



Jurusan	Smt	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Senin, 7 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	B	Rendy Thamrin, Dr. Eng	40	1-40	G1.1	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	B	Rendy Thamrin, Dr. Eng	15	41-55	G1.2	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	D	Rendy Thamrin, Dr. Eng	25	1-25	G1.2	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	D	Rendy Thamrin, Dr. Eng	29	26-54	G1.3	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	A	Jafril Tanjung, Dr. Eng	32	1-32	G1.4	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	C	Jafril Tanjung, Dr. Eng	40	1-40	G1.5	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	C	Jafril Tanjung, Dr. Eng	13	41-53	G1.6	25
T. Lingkungan	8	Sist Manj Keselamatan & Kesehatan Kerja	A	Rinda Andhita, MT	18	1-18	G1.9	25
T. Lingkungan	8	Sist Manj Keselamatan & Kesehatan Kerja	B	Rinda Andhita, MT	25	1-25	G1.10	25
T. Elektro	2	Fisika Mekanika	A	Afdhal Muttaqin, M.Si	25	1-25	G1.11	25
T. Elektro	2	Fisika Mekanika	A	Afdhal Muttaqin, M.Si	24	26-49	G1.12	25
T. Mesin	2	Pendidikan Kewarganegaraan	B	Misnar Syam, MH	39	1-39	G2.1	40
T. Mesin	2	Pendidikan Kewarganegaraan	A	Misnar Syam, MH	35	1-35	G2.2	40
T. Mesin	2	Pendidikan Kewarganegaraan	A	Misnar Syam, MH	14	36-49	G2.3	40
T. Mesin	2	Pendidikan Kewarganegaraan	C	Misnar Syam, MH	20	1-20	G2.3	40
T. Mesin	2	Pendidikan Kewarganegaraan	C	Misnar Syam, MH	35	21-55	G2.4	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	E	Jati Sunaryati, Ph.D	40	1 - 40	G2.5	40
T. Sipil	2	Bahasa Pemrograman	E	Jati Sunaryati, Ph.D	20	31 - 60	G2.6	25
T. Industri	8	Etika Profesi		Insannul K, Ph.D; Ivan MK, M.Eng	7	1-7	G2.7	25
T. Elektro	2	Fisika Mekanika	B	Dwi Puryanti, Dr.	25	1-25	G2.8	25
T. Elektro	2	Fisika Mekanika	B	Dwi Puryanti, Dr.	25	26-50	G2.9	25
T. Elektro	2	Fisika Mekanika	C	Meqorry Yusfi, M.Si	25	1-25	G2.10	25
T. Elektro	2	Fisika Mekanika	C	Meqorry Yusfi, M.Si	26	26-51	G2.11	25
Senin, 7 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Industri	2	Pengetahuan Lingkungan	A	Tivany Edwin, M. Eng	35	1-35	G1.1	40
T. Industri	2	Pengetahuan Lingkungan	B	Taufiq Ihsan, MT	43	1-43	G1.2	40
T. Mesin	6	Perpindahan Panas	A	Iskandar R, MT	30	1-30	G1.3	40
T. Mesin	6	Perpindahan Panas	A	Iskandar R, MT	27	31-57	G1.4	40
T. Mesin	6	Perpindahan Panas	B	Endriyani, MT	40	1-40	G1.5	40
T. Mesin	6	Perpindahan Panas	B	Endriyani, MT	17	41-57	G1.6	25
T. Elektro	6	Analisa Sistem Tenaga Listrik II		Syukri Yunus, MSc	25	1-25	G1.9	25
T. Elektro	6	Analisa Sistem Tenaga Listrik II		Syukri Yunus, MSc	24	26-49	G1.10	25
							G1.11	25
T. Sipil	6	Konstruksi Baja II	C	Sabril Haris HG, Ph.D	26	1-26	G1.12	25
T. Sipil	6	Konstruksi Baja II	A	Fauzan, Dr. Eng	46	1-46	G2.1	40
T. Sipil	6	Konstruksi Baja II	D	Fauzan, Dr. Eng	31	1-31	G2.2	40
T. Lingkungan	2	Kimia Dasar II	A	Bustanul Arifin, M.Si	34	1-34	G2.3	40
