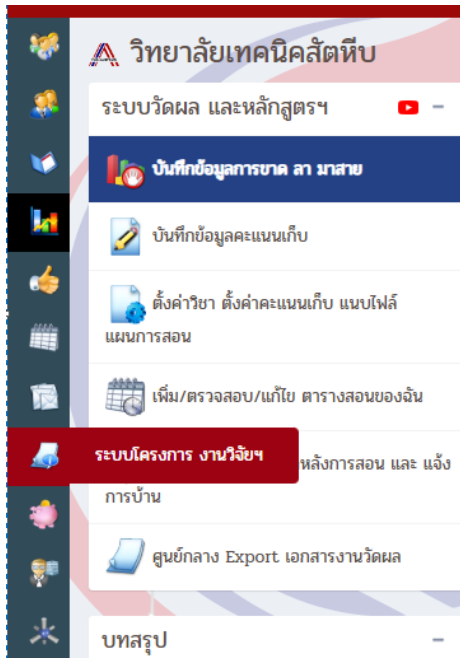
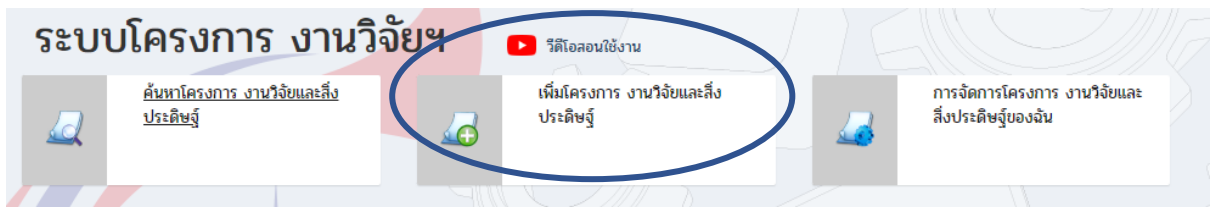


1. ขั้นตอนการนำข้อมูลโครงการวิชาชีพ เข้าสู่ระบบ RMS

1. ครูผู้สอนโครงการวิชาชีพ log in เข้าสู่ระบบ RMS
2. เลือกเมนู ระบบโครงการ งานวิจัย (ถ้าไม่มีเมนูนี้ปรากฏติดต่อครูชูสกุล พรหมมาศ) (0835969657)



3. เลือก เพิ่มโครงการ



4. กรอกรายละเอียดโครงการ ตามหัวข้อ
5. เมื่อกรอกครบกดปุ่มเพิ่มข้อมูลโครงการใหม่

(ขั้นตอนที่ 1) ระบุรายละเอียดของโครงการ

ข้อมูลเบื้องต้น

ประเภท :

ชื่อโครงการ :

หัวเรื่อง :

สาขาวิชา :

จำนวนหน้า :

ภาษา :

ภาคเรียน/ปีการศึกษา /











รายละเอียดผู้แต่ง

ชื่อผู้แต่ง :

ชื่อผู้แต่งร่วม :

[เพิ่มข้อมูลโครงการใหม่](#) [ยกเลิก](#)

6. เตรียมไฟล์ pdf ที่จะนำเข้าระบบ 10ไฟล์ ประกอบไปด้วย
 - 1.ปก 2.บทคัดย่อ 3.สารบัญ 4.บทที่1 5.บทที่2
 - 6.บทที่3 7.บทที่ 4 8. บทที่5 9.บรรณานุกรม 10.ภาคผนวก(ถ้ามีหลายภาคผนวก ให้จัดรวมอยู่ในไฟล์เดียว)ตัวอย่าง

-  1.หน้าปก.pdf
-  2.บทคัดย่อ.pdf
-  3.สารบัญ.pdf
-  4.บทที่-1.pdf
-  5.บทที่-2.pdf
-  6.บทที่-3.pdf
-  7.บทที่-4.pdf
-  8.บทที่-5.pdf
-  9.บรรณานุกรม.pdf
-  10.ภาคผนวก.pdf

7. ทำการอัปโหลดไฟล์เข้าระบบ

ไฟล์เอกสาร		จัดการข้อมูล
อันดับ	ชื่อไฟล์	
แบบไฟล์		
รหัสอ้างอิง :	829	
ชื่อไฟล์ :	<input type="text"/>	
ไฟล์เอกสาร :	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"><p>หน้าปกใน</p><p>หน้าปกใน</p><p>บทคัดย่อ</p><p>สารบัญ</p><p>บทที่ 1</p><p>บทที่ 2</p><p>บทที่ 3</p><p>บทที่ 4</p><p>บทที่ 5</p><p>บทที่ 6</p><p>บทที่ 7</p><p>บทที่ 8</p><p>บทที่ 9</p><p>บรรณานุกรม</p><p>ภาคผนวก</p></div>	

