

ประชุมนิเทศ
การเทียบโอนประสบการณ์การเรียนรู้
หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

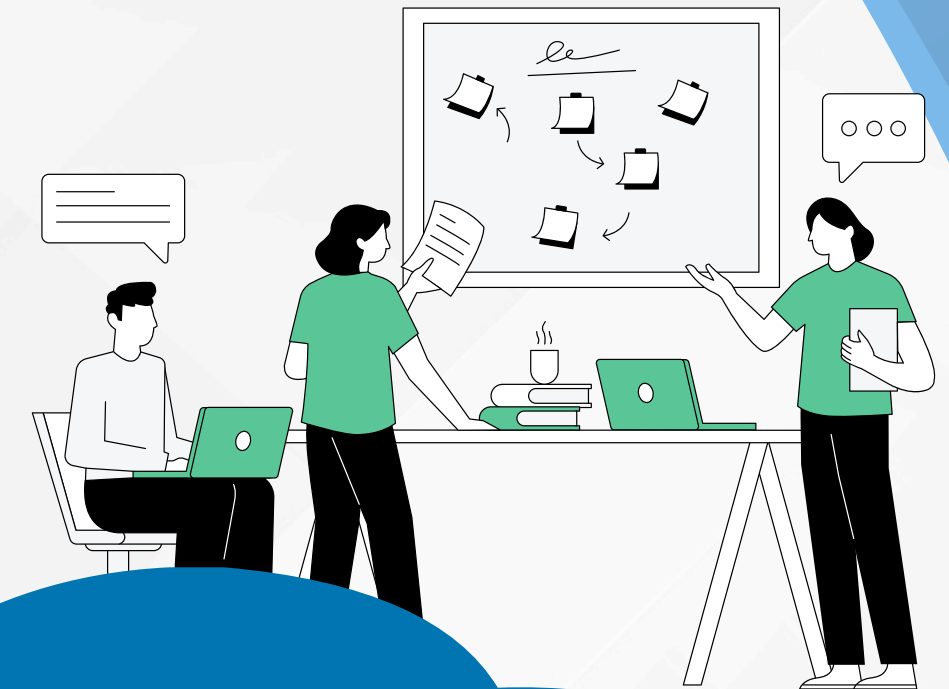
STUDENT DESIGN FOR GE

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567

GET STARTED ➔

ประเด็นในการนำเสนอ

แนะนำรายวิชาสำหรับเทียบ
ประสบการณ์การเรียนรู้



หลักเกณฑ์การเทียบ
ประสบการณ์การเรียนรู้

แนวคิดการจัดทำรายวิชาเทียบประสบการณ์การเรียนรู้

ความสำคัญของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

การพัฒนาบัณฑิตให้เป็นบุคคลที่สมบูรณ์เพื่อให้มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 เป็นพลเมืองที่มีคุณค่าของสังคมไทยและสังคมโลก



ความร่วมมือระหว่างฝ่ายวิชาการและกิจการนิสิต

เปิดโอกาสให้นิสิตสามารถนำประสบการณ์ที่เกิดจากการเรียนรู้ด้วยตนเองด้านวิชาการและกิจกรรมการเรียนรู้นอกชั้นเรียน เทียบโอนกับผลลัพธ์การเรียนรู้ สมรรถนะ และกลุ่มสาระของรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปได้



แนวคิดการจัดทำรายวิชาเทียบประสบการณ์การเรียนรู้

การพัฒนาบัณฑิตให้เป็นบุคคลใฝ่เรียนรู้

มหาวิทยาลัยเน้นถึงการพัฒนานิสิตในระหว่างที่เรียนให้มีทักษะของการบุคคลใฝ่เรียนรู้ และมีเครื่องมือที่จะช่วยให้นิสิตเป็นผู้มี Growth mindset

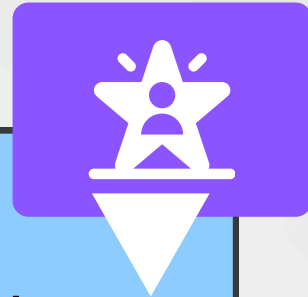


เปิดโอกาสให้ได้ค้นพบศักยภาพของตนเอง

เปิดโอกาสให้นิสิตได้ค้นพบศักยภาพ ค้นพบทักษะ ความชอบ เพื่อนำไปพัฒนาตนเองในการประกอบอาชีพในอนาคต และวางแผนตั้งเป้าหมายการทำงานการดำเนินชีวิตในอนาคต