T. Lingkungan	2	Kimia Dasar II	B	Oilly Norita Tetra, M.Si	39	1-39	G2.4	40
T. Mesin	6	Perpindahan Panas	C	Adly Havendri, MS	40	1-40	G2.5	40
T. Mesin	6	Perpindahan Panas	C	Adly Havendri, MS	19	41-59	G2.6	25
T. Mesin	6	Perpindahan Panas	KBI	Adjar Pratoto, Dr.	26	1-26	G2.7	25
T. Sipil	6	Konstruksi Baja II	B	Oscar Fithrah Nur, MT	20	1-20	G2.8	25
T. Sipil	6	Konstruksi Baja II	B	Oscar Fithrah Nur, MT	16	21-36	G2.9	25
T. Sipil	6	Konstruksi Baja II	E	Nidia Sari, MT; Masrilayanti, Ph.D	25	1-25	G2.10	25
T. Sipil	6	Konstruksi Baja II	E	Nidia Sari, MT; Masrilayanti, Ph.D	20	26-45	G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Senin, 7 Maret 2016 Jam: 13.00-14.40								
T. Lingkungan	4	Pencemaran Udara	A	Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	42	1-42	G1.1	40
T. Lingkungan	4	Pencemaran Udara	B	Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	36	1-36	G1.2	40
T. Sipil	4	Konstruksi Kayu	A	Zaidir, Prof. Dr. Eng, IPU	43	1-43	G1.3	40
T. Sipil	4	Konstruksi Kayu	D	Riza Aryanti, MT	41	1-41	G1.4	40
T. Sipil	4	Konstruksi Kayu	C	Fauzan, Dr. Eng	39	1-39	G1.5	40
T. Sipil	4	Konstruksi Kayu	E	Fauzan, Dr. Eng	15	1-15	G1.6	25
T. Sipil	4	Konstruksi Kayu	B	Oscar Fithrah Nur, MT	27	1-27	G1.9	25
							G1.10	25
T. Mesin	4	Statistik dan Perancangan Percobaan	D	Gusriwandi, MT	28	1-28	G1.11	25
T. Mesin	4	Statistik dan Perancangan Percobaan	KBI	Berry Yuliandra, MT	5	1-5	G1.12	25
T. Mesin	4	Statistik dan Perancangan Percobaan	A	Agus S, Dr.-Ing.; Yul H, M.Eng	40	1-40	G2.1	40
T. Mesin	4	Statistik dan Perancangan Percobaan	B	Ismet Hari Mulyadi, Ph.D	40	1-40	G2.2	40
T. Mesin	4	Statistik dan Perancangan Percobaan	C	Benny Dwika Leonanda, MT	40	1-40	G2.2	40
T. Industri	4	Psikologi Industri	A	Lala Septiyani Sembiring, MPsi	44	1-44	G2.4	40
T. Industri	4	Psikologi Industri	A	Lala Septiyani Sembiring, MPsi	14	45-59	G2.5	40
T. Industri	4	Psikologi Industri	B	Lala Septiyani Sembiring, MPsi	30	1-30	G2.5	40
T. Industri	4	Psikologi Industri	B	Lala Septiyani Sembiring, MPsi	21	31-51	G2.6	25
							G2.7	25
T. Elektro	4	Teknik Tegangan Tinggi	A	Primas Emeraldi, MT	25	1-25	G2.8	25
T. Elektro	4	Teknik Tegangan Tinggi	A	Primas Emeraldi, MT	25	26-50	G2.9	25
T. Elektro	4	Teknik Tegangan Tinggi	B	Primas Emeraldi, MT	25	1-25	G2.10	25
T. Elektro	4	Teknik Tegangan Tinggi	B	Primas Emeraldi, MT	25	26-50	G2.11	25
Senin, 7 Maret 2016 Jam: 15.00-16.40								
T. Lingkungan	6	Teknik Lahan Urug Sampah	A	Slamet Rahardjo, Dr. Eng	42	1-42	G1.1	40
T. Lingkungan	6	Teknik Lahan Urug Sampah	B	Slamet Rahardjo, Dr. Eng	43	1-43	G1.2	40
							G1.3	40
T. Elektro	8	Pembangkit Energi Terbaru	A	Syafii, Ph.D; Refdinal N, Ph.D	40	1-40	G1.4	40
T. Elektro	8	Pembangkit Energi Terbaru	B	Syafii, Ph.D; Refdinal N, Ph.D	41	1-41	G1.5	40
T. Sipil	8	Perencanaan Perkerasan Lanjut		Purnawan, Ph.D	26	1-26	G1.6	25
							G1.9	25
							G1.10	25
							G1.11	25
