



# เรื่อง ขั้นตอนการแก้ไขปัญหาของ นักศึกษาใช้งานระบบ e-Learning

จัดทำโดย ฝ่ายพัฒนาระบบสารสนเทศ

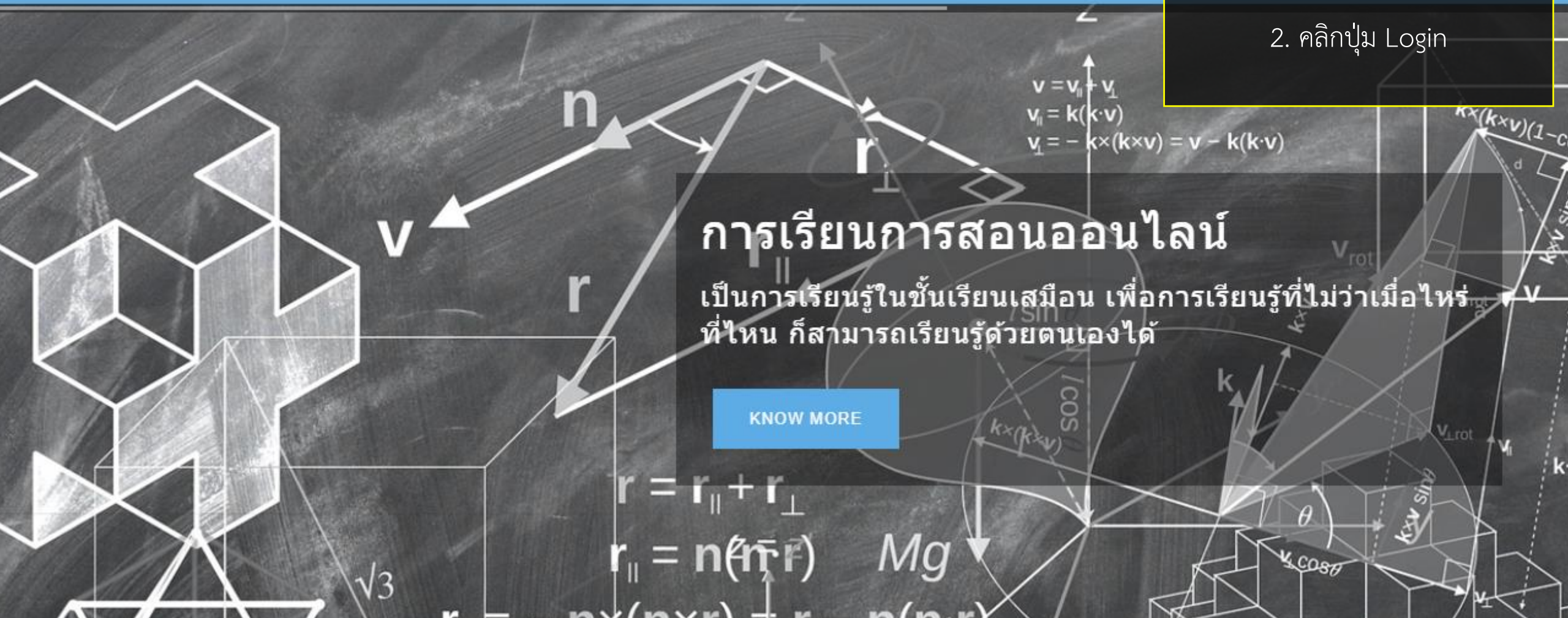
สำนักพัฒนาเทคนิคศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ



1. เข้า URL :  
mooc.kmutnb.ac.th/elearning

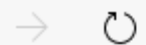
2. คลิกปุ่ม Login



## การเรียนรู้การสอนออนไลน์

เป็นการเรียนรู้ในชั้นเรียนเสมือน เพื่อการเรียนรู้ที่ไม่ว่าเมื่อไหร่  
ที่ไหน ก็สามารถเรียนรู้ด้วยตนเองได้

[KNOW MORE](#)



English (en) ▾

Username

Password

Remember username

[Forgotten your username or password?](#)

Cookies must be enabled in your browser [?](#)

Some courses may allow guest access

LOG IN USING YOUR ACCOUNT ON:

3. คลิกปุ่ม ICIT Account

IS THIS YOUR FIRST TIME HERE?



