

ประมวลรายวิชา (Course Syllabus)

1. รหัสวิชา (Course code) 08036622
 2. ชื่อรายวิชา (Course title) วิศวกรรมแปรรูปอาหาร 1 (Food Process Engineering 1)
- . หัวข้อการสอน (Course outline)

การสอนภาคบรรยาย (Lecture)

สัปดาห์ที่ (Week)	วัน-เดือน-ปี (Date-Month-Year)	หัวข้อบรรยาย (Title)	อาจารย์ผู้สอน/อาจารย์ ผู้ดูแล (Lecturer/Instructor)	รูปแบบการสอน: ใน ห้องเรียนหรือออนไลน์ (Teaching Method: Classroom or Online)
1	4 ส.ค. 63	Introduction, Units & Dimension	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
2	11 ส.ค. 63	Material Balance	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
3	18 ส.ค. 63	Energy Balance & Heat Transfer	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
4	25 ส.ค. 63	Freezing and Refrigeration	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
5	1 ก.ย. 63	Freezing and Refrigeration	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
6	8 ก.ย. 63	Fluid flow and Pump	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
7	15 ก.ย. 63	Fluid flow and Pump	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
8	21-27 ก.ย. 62	สอบกลางภาค		
9	29 ก.ย. 63	Heat Exchanger	ดร.ศิษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-504
10	6 ต.ค. 63	Drying	ผศ.ดร. โสรยา เกิดพิบูลย์	ในห้องเรียน AI-504
11	13 ต.ค. 63	หยุดวันคล้ายวันสวรรคต ร.9		
12	20 ต.ค. 63	Drying	ผศ.ดร. โสรยา เกิดพิบูลย์	ในห้องเรียน AI-504
13	27 ต.ค. 63	Rheology	ผศ.ดร. โสรยา เกิดพิบูลย์	ในห้องเรียน AI-504
14	3 พ.ย. 63	Evaporation	ดร.วิมลฐา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน AI-504
15	10 พ.ย. 63	Evaporation	ดร.วิมลฐา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน AI-504
16	17 พ.ย. 63	Fluidization	ดร.วิมลฐา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน AI-504
17	24 พ.ย. 63	Fluidization	ดร.วิมลฐา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน AI-504
18	30 พ.ย.-15 ธ.ค. 63	สอบปลายภาค		

* อาจารย์พี่เลี้ยง มีหน้าที่ให้คำปรึกษา คำแนะนำในการดำเนินงานด้านการเรียนการสอน

11.2 การสอนภาคปฏิบัติการ (Laboratory)

สัปดาห์ที่ (Week)	วัน-เดือน-ปี (Date-Month-Year)	กลุ่ม นักศึกษา	หัวข้อปฏิบัติการ (Title)	อาจารย์ผู้สอน/อาจารย์ ผู้ดูแล (Lecturer/Instructor)	รูปแบบการสอน: ในห้องเรียน หรือออนไลน์ (Teaching Method: Classroom or Online)
1	3 ส.ค. 63	-	-	-	-
2	10 ส.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	Heat capacity -	ดร.วินัญญา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน AI-301, AI-302
3	17 ส.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	- Heat capacity	ดร.วินัญญา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน AI-301, AI-302
4	24 ส.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	Freezing -	ดร.คริษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-301, AI-302
5	31 ส.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	- Freezing	ดร.คริษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน AI-301, AI-302
6	7 ก.ย. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	Pump -	ดร.คริษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน B-108
7	14 ก.ย. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	- Pump	ดร.คริษฐา อิ่มเอิบ	ในห้องเรียน B-108
8	21-27 ก.ย. 63	สอบกลางเทอม			
9	28 ก.ย. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	Drying -	ผศ.ดร. โสรยา เกิดพิบูลย์	ในห้องเรียน ตึกโปรา
10	5 ต.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	- Drying	ผศ.ดร. โสรยา เกิดพิบูลย์	ในห้องเรียน ตึกโปรา
11	12 ต.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	Food Rheology -	ผศ.ดร. โสรยา เกิดพิบูลย์	ในห้องเรียน B-314
12	19 ต.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	- Food Rheology	ผศ.ดร. โสรยา เกิดพิบูลย์	ในห้องเรียน B-314
13	26 ต.ค. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	Evaporation -	ดร.วินัญญา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน B-108
14	2 พ.ย. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	- Evaporation	ดร.วินัญญา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน B-108
15	9 พ.ย. 63	กลุ่ม 1	Fluidization	ดร.วินัญญา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน ตึกโปรา

		กลุ่ม 2	-		
16	16 พ.ย. 63	กลุ่ม 1 กลุ่ม 2	- Fluidization	ดร.วิมลธรรมา ศักดาศรี รศ.ดร.รุจิรา ตาปราบ*	ในห้องเรียน ตึกโปราฯ
17	23 พ.ย. 63	-	-	-	
18	2 ธ.ค.-17 ธค 62	สอบปลายภาค			

* อาจารย์พี่เลี้ยง มีหน้าที่ให้คำปรึกษา คำแนะนำในการดำเนินงานด้านการเรียนการสอน