T. Mesin	8	Manajemen dan Sistem Manufaktur	KBI	Zulkifli Amin, , Ph.D	9	1-9	G1.12	25
T. Mesin	8	Manajemen dan Sistem Manufaktur	A	Berry Yuliandra, MT	40	1-25	G2.1	40
T. Mesin	8	Manajemen dan Sistem Manufaktur	B	Agus Sutanto, Dr.-Ing	40	1-45	G2.2	40
T. Mesin	8	Manajemen dan Sistem Manufaktur	C	Hendri Yanda, , Ph.D	33	1-33	G2.3	40
T. Industri	6	Ekonomi Teknik	A	Dina R, M.Eng; Feri A, Ph.D	40	1-40	G2.4	40
T. Industri	6	Ekonomi Teknik	B	Bakri Bakar, Ir.; Feri A, Ph.D	30	1-30	G2.5	40
T. Industri	6	Ekonomi Teknik	B	Bakri Bakar, Ir.; Feri A, Ph.D	21	31-51	G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Selasa, 8 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	2	Pendidikan Agama	A	Rusdja Rustam, M.Ag	41	1-41	G1.1	40
T. Sipil	2	Pendidikan Agama	B	Rusdja Rustam, M.Ag	39	1-39	G1.2	40
T. Sipil	2	Pendidikan Agama	C	Rusdja Rustam, M.Ag	25	1-25	G1.3	40
T. Sipil	2	Pendidikan Agama	C	Rusdja Rustam, M.Ag	24	24-49	G1.4	40
T. Sipil	2	Pendidikan Agama	E	Peviatmi, Dra, M.Ag	43	1-43	G1.5	40
T. Sipil	2	Pendidikan Agama	D	Peviatmi, Dra, M.Ag	18	1-18	G1.6	25
T. Industri	8	Perancangan e-Bisnis		Ardhian AY, MT; Ikhwan A, M.Sc	8	1-8	G1.9	25
T. Industri	8	Perancangan Eksperimen		Alexie HBA, Dr.; Ahmad SI, Dr.	3	1-3	G1.10	25
T. Elektro	2	Rangkaian Logika dan Teknik Digital	A	Darmawan, M. Eng	25	1 -25	G1.11	25
T. Elektro	2	Rangkaian Logika dan Teknik Digital	A	Darmawan, M. Eng	25	26-50	G1.12	25
T. Elektro	2	Rangkaian Logika dan Teknik Digital	B	Darwison, MT	39	1 -39	G2.1	40
T. Elektro	2	Rangkaian Logika dan Teknik Digital	C	M Ilhamdi Rusydi, Dr. Eng	45	1-45	G2.2	40
T. Mesin	2	Agama	A	Izharman, M.Ag	30	1 -30	G2.3	40
T. Mesin	2	Agama	A	Izharman, M.Ag	25	31 -55	G2.4	40
T. Mesin	2	Agama	B	Izharman, M.Ag	43	1-43	G2.5	40
T. Mesin	2	Agama	C	Izharman, M.Ag	25	1 -25	G2.6	25
T. Mesin	2	Agama	C	Izharman, M.Ag	24	26 -49	G2.7	25
T. Lingkungan	2	Pendidikan Agama	A	Syari Sumin, Dr., M.Ag	20	1-20	G2.8	25
T. Lingkungan	2	Pendidikan Agama	A	Syari Sumin, Dr., M.Ag	19	21-39	G2.9	25
T. Lingkungan	2	Pendidikan Agama	B	Yulifni, Dra.	19	1 -19	G2.10	25
T. Lingkungan	2	Pendidikan Agama	C	Binoni Sihombing, SH	13	1-13	G2.11	25
Selasa, 8 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Sipil	6	Aspek Hukum dan Administrasi Kontrak	C	Yervi Hesna, MT	46	1-46	G1.1	40
T. Sipil	6	Aspek Hukum dan Administrasi Kontrak	D	Yervi Hesna, MT	36	1-36	G1.2	40
T. Sipil	6	Aspek Hukum dan Administrasi Kontrak	E	Yervi H, MT; Akhmad S, Ph.D	41	1-41	G1.3	40
T. Sipil	6	Aspek Hukum dan Administrasi Kontrak	A	Akhmad S, Ph.D; Bambang I, Dr.	15	1-15	G1.4	40
T. Sipil	6	Aspek Hukum dan Administrasi Kontrak	B	Akhmad S, Ph.D; Bambang I, Dr.	45	1-45	G1.5	40
							G1.6	25
T. Lingkungan	4	Pengelolaan Sampah	A	Yenni Ruslinda, MT	25	1-25	G1.9	25
T. Lingkungan	4	Pengelolaan Sampah	A	Yenni Ruslinda, MT	26	26-51	G1.10	25
T. Lingkungan	4	Pengelolaan Sampah	B	Yenni Ruslinda, MT	25	1-25	G1.11	25
