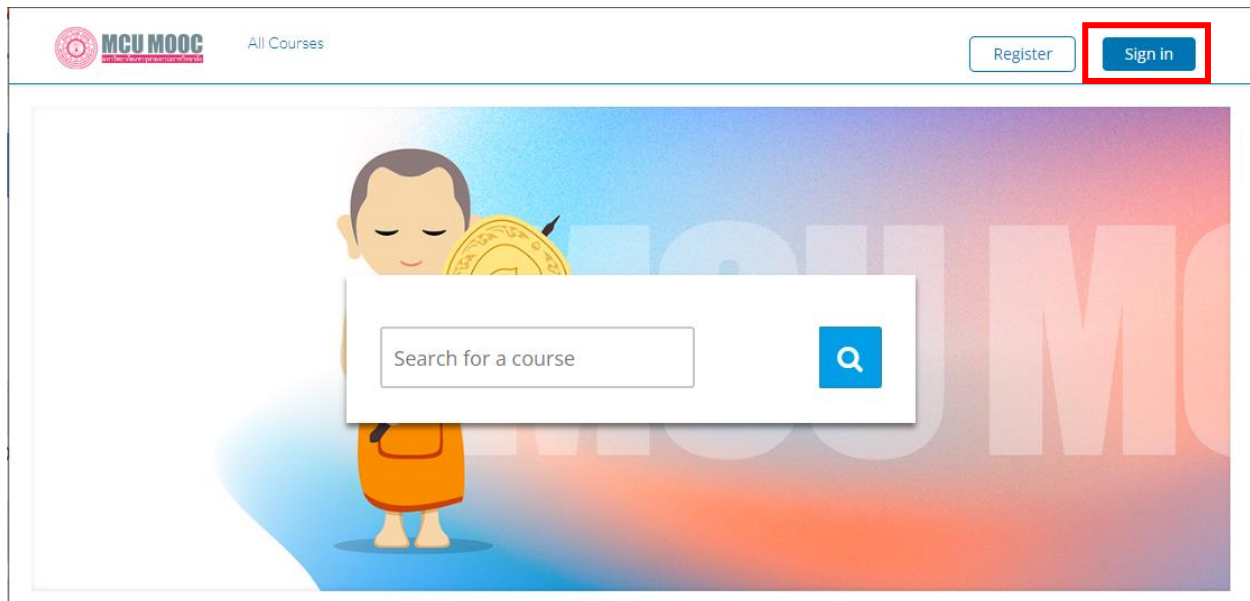
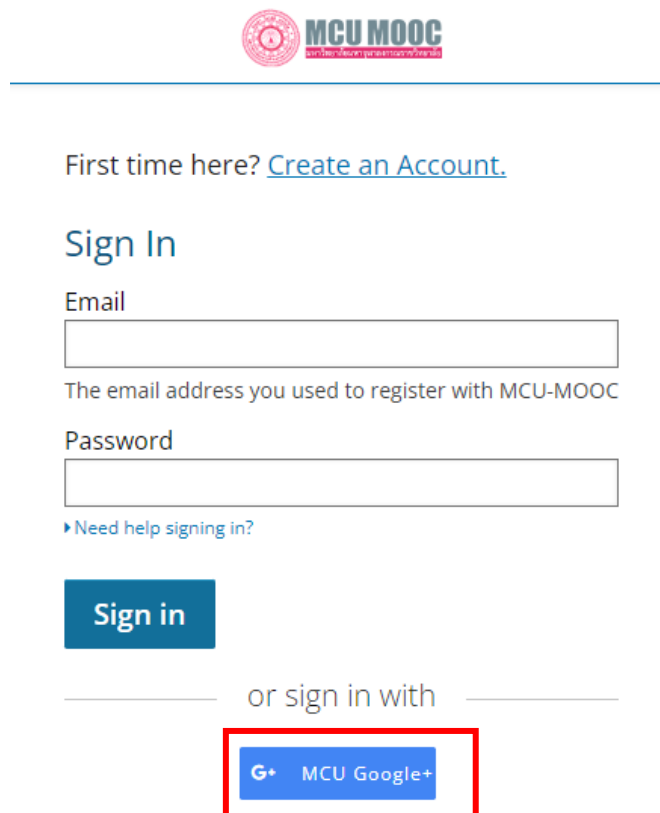
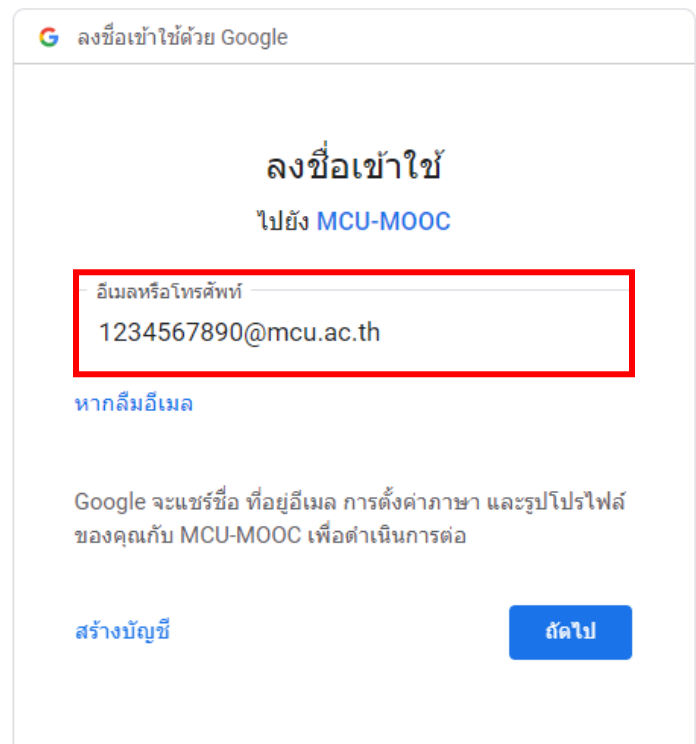