8. กดปุ่ม แบบไฟล์

เครื่องตากปลาเค็มหลังงานหมุนเวียน
พลังงานทดแทน

แก้ไขข้อมูลโครงการอื่น

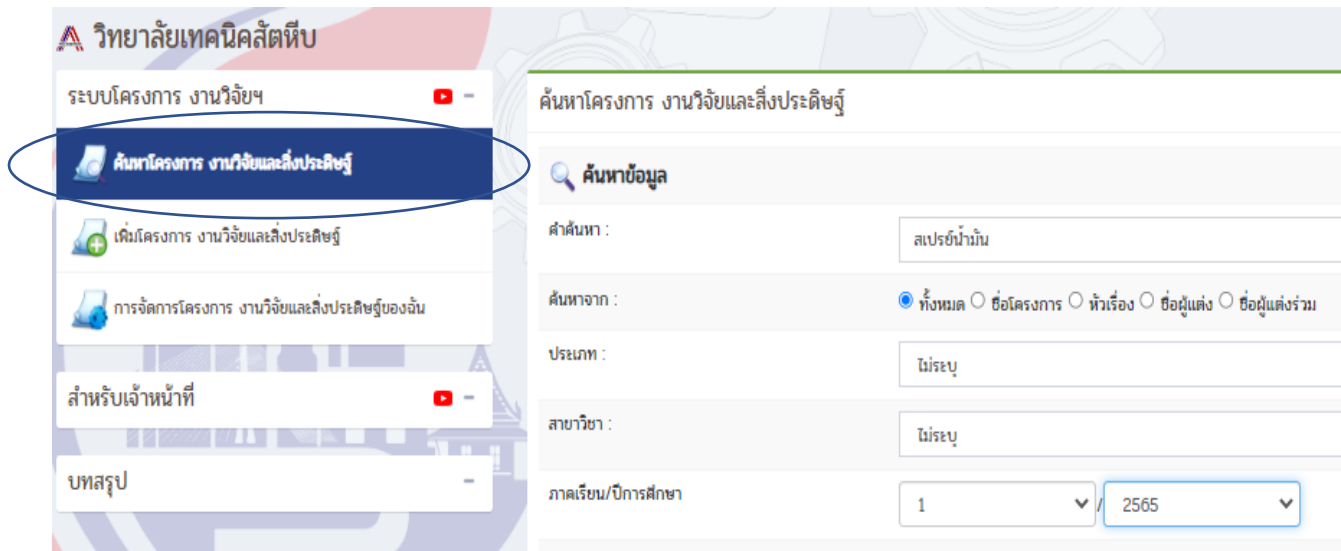
ไฟล์เอกสาร		จัดการข้อมูล
อันดับ	ชื่อไฟล์	
แบบไฟล์		
รหัสอ้างอิง :	829	
ชื่อไฟล์ :	<input type="text" value="บทที่ 5"/>	
ไฟล์เอกสาร :	<input type="text" value="เลือกไฟล์ 8.บทที่-5.pdf"/> <small>* ไฟล์นามสกุล pdf เท่านั้น</small>	
		<input type="button" value="แบบไฟล์เอกสาร"/> <input type="button" value="ยกเลิก"/>

9. ทำการอัปโหลดไฟล์จนครบทุกไฟล์ เข้าระบบ

- 1.ปก
- 2.บทคัดย่อ
- 3.สารบัญ
- 4.บทที่1
- 5.บทที่2
- 6.บทที่3
- 7.บทที่ 4
8. บทที่5
- 9.บรรณานุกรม
- 10.ภาคผนวก(ถ้ามีหลายภาคผนวก ให้จัดรวมอยู่ในไฟล์เดียว)

2. การสืบค้นข้อมูลโครงการในระบบ

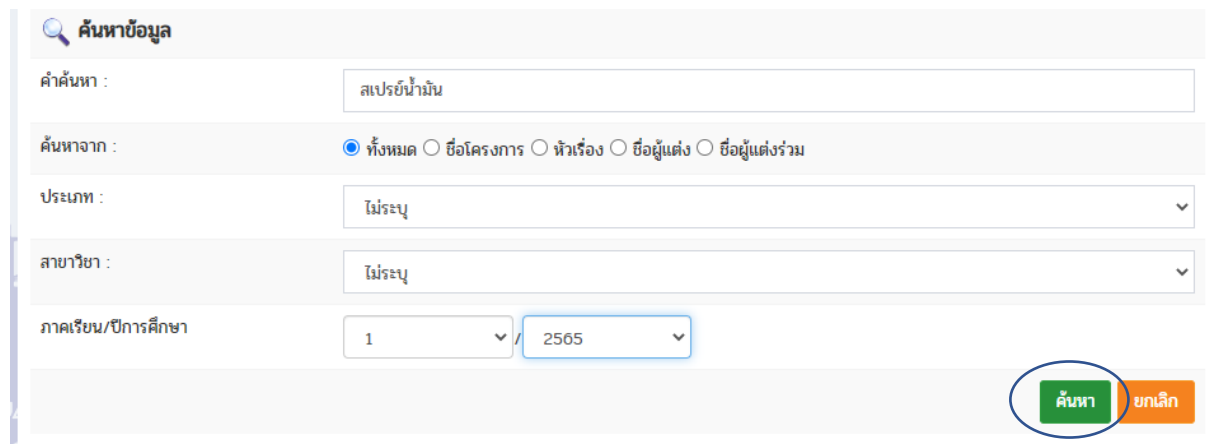
2.1 เลือกเมนู ค้นหาโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ ทางด้านซ้ายมือ



