

GROUP 8

# ระบบบริหาร จัดการการ ฝึกงานออนไลน์



# การออกแบบและพัฒนาระบบ

ผู้ใช้ทั่วไป

- “
- ดูประกาศต่างๆ
  - ดู/ค้นหา สถานประกอบการ ที่เคยรับนิสิต ฝึกงานได้
- ”

นิสิต

- “
- ดูประกาศต่างๆ
  - ดู/ค้นหา สถานประกอบการ ที่เคยรับนิสิต ฝึกงานได้
  - ยื่นคำร้อง
- ”

อาจารย์

- “
- ดูประกาศต่างๆ
  - ดู/ค้นหา/เพิ่ม/แก้ไข/ลบ สถานประกอบการ ที่เคยรับนิสิต ฝึกงานได้
  - ตรวจสอบคำร้อง
  - อัพเดตสถานะ
- ”

# ตัวอย่างหน้าระบบ Home ของผู้ใช้ทั่วไป

The screenshot shows the homepage of the KU Online Job Application System. The header includes the KU logo and a navigation bar with three icons: a house (Home), a building (Job Application), and a person (Profile). The main content area features a purple promotional banner for the "MTL x KU KPS Computer Engineering, Internship Program (Online)" on February 22, 2023. The banner includes a QR code for scanning, meeting details (Meeting ID: 941 2876 6082, Passcode: MTL), and contact information (Tel: 095-368-5909, Email: chayanan\_k@muangthai.co.th; Tel: 02-274-9400 Ext:6539, Email: panowat\_k@muangthai.co.th). Below the banner are two call-to-action buttons: "ข้อมูลสถานประกอบการณ์ฝึกงาน" (Information about training institutions) and "ข้อมูลสถานประกอบการณ์สหกิจ" (Information about cooperative enterprises). A green sidebar on the left contains a search bar and a "Log In" button.

# ตัวอย่างหน้าระบบ Home ของผู้ใช้ทั่วไป

The screenshot shows the homepage of KU Kasetart University's system. The top navigation bar includes the university logo and the text "ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์". The left sidebar has a green header with "KU KASETSART UNIVERSITY" and a menu with "หน้าแรก", "สถานประกอบการณ์", "ฝึกงาน", and "สหกิจ". A red arrow points from the text "สามารถดูข้อมูลของสถานประกอบการได้" to the "สถานประกอบการณ์" menu item. The main content area displays a promotional banner for "MTL x KU KPS" featuring a QR code and details about a "Computer Engineering, Internship Program (Online)" on February 22, 2023. Below the banner are two buttons: "ข้อมูลสถานประกอบการณ์ฝึกงาน" and "ข้อมูลสถานประกอบการณ์สหกิจ". At the bottom left is a "Login" button.

สามารถดูข้อมูลของสถานประกอบการได้

KU KASETSART UNIVERSITY

หน้าแรก

สถานประกอบการณ์

ฝึกงาน

สหกิจ

ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์

MTL x KU KPS

22 FEB

Computer Engineering, Internship Program (Online)

Scan เข้าร่วมงาน

Scan QR Code

พนักงานวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2565  
เวลา 11:00 – 12:00 น.  
มีการลงทะเบียนเริ่มต้น 10:50 น. เป็นต้นไป

ลิ้ง Zoom Meeting  
Meeting ID: 941 2876 6082  
Passcode: MTL  
หรือ Scan QR Code

ชื่อผู้ติดต่อฝ่ายในไทย Tel: 095-368-5909 Email: chayanan\_k@muangthai.co.th  
ชื่อผู้ติดต่อฝ่ายต่างประเทศ Tel: 02-274-9400 Ext.6539 Email: panuwat\_k@muangthai.co.th

