

ขั้นตอนการนำเข้าไฟล์ข้อมูลโครงการนักเรียน นักศึกษา

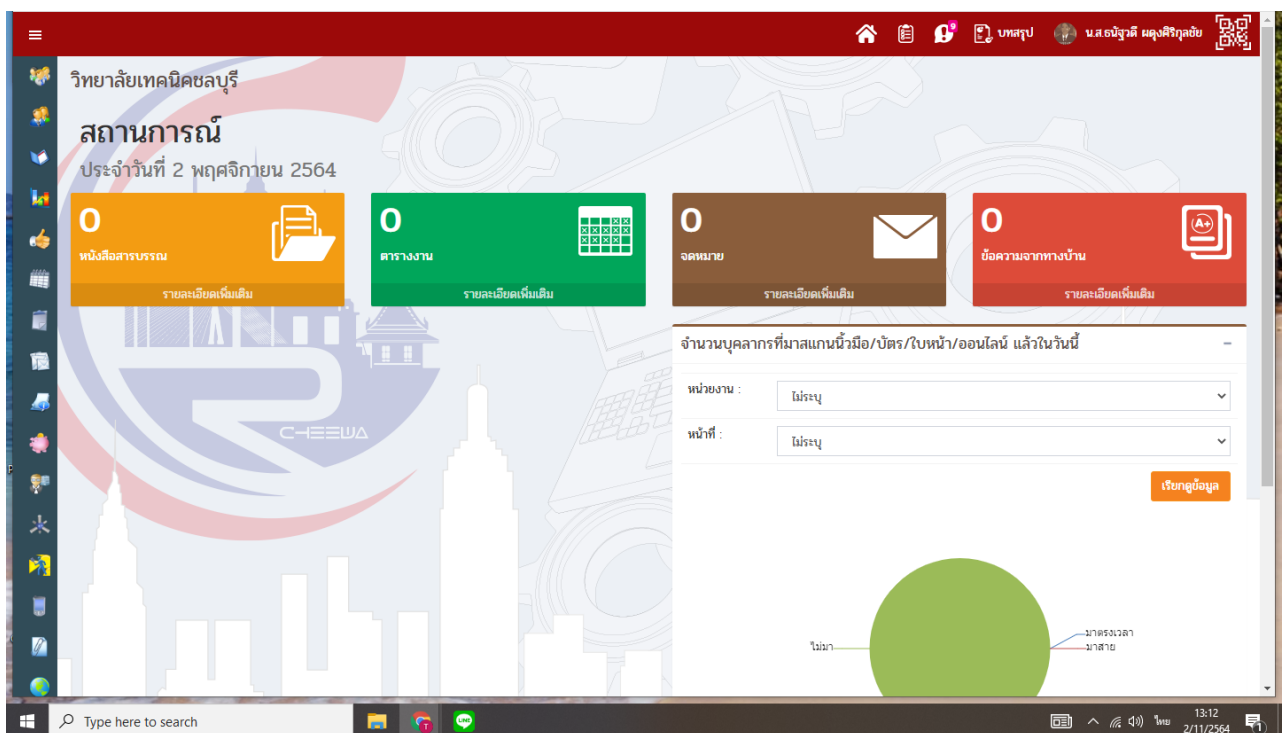
เข้าสู่ระบบ RMS วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

ด้วยงานวิจัย พัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ ได้กำหนดกรอบระยะเวลาการแสดงความก้าวหน้า ในการจัดการเรียนการสอนรายวิชาโครงการ ทั้งในระดับ ปวช. และ ระดับ ปวส. เพื่อให้ครูผู้สอนรายวิชาโครงการ มีการติดตามผู้เรียนอย่างเป็นระบบ เป็นการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนในรายวิชาโครงการ โดยมีรายละเอียดการนำเข้าไฟล์ ดังนี้