## การเข้าระบบ MCU MOOC

- เข้าสู่ระบบ (Sing in)

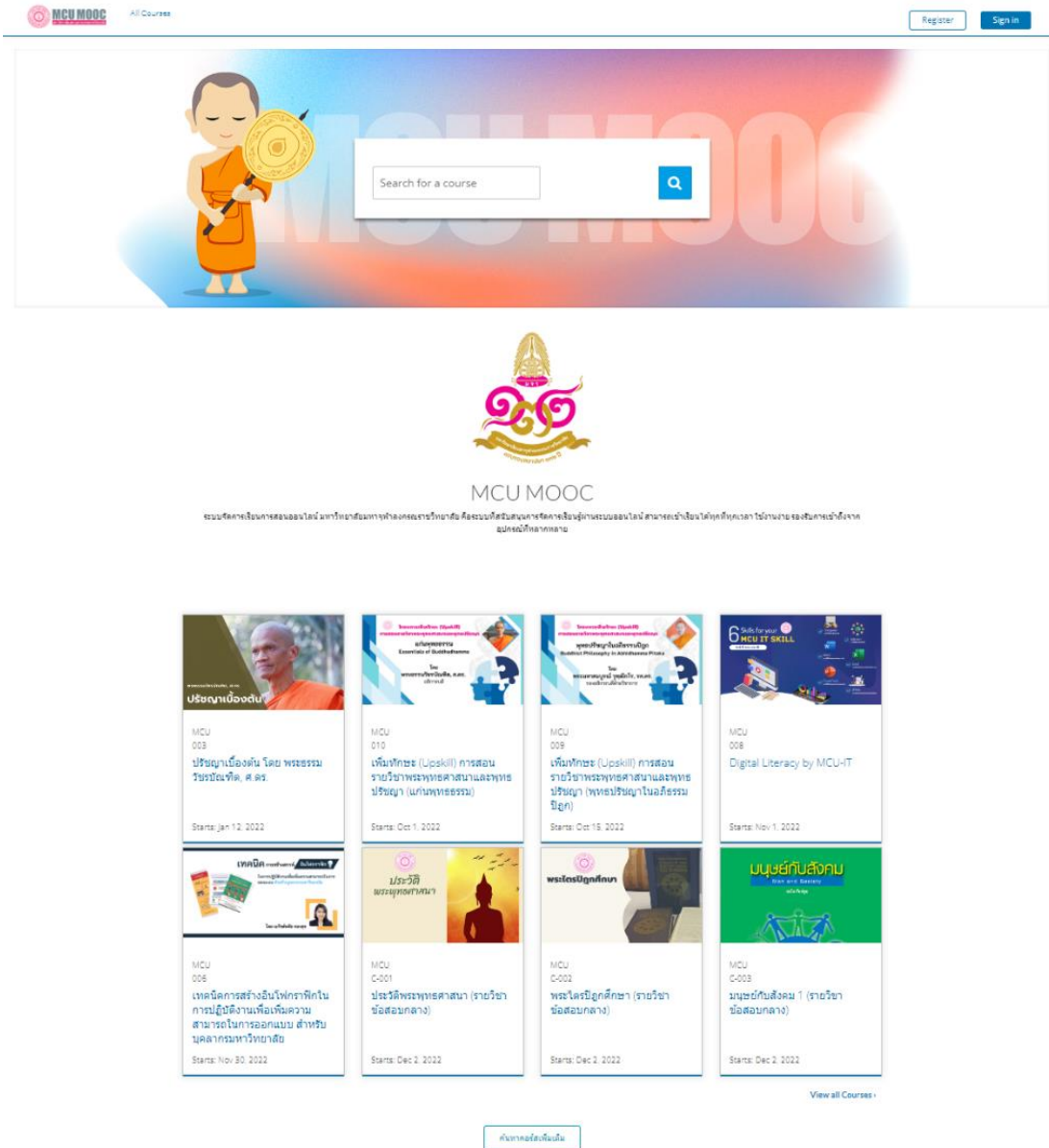


- เข้าสู่ระบบ ด้วย MCU Mail (Sing in with: MCU Mail)

A screenshot of the MCU MOOC sign-in page. At the top left is the MCU MOOC logo. Below it is a link: 'First time here? [Create an Account.](#)'. The main heading is 'Sign In'. There are two input fields: 'Email' and 'Password'. Below the email field is the text 'The email address you used to register with MCU-MOOC'. Below the password field is a link: 'Need help signing in?'. At the bottom left is a blue 'Sign in' button. Below the button is the text 'or sign in with' followed by a red-bordered button with the Google+ logo and the text 'MCU Google+'.A screenshot of a Google sign-in overlay. At the top left is the Google logo and the text 'ลงชื่อเข้าใช้ด้วย Google'. The main heading is 'ลงชื่อเข้าใช้' followed by 'ไปยัง MCU-MOOC'. Below this is a red-bordered input field containing the email address '1234567890@mcu.ac.th'. Below the input field is the text 'หากลืมอีเมล'. At the bottom left is a link 'สร้างบัญชี' and at the bottom right is a blue button 'ถัดไป'. Below the input field is a paragraph of text: 'Google จะแชร์ชื่อ ที่อยู่อีเมล การตั้งค่าภาษา และรูปโปรไฟล์ของคุณกับ MCU-MOOC เพื่อดำเนินการต่อ'.

