

JADWAL SEMESTER GASAL 2017/2018
DEPARTEMEN TEKNIK INDUSTRI FTI - ITS (25 OKTOBER 2017)

HARI	Ruang	IE-101	IE-102	IE-103	IE-104	IE-105	IE-106	IE-108	IE-109	Ruang MM	R. SIDANG 3	IE - 303 B	IE - 303 C	IE - 303 D														
	Kapasitas	45	45	45	45	45	35	40	70	40	10	5	5	15														
SENIN	07.30 - 08.20	Statistik Industri 2			3	Otomasi Industri	3	Man. Material & Pengadaan	PIL	Pengetahuan Bahan Teknik	3	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	2	Manajemen Distribusi	PIL	Produktivitas Man.	2											
	08.25 - 09.15									NIA	C1	IV	B1			MLS	PIL											
	09.20 - 10.10	DIM	A	YAS	D	EW	Q	YP	C	SPN	A	Wilkan J., M.Sc	Q	T. Keandalan	2			AR	A									
	10.15 - 11.05									NK / MS	MMK							Metaheuristic	3						Rekayasa Sistem K3	3		
	11.10 - 12.00	Menggambar Teknik			2	Otomasi Industri	3	Teori Permainan	PIL	Analisa Produktivitas	PIL	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	2															
	12.05 - 12.55	MS	A	MRS	B	PDK	Q	DA	B	EW	A	MLS	A	INP/DH	Q1	SPN / AR	A1	BS	OSI							RSD / AS	EKI	
	13.00 - 13.30																											
	13.30 - 14.20	Perancangan Sistem Informasi Bisnis			3	Teknik Pengendalian Kualitas	3	Pengantar Ilmu Ekonomi			PPC Lanjut	3	Analisa Keputusan	PIL	Teknik Pengendalian Kualitas	3										Adv. PPIC	3	
	14.25 - 15.15							MRS	Q	BSY	C																	
	15.20 - 16.10	IKG	A	EW	Q	YP	C					AR/SPN	A	YAS / SEW	A	MLS	B										NIA/INP	MLRP
	16.15 - 17.05											Statistika Lanjut	2															
	17.10 - 18.00											BS / EW	A															
SELASA	07.30 - 08.20	Ergonomi Industri			3	Pemeliharaan dan Teknik Keandalan		Faal & Biomekanika Kerja	PIL	Man. Ivestasi & Biaya	2	Pemeliharaan dan Teknik Keandalan		Wawasan Teknologi	3	Perancangan Sistem Informasi Bisnis	3	Man. Ivestasi & Biaya	2							Green Manufacturing	3	
	08.25 - 09.15									MLS/ IKG	A							IKG / MLS	Q									
	09.20 - 10.10	SW	B	SGP	C	AM	D	MA	Q	AS / RSD	A	Statistika Lanjut	2	HS	A	UPMB	28	BSY	C							USCM	PIL	
	10.15 - 11.05	Perancangan dan Pengembangan Produk			3	Statistik Industri 2			3	Six Sigma	PIL	BS / EW	A	Sistem Dinamik	PIL	Perancangan Sistem Informasi Bisnis	3								Man. Pengetahuan & Inovasi	3		
	11.10 - 12.00									Advance Statistics	2																	
	12.05 - 12.55	AS	A	DSD	Q	EL	B	DH	C	HS	A	NIA / NK	Q	BW	A	ARK	B									BSY / USCM	MR	
	13.00 - 13.30																											
	13.30 - 14.20	Otomasi Industri			3	Perancangan Fasilitas			3	Met.Penyelesaian Masalah	2	Man. Lingkungan Industri	PIL	Rekayasa Proses Bisnis	PIL	Proses Manufaktur	3									Man. Material & Pengadaan	2	
	14.25 - 15.15										DSD / RSD	A														SPN	MLRP	
	15.20 - 16.10	PDK	A	MS	D	YP	Q	AM	B	SW	A	Studi Kelayakan & Ekonomi Teknik (T. Mesin)	3	USCM	A	IV	A	HS	B								Man. Strategik	2
	16.15 - 17.05																										BAN / IKG	MR
	17.10 - 18.00											EL	A															
RABU	07.30 - 08.20	Perencanaan Industri II			3	Perencanaan Industri II			3	PIE	2	Perancangan Fasilitas	3	Perencanaan Industri II	3	Perancangan Fasilitas	3									Met. Penelitian	2	
	08.25 - 09.15									BSY	A																NK	A
	09.20 - 10.10	IKG/AM	A	YAS / DIM	B	NAW	Q	SEW / AS	D	EL/YAS/ IKG	C	GARTEK	2	SEW	C	DA / NAW	Z	ARK	Q								Met. Penelitian	2