## Sign in

Email or phone

---

[Can't access your account?](#)

[Sign in with a security key](#) ⓘ

Next

4. ใส่ Email ICIT Account  
ตัวอย่าง

(s63xxxxxxxx@kmutnb.ac.th)



← pakpooma@kmutnb.ac.th

## Enter password

.....

[Forgot my password](#)


Sign in

**forgot my password** won't work!! **To reset or recover password** go to ->

<https://account.kmutnb.ac.th/web/recovery/index>

5. ใส่ Password ของ ICIT Account





pakpooma@kmutnb.ac.th

### Stay signed in?

Do this to reduce the number of times you are asked to sign in.

Don't show this again

No Yes

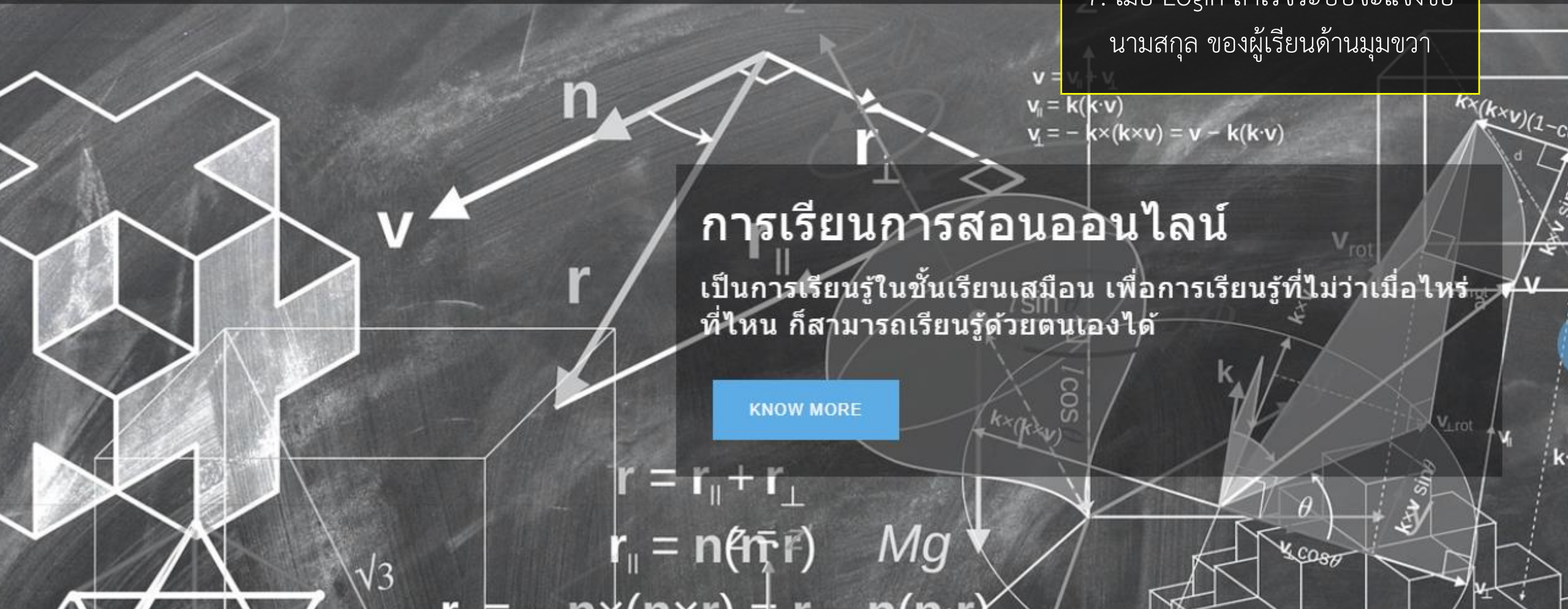
**forgot my password** won't work!! **To reset or recover password** go to ->

<https://account.kmutnb.ac.th/web/recovery/index>

6. เลือก Yes ถ้าต้องการให้ระบบจำรหัสไว้

หมายเหตุ : ถ้าเป็นกรณีลงทะเบียนเข้าใหม่ต้องคลิกปุ่ม Accept เพื่อยอมรับการลงทะเบียน

