



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS UDAYANA
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
Jalan Kampus Bukit Jimbaran Badung Bali
Telepon/Fax : (0361) 701801
Laman <https://ftp.unud.ac.id>

PENGUMUMAN

Berkenaan dengan akan dimulainya Perkuliahan Semester Genap TA 2022/2023 Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Udayana, dengan ini disampaikan Jadwal Kuliah seperti terlampir.

Adapun informasi perkuliahan sebagai berikut :

1. Pengisian Kartu Rencana Studi : 2 – 17 Februari 2023
2. Perkuliahan Semester Genap 2022/2023 : 1 Maret – 23 Juni 2023
3. Ujian Akhir Semester Genap 2022/2023 : 26 Juni – 5 Juli 2023

Demikian disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Bukit Jimbaran, 7 Februari 2023
Wakil Dekan
Bidang Akademik dan Perencanaan



SUMIYATI
NIP 197406181999032001

JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN UNIVERSITAS UDAYANA

GEDUNG LECTURE BUILDING (H&S)

Sesi		RUANGAN						
Waktu (Wita)	H&S A1.5	H&S A1.13	H&S A1.14	H&S A1.15	H&S A1.16	H&S C1.1	H&S C1.2	
SENIN								
1	08.00 - 08.50		Biofisik Tanah (A) BNR201 Ni Nyoman Sulastri, S.TP., M.Agr., Ph.D	Dasar pemrograman A FLR 206 I Gusti Agung Gede Arya Kadyanan, S.Kom, MKom			Pengetahuan Bahan Teknik B BNR203 Prof.Ir. I Made Anom Sutrisna Wijaya,M.App.Sc.,Ph.D.	Hubungan Tanah, Air dan Tanaman BLR608 Ni Nyoman Sulastri, S.TP., M.Agr., Ph.D
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30		Kimia (A) BNR106 Oka Ratnayani, S.Si., M.Si.					
SELASA								
Sesi		RUANGAN						
Waktu (Wita)	H&S A1.13	H&S A1.14			H&S A1.16	H&S C1.1	H&S C1.2	
2	10.40 - 11.30	Statistika Industri A INR 207 Prof. Dr. Ir. Bambang Admadi H. MP	Mekanika Fluida (A) BNR204 Dr. Ir. Yohanes Seliyo, M.P.				Statistika B BNR206 Ir. I Putu Eka Nila Kencana, MT	
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10		Termodinamika (A) BNR202 Ida Ayu Rina Pratiwi Pudja, S.TP., MP.	Matematika Industri II A INR 208 Ir. I Komang Gde Sukarsa,M.Si.	Teknik Tata Cara Kerja B INR 202 Dr. Ir. Luh Putu Wrasati, M.P.	Kalkulus B BNR210 Prof. Ir. Komang Dharmawan,M.Math.Ph.D.		
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							
SELASA								
Sesi		RUANGAN						
Waktu (Wita)	H&S A1.13	H&S A1.14			H&S A1.16	H&S C1.1	H&S C1.2	
1	08.00 - 08.50		Pengetahuan Bahan Teknik A BNR203 Prof.Ir. I Made Anom Sutrisna Wijaya,M.App.Sc.,Ph.D.				Biofisik Tanah B BNR201 Ni Nyoman Sulastri, S.TP., M.Agr., Ph.D	Lingkungan Pertanian dan Biosistem BLR701 Dr. Sumiyas, S.TP., MP.
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30					Biologi B BNR105 Prof. Dr. Drs. I Ketut Junitha,MS		
2	10.40 - 11.30	Mekanika Teknik A BNR208R Dr.I Putu Surya Wirawan, S.TP., M.Si.	Satuan Operasi A INR 205 Dr. Ir. Luh Putu Wrasati, M.P.				Termodinamika B BNR202 Ida Ayu Rina Pratiwi Pudja, S.TP., MP.	
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10					Pindah Panas A BNR207R Dr. Ir. Yohanes Seliyo, M.P.	Mekanika Fluida B BNR204 Dr. Ir. Yohanes Seliyo, M.P.	
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							

