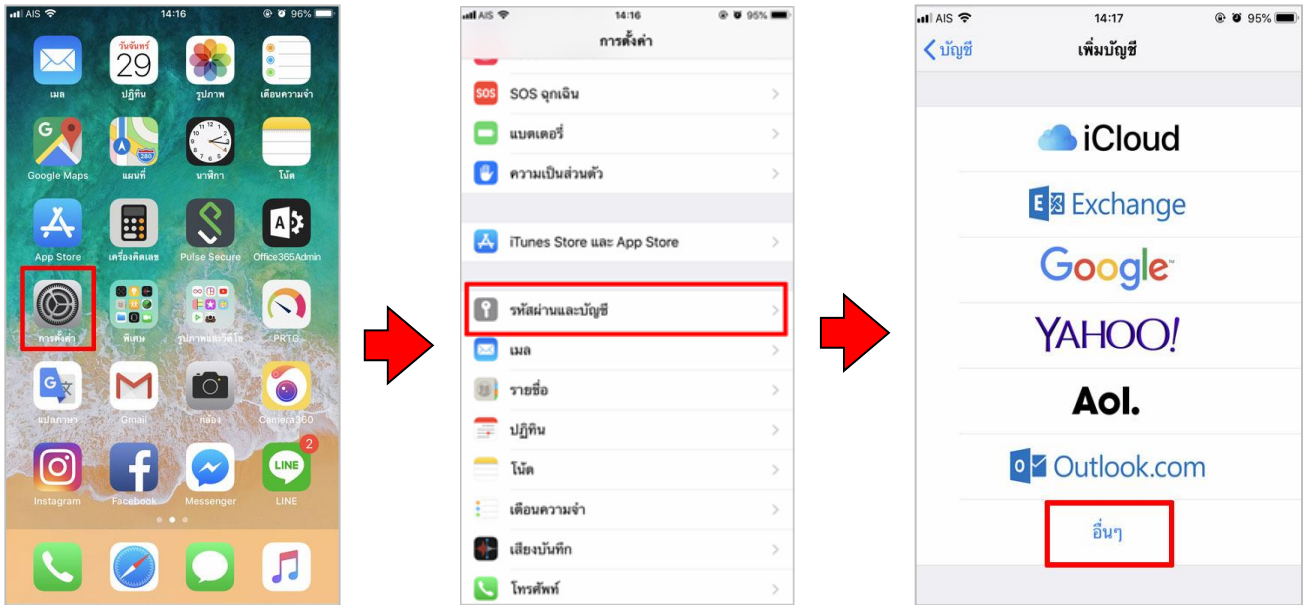


คู่มือการตั้งค่า POP สำหรับ iPhone และ iPad (สำหรับผู้ที่ไม่เคยตั้งค่าการใช้งานระบบไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ของมหาวิทยาลัยมหิดล)

1. เลือก “การตั้งค่า” หลังจากนั้นเลือก “รหัสผ่านและบัญชี” และเลือก “อื่นๆ”

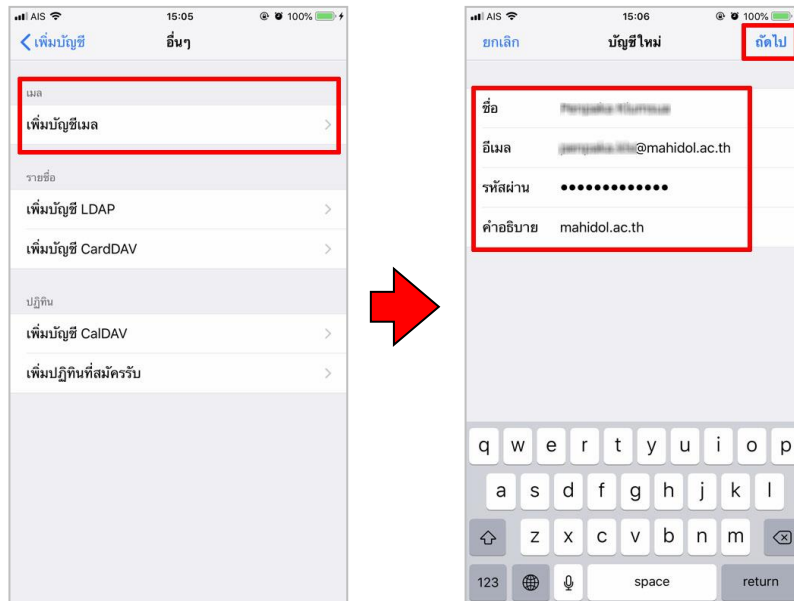


2. จากนั้นเลือก “เพิ่มบัญชีอีเมล”

2.1 กรอกข้อมูล ดังนี้


- ชื่อ : กรอกชื่อ-นามสกุล
- อีเมล : ชื่อ.นามสกุล(3ตัวอักษร)[@mahidol.ac.th](mailto:peraprasit.wit@mahidol.ac.th)
- รหัสผ่าน : ระบุรหัสผ่านของท่าน
- คำอธิบาย : mahidol.ac.th

เลือก “ถัดไป”



