

JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL SEMESTER GENAP TA 2023/2024									
Hari	W A K T U	Ruang		R. DN1. 1 (40 orang)		R. DN1. 2 (40 orang)		Kode	
		Kls		Kls		Kls			
SEMIN	08:30 - 09:20	124	1	Kalkulus II (3 SKS)	MIP1204	124	2	Kalkulus II (3 SKS)	MIP1204
	09:30 - 10:20	10		Anissa Maria H.		41		Raka Purbanto, JG	
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20	77	1	Mekanika Tanah II (2 SKS)	ITR2208	77	2	Mekanika Tanah II (2 SKS)	ITR2208
	12:30 - 13:20	10		Anissa Maria H.		51		Aryatirta Predana, IM	
SEMIN	13:30 - 14:20	123	1	Pengantar Geologi (2 SKS)	MIP1205	123	2	Pengantar Geologi (2 SKS)	MIP1205
	14:30 - 15:20	10		Anissa Maria H.		51		Aryatirta Predana, IM	
	15:30 - 16:20	107	1	Kewirausahaan (2 SKS)	PU3205	107	2	Kewirausahaan (2 SKS)	PU3205
	16:30 - 17:20	38		Ariany Frederika		21		Sudarsana, D.K.	
SELASA	08:30 - 09:20	127	1	Mekanika Fluida dan Hidrolika, L (4 SKS)	ITR1203	127	2	Mekanika Fluida dan Hidrolika, L (4 SKS)	ITR1203
	09:30 - 10:20	47		Gustave Suryantara P., IP		39		Pujaniki, NN	
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20	24	1	Peranc. Irigasi dan Bangunan Air (2 SKS)	DET3261	24	2	Peranc. Irigasi dan Bangunan Air (2 SKS)	DET3261
	12:30 - 13:20	52		Widya Jayantari, M		17		Silvia Gabrina Tonyes	
	13:30 - 14:20								
SELASA	14:30 - 15:20	5	1	Perkerasan Jalan (3 SKS)	DET2206	5	2	Perkerasan Jalan (3 SKS)	DET2206
	15:30 - 16:20	16		Arya Thanaya, IN		48		Karnata, IN	
	16:30 - 17:20								
	08:30 - 09:20	53	1	Metode Perbaikan Tanah (2 SKS)	DET5046	67	1	Aspek Hukum Pembangunan (2 SKS)	DET5049
	09:30 - 10:20	34		Dodiek W A, M		37		Ari Sanjaya, IP	
	10:30 - 11:20	50	1	Air Tanah (Hidro-geologi) (2 SKS)	DET5043	69	1	Manajemen Mutu Terpadu (2 SKS)	DET5050
11:30 - 12:20	9		Redana, IW		37		Ari Sanjaya, IP		
RABU	12:30 - 13:20	23	1	Metode Penelitian dan Penulisan Proposal (3 SKS)	DET3260	23	2	Metode Penelitian dan Penulisan Proposal (3 SKS)	DET3260
	13:30 - 14:20	38		Ariany Frederika		2		Budiarta RM, IN	
	14:30 - 15:20								
	15:30 - 16:20	30	1	Teknik Pantai dan Pelabuhan (2 SKS)	DET4162	30	2	Teknik Pantai dan Pelabuhan (2 SKS)	DET4162
	16:30 - 17:20	52		Widya Jayantari, M		2		Budiarta RM, IN	
		57		Alvin Yesaya					
KAMIS	08:30 - 09:20	125	1	Ilmu Ukur Tanah, L (2 SKS)	DET1202	125	2	Ilmu Ukur Tanah, L (2 SKS)	DET1202
	09:30 - 10:20	33		Priyantha W., DM		45		Diah Parami Dewi, AA	
	10:30 - 11:20	86	1	Rencana Anggaran Biaya (2 SKS)	ITR3113	86	2	Rencana Anggaran Biaya (2 SKS)	ITR3113
	11:30 - 12:20	31		Agung Yana, AAG		7		Yudha Astana, IN	
	12:30 - 13:20								
	13:30 - 14:20	97	1	Metode Numerik (3 SKS)	MIP2209	97	2	Metode Numerik (3 SKS)	MIP2209
14:30 - 15:20	51		Aryatirta Predana, IM		37		Ari Sanjaya, IP		
15:30 - 16:20									
16:30 - 17:20									
JUMAT	08:30 - 09:20	4	1	Prakt. Teknologi Bahan (1 SKS)	DET2105	4	2	Prakt. Teknologi Bahan (1 SKS)	DET2105
	09:30 - 10:20	32		Sutapa, AAG		25		Rai Widiarsa, IB	
	10:30 - 11:20		1	Praktikum Ilmu Ukur Tanah			2	Praktikum Ilmu Ukur Tanah	
	11:30 - 12:20								
	12:30 - 13:20		1	Praktikum Mekanika Fluida			2	Praktikum Mekanika Fluida	
	13:30 - 14:20								
14:30 - 15:20		1	Praktikum Fisika Dasar			2	Praktikum Fisika Dasar		
15:30 - 16:20									
16:30 - 17:20									

