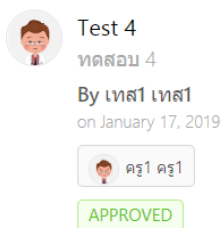
Pending – รอรับการตรวจสอบจากกรรมการ



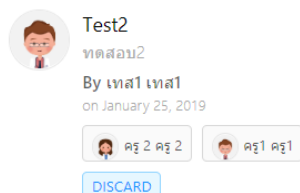
Rectify – กรรมการตรวจสอบแล้วให้ผ่าน แต่ต้องแก้ไขเพิ่มเติม



Considering – กรรมการกำลังตรวจสอบสิ่งที่ผู้ทำวิจัยแก้ไขกลับไป

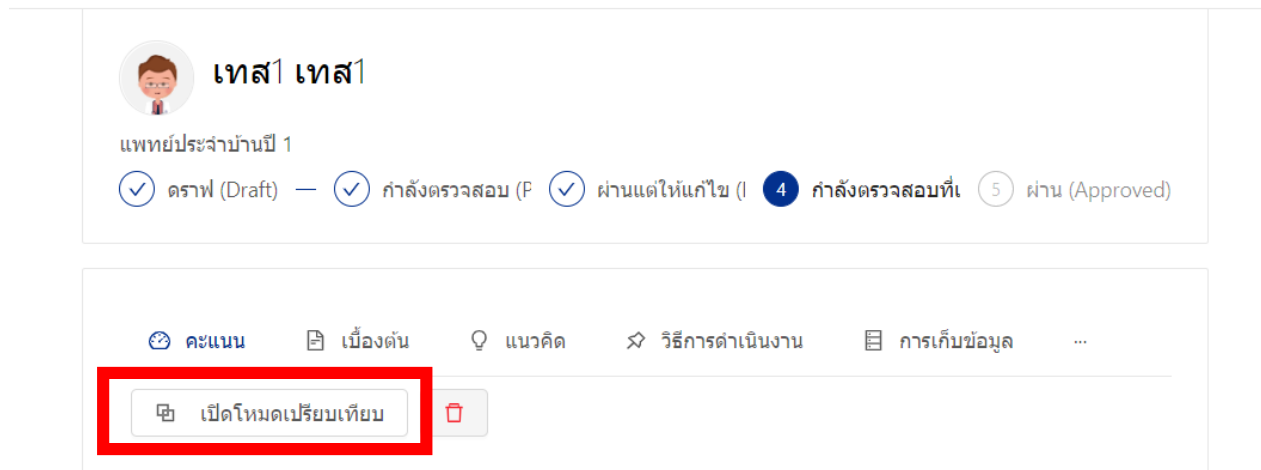


Approved – งานวิจัยผ่านการตรวจสอบจากกรรมการ

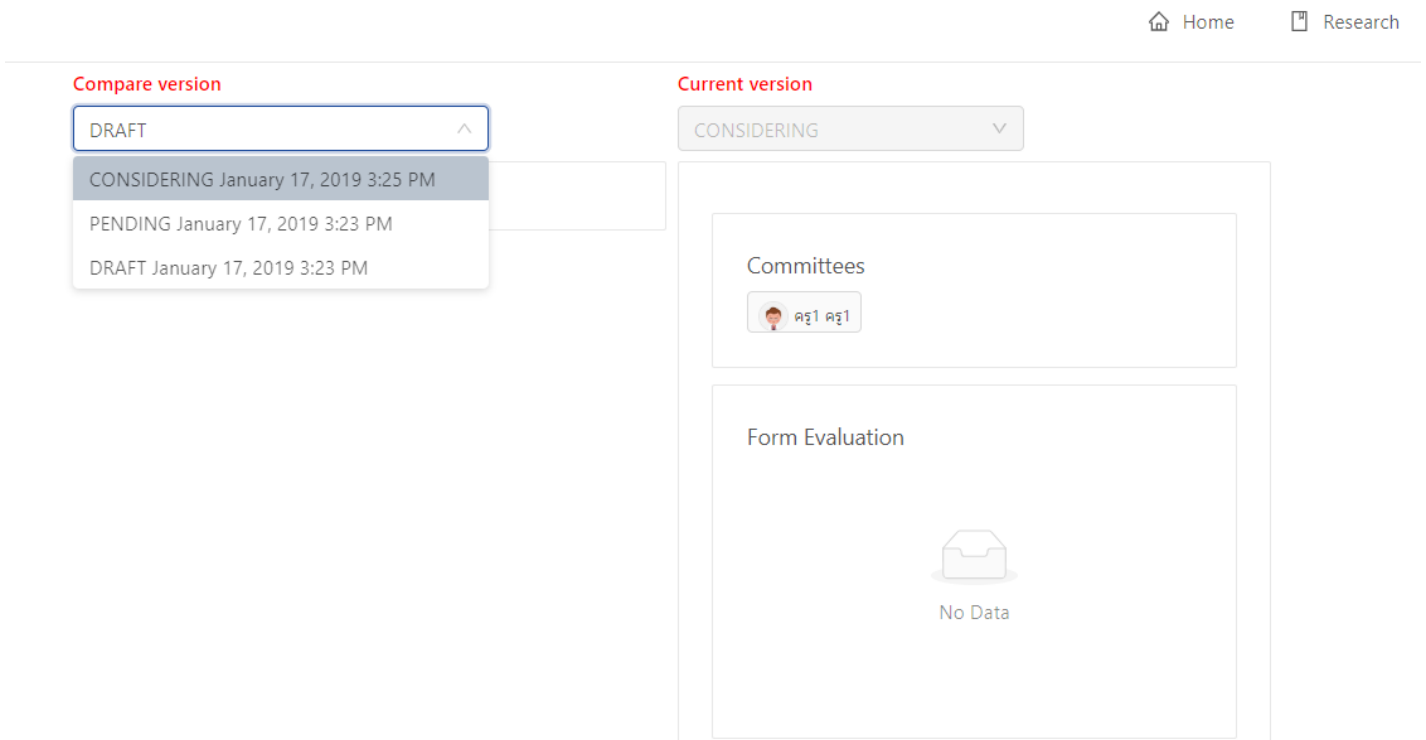


Discard – งานวิจัยถูกระงับจากอาจารย์ที่ปรึกษา

1.12 ถ้าหากผู้ใช้ได้รับข้อเสนอแนะให้แก้ไขจากกรรมการ และได้ทำการแก้ไขเพิ่มเติมแล้ว ผู้ใช้สามารถเปรียบเทียบงานวิจัย version ต่าง ๆ ที่ได้รับการแก้ไข และฉบับปัจจุบันได้ โดยกดที่เมนู เปิดโหมดเปรียบเทียบ




1.13 ผู้ใช้สามารถเลือก version ที่จะเปรียบเทียบโดยกด Drop-down list ในแถบ Compare version