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 1) ไฟล์ PDF แบบเสนอหัวข้อโครงการ | (นำเข้าข้อมูลภายในสัปดาห์ที่ 2) |
| 2) ไฟล์ PDF บทที่ 1 | (นำเข้าข้อมูลภายในสัปดาห์ที่ 4) |
| 3) ไฟล์ PDF บทที่ 2 | (นำเข้าข้อมูลภายในสัปดาห์ที่ 6) |
| 4) ไฟล์ PDF บทที่ 3 | (นำเข้าข้อมูลภายในสัปดาห์ที่ 12) |
| 5) ไฟล์ PDF บทที่ 4 | (นำเข้าข้อมูลภายในสัปดาห์ที่ 14) |
| 6) ไฟล์ PDF บทที่ 5 | (นำเข้าข้อมูลภายในสัปดาห์ที่ 16) |
| 7) ไฟล์ PDF รูปเล่มฉบับสมบูรณ์ | (นำเข้าข้อมูลภายในสัปดาห์ที่ 18) |

ขั้นตอน :

1. เข้าสู่หน้าหลัก วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี (rms.chontech.ac.th)



2. เลือก > ระบบโครงการ งานวิจัยฯ

วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
สถานการณ์
ประจำวันที่ 2 พฤศจิกายน 2564

หนังสือสารบรรณ
รายงานละเอียดเพิ่มเติม

ตารางงาน
รายงานละเอียดเพิ่มเติม

จดหมาย
รายงานละเอียดเพิ่มเติม

ข้อความจากทางบ้าน
รายงานละเอียดเพิ่มเติม

จำนวนบุคลากรที่มีผลงานนี้ว่ามี/บัตร/ใบหน้า/ออนไลน์ แล้วในวันนี้

หน่วยงาน : ไม่ระบุ

หน้าที่ : ไม่ระบุ

เริ่มดูข้อมูล

นิมา มาตรฐานเวลา

3. เลือก > เพิ่มโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
ระบบโครงการ งานวิจัยฯ

ค้นหาโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

วิดีโอสอนใช้งาน

เพิ่มโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

การจัดการโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ของฉัน

สำหรับเจ้าหน้าที่ ระบบโครงการ งานวิจัยฯ

วิดีโอสอนใช้งาน

เพิ่มครูผู้ดูแลโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

วิดีโอสอนใช้งาน

บทสรุป ระบบโครงการ งานวิจัยฯ

ค้นหาโครงการ

กราฟบทสรุปจำนวนโครงการ งานวิจัย

4. ระบุประเภทโครงการ เลือก > โครงการงาน (รายงานการวิจัย นักเรียน)

วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

โครงการ งานวิจัยฯ

ค้นหาโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

เพิ่มโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

การจัดการโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ของเงิน

บเจ้าหน้าที่

เพิ่มโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

ชื่อโครงการ : **โครงการงาน (รายงานการวิจัย นักเรียน)**

หัวข้อ : หัวข้อ

สาขาวิชา : ไม่ระบุข้อมูล

จำนวนหน้า : จำนวนหน้า

ภาษา : ภาษาไทย

ภาคเรียน/ปีการศึกษา : 1 / 2566

โครงการงาน (รายงานการวิจัย นักเรียน)

5. ระบุชื่อโครงการนักเรียน นักศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

ระบบโครงการ งานวิจัยฯ

ค้นหาโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

เพิ่มโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

การจัดการโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ของเงิน

สำหรับเจ้าหน้าที่

บสรูป

เพิ่มโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์

ชื่อโครงการ : **โครงการเครื่องเพาะเห็ดอัตโนมัติ**

หัวข้อ : หัวข้อ

สาขาวิชา : ไม่ระบุข้อมูล

จำนวนหน้า : จำนวนหน้า

ภาษา : ภาษาไทย

ภาคเรียน/ปีการศึกษา : 1 / 2564

รายละเอียดผู้แต่ง

ชื่อผู้แต่ง : ชื่อผู้แต่ง

ชื่อผู้แต่งร่วม : ชื่อผู้แต่งร่วม

ชื่อโครงการ

6. เลือก > สาขาวิชา

The screenshot shows a web application interface for 'วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี' (Chonburi Technical College). The main content area is titled 'เพิ่มโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์' (Add Project, Research, and Invention). Under the heading '(ขั้นตอนที่ 1) ระบุรายละเอียดของโครงการ' (Step 1: Specify project details), there is a form with several fields. The 'สาขาวิชา' (Department) field is currently empty, and a dropdown menu is open, displaying a list of departments. A blue callout box with a pointer highlights the selected option, which is 'เลือก > แผนกวิชา' (Select > Department).