## ให้บริการรายวิชาออนไลน์ บนระบบ MCU MOOC

ในการเรียนออนไลน์ผ่านระบบ MCU MOOC นั้นผู้เรียนสามารถที่จะเรียนรู้วิธีการใช้งานเพียงไม่กี่เมนูก็สามารถเข้าใช้งานระบบในการเรียนรู้ได้แล้ว ดังนั้นในหัวข้อนี้จะเป็นการอธิบายเกี่ยวกับการใช้งานระบบในฝั่งของผู้เรียนดังต่อไปนี้



ภาพแสดง Course Online บนระบบ MCU MOOC

### 1) การเลือกวิชาเรียน

เมื่อผู้เรียนเข้าระบบครั้งแรกจะพบกับ Course มากมาย หากผู้เรียนต้องการที่จะเลือกเรียนใน Course ที่ผู้เรียนสนใจ ผู้เรียนสามารถเลือกรายวิชาที่สนใจดังกล่าวเพื่อดูข้อมูลพื้นฐานการเรียนการสอนใน Course นั้น ๆ ได้ในหน้าต่าง Course About เพื่อดูรายละเอียดเกี่ยวกับการสอน ระยะเวลาการเปิดปิดการลงทะเบียนเรียนหรือวันที่ในการจัดการเรียนการสอน

MCU MOOC Digital Literacy by MCU-IT All Courses Help apichat\_cer

## Digital Literacy by MCU-IT

MCU

**Enroll Now**

6 Skills for your MCU IT SKILL

CC BY NC SA

Creative commons สัญญาอนุญาตสิทธิ์  
“สื่อการสอนนี้เป็นส่วนหนึ่งของ MCU MOOC และเผยแพร่ภายใต้สัญญาอนุญาตสิทธิ์แบบ Creative Commons ด้วยเงื่อนไข CC BY NC SA”

Course Number	008
Classes Start	Nov 1, 2022
Estimated Effort	6

ภาพแสดง Enroll Course Online บนระบบ MCU MOOC

เมื่อผู้เรียนต้องการที่ลงทะเบียนเรียนใน Course ดังกล่าวสามารถคลิกที่ปุ่ม Enroll เพื่อยืนยันการลงทะเบียนเรียนใน Course นั้นได้ ตามรูป ภาพแสดงหน้าต่าง Course About จากนั้นระบบจะเก็บรายวิชาที่ผู้เรียนยืนยันการลงทะเบียน เรียนไว้ในหน้าต่าง Dashboard เพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้เรียนเมื่อต้องการกลับเข้าสู่บทเรียนอีกครั้งหนึ่ง