ข้อมูลสถานประกอบการณ์ฝึกงาน

ข้อมูลสถานประกอบการณ์สหกิจ

Login

# ตัวอย่างหน้าระบบ Home ที่แสดงสถานประกอบการ

KU KASETSART UNIVERSITY

หน้าแรก

สถานประกอบการณ์

ผู้ก่อตั้ง

รายละเอียดสถาบันประกอบการที่ประสงค์รับนิสิตฝึกงาน

ลำดับ	ชื่อสถาบันประกอบการ/หน่วยงาน	ตำแหน่งงานที่ต้องการรับ	แผนกฝ่าย	จำนวน(คน)	ความสามารถที่มีหรือทักษะที่ควรมี	ลักษณะงานที่ต้องปฏิบัติ	จำนวนค่าตอบแทน	ที่พัก	สวัสดิการอื่นๆ	การคัดเลือก
1	Drone Academy Thailand	Computer Programmer, Flying Robot, Internet of Things, AI Flying Robot		5	ไม่จำเป็นต้องรู้ภาษาต่อไปนี้ เช่น Python, C/C++, PHP, Golang	Internet of Thing, Hardware, Electronic, Flying Robot, Drone , RaspberryPi, Nvidia Jetson TX	ปี	มีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย	Bonus Project, ออกรายการ TV (มีรายการมาต่ำยกระดับอยู่), ไปต่างประเทศ (วัดการทึบเบรกแบ่งโดย)	ต้องการคัดเลือกเอง
2	บริษัท แวนเนส พลัส คอนซัลติ่ง จำกัด	Web Application and Mobile Application, Developer Trainee	ฝ่ายบุคคล และ เทคโนโลยีสารสนเทศ	-	เขียนโปรแกรมทั้ง web หรือ mobile(optional) ได้ความรู้ความสามารถด้านdatabase development เป็นหลัก รวม	พัฒนา application สำหรับหน่วยงาน โดยเริ่มต้นจากการออกแบบระบบพัฒนาฐานข้อมูลเชื่อม application และทำก้า	150 บาท/ วัน	ไม่มี	ค่าเดินทางกรณีปฏิบัติงานนอกสถานที่	ต้องการคัดเลือกเอง
3	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ	ผู้ช่วยปฏิบัติงานวิจัย	ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีแมชชีนวิชัน	6	Computer Programming, Image Processing, Machine Learning	พัฒนาโปรแกรม คอมพิวเตอร์และทดลอง	150 บาท/วัน	ไม่มี		ต้องการคัดเลือกเอง
4	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ	ผู้ช่วยวิจัย	ศูนย์วิจัยการประมวลผลและเข้าใจภาพ (IPU) กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์(AINRG)	2	การติดตั้งโปรแกรมชุด CNN ต่างๆ (มีเครื่องNotebook)	- กำกับข้อมูลโรคข้าว - ทดลอง Model Deep Learning	150 บาท/วัน	ไม่มี		ต้องการคัดเลือกเอง
					การเก็บตัวอย่างในแปลง	นักพัฒนาระบบ, นัก			ค่าตอบแทนอาจ	

Login

localhost/se\_g10/index.php?controller=company&action=indexDHome

# ตัวอย่างหน้าระบบ Login



ระบบบริหารจัดการการฝึกงานออนไลน์

คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาคอมพิวเตอร์

Username :

Password :

[BACK](#) [LOG IN](#)

กรอก username  
และ password

# ตัวอย่างหน้า Home นิสิต เมื่อ Login เข้ามา

The screenshot shows the KASETSART UNIVERSITY Home page for a logged-in student. The left sidebar has a green header with the university logo and navigation links: หน้าแรก, สถานประกอบการณ์, ยื่นคำร้อง, ตรวจสอบผลการอนุมัติ, and download. Below these are two buttons: ผู้ดูแลระบบ and ผู้ดูแลเอกสาร. The main content area features a banner for the "MTL x KU KPS" internship program. The banner includes the date "22 FEB", the title "Computer Engineering, Internship Program (Online)", and a QR code for scanning. It also provides Zoom meeting details: Meeting ID: 941 2876 6082, Passcode: MTL. At the bottom of the banner, there is contact information: ผู้ประสานงาน Tel: 095-368-5909 Email: chayarin\_3@muangthai.co.th and ผู้ดูแล Tel: 02-274-9400 Ext:6339 Email: panuwat\_k@muangthai.co.th. Below the banner, there are two buttons: ข้อมูลสถานประกอบการณ์ฝึกงาน and ข้อมูลสถานประกอบการณ์สหกิจ.