1.14 ถ้าผู้ใช้ต้องการปิดโหมดเปรียบเทียบ สามารถกดได้ที่เมนู

ทดสอบ 3


เทส1 เทส1
 แพทย์ประจำบ้านปี 1
 (✓) ดราฟ (Draft) — (✓) กำลังตรวจสอบ (P) (✓) ผ่านแต่ให้แก้ไข (I) **(4) กำลังตรวจสอบที่** (5) ผ่าน (Approved)

🕒 คะแนน 📄 เบื้องต้น 💡 แนวคิด ✎ วิธีการดำเนินงาน 📋 การเก็บข้อมูล ...

X ปิดโหมดเปรียบเทียบ


Compare version
 DRAFT

Current version
 CONSIDERING

1.15 ถ้าหากผู้ใช้ต้องการลบงานวิจัย สามารถลบได้ที่เมนู และกด Yes เพื่อยืนยัน

Test Test3

ทดสอบ 3


เทส1 เทส1
 แพทย์ประจำบ้านปี 1
 (✓) ดราฟ (Draft) — (✓) กำลังตรวจสอบ (P) (✓) ผ่านแต่ให้แก้ไข (I) **(4) กำลังตรวจสอบที่** (5) ผ่าน (Approved)


🕒 คะแนน 📄 เบื้องต้น 💡 แนวคิด ✎ วิธีการดำเนินงาน 📋 การเก็บข้อมูล ...