Bukit Jimbaran, Februari 2024
 Koordinator Program Studi Sarjana Teknik Sipil

Keterangan :

Kelas MK diatur sistem (mahasiswa harus melihat papan pengumuman/absen sebelum mengikuti kuliah)

Tugas Akhir (TA) dan Kerja Praktik (KP) ada kuliah 2x-3x pertemuan

KKN tidak ada kelas, mengikuti jadwal yang ditentukan LPPM Unud

Mata Kuliah Praktikum diatur : NIM Ganjil mengambil praktikum di Semester Ganjil dan NIM Genap mengambil praktikum di Semester Genap

Mata Kuliah Wajib semester ganjil yang ditawarkan di semester genap atau sebaliknya, tidak akan dilaksanakan jika diambil kurang dari 10 mahasiswa

Mata Kuliah Wajib pada semester 2, 4, dan 6 silahkan diinput pada KRS untuk yang ingin mendaftar kelas dan jadwal menyusul

Mata Kuliah Pilihan dibuka hanya satu kelas per MK tiap bidang dengan peserta maksimal 30 orang

JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL SEMESTER GENAP TA 2023/2024									
Hari	WAKTU	Ruang							
		R. DNI. 3 (30 orang)				R. DNI. 4 (30 orang)			
		Kls		Kode	Kls		Kode		
SENIN	08:30 - 09:20	124	3	Kalkulus II (3 SKS)	MIP1204	124	4	Kalkulus II (3 SKS)	MIP1204
	09:30 - 10:20	56		Alvin Yesaya		52		Widya Jayantari, M	
	10:30 - 11:20					50		Delima Yogeswari S., NP	
	11:30 - 12:20	77	3	Mekanika Tanah II (2 SKS)	ITR2208	77	4	Mekanika Tanah II (2 SKS)	ITR2208
	12:30 - 13:20	34		Dodiek W A, M		9		Redana, IW	
	13:30 - 14:20	123	3	Pengantar Geologi (2 SKS)	MIP1205	123	4	Pengantar Geologi (2 SKS)	MIP1205
14:30 - 15:20	34		Dodiek W A, M		9		Redana, IW		
15:30 - 16:20	107	3	Kewirausahaan (2 SKS)	PU3205					
16:30 - 17:20	36		Adnyana, IBP						
SELASA	08:30 - 09:20	127	3	Mekanika Fluida dan Hidrolika, L (4 SKS)	ITR1203	127	4	Mekanika Fluida dan Hidrolika, L (4 SKS)	ITR1203
	09:30 - 10:20	52		Widya Jayantari, M		17		Silvia Gabrina Tonyes	
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20	78	1	Sistem Transportasi (3 SKS)	ITR2209	78	2	Sistem Transportasi (3 SKS)	ITR2209
	12:30 - 13:20	27		Alit Suthanaya, P		3		Suweda, IW	
	13:30 - 14:20								
14:30 - 15:20					112	2	Pendidikan Agama Hindu (2 SKS)	PU4208H	
15:30 - 16:20	38	1	Pemodelan Transportasi Kota (2 SKS)	DET5030			Dr. Drs. I Wayan Surpa, SH, M.Si		
16:30 - 17:20	27		Alit Suthanaya, P						
