

**ขบวนวิชาคณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2557**  
**วิชาการ นอกภาค**  
**ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการบิน-อวกาศ**

ลำดับ ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ชื่อ วิชา	หน่วยกิต				ตอนที่	เวลาเรียน		สถานที่ เรียน	รหัสผู้สอน	จำนวน นศ. ที่คาดว่าจะ ลงทะเบียน เรียน	กำหนดการสอบกลางภาค			กำหนดการสอบปลายภาค			หมายเหตุ	
				รวม	ท.	ป	ศึกษา ตนเอง		วัน	เวลา				วัน	วันที่	เวลา	วัน	วันที่	เวลา	นศ.	รหัสหลักสูตร
1	010013401	Thermofluids		3	3	0	6	1	M	09.00 - 12.00	81-508A	WBN	52							INSE กทม สมท (DB1)	55010723
	010013401	Thermofluids		3	3	0	6	2	M	13.00 - 16.00	81-508A	WBN	32							INSE ภูเก็ต (PB1)	55010723
	010013401	Thermofluids		3	3	0	6	3	F	09.00 - 12.00	88-803-4	SCH	60							PE 2	55010214
	010013401	Thermofluids		3	3	0	6	4	F	13.00 - 16.00	88-803-4	PYV	60							PE 2	55010214
	010013401	Thermofluids		3	3	0	6	5	T	09.00 - 12.00	81-526	PSS	30							EE(G)+Coop (G) 3	55010114
	010013401	Thermofluids		3	3	0	6	6	F	13.00 - 16.00	81-526	TSS	30							EE(G)+Coop (G) 3	55010114
	010013401	Thermofluids		3	3	0	6	7	W	13.00 - 16.00	81-426	TKC	21							**EE(EP)สองภาษา 3	55010114
2	010013402	Engineering Thermodynamics		3	3	0	6	1	W	09.00 - 12.00	81-508B	TSS	60							IE (RA) ชั้นปี 1	55010914
	010013402	Engineering Thermodynamics		3	3	0	6	2	W	13.00 - 16.00	88-803-4	KKL	60							IE (RB) ชั้นปี 1	55010914
3	010523205	Mechanics of Machinery		3	3	0	6	1	T	09.00 - 12.00		CSW	50							MHE 4 ปี ชั้นปีที่ 2 (P	55010524
4	10-3202	Mechanics of Machinery		3	3	0	6	1	T	09.00 - 12.00	81-523	SAS	40							MHE ชั้นปี 4 RA	511114
5	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	1	T	13.00 15.00	81-315	DVA	42							PE 1	55010214
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.1	T	15.00 17.00	81-315	DVA	42							PE 1	55010214
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	2	W	13.00 15.00	81-315	DVA	42							PE 1	55010214
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.2	W	15.00 17.00	81-315	DVA	42							PE 1	55010214
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	3	H	13.00 15.00	81-315	DVA	42							PE 1	55010214
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.3	H	15.00 17.00	81-315	DVA	42							PE 1	55010214
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	4	M	13.00 15.00	88-703-4	TOS	40							MATE 1RA	55010624
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.4	M	15.00 17.00	88-703-4	TOS	40							MATE 1RA	55010624
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	5	W	08.00 10.00	81-315	CSP	40							EE 2 ปกติ	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.5	W	10.00 12.00	81-315	CSP	40							EE 2 ปกติ	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	6	W	13.00 15.00	81-425	CKW	40							EE (Coop),EE (G,U) 3 2	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.6	W	15.00 17.00	81-425	CKW	40							EE (Coop),EE (G,U) 3 2	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	7	H	13.00 15.00	88-703-4	TPS	40							EE (G)+Coop 2	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.7	H	15.00 17.00	88-703-4	TPS	40							EE (G)+Coop 2	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	8	F	13.00 15.00	81-425	TPS	40							EE (G)+Coop 2	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.8	F	15.00 17.00	81-425	TPS	40							EE (G) +Coop 2	55010114
	010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	9	F	13.00 15.00	81-428	BNC	34							**EE (EP)สองภาษา 3	55010114
010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.9	F	15.00 17.00	81-428	BNC	34							**EE (EP)สองภาษา 3	55010114	
010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	10	T	08.00 10.00	81-430	STT	40							MATE 1RB	55010624	
010403001	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.10	T	10.00 12.00	81-430	STT	40							MATE 1RB	55010624	
6	010403099	Engineering Drawing		3	2	2	5	1	H	13.00 15.00	81-426	STT	22							RE1 สองภาษา	55010244
	010403099	Engineering Drawing		3	2	2	5	L.1	H	15.00 17.00	81-426	STT	22							RE1 สองภาษา	55010244