แนะนำรายวิชาสำหรับการเทียบประสบการณ์การเรียนรู้



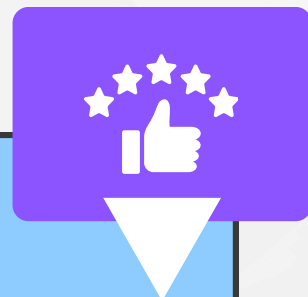
01999091

การพัฒนาดตนเองผ่านการเรียนรู้นอกห้องเรียน
(Self-Development through Outside
Classroom Learning)
จำนวน 1-8 หน่วยกิต



01999092

การพัฒนาดตนเองผ่านกิจกรรมการเรียนรู้
(Self-Development through Learning Activities)
จำนวน 1-8 หน่วยกิต



01999093

การพัฒนาดตนเองผ่านประสบการณ์ทำงาน
(Self-Development through Work Experience)
จำนวน 1-8 หน่วยกิต



• 01999091 •

การพัฒนาตนเองผ่านการเรียนรู้นอกห้องเรียน

คำอธิบายรายวิชา

การเรียนรู้นอกห้องเรียนที่หลากหลาย
การกำหนดเป้าหมายและแผนพัฒนา
ตนเอง การแสวงหา และเลือกสรรองค์
ความรู้ที่สอดคล้องเป้าหมาย ทักษะ
การคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหาอย่าง
สร้างสรรค์ การสะท้อนคิดเชิงวิจารณ์



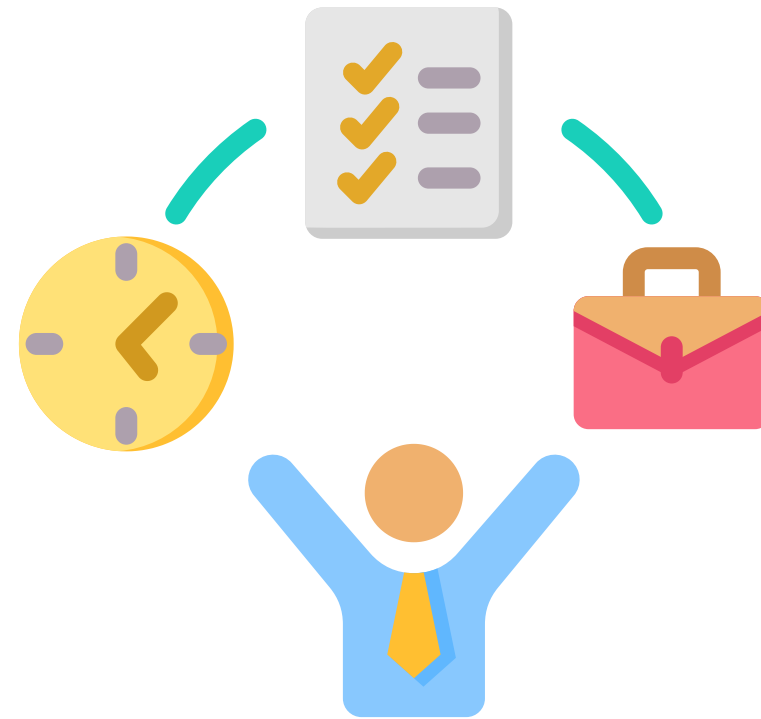
สมรรถนะของรายวิชา 01999091

ผู้ประกอบการ

สื่อสารและสารสนเทศ

ทักษะการคิด

การเรียนรู้ตลอดชีวิต



01999092

การพัฒนาตนเองผ่านกิจกรรมการเรียนรู้

คำอธิบายรายวิชา

กิจกรรมการเรียนรู้ภายในหรือ
ภายนอกมหาวิทยาลัย
การกำหนดเป้าหมายและ
แผนพัฒนาตนเอง การแสวงหา และ
เลือกสรรกิจกรรมที่สอดคล้อง
เป้าหมาย ทักษะในศตวรรษที่ 21
การสะท้อนคิดเชิงวิจารณ์



