



คู่มือการปฏิบัติงาน  
ขั้นตอนการใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูล  
สมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคตสำหรับนักศึกษา

จัดทำโดย  
นางสาวพรรณรัตน์ คำดวงโรม

ตำแหน่งนักวิชาการศึกษา กลุ่มงานบริหารทั่วไป  
งานพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง

## คำนำ

สมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคตสำหรับนักศึกษา เป็นกิจกรรมนอกชั้นเรียน เพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ ให้กับนักศึกษาเป็นสิ่งสำคัญในการให้นักศึกษาเป็นบุคคลที่มีความสมบูรณ์ ทั้งด้านสติปัญญา สังคม อารมณ์ ร่างกาย จิตใจ เพื่อเตรียมพร้อมให้กับนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาออกไป ได้มีทักษะที่จำเป็นต้องใช้สำหรับการทำงาน เพราะทักษะแห่งอนาคตนั้นเป็นสิ่งที่คนทำงานทุกคนควรเรียนรู้ และเข้าใจถึงทักษะที่จำเป็น ได้แก่ ทักษะการใช้ชีวิตแห่งโลกสมัยใหม่ ทักษะภาษาต่างประเทศ ทักษะเทคโนโลยีดิจิทัล ทักษะการวางแผนทางการเงิน ทักษะการเป็นผู้ประกอบการ

คู่มือการปฏิบัติงานขั้นตอนการใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูลสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคตสำหรับนักศึกษา งานพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี จัดทำขึ้น เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญที่ช่วยให้นักศึกษา สามารถเข้าใช้ระบบได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะเป็นประโยชน์แก่ผู้สนใจ

นางสาวพรรัตน์ คำด้วงโรม

ผู้จัดทำ

## สารบัญ

สมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคต

๑

ขั้นตอนการใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูลสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคตสำหรับนักศึกษา

๒ - ๖

## สมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคต

นักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้กำหนดให้นักศึกษาระดับ ปวส.ปริญญาตรี ปริญญาโท ในภาคปกติหรือภาคสมทบ ในปีปัจจุบัน จะต้องมียุทธศาสตร์แห่งอนาคตของผู้เรียน เพื่อเตรียมพร้อมให้กับ นักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาออกไป ได้มีทักษะที่จำเป็นต้องใช้ในการทำงาน เพราะทักษะแห่งอนาคตนั้นเป็น สิ่งที่ทุกคนควรเรียนรู้ และเข้าใจถึงทักษะที่จำเป็น ประกอบด้วย

๑. ทักษะการใช้ชีวิตแห่งโลกสมัยใหม่
๒. ทักษะการเป็นผู้ประกอบการ
๓. ทักษะเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)
๔. ทักษะภาษาต่างประเทศ (Language Literacy)
๕. ทักษะด้านการวางแผนทางการเงิน (Financial Literacy)

### วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้นักศึกษาได้ทราบถึง ขั้นตอนและกระบวนการใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูลสมรรถนะ รองรับทักษะแห่งอนาคตสำหรับนักศึกษา
๒. เพื่อให้นักศึกษาผ่านเกณฑ์สมรรถนะ ๕ ด้าน ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
๓. เพื่อให้นักศึกษาเข้าใช้ระบบได้อย่างถูกต้อง

### เป้าหมาย

#### เชิงประมาณ

๑. นักศึกษาได้เข้าใช้ระบบจัดเก็บข้อมูลสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคตสำหรับนักศึกษา
๒. การบริหารจัดการระบบ มีความรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ
๓. นักศึกษาสามารถเข้าถึงระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัยที่เปิดระบบให้นักศึกษาเข้าใช้ได้

อย่างมี ประสิทธิภาพ

#### เชิงคุณภาพ

๑. นักศึกษา ได้รับความสะดวกในการเข้าใช้ระบบสารสนเทศ
๒. นักศึกษาได้รับการพัฒนาตนเอง สามารถเข้าระบบได้คล่องและรวดเร็ว
๓. นักศึกษาได้ใช้ประโยชน์ระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของ มหาวิทยาลัย ที่ต้องการให้นักศึกษาได้เข้าระบบสารสนเทศได้ทุกคน

### กลุ่มเป้าหมาย

นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง

### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

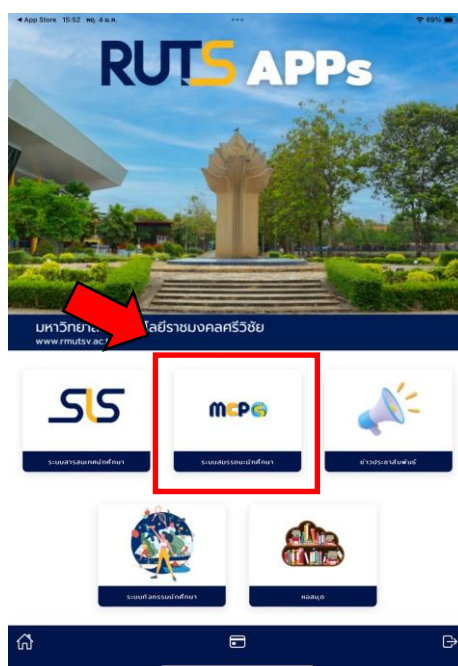
๑. นักศึกษาสามารถเข้าใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูลสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคตสำหรับ นักศึกษา
๒. นักศึกษาสามารถทราบได้หากยังไม่ผ่านสมรรถนะด้านใด ก็สามารถเข้าอบรมและโหลด เอกสารเพิ่มเติมได้