	10.15 - 11.05	Operational Research II			3	Pemeliharaan dan Teknik Keandalan			3	Aplikasi Ergonomi	PIL	PDK	C													DSD	B	
	11.10 - 12.00											Pengantar Teknik & Sistem Industri			2	PTSI	2	GARTEK	2								Man. Risiko Persh.	2
	12.05 - 12.55	SEW	A	BW	Q	NK	B	MA	C	RSD	A	EL	C	MRS	A	DIM	B	HS	D								IKG / BSY	PIL
	13.00 - 13.30																											
	13.30 - 14.20	Manajemen Resiko Korporat	PIL	Makro Ergonomi	PIL	Ergonomi Industri			3	Pengantar Teknik & Sistem Industri			2	OR. Lanjut	3	PIE	2	Permodelan Sist. Berbasis Agen	PIL	Aspek Manusia dim.	2						Comp. Integrated Manufacturing	PIL
	14.25 - 15.15										EL	D	MA	Q			IH	B			AS / DSD	PIL						
	15.20 - 16.10	NAW	A	SGP / AS	A	DSD	A	RSD	Q					BW / BS	A			NIA	A								YP	A
	16.15 - 17.05																											
	17.10 - 18.00																											
KAMIS	07.30 - 08.20	Proses Manufaktur	3	Proses Manufaktur	3	Perancangan dan Pengembangan Produk			3	Aplikasi Simulasi Diskrit	PIL	PPC Lanjut	3	Supply Chain Management	PIL	Analisis dan Estimasi Biaya	3	Analisis dan Estimasi Biaya	3	PPC Lanjut	3						Adv. Operational Research	3
	08.25 - 09.15																											
	09.20 - 10.10	MS	Q	DA	A	ARK	B	AM	C	NS	A	IV / NIA	B	INP	A	MRS	B	IH	C	AR/SPN	A						BW / BS	Q
	10.15 - 11.05									Analisis dan Estimasi Biaya	3	Analisis dan Estimasi Biaya	3	Analisis dan Estimasi Biaya	3	Wawasan Teknologi	3										Filsafat Ilmu dan Metodologi Penelitian	3
	11.10 - 12.00	Perencanaan dan Pengendalian Produksi			2	Perencanaan dan Pengendalian Produksi			2	MRS	A	IH	D	NAW	Q	UPMB	27			Simulasi Diskrit	2	Adv.Manufacturing System	3					
	12.05 - 12.55	IV	B2	NIA	C2	SPN / AR	A2	INP / DH	Q2											NS	OSI	PDK	MMK					
	13.00 - 13.30																											
	13.30 - 14.20	Teknik Pengendalian Kualitas			3	Operational Research II			3	Ergo Safety	PIL	Data Mining	PIL	PIE	2	Manajemen Pengetahuan	PIL	Contemporary Logistics	3								Peranc. Metode Kerja	2
	14.25 - 15.15													IH	D												SGP / DSD	EKI
	15.20 - 16.10	DA	A	NK	Q	DH	B	DIM	C	RSD / AM	A	BS	A	Mekanika Teknik	2	BSY	A	AR/INP	MLRP									
	16.15 - 17.05													Aida Annisa, M.T	A													
	17.10 - 18.00																											
JUMAT	07.30 - 08.20																											
	08.25 - 09.15	Pengetahuan Bahan Teknik	3	Pengetahuan Bahan Teknik	3	Termodinamika	2	Termodinamika	2	Termodinamika	2																	
	09.20 - 10.10					Ary B, Ph.D	A	Bambang, Ph.D	B	Vivien, Ph.D	C																	
	10.15 - 11.05	Ir. Rochman R.	A	Fakhreza A., M.Sc	D																							
	11.10 - 12.00	ISHOMA/SHOLAT*JUMAT*																										
	12.05 - 12.55																											
	13.00 - 13.50	Matematika Optimasi	3	Matematika Optimasi	3	Matematika Optimasi	3	Matematika Optimasi	3	Matematika Optimasi	3	Pengetahuan Bahan Teknik	3	Pengetahuan Bahan Teknik	3													
	13.55 - 14.45																											
	14.50 - 15.40	Dr. Chairul	A	Drs. Sentot	B	Soleha, M.Si	C	Dian Winda, M.Si	D	Drs. Lukman	Q	Alvian Toto, M.Sc	C	Amalyia R., M.Sc	B													
	15.45 - 16.35																											
	16.40 - 17.30																											

Sem 1

Sem 3

Sem 5

Sem 7

Pilihan S1

S2 - Sem 1

S2 - Sem 3

S2 - Pilihan

S2 - Wajib