RABU	08:30 - 09:20	130	1	Pengantar Metode Elemen Hingga (2 SKS)	DET5024	104	1	Ilmu Lingkungan (2 SKS)	PU2204
	09:30 - 10:20	8		Sukrawa, M		43		Yenni Ciawi	
	10:30 - 11:20	53		Hendra Prayoga, M					
	11:30 - 12:20								
	12:30 - 13:20	23	3	Metode Penelitian dan Penulisan Proposal (3 SKS)	DET3260	23	4	Metode Penelitian dan Penulisan Proposal (3 SKS)	DET3260
	13:30 - 14:20	44		Candra D.,GAP		1		Anom Wiryasa, NM	
14:30 - 15:20									
15:30 - 16:20	30	3	Teknik Pantai dan Pelabuhan (2 SKS)	DET4162	30	4	Teknik Pantai dan Pelabuhan (2 SKS)	DET4162	
16:30 - 17:20	39		Pujaniki, NN		11		Sila Dharma, IGB		
KAMIS	08:30 - 09:20	125	3	Ilmu Ukur Tanah, L (2 SKS)	DET1202	125	4	Ilmu Ukur Tanah, L (2 SKS)	DET1202
	09:30 - 10:20	31		Agung Yana, AAG		48		Karnata, IN	
	10:30 - 11:20	86	3	Rencana Anggaran Biaya (2 SKS)	ITR3113	86	4	Rencana Anggaran Biaya (2 SKS)	ITR3113
	11:30 - 12:20	45		Diah Parami Dewi,AA		44		Candra D.,GAP	
	12:30 - 13:20								
	13:30 - 14:20	97	3	Metode Numerik (3 SKS)	MIP2209	97	4	Metode Numerik (3 SKS)	MIP2209
14:30 - 15:20	5		Sutarja, IN		18		Deskarta, P		
15:30 - 16:20	58		Adi Yasa						
16:30 - 17:20									
JUMAT	08:30 - 09:20	4	3	Prakt. Teknologi Bahan (1 SKS)	DET2105				
	09:30 - 10:20	22		Alit Karyawan S., IM					
	10:30 - 11:20		3	Praktikum Ilmu Ukur Tanah			4	Praktikum Ilmu Ukur Tanah	
	11:30 - 12:20								
	12:30 - 13:20		3	Praktikum Mekanika Fluida			4	Praktikum Mekanika Fluida	
	13:30 - 14:20								
14:30 - 15:20		3	Praktikum Fisika Dasar			4	Praktikum Fisika Dasar		
15:30 - 16:20									
16:30 - 17:20									

Bukit Jimbaran, Februari 2024
Koordinator Program Studi Sarjana Teknik Sipil

Keterangan :

Kelas MK diatur sistem (mahasiswa harus melihat papan pengumuman/absen sebelum mengikuti kuliah)

Tugas Akhir (TA) dan Kerja Praktik (KP) ada kuliah 2x-3x pertemuan

KKN tidak ada kelas, mengikuti jadwal yang ditentukan LPPM Unud

Mata Kuliah Praktikum diatur : NIM Ganjil mengambil praktikum di Semester Ganjil dan NIM Genap mengambil praktikum di Semester Genap

Mata Kuliah Wajib semester ganjil yang ditawarkan di semester genap atau sebaliknya, tidak akan dilaksanakan jika diambil kurang dari 10 mahasiswa

Mata Kuliah Wajib pada semester 2, 4, dan 6 silahkan diinput pada KRS untuk yang ingin mendaftar kelas dan jadwal menyusun

