

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GASAL 2022-2023

Fakultas Teknobiologi

MINGGU I

JAM	smt	SENIN (17 Okt '22)	smt	SELASA (18 Okt '22)	smt	RABU (19 Okt '22)	smt	KAMIS (20 Okt '22)	smt	JUMAT (21 Okt '22)
I	VII	Manajemen Bisnis	III	Biokimia	I	Fisika Dasar	I	Biologi Dasar	III	Prakt. KO / Prakt. KO (Pangan)
					WP	Bioteknologi Tanaman	WP	Biofarmasetika & Produk Biofarmasetikal	V	Prak. Kuljar
II	III	Teknik Analisa Mikroorganisme	WP	Budidaya Jamur	III	Fisiologi Tumbuhan	III	Bahasa Indonesia		
III	V	Peng. Bioreaktor	V	Biologi Molekuler	V	Prakt. Biomol 2	V	Eval Gizi Pangan	VII	Pengendalian Mutu
	I	Manusia dan Pengembangan Diri		Biologi Molekuler 2					I	Communicative English
IV	III	Pendidikan Agama	VII	Inov&Pengemb Produk	V	Analisa & Pengolahan Limbah	V	Kultur Jaringan Tanaman	V	Prak. Analisa Pangan
	WP	Mikrobiologi Tanah							I	Literasi Digital

MINGGU II

JAM	smt	SENIN (24 Okt '22)	smt	SELASA (25 Okt '22)	smt	RABU (26 Okt '22)	smt	KAMIS (27 Okt '22)
I	VII	Regulasi Bioindustri	WP	Biologi Forensik	I	Kimia Dasar / Kimia Dasar (Pangan)	III	Manajemen Produk dan Pemasaran
			VII	Prak Inov Penge Prod	V	Teknologi Pengolahan Pangan		
II	V	Metode Penelitian	III	Spektroskopi Biomolekuler	III	Prakt. Mikdas / Prakt. Mikdas (Pangan)	WP	Fitopatologi
			V	Teknologi Fermentasi			I	Etika & Peng. Biotek
III	I	Prakt. Fisika Dasar	WP	Peng. Akuakultur	VII	Pengemas Penyimp	V	Biostatistika
	WP	Teknologi Hasil Nabati	I	Prak. Kimia Dasar				
IV	VII	Eval Mutu	V	Mikro Pangan	V	Kewirausahaan dan Inovasi	VII	Human Nutrition

Surabaya, 29 Juli 2022

Wakil Dekan

Dr. Ir. Popy Hartatie Hardjo, M.Si

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL 2022-2023

Fakultas Teknobiologi

MINGGU I

JAM	smt	SELASA (3 Jan '23)	smt	RABU (4 Jan '23)	smt	KAMIS (5 Jan '23)	smt	JUMAT (6 Jan '23)
I	III	Biokimia	I	Fisika Dasar	I	Biologi Dasar	III	Prakt. KO / Prakt. KO
			WP	Bioteknologi Tanaman	WP	Biofarmasetika & Produk Biofarmasetikal	I	Prak. Kimia Dasar
II	WP	Budidaya Jamur	III	Fisiologi Tumbuhan	III	Bahasa Indonesia		
III	V	Biologi Molekuler	V	Prakt. Biomol 2	V	Eval Gizi Pangan	VII	Pengendalian Mutu
	V	Biologi Molekuler 2					I	Communicative English
IV	VII	Inov&Pengemb Produk	V	Analisa & Pengolahan Limbah	V	Kultur Jaringan Tanaman	V	Prak. Analisa Pangan
							I	Literasi Digital

MINGGU II

JAM	smt	SENIN (9 Jan '23)	smt	SELASA (10 Jan '23)	smt	RABU (11 Jan '23)	smt	KAMIS (12 Jan '23)	smt	JUMAT (13 Jan '23)
I	VII	Manajemen Bisnis	WP	Biologi Forensik	I	Kimia Dasar / Kimia Dasar	III	Manajemen Produk dan Pemasaran	VII	Regulasi Bioindustri
			VII	Prak Inov Penge Prod	V	Teknologi Pengolahan Pangan				
II	III	Teknik Analisa Mikroorganisme	III	Spektroskopi Biomolekuler	III	Prakt. Mikdas / Prakt. Mikdas (Pangan)	WP	Fitopatologi		
	V	Metode Penelitian	V	Teknologi Fermentasi			I	Etika & Peng. Biotek		
III	V	Peng. Bioreaktor	WP	Peng. Akuakultur	VII	Pengemas Penyimp	V	Biostatistika	I	Prakt. Fisika Dasar
	I	Manusia dan Pengembangan Diri							WP	Teknologi Hasil Nabati
IV	III	Pendidikan Agama	V	Mikro Pangan	V	Kewirausahaan dan Inovasi	V	Prak. Kuljar	VII	Eval Mutu
	WP	Mikrobiologi Tanah					VII	Human Nutrition		

Surabaya, 29 Juli 2022

Wakil Dekan

Dr. Ir. Popy Hartatie Hardjo, M.Si