Are you sure to delete?
 Yes No

🗑️ ปิดโหมดเปรียบเทียบ

1.17 ผู้ใช้สามารถทราบได้ว่ากรรมการท่านใดเป็นกรรมการตัดสินวิจัย โดยชื่อกรรมการจะปรากฏในแถบ Committees

ทดสอบ 4



เทส1 เทส1
 แพทย์ประจำบ้านปี 1

✓ ดราฟ (Draft) — ✓ กำลังตรวจสอบ (Pending) ✓ ผ่านแต่ให้แก้ไข (Rectify) ✓ กำลังตรวจสอบที่แก้ไข (C) 5 ผ่าน (Approved)

📄 คณะ 📄 เบื้องต้น 📄 แนวคิด 📄 วิธีการดำเนินงาน 📄 การเก็บข้อมูล 📄 แผนการดำเนินงาน 📄 อ้างอิง

🔍 เปิดโหมดเปรียบเทียบ 🗑️

Committees



 ครุ1 ครุ1

1.18 ผู้ใช้สามารถดูผลคะแนนการประเมินงานวิจัยที่กรรมการประเมินได้ โดยกดที่เมนู Form Evaluation โดยสถานะของ Form Evaluation มี 2 สถานะได้แก่


Pending – รอรับการประเมินจากกรรมการ

Complete – กรรมการประเมินงานวิจัยเรียบร้อยแล้ว


Committees


 ครุ1 ครุ1

Form Evaluation


By ครุ1 ครุ1
 on January 17, 2019
 Total : 95
Complete

Comments



 Well done

1.19 ผู้ใช้จะเห็นคะแนนในส่วนต่าง ๆ และคะแนนรวม


Study factors and measurement	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5
Outcome determination and measurement	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
Sampling and data collection	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
Data analysis	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5
Sample size calculation	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5
Part III 20%	
Ethic, Budget, References	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
Well present, Well prepared audio visual aids (Power Point)	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
Within time	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5
Discussion / Answer to questions	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5
Total : 95	