Mata Kuliah Pilihan dibuka hanya satu kelas per MK tiap bidang dengan peserta maksimal 30 orang

JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL SEMESTER GENAP TA 2023/2024									
Hari	W A K T U	Ruang							
		Kls		R. DN2. 1 (40 orang)	Kode	Kls		R. DN2. 2 (40 orang)	Kode
SENIN	08:30 - 09:20	124	5	Kalkulus II (3 SKS) Winada Gautama	MIP1204	6	1	Struktur Beton Bertulang (3 SKS) Sutapa, AAG	DET3107
	09:30 - 10:20	66				32			
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20	77	5	Mekanika Tanah II (2 SKS) Aribudiman, IN	ITR2208	16	1	Peranc. Struktur Beton Bertulang (2 SKS) Sukrawa, M Hendra Prayoga, M	DET3214
	12:30 - 13:20	29				8			
						53			
SELASA	13:30 - 14:20	123	5	Pengantar Geologi (2 SKS) Aribudiman, IN	MIP1205	29	1	Peranc. Struktur Baja (2 SKS) Sukrawa, M	DET4122
	14:30 - 15:20	29				8			
	15:30 - 16:20								
	16:30 - 17:20								
	08:30 - 09:20	127	5	Mekanika Fluida dan Hidrolika, L (4 SKS) Kerta Arsana, GN	ITR1203	12	1	Peranc. Geometrik Jalan (1 SKS) Suweda, IW	DET3113
	09:30 - 10:20	20				3			
10:30 - 11:20					20	1	Teknik Lalu Lintas (2 SKS) Alit Suthanaya, P	DET3218	
11:30 - 12:20	24	3	Peranc. Irigasi dan Bangunan Air (2 SKS) Pujaniki, NN	DET3261	24	4	Peranc. Irigasi dan Bangunan Air (2 SKS) Gustave Suryantara P., IP	DET3261	
12:30 - 13:20	39				47				
13:30 - 14:20									
14:30 - 15:20	5	3	Perkerasan Jalan (3 SKS) Cinthya Pratiwi K, P	DET2206	5	4	Perkerasan Jalan (3 SKS) Agus Ariawan, IM	DET2206	
15:30 - 16:20	55				30				
16:30 - 17:20									
RABU	08:30 - 09:20	128	2	Fisika Dasar II, L (4 SKS) Raka Purbanto, IG	MIP1206	128	3	Fisika Dasar II, L (4 SKS) Delima Yogeswari S., NP	MIP1206
	09:30 - 10:20	41				50			
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20								
	12:30 - 13:20	100	1	Algoritma dan pemrograman (2 SKS) Oka Suputra, IGN	MIP2210	100	2	Algoritma dan pemrograman (2 SKS) Adnyana Putera, IGA	MIP2210
	13:30 - 14:20	6				19			
14:30 - 15:20	129	1	Pendidikan Kewarganegaraan (2 SKS) Karnata, IN	PU1203	129	2	Pendidikan Kewarganegaraan (2 SKS) I Gusti Bagus Wirya Agung, S.Psi., M.B.A	PU1203	
15:30 - 16:20	48								
16:30 - 17:20									
KAMIS	08:30 - 09:20	125	5	Ilmu Ukur Tanah, L (2 SKS) Sutapa, AAG	DET1202	76	1	Analisis Struktur Metode Matrix (2 SKS) Budiwati, IAM	ITR2207
	09:30 - 10:20	32				26			
	10:30 - 11:20	86	5	Rencana Anggaran Biaya (2 SKS) Oka Suputra, IGN	ITR3113	126	1	Mekanika Bahan (3 SKS) Rai Widarsa, IB	ITR1202
	11:30 - 12:20	6				25			
	12:30 - 13:20								
	13:30 - 14:20	97	5	Metode Numerik (3 SKS) Oka Suputra, IGN	MIP2209	79	1	Ekonomi Teknik (2 SKS) Ariany Frederika	ITR2210
14:30 - 15:20	6				38				
15:30 - 16:20									
16:30 - 17:20									
JUMAT	08:30 - 09:20					9	1	Praktikum Mekanika Tanah (1 SKS) Dodiek W A, M	DET3110
	09:30 - 10:20					34			
	10:30 - 11:20		5	Praktikum Ilmu Ukur Tanah		10	1	Prakt. Bahan Perkerasan Jalan (1 SKS) Agus Ariawan, IM	DET3111
	11:30 - 12:20					30			
	12:30 - 13:20		5	Praktikum Mekanika Fluida					
	13:30 - 14:20								
14:30 - 15:20		5	Praktikum Fisika Dasar						
15:30 - 16:20									
16:30 - 17:20									