The screenshot shows the website interface for searching projects. On the left, a navigation menu is visible with the item "ค้นหาโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์" (Search for projects, research, and inventions) highlighted with a blue oval. The main content area is titled "ค้นหาโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์" and contains a search form with the following fields:

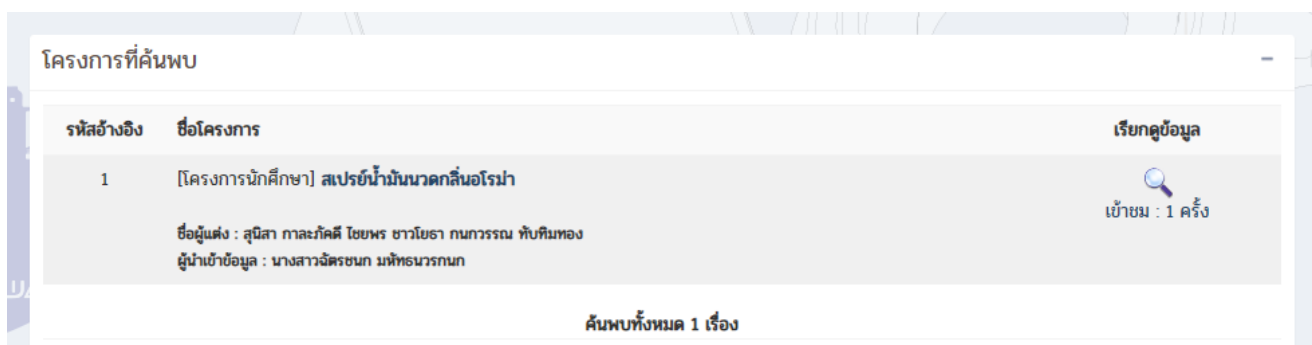
- คำค้นหา: สเปร์ย์น้ำมัน
- ค้นหาจาก: ทั้งหมด ชื่อโครงการ หัวเรื่อง ชื่อผู้แต่ง ชื่อผู้แต่งร่วม
- ประเภท: ไม่ระบุ
- สาขาวิชา: ไม่ระบุ
- ภาคเรียน/ปีการศึกษา: 1 / 2565

2.2 กดปุ่มค้นหา




This screenshot shows the search form from the previous step. The search button, labeled "ค้นหา" (Search), is highlighted with a blue oval. The form fields are the same as in the previous screenshot.

2.3 ระบบจะแสดง โครงการงานที่ค้นพบ



The screenshot shows the search results page. The title is "โครงการที่ค้นพบ" (Found Projects). The results are displayed in a table with the following information:

รหัสอ้างอิง	ชื่อโครงการ	เรียกดูข้อมูล
1	[โครงการนักศึกษา] สเปร์ย์น้ำมันขนาดลิตรโรมา ชื่อผู้แต่ง : สุมิสา กาละภักดี โยพร ชาวโอรธา กนการณ หับทิมทอง ผู้นำเข้าข้อมูล : นางสาวจิตรชนก มหิธนารนก	 เข้าชม : 1 ครั้ง

At the bottom of the page, it says "ค้นพบทั้งหมด 1 เรื่อง" (Found a total of 1 item).

2.4 เมื่อคลิกเข้าไปดูที่ไฟล์ จะเห็นไฟล์เอกสารที่อัปโหลดเข้ามาในระบบ

ประเภท :	โครงการนักศึกษา
ชื่อโครงการ :	สเปรย์น้ำมันวดกลิ่นอโรมา
หัวเรื่อง :	
สาขาวิชา :	แผนกวิชาการท่องเที่ยว
จำนวนหน้า :	60
ภาคเรียน :	1/2565
ภาษา :	ภาษาไทย
รายละเอียดผู้แต่ง	
ชื่อผู้แต่ง :	สุณิสา กาละภักดิ์ ไซพร ชาวโยธา กนกวรรณ หับทิมทอง
ชื่อผู้แต่งร่วม :	
จำนวนผู้เข้าชม :	1

ไฟล์เอกสาร

อันดับ	ชื่อไฟล์
1	หน้าปกใน
2	บทคัดย่อ
3	สารบัญ
4	บทที่ 1
5	บทที่ 2
6	บทที่ 3
7	บทที่ 4
8	บทที่ 5
9	บรรณานุกรม
10	ภาคผนวก



การนำเข้าข้อมูลที่สมบูรณ์ จะเป็นประโยชน์ต่อ นักเรียน

- เป็นแนวทางให้นักเรียนเข้ามาศึกษาทำเล่มโครงการ
- เป็นแหล่งข้อมูลอ้างอิงในการทำโครงการวิชาชีพ ทั้งในสาขาตนเองและต่างสาขา



คลิปการอัปเดตข้อมูลโครงการวิชาชีพ