สาขาวิชา
ไม่ระบุข้อมูล
แผนกวิชาสามัญ-สัมพันธ์
แผนกวิชาช่างยนต์
แผนกวิชาช่างกลโรงงาน
แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
แผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
แผนกวิชาช่างเทคนิคการอิเล็กทรอนิกส์
แผนกวิชาช่างก่อสร้าง
แผนกวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม
แผนกวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม
แผนกวิชาช่างเทคนิคการหล่อ
แผนกวิชาช่างเทคนิคตีเหล็ก
แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
งานวิจัยพัฒนาและมาตรฐานการศึกษา(งานประกันคุณภาพภายใน ผู้ดูแลระบบหลัก)

7. ระบุภาคเรียน.....ปีการศึกษา.....

This screenshot shows the same web application interface as in the previous image, but with the 'ภาคเรียน/ปีการศึกษา' (Semester/Academic Year) field selected. The dropdown menu is open, showing a list of options: 1, 2, 3, and 4. A blue callout box with a pointer highlights the selected option, which is 'เลือก > ภาคเรียน/ปีการศึกษา' (Select > Semester/Academic Year).

ภาคเรียน/ปีการศึกษา
1
2
3
4

8. ระบุชื่อผู้แต่ง และผู้แต่งร่วม (นักเรียน-นักศึกษา)

(ขั้นตอนที่ 1) ระบุรายละเอียดของโครงการ

ข้อมูลเบื้องต้น

ประเภท : งานวิจัย (นักเรียน)

ชื่อโครงการ : โครงการเครื่องเพาะเห็ดอัตโนมัติ

หัวเรื่อง : หัวเรื่อง

สาขาวิชา : แผนกวิทยาศาสตร์โรงงาน

จำนวนหน้า : จำนวนหน้า

ภาษา : ภาษาไทย

ภาคเรียน/ปีการศึกษา : 1 / 2564

รายละเอียดผู้แต่ง

ชื่อผู้แต่ง : นายนิรุฒ สกุดงานเลิศ

ชื่อผู้แต่งร่วม : นายศิรินทร์ ขมพู

ชื่อนักเรียน นักศึกษา คนที่ 1

ชื่อนักเรียน นักศึกษา คนที่ 2, 3

เพิ่มข้อมูลโครงการใหม่ ยกเลิก

9. เลือก > เพิ่มข้อมูลโครงการใหม่

(ขั้นตอนที่ 1) ระบุรายละเอียดของโครงการ

ข้อมูลเบื้องต้น

ประเภท : งานวิจัย (นักเรียน)