Bukit Jimbaran, Februari 2024
Koordinator Program Studi Sarjana Teknik Sipil

Keterangan :

Kelas MK diatur sistem (mahasiswa harus melihat papan pengumuman/absen sebelum mengikuti kuliah)

Tugas Akhir (TA) dan Kerja Praktik (KP) ada kuliah 2x-3x pertemuan

KKN tidak ada kelas, mengikuti jadwal yang ditentukan LPPM Unud

Mata Kuliah Praktikum diatur : NIM Ganjil mengambil praktikum di Semester Ganjil dan NIM Genap mengambil praktikum di Semester Genap

Mata Kuliah Wajib semester ganjil yang ditawarkan di semester genap atau sebaliknya, tidak akan dilaksanakan jika diambil kurang dari 10 mahasiswa

Mata Kuliah Wajib pada semester 2, 4, dan 6 silahkan diinput pada KRS untuk yang ingin mendaftarkan kelas dan jadwal menyusun

Mata Kuliah Pilihan dibuka hanya satu kelas per MK tiap bidang dengan peserta maksimal 30 orang

JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL SEMESTER GENAP TA 2023/2024										
Hari	W A K T U	Kls	Ruang							
			R. DN2. 3 (30 orang)			R. DN2. 4 (30 orang)				
				Kode		Kls		Kode		
SENIN	08:30 - 09:20	6	2	Struktur Beton Bertulang (3 SKS)	DET3107	6	3	Struktur Beton Bertulang (3 SKS)	DET3107	
	09:30 - 10:20	28		Sudarsana, K		25		Rai Widiarsa, IB		
	10:30 - 11:20	58		Adi Yasa		54		Prastha Bhisama, IB		
	11:30 - 12:20	16	2	Peranc. Struktur Beton Bertulang (2 SKS)	DET3214	16	3	Peranc. Struktur Beton Bertulang (2 SKS)	DET3214	
	12:30 - 13:20	32		Sutapa, AAG		54		Prastha Bhisama, IB		
							58		Adi Yasa	
	13:30 - 14:20	29	2	Peranc. Struktur Baja (2 SKS)	DET4122	29	3	Peranc. Struktur Baja (2 SKS)	DET4122	
14:30 - 15:20	18		Deskarta, P		46		Adi Susila, G			
						58		Adi Yasa		
	15:30 - 16:20									
	16:30 - 17:20									
SELASA	08:30 - 09:20	12	2	Peranc. Geometrik Jalan (1 SKS)	DET3113	12	3	Peranc. Geometrik Jalan (1 SKS)	DET3113	
		16		Arya Thanaya, IN		30		Agus Ariawan, IM		
