



รายวิชา ACM2208 อาคารคลังสินค้าทางอากาศ



# ช่องทางการรับข้อมูลข่าวสารและติดต่อสื่อสาร



# Santipong Jirotkulkiit

Email : [santipong.jirot@gmail.com](mailto:santipong.jirot@gmail.com)

[santipong.ji@ssru.ac.th](mailto:santipong.ji@ssru.ac.th)

Mobile : 0992265363



# Classroom Rules



Always be on time



Started at : 9.00 a.m.



**Please keep  
this area  
clean and  
tidy at  
all times**







# Follows University Rules



# Classroom Rules

Always be on time to Class

Please keep this areas clean

Raise your hand to speak

Follows University Rules

Summarize

# แผนประเมินการเรียนรู้

คะแนนเก็บ

70 คะแนน

สอบปลายภาค

30 คะแนน

รวมการประเมินการเรียนรู้

100 คะแนน

# แผนประเมินการเรียนรู้ (คะแนนเก็บ 70 คะแนน)

Attendance

10 คะแนน

ACM Field Trip

20 คะแนน

ACM Big Cleanning

20 คะแนน

Report

20 คะแนน



<https://pubhtml5.com/oiavf/krcu/>

**คู่มือนักศึกษา**  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา 2564

หมวด 4  
การวัดและประเมินผลการศึกษา

หน้า 347

ข้อ 16 การวัดผลและประเมินผลการศึกษา

(1) มหาวิทยาลัยจัดให้มีการวัดผลการศึกษาของรายวิชาหรือชุดวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนภาคการศึกษาละไม่น้อยกว่าหนึ่งครั้ง เมื่อทำการวัดผลรายวิชาหรือชุดวิชาใดครั้งสุดท้ายแล้ว ให้ถือว่าการเรียนการสอนนั้นสิ้นสุดลง

(2) นักศึกษาต้องมีส่วนร่วมในกิจกรรมการเรียนการสอนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนตามแผนการจัดการเรียนการสอนที่กำหนดของรายวิชาหรือชุดวิชานั้น จึงจะมีสิทธิได้รับการวัดและการประเมินผลในรายวิชาหรือชุดวิชานั้น ทั้งนี้เว้นแต่อาจารย์ผู้สอนจะพิจารณาให้สิทธินั้น

หมวด 5  
การลา การย้ายสาขาวิชา และการพ้นสภาพ

หน้า 349

ข้อ 17 การลา

(1) การลาไม่เข้าชั้นเรียน นักศึกษาที่มีกิจจำเป็น หรือป่วยไม่สามารถเข้าชั้นเรียนในชั่วโมงเรียนได้จะต้องยื่นใบลาต่ออาจารย์ผู้สอน แต่ถ้าลาติดต่อกันตั้งแต่ 7 วันขึ้นไป ให้ยื่นใบลาตามแบบที่คณะกำหนดผ่านอาจารย์ที่ปรึกษา และนำไปขออนุญาตต่ออาจารย์ผู้สอน

(2) การลาพักการศึกษา

(ก) นักศึกษาจะขอลาพักการศึกษาได้ ในกรณีต่อไปนี้

# คำอธิบายรายวิชา

## Air Cargo Terminal

รูปแบบการบริหารและจัดพื้นที่สำหรับการดำเนินงานในคลังสินค้า อุปกรณ์ที่มีความจำเป็นสำหรับอำนวยความสะดวกภายในคลังสินค้า ขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมในการขนส่งสินค้าทางอากาศ และรูปแบบการบริการจัดการอาคารคลังสินค้าภายในท่าอากาศยาน

Management and space allocation patterns for warehouse operation, necessary equipment to facilitate inside the warehouse, air transportation processes, and forms of warehouse management in the airport

แผนการสอน

สัปดาห์	หัวข้อการเรียนรู้
1	กิจกรรมประชุมชั้นปี
2	ปฐมนิเทศรายวิชา
3	กิจกรรม ACM Laboratory Project