# ตัวอย่างหน้าสถานประกอบการ

KASETSART UNIVERSITY

หน้าแรก

สถานประกอบการนี้

ผู้งาน

สหกิจ

ยืมค่ารังสรรค์

ผู้งาน

สหกิจ

ตรวจสอบผลการอุบัติ

download

ค้นหา

localhost/se\_g10/index.php?controller=company&action=index&userid=6220502086

ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์

รายละเอียดสถานประกอบการที่ประสงค์รับนิสิตฝึกงาน

เพิ่มสถานประกอบการใหม่ [click!!!](#)

ค้นหา

ลำดับ	ชื่อสถานประกอบการ/หน่วยงาน	ตำแหน่งงานที่ต้องการรับ	แผนกฝ่าย	จำนวน(คน)	ความสามารถที่มีหรือทักษะที่ควรรู้	ลักษณะงานที่ต้องปฏิบัติ	วันเวลาค่าตอบแทน	ค่าพัก	สวัสดิการอื่นๆ	การคัดเลือก
1	Drone Academy Thailand	Computer Programmer, Flying Robot, Internet of Things, AI Flying Robot		5	ไม่จำเป็นต้องรู้ภาษาต่อเนื่องมาศึกษา ภาษาหลังได้ Python, C/C++, PHP, Golang	Internet of Thing, Hardware, Electronic, Flying Robot, Drone , RaspberryPi, Nvidia Jetson TX	มี	มีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย	Bonus Project, ออกรายการ TV (มีรายการมาถ่ายทำเบื้องต้น), ไปต่างประเทศ (จัดการกิมบังแข็งโดรน)	ต้องการคัดเลือกเอง
2	บริษัท แวนเนส พลัส คอนซัลติ่ง จำกัด	Web Application and Mobile Application, Developer Trainee	ฝ่ายบุคคล และ เทคโนโลยีสารสนเทศ	-	เขียนโปรแกรมทั้ง web หรือ mobile(optional) ได้ความรู้ ความสามารถด้านdatabase development เป็นหลัก รวม	พัฒนา application สำหรับหน่วยงาน โดยเริ่มต้นจากการออกแบบระบบ พัฒนาฐานข้อมูลเชิง application และกำกับ	150 บาท/ วัน	ไม่มี	ค่าเดินทางกรณีปฏิบัติงานนอกสถานที่	ต้องการคัดเลือกเอง
3	คุณย์เทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์และ คอมพิวเตอร์แห่งชาต	ผู้ช่วยปฏิบัติงานวิจัย	กิมวิจัยเทคโนโลยีแมชชีน วิชั่น	6	Computer Programming, Image Processing, Machine Learning	พัฒนาโปรแกรม คอมพิวเตอร์และทดสอบ	150 บาท/วัน	ไม่มี		ต้องการคัดเลือกเอง
4	คุณย์เทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์และ คอมพิวเตอร์แห่งชาต	ผู้ช่วยวิจัย	กิมวิจัยการประมวลผลและ เข้าใจภาพ (IPU) กลุ่มวิจัย ปัญญาประดิษฐ์(AINRG)	2	การติดตั้งโปรแกรมชุด CNN ต่างๆ (มีเครื่องNotebook)	- ทำกิบข้อมูลโรคข้าว - ทดสอบ Model Deep Learning	150 บาท/วัน	ไม่มี		ต้องการคัดเลือกเอง

# ตัวอย่างหน้ายื่นคำร้องผ่านระบบ

The screenshot shows a web application interface for petition submission. On the left, there is a sidebar with the university logo and several menu items: หน้าแรก (Home), สถานประกอบการ (Institution), ผู้ดูแล (Administrator), ยื่นคำร้อง (Petition Submission), ตรวจสอบผลการอนุมัติ (Check Approval Status), and download. The 'ผู้ดูแล' item has a dropdown menu with 'ผู้ดูแล' and 'สถานะ'. The main content area has a header 'ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์' and a sub-header 'ยื่นคำร้องฝึกงาน'. It contains fields for 'วันที่เขียนคำร้อง' (Date of application) set to '๒๐/๐๘/๒๕๖๖', 'ปีการศึกษา' (Academic year), 'รหัสบัตรถ' (ID number) set to '6220502086', 'ชื่อ - นามสกุล' (Name) set to 'นางสาวณัฐนรร คำเต้นเหล็ก', and 'สถานประกอบการ' (Institution) with two radio button options: 'สถานประกอบการที่ภาควิชาเมือง' and 'สถานประกอบการใหม่'. At the bottom are 'BACK' and 'NEXT' buttons.