	09:30 - 10:20	20	2	Teknik Lalu Lintas (2 SKS)	DET3218	20	3	Teknik Lalu Lintas (2 SKS)	DET3218	
	10:30 - 11:20	33		Priyantha W., DM		55		Cintha Pratiwi K, P		
	11:30 - 12:20	78	3	Sistem Transportasi (3 SKS)	ITR2209	78	4	Sistem Transportasi (3 SKS)	ITR2209	
	12:30 - 13:20	50		Delima Yogeswari S., NP		33		Priyantha W., DM		
	13:30 - 14:20									
	14:30 - 15:20									
	15:30 - 16:20									
	16:30 - 17:20									
RABU	08:30 - 09:20	128	5	Fisika Dasar II, L (4 SKS)	MIP1206					
	09:30 - 10:20	57		Simpn, IN						
	10:30 - 11:20					120	1	Teknologi Informasi dalam Teknik Sipil (2 SKS)	TIK3201	
	11:30 - 12:20					19		Adnyana Putera, IGA		
	12:30 - 13:20	100	3	Algoritma dan pemrograman (2 SKS)	MIP2210	100	4	Algoritma dan pemrograman (2 SKS)	MIP2210	
	13:30 - 14:20	52		Widya Jayantari, M		47		Gustave Suryantara P., IP		
	14:30 - 15:20	129	3	Pendidikan Kewarganegaraan (2 SKS)	PU1203	129	4	Pendidikan Kewarganegaraan (2 SKS)	PU1203	
16:30 - 17:20			Efatha Filomeno Borromeu Duarte, S.IP., M.Sos				Dr. Drs. I Wayan Surpa, SH, M.Si			
KAMIS	08:30 - 09:20	76	2	Analisis Struktur Metode Matrix (2 SKS)	ITR2207	76	3	Analisis Struktur Metode Matrix (2 SKS)	ITR2207	
	09:30 - 10:20	8		Sukrawa, M		54		Prastha Bhisama, IB		
	10:30 - 11:20	126	2	Mekanika Bahan (3 SKS)	ITR1202	126	3	Mekanika Bahan (3 SKS)	ITR1202	
	11:30 - 12:20	8		Sukrawa, M		54		Prastha Bhisama, IB		
	12:30 - 13:20	53		Hendra Prayoga, M						
	13:30 - 14:20									
	14:30 - 15:20									
	15:30 - 16:20									
	16:30 - 17:20									
JUMAT	08:30 - 09:20	9	2	Praktikum Mekanika Tanah (1 SKS)	DET3110					
	09:30 - 10:20	29		Aribudiman, IN						
	10:30 - 11:20	10	2	Prakt. Bahan Perkerasan Jalan (1 SKS)	DET3111					
	11:30 - 12:20	16		Arya Thanaya, IN						
	12:30 - 13:20									
	13:30 - 14:20									
	14:30 - 15:20									
	15:30 - 16:20									
	16:30 - 17:20									