สมรรถนะของรายวิชา 01999092

สื่อสารและสารสนเทศ

ความเป็นพลเมือง



การเรียนรู้ตลอดชีวิต

ทักษะการคิด

ภาวะผู้นำ



การจัดการตนเอง

ผู้ประกอบการ

01999093

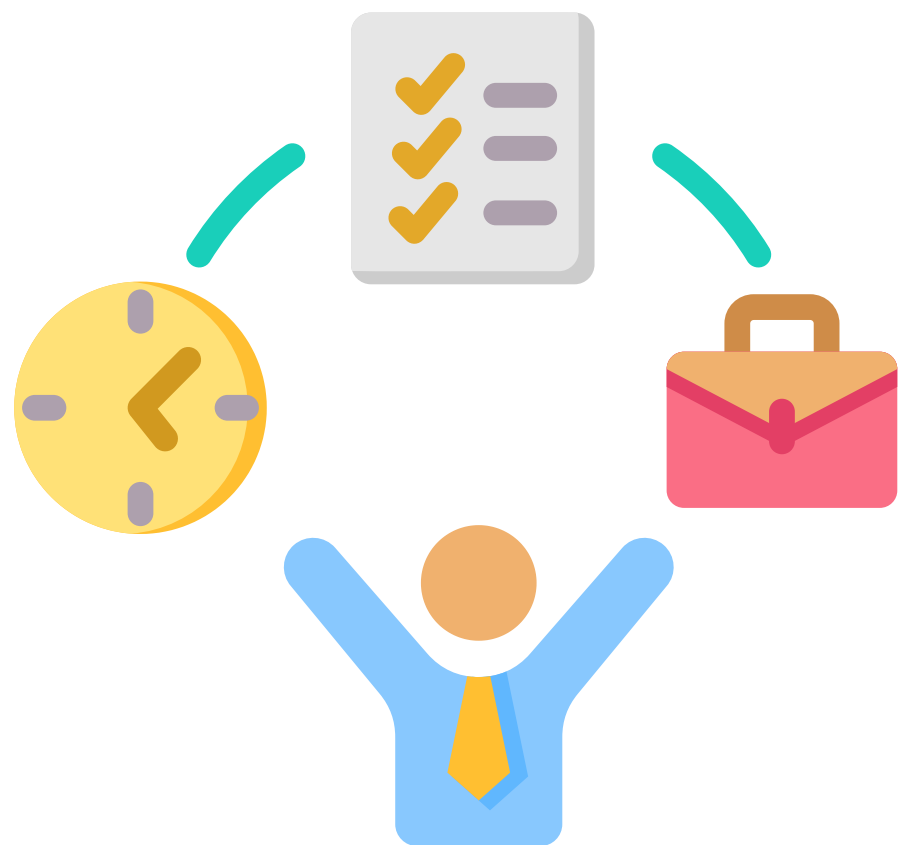
การพัฒนาตนเองผ่านประสบการณ์ทำงาน

ประสบการณ์การทำงานภายในหรือ
ภายนอกมหาวิทยาลัย การกำหนด
เป้าหมายและแผนพัฒนาตนเอง
การแสวงหา และเลือกสรรงานที่
สอดคล้อง เป้าหมายของตนเอง ทักษะ
การทำงานและ ทักษะชีวิตในศตวรรษที่
21 การสะท้อนคิดเชิงวิจารณ์



คำอธิบายรายวิชา

สมรรถนะของรายวิชา 01999093



การจัดการตนเอง

ความเป็นพลเมือง

ทักษะการคิด

สื่อสารและสารสนเทศ

ภาวะผู้นำ

ผู้ประกอบการ



การเรียนรู้ตลอดชีวิต

ประสบการณ์ตรงจากการเรียนรู้นอกชั้นเรียน
เป็นการเรียนรู้ตามความสนใจในรูปแบบ ออนไลน์
ออนไลน์ หรือ ไฮบริด หรือการเรียนรู้แบบผสมผสาน
ไม่ใช่การเรียนรู้เพื่อการสำเร็จการศึกษาตามแผน
การศึกษาที่หลักสูตรกำหนด ทั้งในและนอก
มหาวิทยาลัย และสอดคล้องกับรายวิชา
01999091