KASETSART UNIVERSITY

หน้าแรก

สถานประกอบการ

ผู้ดูแล

ยื่นคำร้อง

ผู้ดูแล

สถานประกอบการที่ภาควิชาเมือง

สถานประกอบการใหม่

ตรวจสอบผลการอนุมัติ

download

localhost/se\_g10/index.php?controller=petitionDCUser&action=index&userId=6220502086

ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์

ยื่นคำร้องฝึกงาน

วันที่เขียนคำร้อง : ๒๐/๐๘/๒๕๖๖

ปีการศึกษา :

รหัสบัตรถ : 6220502086

ชื่อ - นามสกุล : นางสาวณัฐนรร คำเต้นเหล็ก

สถานประกอบการ :

สถานประกอบการที่ภาควิชาเมือง

สถานประกอบการใหม่

BACK

NEXT

# ตัวอย่างหน้ายื่นคำร้องผู้ดีกราบ

The screenshot shows a web-based petition submission system. The left sidebar is dark green with white text, showing navigation links: หน้าแรก (Home), สถานประกอบการ (Institution), ยื่นคำร้อง (Petition), ฝึกงาน (Internship), ตรวจสอบผลการอนุมัติ (Check Approval Status), and download. The main content area has a light gray background. At the top, it says ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์ (Online Internship Management System). Below that, the title ยื่นคำร้องฟื้กงาน (Petition Submission) is displayed. A large central box contains the following information:

ส่วนของบุคคล  
วันที่เขียนคำร้อง : 25/03/2022  
ปีการศึกษา : 2564  
รหัสบัตร : 6220502086  
ชื่อ - นามสกุล : นางสาวณัฐร์ คำเต้นเหล็ก  
เบอร์โทรศัพท์ :  
Facebook :  
ตัวແນ່ງທີ່ໄປฝึกงาน :

ส่วนของผู้ที่จะให้ภาควิชาฯ ออกรหับสือข้อความอุ่นเคราะห์ฝึกงาน

ชื่อ :  
นามสกุล :  
ตัวແນ່ງ :

ส่วนของสถานประกอบการ

ชื่อสถานประกอบการ : --เลือก--

Address: 123 University Road, Bangkok, Thailand

Phone: +66 2 555 1234

Email: info@kmutt.ac.th

Website: www.kmutt.ac.th

Localhost: localhost/se\_g10/index.php?controller=petitionDCUser&action=index&userId=6220502086

# ตัวอย่างหน้ายื่นคำร้องฝึกงาน

The screenshot shows a web-based application for submitting a work placement petition. The left sidebar is a dark green navigation menu with the university logo at the top. It includes links for Home, Department of Academic Affairs, Application Form (highlighted), Application Status, and Download. A checked checkbox for 'ตรวจสอบผลการอุบัติ' (Check results) is also present. The main content area is white and contains three sections of information:

**ส่วนของสถาบันประกอบการ**

ชื่อสถาบันประกอบการ : Drone Academy Thailand  
สถานที่ตั้งเลขที่ : 95/14-16  
ถนน : รัชดา  
ตำบล/แขวง : ห้วยขวาง  
อำเภอ/เขต : เมือง  
จังหวัด : กรุงเทพมหานคร  
รหัสไปรษณีย์ : 13410

**ส่วนของผู้ประสานงาน**

ชื่อผู้ประสานงาน : สมพร  
นามสกุลผู้ประสานงาน : ศรีเสเมือน  
เบอร์โทรศัพท์ : 0881669119  
E-mail : Hr.s@dron.co.th

**ส่วนของรายละเอียดการฝึกงาน**

เริ่มฝึกงาน : 18/04/2022  
สิ้นสุดการฝึกงาน : 10/06/2022  
จำนวนค่าตอบแทน : 500/วัน  
ที่พัก : มีที่พัก

ในคำร้องขอฝึกงาน :  เลือกไฟล์

**Buttons**

**Page Address Bar**

localhost/se\_g10/index.php?controller=petitionDCUser&action=index&userid=6220502086