ขั้นตอนการใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูลสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคต  
สำหรับนักศึกษา

1. เข้าเว็บไซต์ <https://mcps.rmutsv.ac.th/> หรือ RUTS APPs
2. กรณีใช้งานบนเว็บไซต์ เลือกหัวข้อ “อัปโหลดใบรับรองสมรรถนะ”



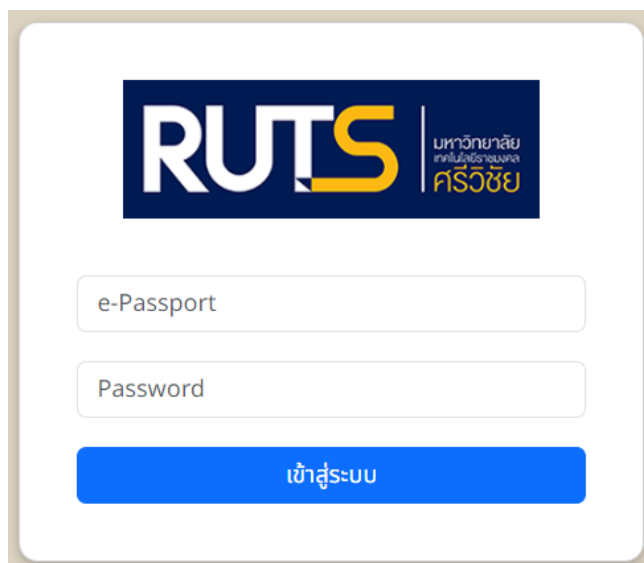
กรณีเข้าถึงข้อมูลด้วย RUTS APPs เลือกหัวข้อ “ระบบสมรรถนะนักศึกษา”



3. กรณีใช้งานบนเว็บไซต์ เลือกหัวข้อ “Student นักศึกษา”

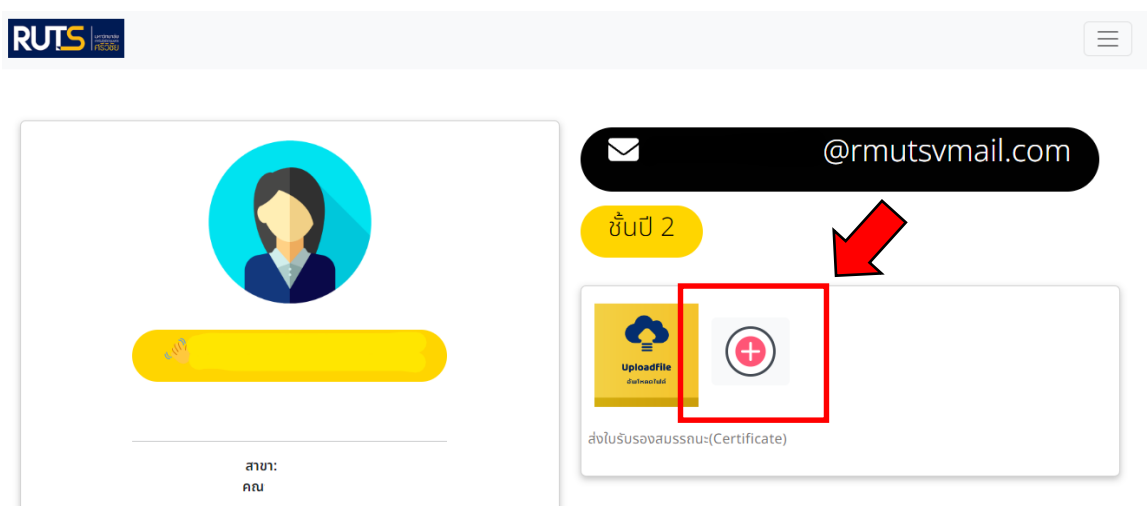


## 4. กรณีใช้งานบนเว็บไซต์ กรอกรหัส e-Passport ของนักศึกษา



The image shows a login form for RUTS. At the top, there is the RUTS logo and the text 'มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย'. Below the logo, there are two input fields: 'e-Passport' and 'Password'. At the bottom, there is a blue button labeled 'เข้าสู่ระบบ' (Login).

## 5. เพิ่มข้อมูลใบรับรองสมรรถนะ (Certificate)



The image shows a user profile page on the RUTS website. The profile includes a user icon, a yellow bar with a hand icon, and the text 'สาขา: คุณ'. To the right, there is a black bar with an email icon and the address '@rmutsvmail.com'. Below this, there is a yellow bar with the text 'ชั้นปี 2'. A red arrow points to a red-bordered box containing an 'Upload file' button and a plus sign icon. Below the box, there is the text 'ส่งใบรับรองสมรรถนะ(Certificate)'.