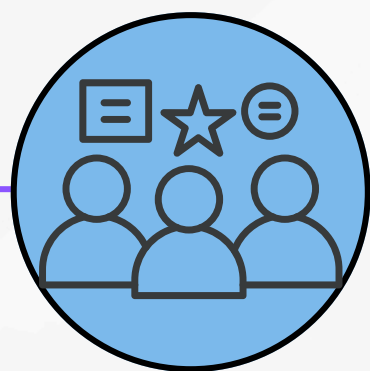
**ประสบการณ์ตรงผ่านการเป็นผู้นำ
กิจกรรม คณะทำงาน หรือ
ผู้เข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร
ทั้งภายในและภายนอก
มหาวิทยาลัย และสอดคล้องกับ
รายวิชา 01999092**



รายวิชา 01999092 การพัฒนาตนเองผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ นิสิตขอเทียบได้ 2 สถานะ ดังนี้



1. สถานะผู้เข้าร่วม
กิจกรรมที่นิสิตเข้าร่วม เริ่มต้น จนถึงสุด
โครงการ โดยมีส่วนร่วมตามรูปแบบที่ผู้จัด
โครงการกำหนด ได้ชม.ตามจำนวนที่เข้าร่วมจริง



2. สถานะคณะทำงาน
กิจกรรมที่นิสิตเป็นคณะทำงาน เป็นกิจกรรมที่นิสิตได้ร่วม
คิดร่วมวางแผนร่วมดำเนินการร่วมจัดกิจกรรม รวมทั้ง
ดูแลผู้เข้าร่วมกิจกรรม ตลอดจนมีส่วนร่วมตามรูปแบบที่
ผู้จัดโครงการกำหนด นับได้ไม่เกิน 2 เท่าของผู้เข้าร่วม



กรณีพิเศษ

01999092 การพัฒนาตนเองผ่านกิจกรรมการเรียนรู้



ตำแหน่ง ประธานสภาผู้แทน
นิสิต และนายกองค์การบริหาร
องค์การนิสิตได้รับ
การเทียบค่าประสบการณ์
3 หน่วยกิต



รองสภาผู้แทนนิสิต / รองนายก
องค์การบริหาร องค์การนิสิต /
นายกสโมสรมนิสิต / ประธาน
ชมรม
ได้รับการเทียบค่าประสบการณ์
2 หน่วยกิต



รองนายกสโมสรมนิสิต / ประธาน
กรรมการ ของสภาผู้แทนนิสิต /
ประธานฝ่าย ขององค์การบริหาร
องค์การนิสิต / รองประธานชมรม /
ประธานกลุ่มกิจกรรม ภายใต้กำกับ
ดูแลขององค์การบริหาร องค์การนิสิต
ได้รับการเทียบค่าประสบการณ์
1 หน่วยกิต



**ประสบการณ์ ปฏิบัติงานจริง
การทำงานพิเศษนอกเวลาเรียน การ
ฝึกงาน ที่ไม่ใช้การลงทะเบียน
ในรายวิชาฝึกงาน ฝึกประสบการณ์
วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษาหรือ
รายวิชาอื่นๆ ที่มีลักษณะเดียวกัน
และสอดคล้องกับรายวิชา 01999093**

หลักเกณฑ์การเทียบประสบการณ์การเรียนรู้



หลักเกณฑ์นี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 2
ปีการศึกษา 2567



สะสมผลงานเริ่มได้ตั้งแต่
ภาคเรียนที่ 1 ชั้นปีที่ 1



เทียบประสบการณ์ได้ตั้งแต่ 1-8 หน่วยกิต
รวมทั้ง 3 รายวิชาไม่เกิน 8 หน่วยกิต
ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป



ใช้ได้ทุกหลักสูตร
หมวดวิชาศึกษาทั่วไปพ.ศ. 2564
หรือ หมวดวิชาศึกษาทั่วไปพ.ศ. 2567
เทียบได้เฉพาะส่วนที่ 2-3 ของโครงสร้าง