# ตัวอย่างหน้าตรวจสอบผลการอนุมัติ

KASETSART UNIVERSITY

ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์

ตรวจสอบผลการอนุมัติ

ฝึกงาน

สถาบัน : รอการอนุมัติ  
รหัสผู้ใช้ : 6220502086  
ชื่อ : นางสาวณัฐนร คำเด่นเหล็ก  
บริษัท : Drone Academy Thailand  
ตำแหน่ง : qqq  
ช่วงเวลา : 24/03/2022 - 31/03/2022  
เหตุผล :

---

สถาบัน : รอการอนุมัติ  
รหัสผู้ใช้ : 6220502086  
ชื่อ : นางสาวณัฐนร คำเด่นเหล็ก  
บริษัท : Drone Academy Thailand  
ตำแหน่ง : Developer  
ช่วงเวลา : 18/04/2022 - 10/06/2022  
เหตุผล :

---

สถาบัน : รอการอนุมัติ

localhost/se\_g10/index.php?controller=checkApproval&action=index&userId=6220502086

# ตัวอย่างหน้า download

The screenshot shows a web interface for KASETSART UNIVERSITY. On the left, a sidebar menu lists several options: หน้าแรก (Home), สถานประกอบการ (Business Unit), ยื่นคำร้อง (Apply), ตรวจสอบผลการอุบัติ (Check Results), and download (selected). The main content area has a header: ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์ (Online Internship Management System). Below the header, a title reads: หนังสือขอความอุบัติการฝึกงาน และหนังสือส่งตัว. A callout box contains the text: หนังสือขอความอุบัติการฝึกงาน : [download](#). Another callout box contains the text: หนังสือส่งตัว : [download](#). At the bottom left, there is a user profile icon and the text: ผู้ใช้ คำเด่นเหล็ก. The URL in the address bar is: `localhost/se_q10/index.php?controller=downloadStudent&action=index&userid=6220502086`.

# ตัวอย่างหน้า Home ของอาจารย์ เมื่อ Login เข้ามา

The screenshot shows a university website interface. On the left, there is a sidebar with a green header "KASETSART UNIVERSITY". The sidebar contains several menu items: "หน้าแรก" (Home), "สถานประกอบการณ์" (Academic Affairs) with sub-options "ฝึกงาน" (Internship) and "สหกิจ" (Cooperation), "ตรวจสอบคำร้อง" (Check Application) with sub-options "ฝึกงาน" (Internship) and "สหกิจ" (Cooperation), and "อัพโหลดประกาศ" (Upload Announcement). Below the sidebar, there is a user icon with the initials "aj aj" and a refresh button.

The main content area has a dark green header bar with the text "ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์" (Online Internship Management System).

The central part of the page features a large promotional banner for an "MTL x KU KPS Computer Engineering, Internship Program (Online)" scheduled for February 22, 2023. The banner includes a QR code for scanning, meeting details (Meeting ID: 941 2876 6082, Passcode: MTL), and contact information (Email: chayanan\_k@muangthai.co.th, Tel: 095-368-5909; Email: pensuwat\_k@muangthai.co.th, Tel: 02-274-9400 Ext.6539).

Below the banner, there are two call-to-action buttons: "ข้อมูลสถาบันประกอบการณ์ฝึกงาน" (Information about the institution's internship program) and "ข้อมูลสถาบันประกอบการณ์สหกิจ" (Information about the institution's cooperation).

# ตัวอย่างหน้าสถานประกอบการ

KASETSART UNIVERSITY

หน้าแรก

สถานประกอบการณ์

ผู้ดูแล

สหกิจ

ตรวจสอบค่าร้อง

ผู้ดูแล

สหกิจ

อัพโหลดประกาศ

localhost/se\_g10/index.php?controller=companyP&action=indexP&userid=aj

ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์

รายละเอียดสถาบันประกอบการที่ประสงค์รับนิสิตฝึกงาน

เพิ่มสถาบันประกอบการใหม่ click!!!