MCU MOOC Courses All Courses Help apichat\_cer

### My Courses

Search Your Courses

Digital Literacy by MCU-IT

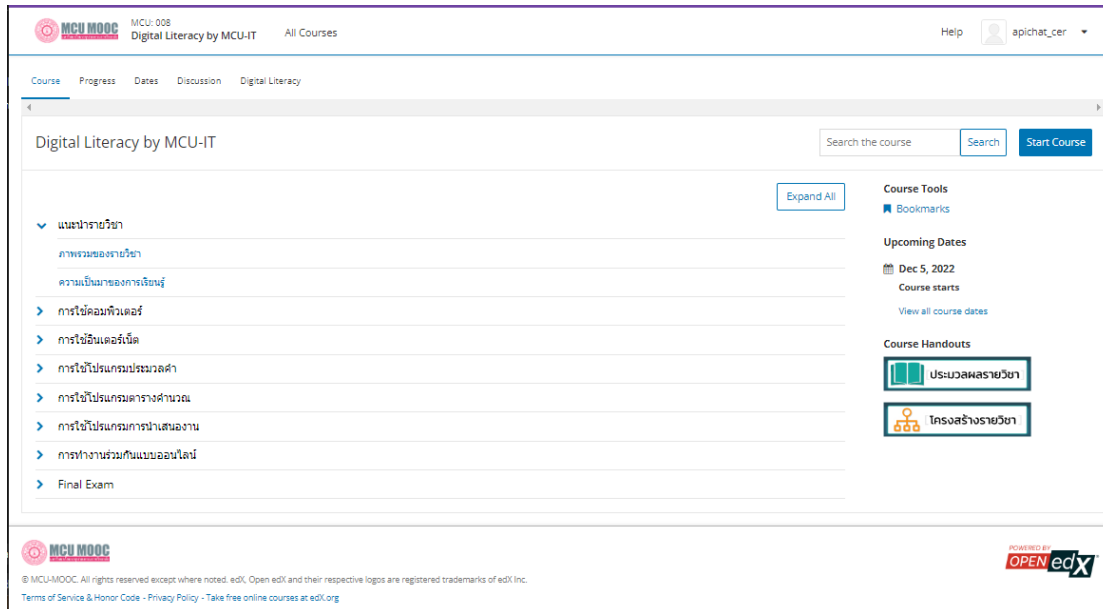
MCU - 008  
Started - Dec 5, 2022

**View Course**

ภาพแสดง My Course Online บนระบบ MCU MOOC

## 2) ทดสอบการเริ่มเรียนครั้งแรก

เมื่อผู้เรียนเข้าสู่ Course ที่ลงทะเบียนเรียนครั้งแรกจะพบกับ Tab Menu จำนวน 5 Menu ด้วยกัน (บางครั้งอาจจะ พบ Tab Menu ที่น้อยกว่าตามแต่ละผู้สอนที่จะเปิดให้ใช้) โดยในแต่ละ Tab Menu นั้นจะมีหน้าตาที่แตกต่างกัน ออกไปดังต่อไปนี้



### Start Course บนระบบ MCU MOOC

- Course เป็นหน้าตาที่บรรจุเนื้อหาวิชาทั้งหมดใน Course ดังกล่าว โดยจัดเรียงตามบทหัวข้อที่ใช้ในการเรียนรู้ ผู้เรียนสามารถเริ่มเรียนตั้งแต่เนื้อหาแรก ที่ผู้สอนได้จัดเตรียมไว้ให้ผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ต่าง ๆ จนจบ Course
- Progress เป็นหน้าตาที่สำคัญหน้าตาหนึ่งที่เอาไว้สำหรับให้ผู้เรียนสามารถเรียกดูผลการเรียนของตนเองได้ เพื่อสามารถวางแผนการเรียนได้ด้วยตนเอง โดยผลการทดสอบทั้งหมดที่เกิดขึ้นระหว่างเรียนจะแสดงในหน้าตานี้
- Discussion เป็นหน้าตาที่จัดเตรียมไว้ให้ผู้เรียนสามารถแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกัน ใน Course ที่ศึกษาผ่านกระดานสนทนา หน้าตานี้จะปรากฏเมื่อผู้สอนมีการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ที่เปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกัน
- Wiki เป็นหน้าตาที่จัดเตรียมไว้ให้ผู้เรียนสามารถสร้าง คลังความรู้ของตนเองเกี่ยวกับ Course ที่ผู้เรียนได้ศึกษา โดยหน้าตานี้จะปรากฏเมื่อผู้สอนมีการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ที่เปิดโอกาสให้ผู้เรียนสามารถสร้างคลังความรู้ได้ด้วยตนเอง