หลักเกณฑ์การเทียบประสบการณ์



การเทียบหน่วยกิตไม่นำ
ค่าของหน่วยกิตมาคำนวณ
แต่มีคะแนนเฉลี่ยสะสม แต่
ให้นำหน่วยกิตที่เรียน
เทียบให้ครบในหมวด
วิชาศึกษาทั่วไป



การประเมินผลแบบสัญลักษณ์
P (Pass) = ผ่าน
NP (No Pass) = ไม่ผ่าน



เปิดให้ลงทะเบียน
3 รายวิชา
ทุกภาคการศึกษา
ทุกวิชามีหมู่เรียน 1-8



การคำนวณใช้การคำนวณจำนวนชั่วโมงการ เรียนรู้ เทียบกับชั่วโมงการการเรียน

01999091

การพัฒนาตนเองผ่านการเรียนรู้ในห้องเรียน
15 ชั่วโมงเท่ากับ 1หน่วยกิต

01999092

การพัฒนาตนเองผ่านกิจกรรมการเรียนรู้
45 ชั่วโมงเท่ากับ 1หน่วยกิต

01999093

การพัฒนาตนเองผ่านประสบการณ์การทำงาน
30 ชั่วโมงเท่ากับ 1หน่วยกิต

ตัวอย่างการคำนวณใช้การคำนวณจำนวน ชั่วโมงการเรียนรู้ เทียบกับชั่วโมงการการเรียน

01999091 การพัฒนาตนเองผ่านการเรียนรู้นอกห้องเรียน 15 ชั่วโมงเท่ากับ 1หน่วยกิต



นิสิตลงทะเบียนเรียน

10 คอร์สนี้

จะได้ 8.8 ชม.

นิสิตต้องไปเรียนเพิ่ม

6 ชม. 20 นาที จึงจะครบ 15 ชม.

ได้เท่ากับ 1 หน่วยกิต

10 คอร์สเรียน ChatGPT จุฬาย 

เรียนฟรี เกมมีใบเซอร์!

Generative AI และ Chat GPT ทำงานอย่างไร ลักษณะและการใช้งาน ChatGPT	47 นาที
การปรับตัวให้ทัน GenAI การปรับตัวให้ทันยุค AI ด้วย 5 เครื่องมือ	1 ชม.
การเงินกับ AI ในชีวิตประจำวัน การใช้ AI พิจารณาด้านการเงินให้คล่องตัวและประเมินความเสี่ยง	58 นาที
เขียนโค้ดใน ChatGPT คู่กับ AI การเขียนโค้ดด้วย AI Pair Programming ที่ล้ำสมัยและมีประสิทธิภาพ	49 นาที
การเขียนโค้ดด้วย ChatGPT การเขียนโค้ดรูปแบบใหม่โดยเครื่องมือ AI	48 นาที
การทำวิจัยด้วย ChatGPT การใช้งาน ChatGPT ทำการทำวิจัยให้เกิดประโยชน์สูงสุด	40 นาที
การสร้างความคิดสร้างสรรค์ด้วย ChatGPT การใช้ ChatGPT ในการหาข้อมูลและสร้างไอเดียใหม่ ๆ	40 นาที
ChatGPT กับเศรษฐกิจยุคใหม่ การใช้ ChatGPT ในการเพิ่มผลผลิตในเวลารวดเร็ว	1 ชม.
การทำงานของ AI และ Microsoft การพัฒนาระบบ Microsoft ด้วยการทำงานของ AI	1.10 ชม.
Visual Storytelling With AI เป็นการเขียนเรื่องราวการนำเสนอโดย AI	1 ชม.