ค้นหา

ลำดับ	ชื่อสถาบันประกอบการ/หน่วยงาน	ตำแหน่งงานที่ต้องการรับ	แผนกฝ่าย	จำนวน(คน)	ความสามารถที่มีหรือต้องการ	ลักษณะงานที่ต้องปฏิบัติ	จำนวนค่าตอบแทน	ค่าใช้จ่าย	สวัสดิการอื่นๆ	การคัดเลือก	อัพเดตข้อมูล	ลบข้อมูล
1	Drone Academy Thailand	Computer Programmer, Flying Robot, Internet of Things, AI Flying Robot		5	ไม่ว่าเป็นต้องรู้ภาษาโปรแกรม เช่น Python, C/C++, PHP, Golang	Internet of Thing, Hardware, Electronic, Flying Robot, Drone , RaspberryPi, Nvidia Jetson TX	มี	มีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย	Bonus Project, อุ่นเครื่อง TV (มีรายการมาถ่ายทำ ปอย), ไปต่างประเทศ (วัดการศึกษา นักแบ่งใจ สน)	ต้องการคัดเลือกเอง		
2	บริษัท แวนเนส พลัส คอนเซ็ปต์ จำกัด	Web Application and Mobile Application, Developer Trainee	ฝ่ายบุคคล และ เทคโนโลยีสารสนเทศ	-	เขียนโปรแกรมทั้ง web หรือ mobile(optional) ได้ความรู้ความสามารถด้าน database development เป็นหลัก รวม	พัฒนา application สำหรับหน่วยงาน โดยเริ่มต้นจากการออกแบบระบบ พัฒนาฐานข้อมูลเชื่อม application และถ่ายทอด	150 บาท/วัน	ไม่มี	ค่าเดินทางกรณีปฏิบัติงานนอกสถาบันฯ	ต้องการคัดเลือกเอง		
3	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ	ผู้ช่วยปฏิบัติงานวิจัย	ทีมวิจัยเทคโนโลยีแมชชีนวิชัน	6	Computer Programming, Image Processing, Machine Learning	พัฒนาโปรแกรม คอมพิวเตอร์และ กดสอน	150 บาท/วัน	ไม่มี		ต้องการคัดเลือกเอง		

# ตัวอย่างหน้าตรวจสอบคำร้อง

KASETSART UNIVERSITY

ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์

ตรวจสอบคำร้องฝึกงาน

สถานประกอบการฝึกงานที่มีอยู่

ปีการศึกษา	วันที่ส่งคำร้อง	รหัสบัตร	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อสถานประกอบการฝึกงานที่มีอยู่	รายละเอียดการฝึกงาน	สถานะ
2565	28/03/2022	6220502086	บางลาวณัฐนร. คำเด่นเหล็ก	Drone Academy Thailand	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>
2564	25/03/2022	6220502086	บางลาวณัฐนร. คำเด่นเหล็ก	Drone Academy Thailand	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>
2564	25/03/2022	6220502086	บางลาวณัฐนร. คำเด่นเหล็ก	Drone Academy Thailand	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>
2564	25/03/2022	6220502086	บางลาวณัฐนร. คำเด่นเหล็ก	Drone Academy Thailand	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>
2564	25/03/2022	6220502086	บางลาวณัฐนร. คำเด่นเหล็ก	Drone Academy Thailand	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>
	19/03/2022	6220503325	บางลาวนันยชยา ไวยาคุล	บริษัท ก้าวไกลจำกัด (มหาชน)	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>

สถานประกอบการฝึกงานที่เพิ่มใหม่

ปีการศึกษา	วันที่ส่งคำร้อง	รหัสบัตร	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อสถานประกอบการฝึกงานที่เพิ่มใหม่	รายละเอียดการฝึกงาน	สถานะ
2565	20/03/2022	6220502086	บางลาวณัฐนร. คำเด่นเหล็ก	mmmm	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>
2565	20/03/2022	6220502086	บางลาวณัฐนร. คำเด่นเหล็ก	mmmm	<a href="#">รายละเอียดเพิ่มเติม</a>	<a href="#">รายการอนุมัติ</a>

localhost/se\_g10/index.php?controller=petitionDC&action=index&userid=aj

# ตัวอย่างหน้าอัปโหลดประกาศ

KASETSART UNIVERSITY

ระบบบริหารจัดการการฝึกงานแบบออนไลน์

อัพโหลดประกาศต่างๆ

ใบคำร้องขอฝึกงานสหกิจ :

เพิ่มไฟล์

MTL x KU KPS  
22 FEB  
Computer Engineering, Internship Program (Online)