Bukit Jimbaran, Februari 2024
Koordinator Program Studi Sarjana Teknik Sipil

Keterangan :

Kelas MK diatur sistem (mahasiswa harus melihat papan pengumuman/absen sebelum mengikuti kuliah)

Tugas Akhir (TA) dan Kerja Praktik (KP) ada kuliah 2x-3x pertemuan

KKN tidak ada kelas, mengikuti jadwal yang ditentukan LPPM Unud

Mata Kuliah Praktikum diatur : NIM Ganjil mengambil praktikum di Semester Ganjil dan NIM Genap mengambil praktikum di Semester Genap

Mata Kuliah Wajib semester ganjil yang ditawarkan di semester genap atau sebaliknya, tidak akan dilaksanakan jika diambil kurang dari 10 mahasiswa

Mata Kuliah Wajib pada semester 2, 4, dan 6 silahkan diinput pada KRS untuk yang ingin mendaftar kelas dan jadwal menyusun

Mata Kuliah Pilihan dibuka hanya satu kelas per MK tiap bidang dengan peserta maksimal 30 orang

JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL SEMESTER GENAP TA 2023/2024									
Hari	W A K T U	Kls	Ruang						
			R. DN3.1 (40 orang)			Kode	Kls		R. DN3.2 (40 orang)
SEMIN	08:30 - 09:20	6	4	Struktur Beton Bertulang (3 SKS)	DET3107	6	5	Struktur Beton Bertulang (3 SKS)	DET3107
	09:30 - 10:20	49		Gede Pringgana		22		Alit Karyawan S., IM	
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20	16	4	Peranc. Struktur Beton Bertulang (2 SKS)	DET3214	16	5	Peranc. Struktur Beton Bertulang (2 SKS)	DET3214
	12:30 - 13:20	49		Gede Pringgana		25		Rai Widiarsa, IB	
	13:30 - 14:20	29	4	Peranc. Struktur Baja (2 SKS)	DET4122				
14:30 - 15:20	53		Hendra Prayoga, M						
	15:30 - 16:20								
	16:30 - 17:20								
SELASA	08:30 - 09:20	12	4	Peranc. Geometrik Jalan (1 SKS)	DET3113				
		55		Cintha Pratiwi K, P					
	09:30 - 10:20								
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20	78	5	Sistem Transportasi (3 SKS)	ITR2209				
	12:30 - 13:20	55		Cintha Pratiwi K, P					
	13:30 - 14:20								
	14:30 - 15:20								
	15:30 - 16:20								
	16:30 - 17:20								
RABU	08:30 - 09:20								
	09:30 - 10:20								
	10:30 - 11:20	49	1	Pengembangan Sumber Daya Air (2 SKS)	DET5038				
	11:30 - 12:20	47		Gustave Suryantara P., IP		25	3	Perancangan Bangunan Teknik Sipil (3 SKS)	DET4116
	12:30 - 13:20	100	5	Algoritma dan pemrograman (2 SKS)	MIP2210	56		Alvin Yesaya	
	13:30 - 14:20	49		Gede Pringgana		51		Aryatirta Predana, IM	
14:30 - 15:20	129	5	Pendidikan Kewarganegaraan (2 SKS)	PU1203	45		Diah Parami Dewi, AA		
15:30 - 16:20	0		Dr. I Ketut Gede Harsana, S.Ag, M.Si.						
	16:30 - 17:20								
KAMIS	08:30 - 09:20	76	4	Analisis Struktur Metode Matrix (2 SKS)	ITR2207	76	5	Analisis Struktur Metode Matrix (2 SKS)	ITR2207
	09:30 - 10:20	28		Sudarsana, K		53		Hendra Prayoga, M	
		58		Adi Yasa					
	10:30 - 11:20	126	4	Mekanika Bahan (3 SKS)	ITR1202	126	5	Mekanika Bahan (3 SKS)	ITR1202
	11:30 - 12:20	18		Deskarta, P		19		Adnyana Putera, IGA	
	12:30 - 13:20								
	13:30 - 14:20								
	14:30 - 15:20								
	15:30 - 16:20								
	16:30 - 17:20								
JUMAT	08:30 - 09:20								
	09:30 - 10:20								
	10:30 - 11:20								
	11:30 - 12:20								
	12:30 - 13:20								
	13:30 - 14:20								
	14:30 - 15:20								
	15:30 - 16:20								
	16:30 - 17:20								

Bukit Jimbaran, Februari 2024
Koordinator Program Studi Sarjana Teknik Sipil

Keterangan :

Kelas MK diatur sistem (mahasiswa harus melihat papan pengumuman/absen sebelum mengikuti kuliah)

Tugas Akhir (TA) dan Kerja Praktik (KP) ada kuliah 2x-3x pertemuan

KKN tidak ada kelas, mengikuti jadwal yang ditentukan LPPM Unud

Mata Kuliah Praktikum diatur : NIM Ganjil mengambil praktikum di Semester Ganjil dan NIM Genap mengambil praktikum di Semester Genap

Mata Kuliah Wajib semester ganjil yang ditawarkan di semester genap atau sebaliknya, tidak akan dilaksanakan jika diambil kurang dari 10 mahasiswa

Mata Kuliah Wajib pada semester 2, 4, dan 6 silakan diinput pada KRS untuk yang ingin mendaftar kelas dan jadwal menyusul

Mata Kuliah Pilihan dibuka hanya satu kelas per MK tiap bidang dengan peserta maksimal 30 orang

JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL SEMESTER GENAP TA 2023/2024									
Hari	W A K T U	Ruang							
		Kls	R. DM3 (25-40 orang)	Kode	Kls	R. DM4 (30 orang)	Kode		
SENIN	08:30 - 09:20								
	09:30 - 10:20	56	1	Manajemen Sumber Daya Manusia (2 SKS)	DET5048	52	1	Bangunan Penahan Tanah (2 SKS)	DET5045
	10 :30 - 11:20	45		Diah Parami Dewi,AA		29		Aribudiman, IN	
						51		Aryatirta Predana, IM	
	11:30 -12:20	83	1	Metode Pelaksanaan, Operasi & Pemeliharaan (2 SKS)	ITR3112				
	12:30 - 13:20	38		Ariany Frederika					
	13.30 - 14.20								
	14:30 -15:20								
SELASA	08:30 - 09:20								
	09:30 - 10:20								
	10 :30 - 11:20								
	11:30 -12:20								
	12:30 - 13:20								
	13:30 - 14:20	33	1	Beton Prategang (2 SKS)	DET5026				
	14:30-15:20	5		Sutarja, IN					
	15:30 -16:20								
RABU	08:30 - 09:20	128	1	Fisika Dasar II, L (4 SKS)	MIP1206	128	4	Fisika Dasar II, L (4 SKS)	MIP1206
	09:30 - 10:20	56		Alvin Yesaya		24		Kwintaryana W. P	
	10 :30 - 11:20								
	11:30 -12:20	25	1	Perancangan Bangunan Teknik Sipil (3 SKS)	DET4116	25	2	Perancangan Bangunan Teknik Sipil (3 SKS)	DET4116
	12:30 - 13:20	8		Sukrawa, M		55		Cintha Pratiwi K, P	
	13.30 - 14.20	46		Adi Susila, G		34		Dodiek W A, M	
		7		Yudha Astana, IN		31		Agung Yana, AAG	
	14:30 -15:20	112	1	Pendidikan Agama Hindu (2 SKS)	PU4208H				
KAMIS	08:30 - 09:20	120	2	Teknologi Informasi dalam Teknik Sipil (2 SKS)	TIK3201				
	09:30 - 10:20	46		Adi Susila, G					
	10 :30 - 11:20	108	1	Pendidikan Pancasila (2 SKS)		108	2	Pendidikan Pancasila (2 SKS)	PU3206
	11:30 -12:20	48		Karnata, IN		48		Karnata, IN	
	13.30 - 14.20	87	1	Manajemen Konstruksi (3 SKS)	ITR3214	39	1	Sistem Transportasi Publik dan Jalan Rel (2 SKS)	DET5031
	14:30 -15:20	38		Ariany Frederika		24		Kwintaryana W. P	
	14:30 -15:20					50		Delima Yogeswari S., NP	
	15:30 -16:20								
JUMAT	08:30 - 09:20								
	09:30 - 10:20								
	10 :30 - 11:20								
	11:30 -12:20								
	12:30 - 13:20								
	13.30 - 14.20								
	14:30 -15:20								
	15:30 -16:20								
16:30 -17:20									

Bukit Jimbaran, Februari 2024
Koordinator Program Studi Sarjana Teknik Sipil

Keterangan :

Kelas MK diatur sistem (mahasiswa harus melihat papan pengumuman/absen sebelum mengikuti kuliah)

Tugas Akhir (TA) dan Kerja Praktik (KP) ada kuliah 2x-3x pertemuan

KKN tidak ada kelas, mengikuti jadwal yang ditentukan LPPM Unud

Mata Kuliah Praktikum diatur : NIM Ganjil mengambil praktikum di Semester Ganjil dan NIM Genap mengambil praktikum di Semester Genap

Mata Kuliah Wajib semester ganjil yang ditawarkan di semester genap atau sebaliknya, tidak akan dilaksanakan jika diambil kurang dari 10 mahasiswa

Mata Kuliah Wajib pada semester 2, 4, dan 6 silahkan diinput pada KRS untuk yang ingin mendaftar kelas dan jadwal menyusul

Mata Kuliah Pilihan dibuka hanya satu kelas per MK tiap bidang dengan peserta maksimal 30 orang