ตัวอย่างการคำนวณใช้การคำนวณจำนวน ชั่วโมงการเรียนรู้ เทียบกับชั่วโมงการการเรียน

01999091 การพัฒนาตนเองผ่านการเรียนรู้นอกห้องเรียน
15 ชั่วโมงเท่ากับ 1หน่วยกิต

นิสิตเลือกลงทะเบียนเรียน

คอร์สต่างๆ นี้

ได้ ชม.ตามเวลาที่นิสิตเรียน สามารถเรียนและ

นำหลายหัวข้อคิดเวลารวมกันได้

เมื่อครบ 15 ชม. ได้เท่ากับ 1 หน่วยกิต

event pass	
ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพ	🕒 15 ชม.
ชีวิตพีชิตการรังแก	🕒 4 ชม.
ภาษาญี่ปุ่นในชีวิตประจำวัน	🕒 15 ชม.
การฟัง-พูดภาษาอังกฤษ	🕒 15 ชม.
การสร้างแบรนด์พื้นฐาน	🕒 15 ชม.
การพัฒนาภาวะผู้นำ	🕒 5 ชม.
เข้าใจพฤติกรรมสมอาชญากร	🕒 10 ชม.
เทคนิคการใช้ Microsoft Office	🕒 1.47 ชม.
วางแผนการเงินฉบับมือใหม่	🕒 54 นาที
ภาษาอังกฤษมือใหม่หัดพูด	🕒 1.5 ชม.
ลดความเครียดจากการทำงาน	🕒 41 นาที
Everything about English	🕒 3.20 ชม.

มาอัปสกิลกัน!

ม.มหิดล สอนฟรี
12 คอร์สเรียนออนไลน์
เรียนที่ไหนก็ได้ จบคอร์สมิไบเซอร์ให้

ขั้นตอนการการเทียบ ประสบการณ์เรียนรู้



ศึกษาข้อมูลจากคู่มือการเทียบประสบการณ์เรียนรู้
ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปและวางแผน/สำรวจตนเอง

ลงทะเบียนเรียนเปิดให้ลงทะเบียนตามระยะเวลา
มหาวิทยาลัยกำหนดในแต่ละภาคการศึกษา

นิสิตสามารถลงทะเบียนเกินจาก
ข้อกำหนดที่มหาวิทยาลัยประกาศ

ขั้นตอนการการเทียบ ประสบการณ์เรียนรู้



นิสิตต้องเข้ารับการปฐมนิเทศรายวิชา
(แบบออนไลน์) ติดตามประกาศช่วงระยะเวลา
ในการปฐมนิเทศ

นิสิตส่งหลักฐานการเทียบตามที่แต่ละรายวิชา
กำหนดในระบบ

การส่งเอกสารเพื่อขอรับการเทียบ

นิสิตส่งเอกสารในระบบ Edu Farm

✓
แบบคำขอรับ
การเทียบ
ประสบการณ์

✓
แบบบันทึก
ข้อมูล
ประสบการณ์
การเรียนรู้

✓
แบบฟอร์ม
สะท้อนคิดการ
พัฒนาตนเอง
ผ่าน
ประสบการณ์



นิสิตสามารถนัดหมายล่วงหน้า

เพื่อขอรับการปรึกษารายวิชาเทียบประสบการณ์เรียนรู้

Contact Us

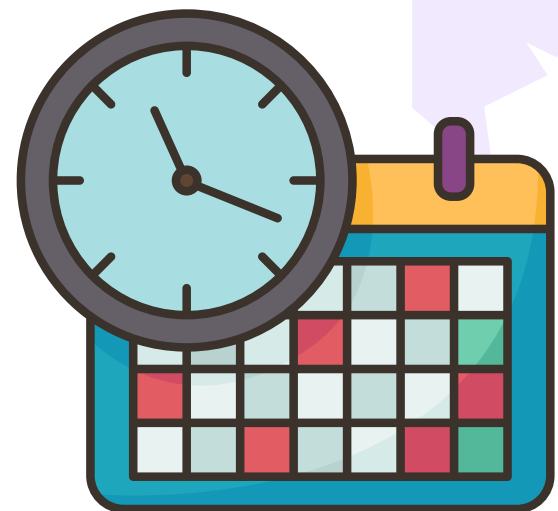
ช่วงเวลาในการให้การศึกษา

วันที่ 3 ธค. เวลา 13.30 - 15.00 น.

วันที่ 4 ธค.เวลา 13.30 - 15.00 น.

ณ วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์ ชั้น 6 อาคารระพี

**ให้นำไฟล์ หรือนำเอกสารที่จะใช้เทียบ
ประสบการณ์มาพร้อมเพื่อเป็นเอกสารข้อมูล
ประกอบการให้การศึกษา**



Get In Touch With Us

นัดหมายผ่าน

E mail:

Hatthasak@gmail.com





Thank You

Q & A