ชื่อโครงการ : โครงการเครื่องเพาะเห็ดอัตโนมัติ

หัวเรื่อง : หัวเรื่อง

สาขาวิชา : แผนกวิทยาศาสตร์โรงงาน

จำนวนหน้า : จำนวนหน้า

ภาษา : ภาษาไทย

ภาคเรียน/ปีการศึกษา : 1 / 2564

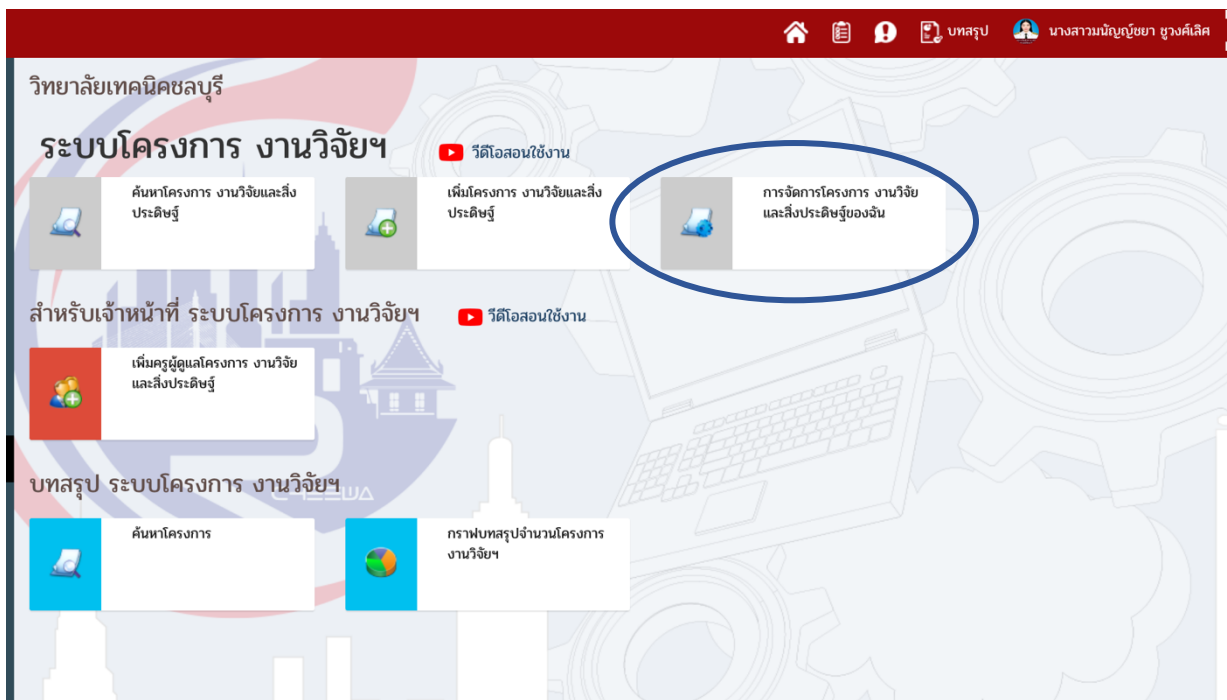
รายละเอียดผู้แต่ง

ชื่อผู้แต่ง : นายนิรุฒ สกุดงานเลิศ