1.20 และผู้ใช้สามารถดูข้อเสนอแนะของกรรมการทำงานวิจัยได้ที่เมนู Comments

Committees

 ครู1 ครู1


Form Evaluation

 By ครู1 ครู1
on January 17, 2019

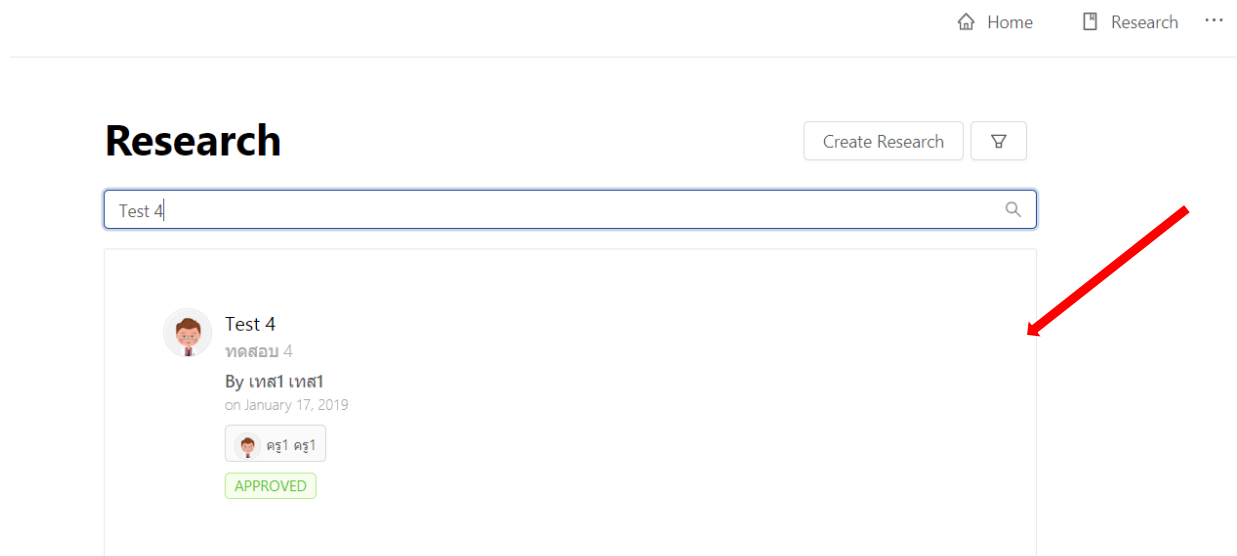
Total : 95

Complete

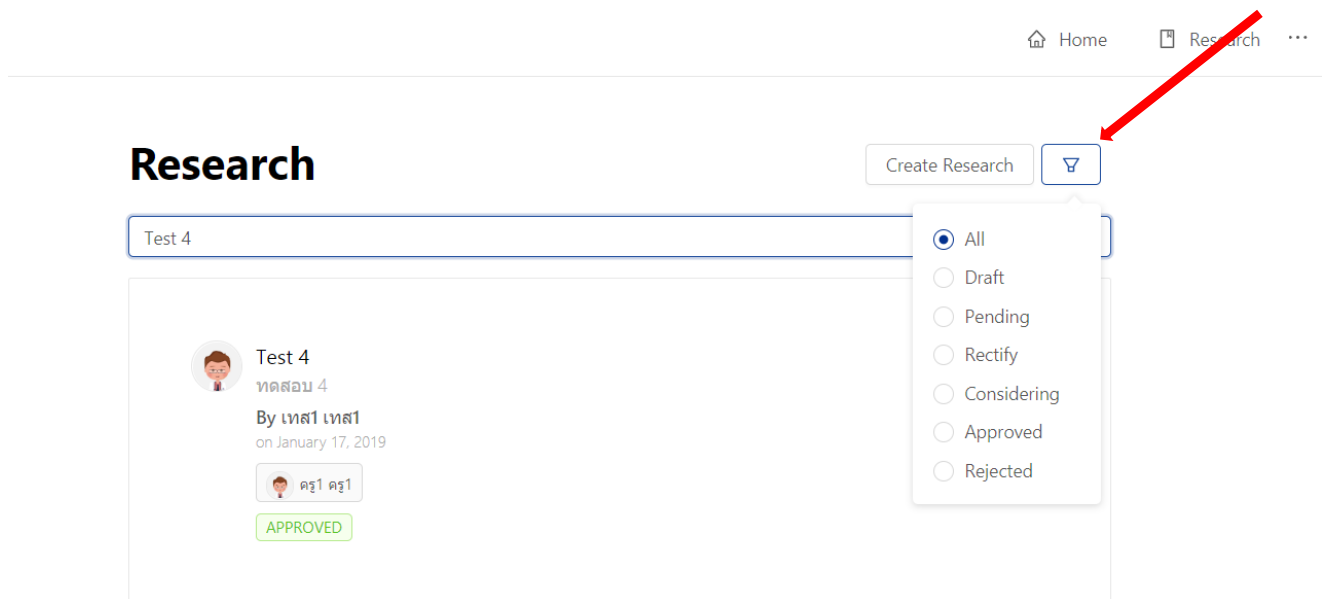
Comments

 Well done

1.21 ผู้ใช้สามารถค้นหางานวิจัยของตนได้ โดยพิมพ์ชื่องานวิจัยในช่องค้นหา และกดค้นหา