7. เมื่อ Login สำเร็จระบบจะแจ้งชื่อนามสกุล ของผู้เรียนด้านมุมขวา



## การเรียนการสอนออนไลน์

เป็นการเรียนรู้ในชั้นเรียนเสมือน เพื่อการเรียนรู้ที่ไม่ว่าเมื่อไหร่ที่ไหน ก็สามารถเรียนรู้ด้วยตนเองได้

[KNOW MORE](#)

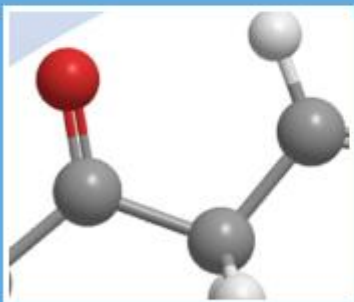


# KMUTNB E-LEARNING

ระบบสนับสนุนการเรียนการสอนออนไลน์ของ อาจารย์ และนักศึกษา ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เพื่อให้เป็นระบบช่วยสนับสนุนให้สามารถจัดการเรียนการสอนออนไลน์ได้ หรือการเรียนเสริมความรู้ด้วยตนเองของนักศึกษา

## 8. เลือกวิชาที่ต้องการเรียน

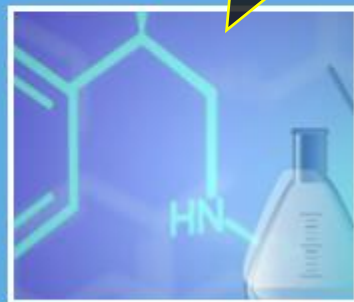
### 📖 รายวิชาที่มีอยู่



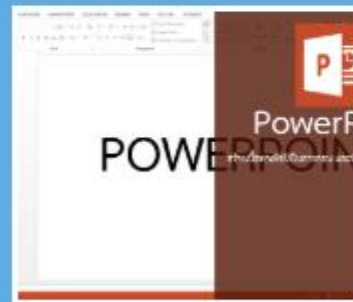
เคมีทั่วไป 1  
(GENERAL  
CHEMISTRY I)



ปฏิบัติการเคมี  
ประยุกต์



เคมีสำหรับวิศวกรและ  
นักวิทยาศาสตร์



การใช้งาน  
POWERPOINT เพื่อ  
สร้างสื่อการเรียนการ  
สอน



การใช้งานโปรแกรม  
OBS STUDIO



การใช้งานระบบการ  
จัดการเรียนการสอน  
ออนไลน์ด้วย  
MOODLE (สำหรับผู้  
สอน)



- เคมีสำหรับวิศวกร
- หน้าหลัก
- Dashboard
- ปฏิทิน
- ไฟล์ส่วนตัว
- วิชาเรียนของฉัน
- เคมีทั่วไป 1
- App chem lab

อาจารย์: SUTTINUN PHONGTAMRUG  
อาจารย์: THIRADA RODSEANGLUNG  
อาจารย์: JARUKORN SRIPRADITE  
อาจารย์: JARUWAN TALAWAT  
อาจารย์: SUKANYA THEPWATEE  
อาจารย์: NISALAK TRONGSIRIWAT  
อาจารย์: RUNGSIMA YEETSORN  
อาจารย์: NAKADAT YOUNGWILAI

### Self enrolment (นักเรียน)

No enrolment key required.

Enrol me

9. คลิกปุ่ม Enrol me เพื่อลงทะเบียนเข้าวิชา

#### ABOUT US

ระบบสนับสนุนการเรียนการสอน  
ออนไลน์ของ อาจารย์ และนักศึกษา

#### INFORMATION FOR

KMUTNB  
KMUTNB MOOC

#### QUICK LINKS

Course

#### CONTACT US

ฝ่ายพัฒนาระบบสารสนเทศ  
สำนักพัฒนาเทคนิคศึกษา



# เรื่อง ขั้นตอนการแก้ไขปัญหาของ นักศึกษาใช้งานระบบ e-Learning

จัดทำโดย ฝ่ายพัฒนาระบบสารสนเทศ

สำนักพัฒนาเทคนิคศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