RABU		RUANGAN						
Sesi	Waktu (Wita)	H&S A1.6	H&S A1.14				H&S C1.1	H&S C1.2
1	08.00 - 08.50	Statistika A BNR206 Ir. I Putu Eka Nila Kencana, MT	Pengetahuan Bahan Pangan A PNR 203 Dr. Ni Wayan Wisaniyasa, S.TP., MP.				Mekanika Teknik B BNR208R Dr. I Putu Surya Wirawan, S.TP., M.Si.	Teknik Pengolahan Limbah BLR705 Ida Ayu Gede Bintang Madrini, S.TP., MAgr., PhD
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30	Biologi A BNR105 Prof. Dr. Drs. I Kotut Junitha, M.S				Kimia B BNR106 Oka Ratnayani, S.Si., M.Si.		
2	10.40 - 11.30	Kalkulus A BNR210 Prof. Ir. Komang Dhamawan, M.Math, Ph.D.	Pancasila A FNR 202				Pindah Panas B BNR207R Dr. Ir. Yohanes Setiyo, M.P.	
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10	Dasar-Dasar Pengawetan Pangan A PNR 204 Dr. I GAK Diah Puspawati, S.TP., M.Si.						
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							
KAMIS		RUANGAN						
Sesi	Waktu (Wita)						H&S A1.16 (Kap.36)	
1	08.00 - 08.50							
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30							
2	10.40 - 11.30						Kimia Fisika Koloid A PNR 208 Dr. Ir. I Dewa Gole Mayun Permana, M.S	
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10						Sanitasi dan Keamanan Pangan A PNR 206 Ni Made Indri Hapsari Arihartana, S.TP., MP	
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							

JUMAT		RUANGAN						
Sesi	Waktu (Wila)	H&S A1.8 (Kap.36)	H&S A1.9 (Kap.36)	H&S A1.10 (Kap.36)	H&S A1.11 (Kap.36)			
1	08.00 - 08.50	Bioteknologi INR 615 Dr. A. A. Made Dewi Anggreni, S.TP., M.Si.	Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan B INR 201 Dr. I Wayan Amata, STP.,Msi	Satuan Operasi A PNR 205 Dr. I Wayan Rai Widarta, S.TP., M.Si.	Bahasa Inggris A INR 203			
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30							
2	10.40 - 11.30	Produksi Bersih INR 608 Prof. Ir. Nyoman Semadi Antara, M.P. Ph.D.	Satuan Operasi B INR 205 Dr. Ir. Luh Putu Wraslati, M.P.	Agama A FNR 201	Pengetahuan Bahan Agroindustri A INR 204 Dr. Ir. Ni Made Wartini, M.P.			
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10	Teknologi Pasca Panen Hortikultura INR 609 Prof. Dr. Ir. Bambang Admadi Harsojuwono, M.P.	Dasar pemrograman B FLR 206 I Gusti Agung Gede Arya Kadyanan, S.Kom, M.Kom					
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							

HARI	Waktu	No.	JA I.1	JA I.2	JA I.3	JA II.1	JA II.2	JA II.3	JA III.1	JA III.2	JA III.3
KAMIS	12.40 - 14.20	3	Pengemasan dan Penyimpanan PNR 404 Prof. Dr.Ir. N. Kencana Putra, MS		Agama B FNR 201	Teknologi Limbah Industri Pangan PLM 609 Ni Luh Trisna Darmayanti, S.Hut.,MP					
	14.20 - 16.00	4	Fisiologi dan Teknologi Pascapanen PNR 302 Dr. Ir. K.A. Nocianitri, M.Agr.Sc			Standardisasi Pangan PNR 603 Prof. Dr.Ir. N. Kencana Putra, MS					
JUMAT	08.30 - 10.10	1	Analisis Keputusan INR 607 Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, M.T.	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar FUR 601	Metode Ilmiah FLR 406 Prof. Ir. Nyoman Semadi Antara, M.P. Ph.D.	Teknologi Daging PLM 606 Ni Made Indri Hapsari Arihantana, S.TP.,M.P	Praktikum Irigasi Terpadu BNR509 Dr. Sumiyati, S.TP., MP.	Kimia Fisika Koloid B PNR 208 Dr. Ir. I Dewa Gde Mayun Permana, M.S			
	10.10 - 10.20										
	10.20 - 12.00	2	Analisis Pangan A PNR 405 Dr. I Wayan Rai Widarta, S.TP., M.Si.	Usulan Penelitian A FLR713 Prof. Ir. I Made Anom Sutrisna Wijaya, M.App.Sc., Ph. D.	Sistem Informasi Manajemen INR 407 Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, M.T.	Dasar Pemograman FLM 605 Ni Luh Trisna Darmayanti, S.Hut.,MP		Pengetahuan Bahan Pangan B PNR 203 Dr. Ni Wayan Wisaniyasa, STP.MP			
	12.00 - 14.10										
	14.10 - 15.00	3	Analisis Pangan B PNR 405 Dr. I Wayan Rai Widarta, S.TP., M.Si.		Teknologi Informasi dan Komunikasi Agroindustri INR 307 I Putu Gede Budisanjaya, S.TP., MT.	Teknologi Susu dan Telur PLM 607 Prof. Dr. Ir. I Made Sugitha, M.Sc		Bahasa Indonesia FNR 602			

	smt 2 TP		smt 2 TIP
	smt 4 TP		smt 4 TIP
	smt 6 TP		smt 6 TIP
	smt 8 TP		smt 8 TIP

	smt 2 TPB
	smt 4 TPB
	smt 6 TPB
	smt 8 TPB