## 6. กรอกรายละเอียดหลักสูตรและหลักฐานการผ่านสมรรถนะ

ส่งใบรับรองสมรรถนะ (Certificate)

เลือกสมรรถนะ:

- การใช้ชีวิตแห่งโลกสมัยใหม่
- การเป็นผู้ประกอบการ
- เทคโนโลยีดิจิทัล
- ภาษาต่างประเทศ
- การวางแผนทางการเงิน
- หมายเหตุ

คลิกเลือกสมรรถนะ

กรอกชื่อหลักสูตรที่ผ่านสมรรถนะ เช่น  
“หลักสูตรการสนับสนุนผู้เรียนให้เป็นนักคิดสร้างสรรค์”

แนบไฟล์ (PDF)

Send Certificate

ส่งข้อมูล

ปิด

## 7. ตรวจสอบความถูกต้อง และยืนยันการส่งข้อมูล

ส่งใบรับรองสมรรถนะ (Certificate)

สมรรถนะด้าน

การวางแผนทางการเงิน

หลักสูตร

การจัดการทางการเงินอย่างเป็นระบบ

หมายเหตุ

Certificate (pdf)

เลือกไฟล์ nuts test.pdf

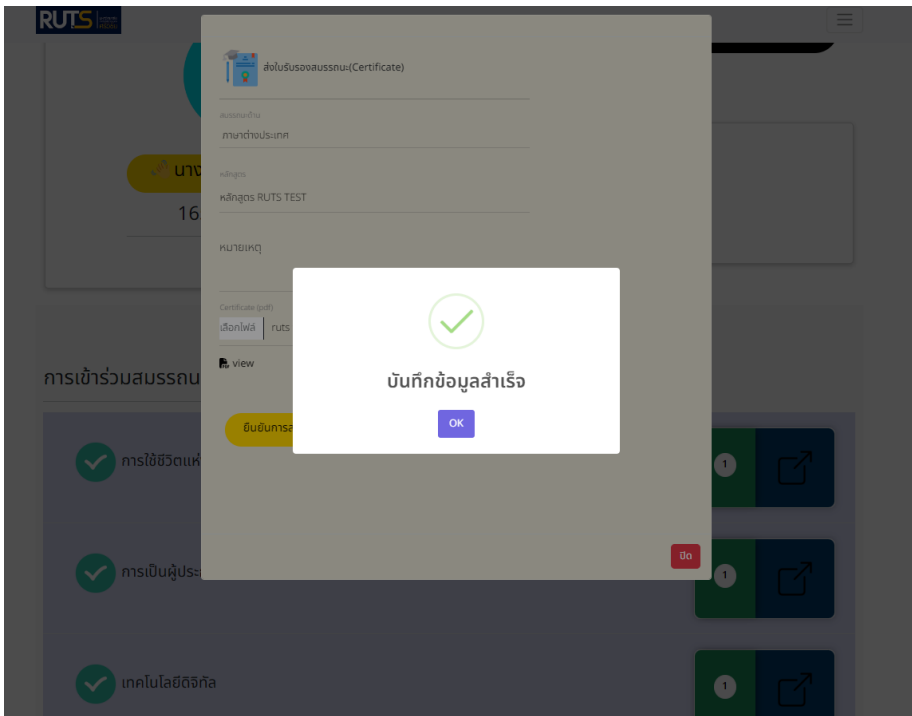
view

ยืนยันการส่ง ยกเลิก

ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล  
และไฟล์เอกสารแนบ ก่อนทำการ  
ยืนยันการส่ง

ปิด

## หน้าจอแสดงผล “บันทึกข้อมูลสำเร็จ”



## 8. ตรวจสอบสถานะการส่งหลักฐาน

การเข้าร่วมสมรรถนะของนักศึกษา





## หน้าจอแสดงสถานะการส่งหลักฐาน

The screenshot displays a dashboard for RUTS (Rajabhat Uthairatana) with a sidebar on the left and a main content area. The sidebar, highlighted with a red border, contains the following information:

- สภรณระดับ (Faculty Level)
- การใช้ชีวิตแห่งโลกสมัยใหม่ (Modern World Living Skills)
- 1. การจัดการทรัพยากร (Resource Management)
- หมายเหตุ: ● รอตรวจสอบ ● ผ่าน ● ไม่ผ่าน (Note: ● Pending Review ● Passed ● Failed)

The main content area, titled "RUTS", shows a list of tasks with their completion status and counts:

Task	Status	Count
การใช้ชีวิตแห่งโลกสมัยใหม่	Completed (Green checkmark)	1
การเป็นผู้ประกอบการ	Completed (Green checkmark)	1
เทคโนโลยีดิจิทัล	Completed (Green checkmark)	1
ภาษาต่างประเทศ	Not Completed (Red X)	0
การวางแผนทางการเงิน	Not Completed (Red X)	0