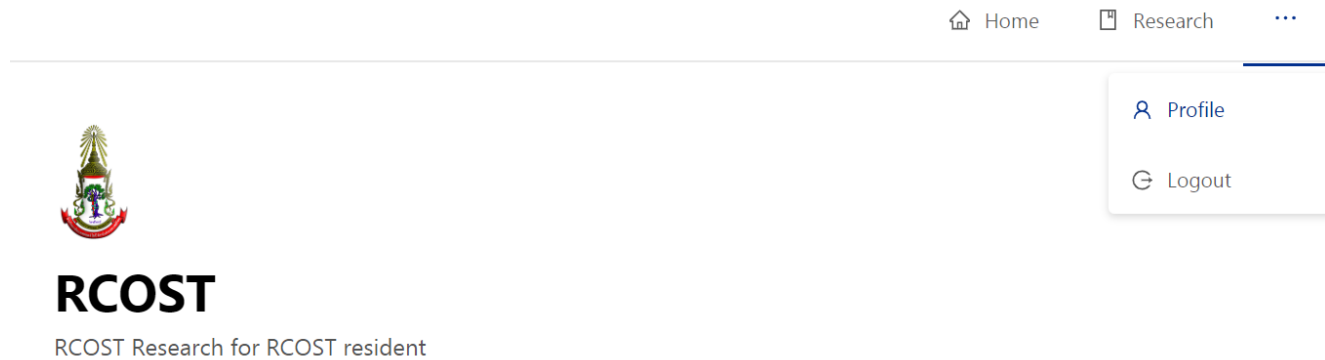


1.22 และผู้ใช้อย่างสามารถเรียกดูงานวิจัยตามสถานะของงานวิจัยได้ โดยเลือกที่เมนูตัวกรอง และเลือกสถานะงานวิจัยที่ต้องการดู

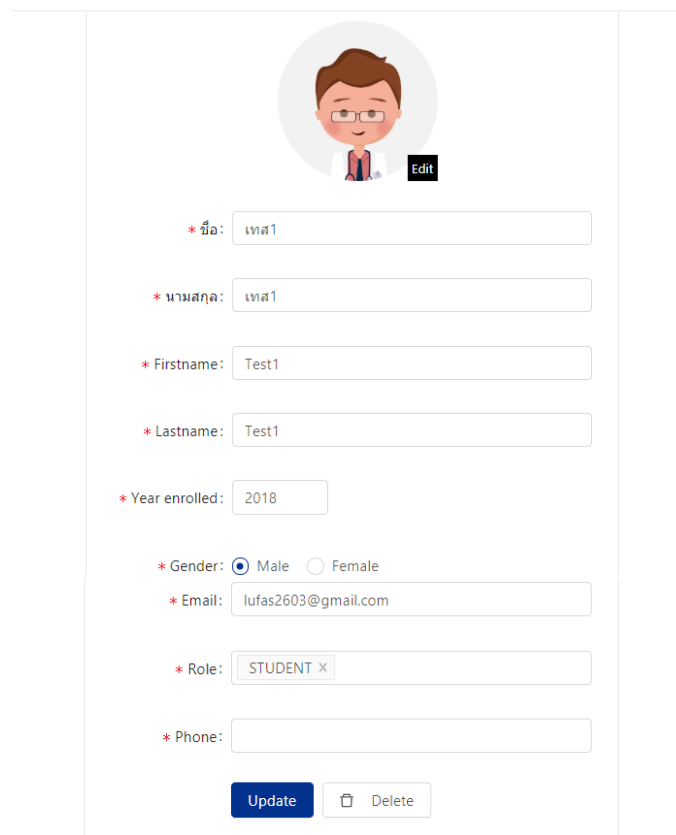


2. การแก้ไขข้อมูลส่วนตัว

2.1 กดที่เมนู ... และเลือก Profile



2.2 แก้ไขข้อมูลส่วนตัวที่ต้องการ และบันทึกโดยกด Update หรือกด Delete ถ้าต้องการลบข้อมูล



The screenshot shows a user profile editing form. At the top is a profile picture of a man with glasses and a white lab coat, with an 'Edit' button next to it. Below the picture are several input fields, each with a red asterisk indicating a required field:

- * ชื่อ: (Name) - Input field containing 'เทส1' (Test1)
- * นามสกุล: (Surname) - Input field containing 'เทส1' (Test1)
- * Firstname: - Input field containing 'Test1'
- * Lastname: - Input field containing 'Test1'
- * Year enrolled: - Input field containing '2018'
- * Gender: - Radio buttons for 'Male' (selected) and 'Female'
- * Email: - Input field containing 'lufas2603@gmail.com'
- * Role: - Dropdown menu showing 'STUDENT X'
- * Phone: - Empty input field

At the bottom of the form are two buttons: 'Update' (blue) and 'Delete' (white with a trash icon).