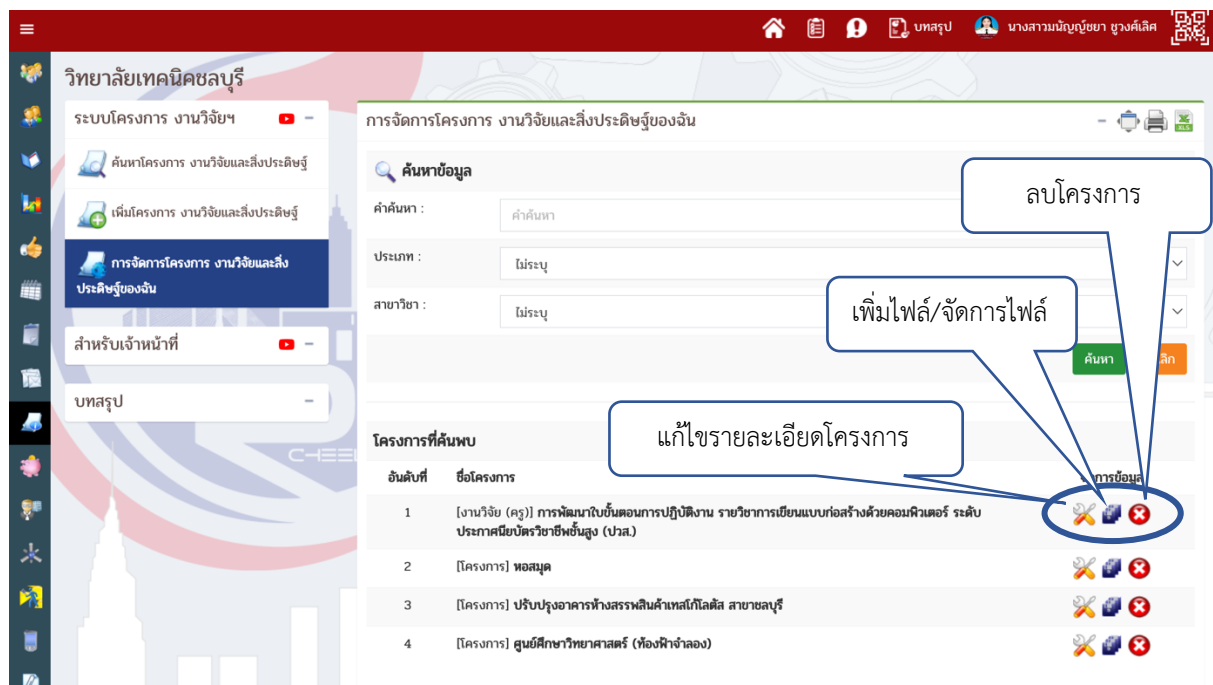
ชื่อผู้แต่งร่วม : นายศิรินทร์ ขมพู

เพิ่มข้อมูลโครงการใหม่ ยกเลิก

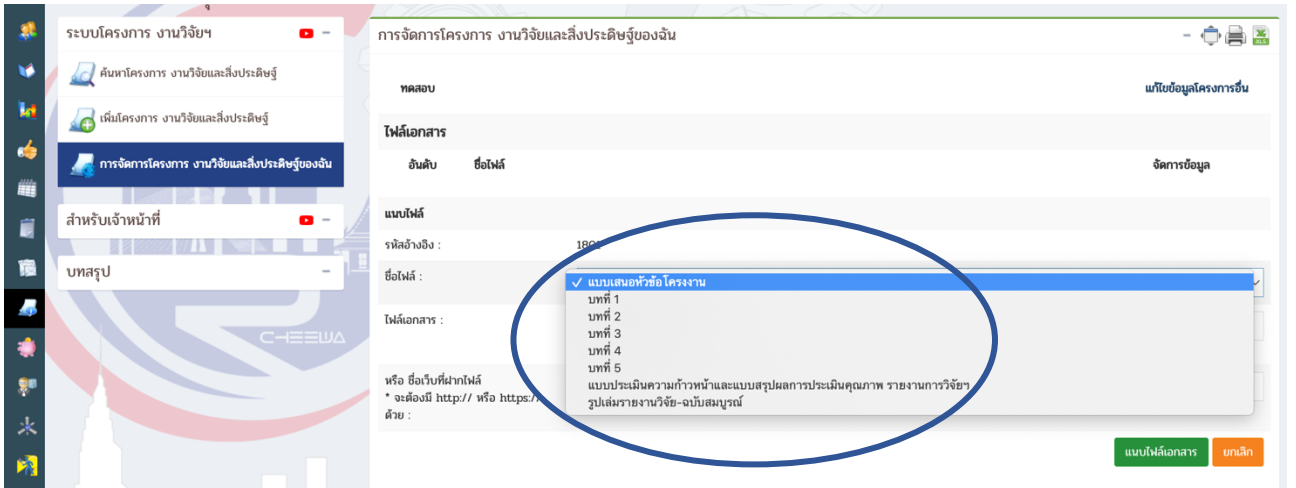
10. เข้าสู่หน้าการจัดการโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ของฉัน