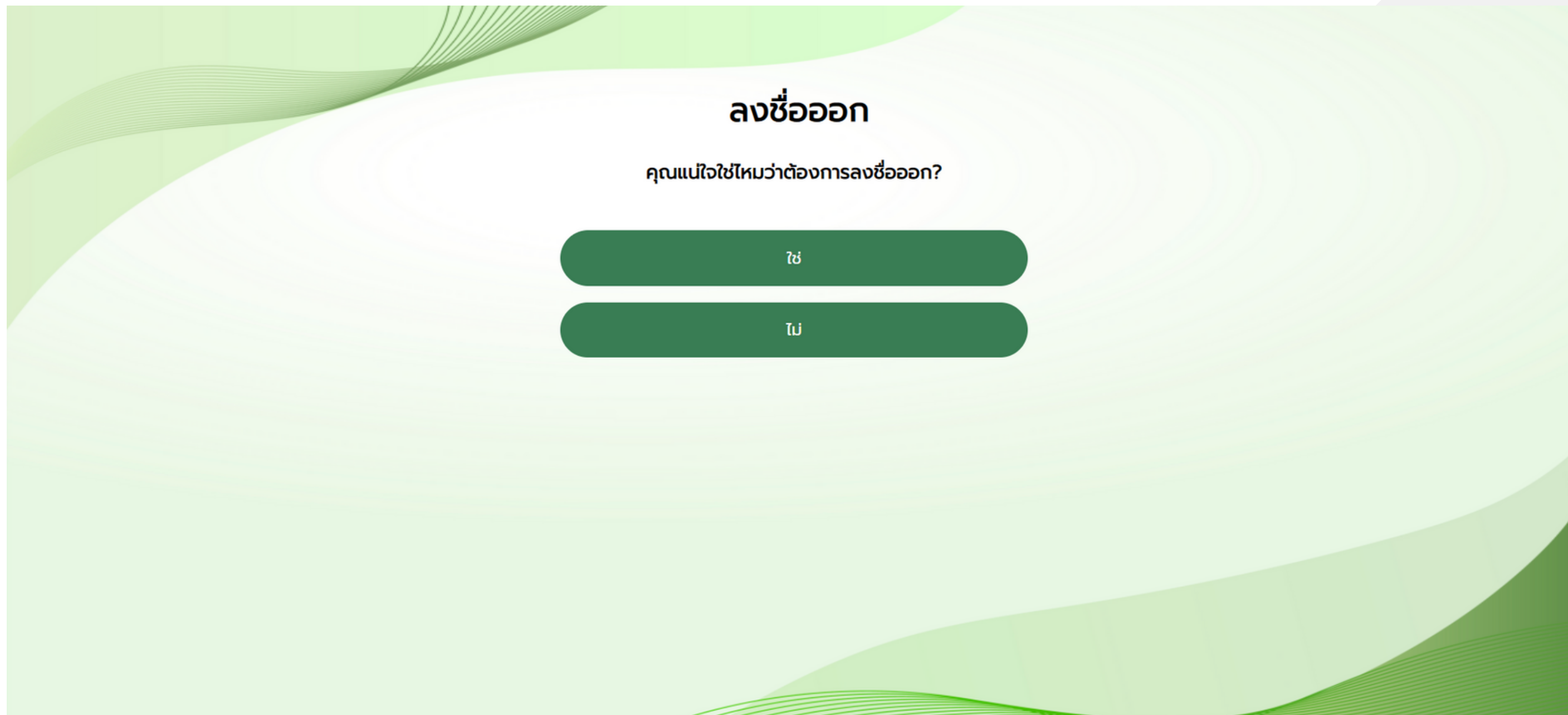
Scan QR code

Meeting ID: 941 2976 6082 Passcode: MTL vfile Scan QR Code

30 AIT VIRTUAL OPEN HOUSE 2022  
The Professional ICT Solutions Provider  
25 FEB 22 13.30-16.00 U. เข้าร่วมที่ห้องเรียน WEBEX

localhost/se\_g10/index.php?controller=uploadAi&action=index&userid=ai

# ตัวอย่างหน้ายืนยันการ Logout



# สมาชิกกลุ่ม

6220502060 กัญญาณัฐ ตั้งเจริญ

6220502086 ณัฐนรี คำเด่นเหล็ก

6220503309 พจิบันทร์ ประเสริฐศรี

6220503325 มนัญชา ໄວຍກຸລ

