

ประเด็น 08 : รู้เท่าทันเทคโนโลยี

Thai MOOC คืออะไร?

Massive
รองรับผู้เรียนจำนวนมาก
รูปแบบการสอนมี หลากหลายต่าง ๆ ทางออนไลน์
ที่เข้าถึงผู้เรียนจำนวนมาก ๆ ได้ผ่านเว็บไซต์

Open
ระบบที่เปิดใจกว้างฟรี
เมื่อโอกาสให้ผู้เรียนได้เรียนฟรี มหาวิทยาลัย
และสถาบันต่าง ๆ โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย

MOOC

Online
เรียนออนไลน์
ดำเนินการระบบที่ใช้ระบบให้ข้อมูล และผู้เรียน
สามารถสื่อสารและปฏิสัมพันธ์กับคนอื่น

Course
หลักสูตร
รูปแบบการเรียนการสอนที่หลากหลายต่าง ๆ ทั้งวิดีโอ
บรรยาย ฝึกปฏิบัติ ทำแบบทดสอบ และร่วมสนทนาได้

โครงการ Thai MOOC

ร่วมสร้าง "สังคมแห่งการเรียนรู้" โดย

Courses
6850
รายวิชา
MOOCs
ในปี 2017

สถาบัน
การศึกษา
700+
ทั่วโลก

ผู้เรียน
58 ล้านคน
ได้สมัครเข้าร่วม MOOCs

ในปี **2019** คาดว่าจะมีมหาวิทยาลัยมากกว่า **50%** ใช้ MOOCs เป็นหลักในการเรียนการสอน

รายวิชา Thai MOOC
มี **12** หมวด
ดังนี้

การชงกาแฟ 42 วิชา	บริหารธุรกิจ บริหารอื่น ๆ 23 วิชา	กีฬาอาชีพ และเฉพาะทาง 13 วิชา	ดูแลผู้สูงอายุ วีรุ่น สัก 7 วิชา
ทักษะทาง ภาษา 13 วิชา	ทักษะชีวิต และสุขภาพ 5 วิชา	นวัตกรรม IT 11 วิชา	อาหาร 2 วิชา
จิตวิทยา สุขภาพ 11 วิชา	สังคมศาสตร์ 21 วิชา	อาเซียน 5 วิชา	การดนตรี 5 วิชา

ทำไม MOOC ถึงเป็นทางเลือกที่ดี

- 1 การเติบโตของโลก Digital ทำให้การเรียนรู้ออนไลน์ จะเป็นทางเลือกที่ดีในอนาคต
- 2 เพราะ ค่าเล่าเรียนในปัจจุบัน ทำให้การเรียนที่โมเสยจีน เป็นอีกทางเลือกหนึ่ง
- 3 เราสามารถเรียนอะไรก็ได้ เพื่อค้นคว้าความรู้ และที่สำคัญ ยังสามารถเลือกหลักสูตร จากมหาวิทยาลัยได้
- 4 win-win-win Education
 - นักเรียนได้รับประโยชน์ ได้รับสภาพทางการศึกษา สนองเป็นการศึกษายุคคุณภาพสูง
 - สถาบันได้การประชาสัมพันธ์ สถาบัน วิชา หรือ อาจารย์ ไม่ในหัว
 - ผู้สนับสนุน MOOC หากผู้เรียนต้องการเรียนนอกเหนือที่ จากสถาบัน จะค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ

ใครจะสามารถใช้ MOOC ได้บ้าง ?

14-16 ปี
ผู้ที่อยู่ห่างไกล
และไม่ถึงจบพอ
ที่จะเรียน

17-19 ปี
ต้องทำงานกับเงิน
เพื่อเรียนต่อ
มหาวิทยาลัย

20-22 ปี
เรียนไม่ทันเพื่อน หรือ
ต้องการเรียนไปด้วย
ทำงานไปด้วย

30-40 ปี
ต้องการหา
ความรู้เพิ่มเติม
มาเสริมทักษะอาชีพ

50 ปีขึ้นไป
อายุงานเยอะ ๆ
ไม่ทำอะไรทำ

การวัดผลของ Thai MOOC

ไม่ใช้หน่วยกิตเรียน ~~✗~~ ใช้หน่วยกิตเรียน

- นักเรียน
มัธยม
ต้น/ปลาย
- นักศึกษาใหม่
- ครู วิทยากร
ผู้ชำนาญ

วัดผลแบบ
รายวิชา/รายหน่วย
เรียน/รายภาค

วัดผลแบบ
รายวิชา/ราย
หน่วยเรียน

ทดลองความรู้

Credit Bank

ประเมินผล
ตามใบ

ใบประกาศ
นียบัตร

ในระบบการเรียนรู้อย่างกว้างขวางนี้
ไม่ว่าคุณเรียนเพื่อการศึกษาก่อน
หรือเรียนเพื่อค้นคว้าและทักษะ
อื่นตามระดับอาชีพ เพื่อการเติบโต
หรือเรียนรู้กับเพื่อนร่วมงาน

200 รายวิชา
จาก **40 สถาบัน**
การศึกษาในกรุงเทพฯ และ
เขตใกล้เคียง

www.ThaiMooC.org

ติดต่อสอบถามโทร. 02-610-5200