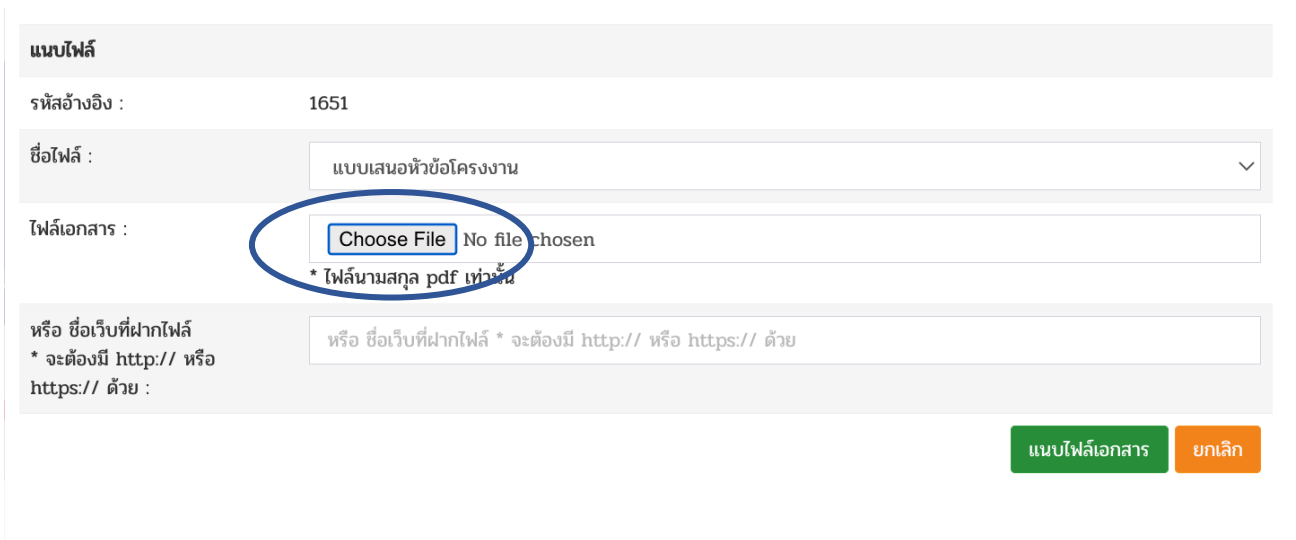
11. เลือก > เพิ่มไฟล์/จัดการไฟล์



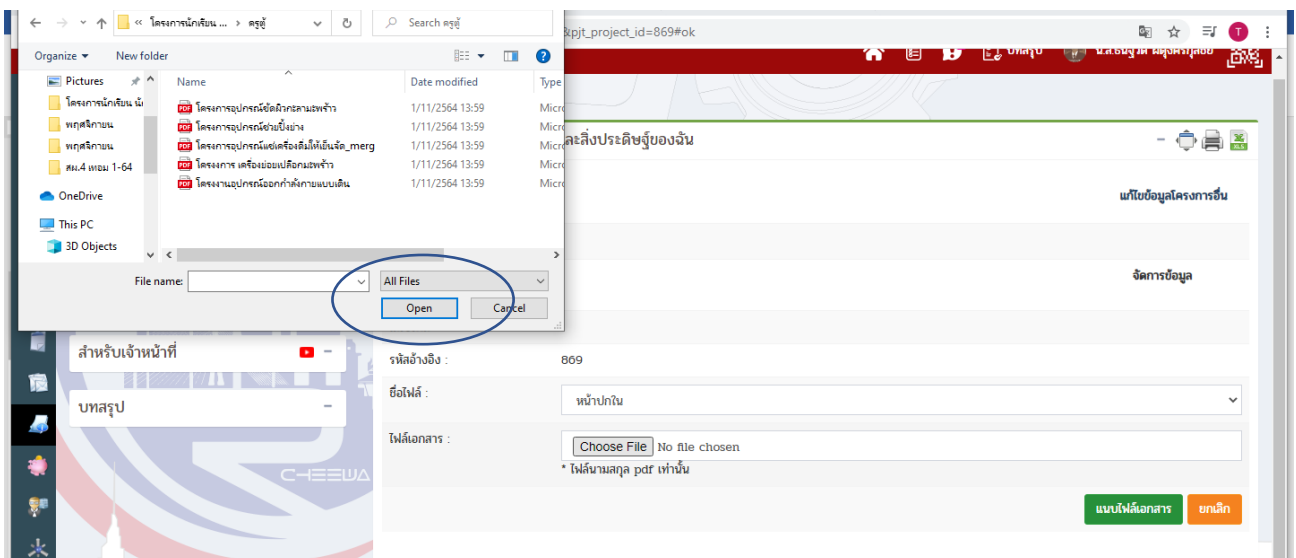
12. ระบุชื่อไฟล์ที่ต้องการอัปโหลดข้อมูล



13. คลิกเลือก Choose File



14. คลิกค้นหาไฟล์ (ต้องเป็นไฟล์ PDF เท่านั้น) และคลิก Open



15. เลือกไฟล์ PDF ที่ต้องการ เลือก > แนบไฟล์เอกสาร

วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

การจัดการโครงการ งานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ของเงิน

โครงการเครื่องเพาะเห็ดอัตโนมัติ

แนบไฟล์เอกสาร

ไฟล์เอกสาร

อันดับ	ชื่อไฟล์	จัดการข้อมูล
--------	----------	--------------

แนบไฟล์

รหัสอ้างอิง : 809

ชื่อไฟล์ : ทำใบประเมิน

ไฟล์เอกสาร : โครงการอุปถัมภ์นิสิตมิวระและมหาวิทยาลัย.pdf
* ไฟล์นามสกุล pdf เท่านั้น

Type here to search

13:20 2/11/2564