แผนการสอน

สัปดาห์	หัวข้อการเรียนรู้
4	ความรู้เบื้องต้นคลังสินค้า
5	ความรู้เบื้องต้นคลังสินค้า
6	การจัดพื้นที่และการออกแบบคลัง (Warehouse Layout)

แผนการสอน

สัปดาห์	หัวข้อการเรียนรู้
7	Free zone (BFS, TG Cargo & AOTGA)
8	Material Handling
9	ACM Field Trip (31 ม.ค. 67)

แผนการสอน

สัปดาห์	หัวข้อการเรียนรู้
10	นักศึกษานำเสนอผลงาน
11	Inbound
12	Outbound

แผนการสอน

สัปดาห์	หัวข้อการเรียนรู้
13	Fulfillment warehouse
14	Automated warehouse
15	นำเสนอกิจกรรม ACM Laboratory Project (13 มี.ค. 67)

# แผนการสอน

สัปดาห์	หัวข้อการเรียนรู้
16	ทบทวนและประมวลผลก่อนสอบ
17	สอบปลายภาค (27 – 29 มีนาคม 2567)

เราคือใคร ?

“เหตุเพราะ  
เราลืม  
หน้าที่  
ของตนเอง”

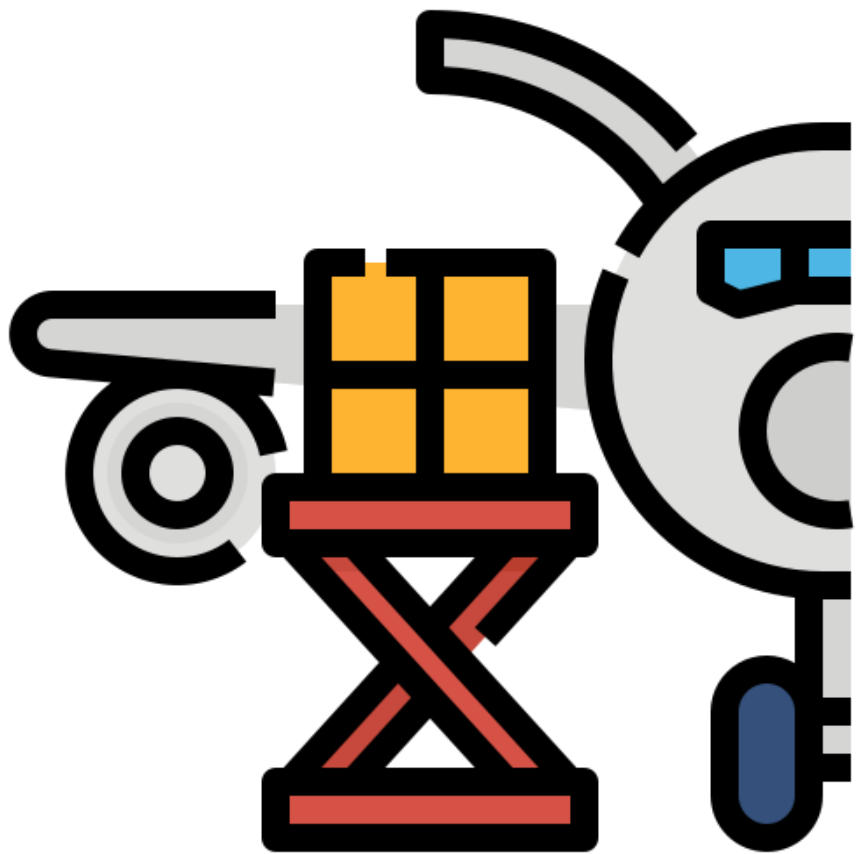
“หน้าที่ชาวประมง คือหาปลา  
หน้าที่พ่อค้า คือหาผลกำไร  
หน้าที่ศิลปิน คือสร้างศิลปะ  
หน้าที่พระ คือสอนธรรม”  
หน้า.....เรา คือ.....?

# หัวใจนักปราชญ์



๑๓๓๓





Q&A