2.2 เลือกเมนู POP และกรอกข้อมูล ดังนี้

 ชื่อ : กรอกชื่อ-นามสกุล

 อีเมล : ชื่อ.นามสกุล(3ตัวอักษร)@mahidol.ac.th

 รหัสผ่าน : ระบุรหัสผ่านของท่าน

 คำอธิบาย : mahidol.ac.th

2.2.1 กรอกข้อมูลในส่วน “เซิร์ฟเวอร์เมลเข้า”

ชื่อเครื่องโฮสต์ : **mumail.mahidol.ac.th**

ชื่อผู้ใช้ : **ชื่อ.นามสกุล(3ตัวอักษร)**

รหัสผ่าน : **ระบุรหัสผ่านของท่าน**

2.2.2 กรอกข้อมูลในส่วน “เซิร์ฟเวอร์เมลออก”

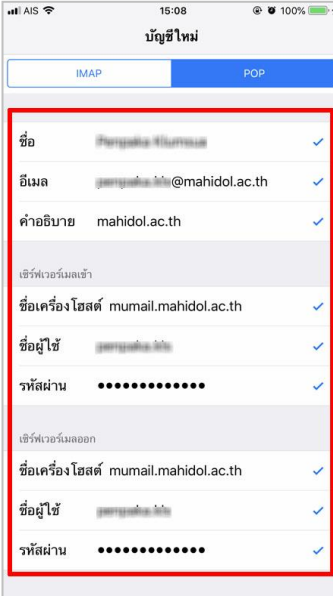
ชื่อเครื่องโฮสต์ : **mumail.mahidol.ac.th**

ชื่อผู้ใช้ : **ชื่อ.นามสกุล(3ตัวอักษร)**

รหัสผ่าน : **ระบุรหัสผ่านของท่าน**



3. หลังจากกรอกข้อมูล และได้รับการตรวจสอบจากระบบเรียบร้อยแล้ว



บัญชีใหม่

IMAP POP

ชื่อ ศิริกานดา วัฒนกุล ✓

อีเมล sirikanada.w@mahidol.ac.th ✓

คำอธิบาย mahidol.ac.th ✓

ชื่อเครื่องโฮสต์ mmail.mahidol.ac.th ✓

ชื่อผู้ใช้ sirikanada.w ✓

รหัสผ่าน ✓

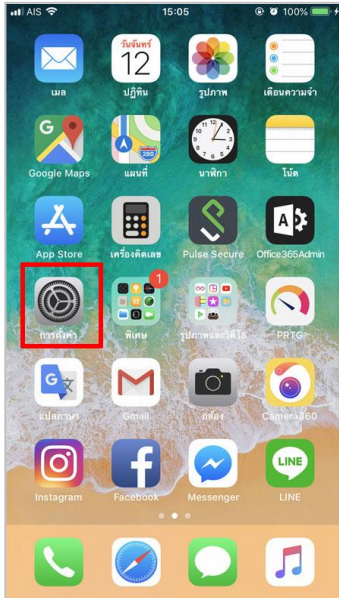
ชื่อเครื่องโฮสต์ mmail.mahidol.ac.th ✓

ชื่อผู้ใช้ sirikanada.w ✓

รหัสผ่าน ✓

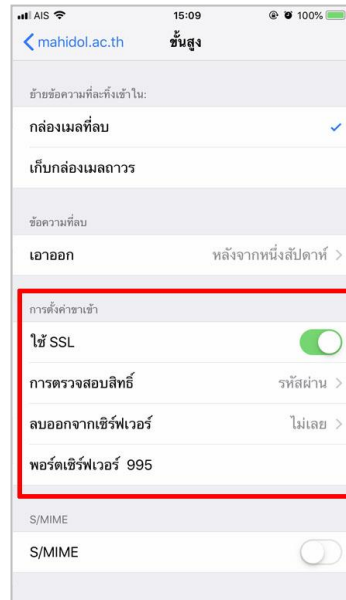
หมายเหตุ : วิธีการตรวจสอบพอร์ตเซิร์ฟเวอร์เมลขาเข้า – เมลขาออก

- เลือก “การตั้งค่า” เลือก “รหัสผ่านและบัญชี” และเลือกบัญชีเมล “mahidol.ac.th”



- การตรวจสอบพอร์ตเซิร์ฟเวอร์เมลขาเข้า เลือก “**ขั้นสูง**” จากนั้นตรวจสอบข้อมูล “การตั้งค่าขาเข้า”

- เปิด **ใช้ SSL**
- พอร์ตเซิร์ฟเวอร์ **995**



- การตรวจสอบพอร์ตเซิร์ฟเวอร์เมลขาออก เลือก “SMTP mumail.mahidol.ac.th” และเลือกเซิร์ฟเวอร์หลัก “mumail.mahidol.ac.th” และตรวจสอบการตั้งค่าขาออก หลังจากนั้น ตรวจสอบข้อมูล การตั้งค่าในเซิร์ฟเวอร์เมลออก โดยมีรายละเอียด ดังนี้
 - ชื่อเครื่องโฮสต์ mumail.mahidol.ac.th
 - ชื่อผู้ใช้ ชื่อ.นามสกุล(3ตัวอักษร)
 - รหัสผ่าน ระบุรหัสผ่านของท่าน
 - เปิด ใช้ SSL
 - พอร์ตเซิร์ฟเวอร์ 587