T. Lingkungan	4	Pengelolaan Sampah	B	Yenni Ruslinda, MT	20	26-45	G1.12	25
T. Elektro	6	Teknik Instalasi dan Penerangan Listrik	A	Syukri Yunus, MSc	40	1-40	G2.1	40
T. Elektro	6	Teknik Instalasi dan Penerangan Listrik	B	Syukri Yunus, MSc	41	1-41	G2.2	40
T. Industri	2	Pancasila	A	Ikhsan Yusda, LLM, MM	40	1-40	G2.3	40
T. Industri	2	Pancasila	B	Ikhsan Yusda, LLM, MM	36	1-36	G2.4	40
T. Mesin	6	Metrologi dan Penjaminan Mutu	B	Adam Malik, M. Eng	40	1-40	G2.5	40
T. Mesin	6	Metrologi dan Penjaminan Mutu	C	Agus Sutanto, Dr.-Ing.	25	1-25	G2.6	25
T. Mesin	6	Metrologi dan Penjaminan Mutu	C	Agus Sutanto, Dr.-Ing.	21	26-46	G2.7	25
T. Mesin	6	Metrologi dan Penjaminan Mutu	A	Hendri Yanda, Ph.D	25	1-25	G2.8	25
T. Mesin	6	Metrologi dan Penjaminan Mutu	A	Hendri Yanda, Ph.D	20	26-45	G2.9	25
T. Mesin	6	Metrologi dan Penjaminan Mutu	KBI	Hendri Yanda, Ph.D	19	1-19	G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Selasa, 8 Maret 2016 Jam: 13.00-14.40								
T. Elektro	4	Elektronika Daya (TTL)	B	Melda Latif, MT	42	1-42	G1.1	40
T. Sipil	4	Mekanika Rekayasa III	A	Rendy Thamrin, Dr. Eng	30	1-30	G1.2	40
T. Sipil	4	Mekanika Rekayasa III	B	Jati Sunaryati, Ph.D	43	1-43	G1.3	40
T. Sipil	4	Mekanika Rekayasa III	D	Sabril Haris HG, Ph.D	44	1-44	G1.4	40
T. Sipil	4	Mekanika Rekayasa III	E	Masrilayanti, Ph.D	45	1-45	G1.5	40
T. Sipil	4	Mekanika Rekayasa III	C	Ruddy Kurniawan, Dr	24	1-24	G1.6	25
T. Elektro	4	Elektronika Daya (TTL)	A	Andi Pawawoi, MT	25	1-25	G1.9	25
T. Elektro	4	Elektronika Daya (TTL)	A	Andi Pawawoi, MT	25	26-50	G1.10	25
T. Elektro	4	Elektronika Daya (TTL)	C	M Imran Hamid, Ph.D	25	1-25	G1.11	25
T. Elektro	4	Elektronika Daya (TTL)	C	M Imran Hamid, Ph.D	25	26-50	G1.12	25
T. Industri	4	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	A	Henmaidi, Ph.D	43	1-43	G2.1	40
T. Industri	4	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	B	Dicky Fatrias, Dr. Eng	40	1-40	G2.2	40
T. Mesin	4	Mekanika Kekuatan Material	A	Mulyadi Bur, Prof., Dr.-Ing	37	1-37	G2.3	40
T. Mesin	4	Mekanika Kekuatan Material	B	Syamsul Huda, Dr. Eng	40	1-40	G2.4	40
T. Mesin	4	Mekanika Kekuatan Material	C	Eka Satria, Dr. Eng	39	1-39	G2.5	40
T. Mesin	4	Mekanika Kekuatan Material	D	Jhon Malta, Dr.-Ing.	26	1-26	G2.6	25
T. Mesin	4	Mekanika Kekuatan Material	KBI	Hendery Dahlan, Ph.D	7	1-7	G2.7	25
T. Lingkungan	8	Konservasi Lingkungan	A	Taufiq I, MT; Yommi D, MT	21	1-21	G2.8	25
T. Lingkungan	8	Konservasi Lingkungan	B	Taufiq I, MT; Yommi D, MT	20	1-20	G2.9	25
T. Lingkungan	8	Konservasi Lingkungan	B	Taufiq I, MT; Yommi D, MT	18	21-38	G2.10	25
T. Industri	4	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	C	Jonrinaldi, PhD	23	1-23	G2.11	25
Selasa, 8 Maret 2016 Jam: 15.00-16.40								
T. Industri	6	Metodologi Penelitian	A	Elita A, Ph.D; Hilma RZ, Ph.D	35	1-35	G1.1	40
T. Industri	6	Metodologi Penelitian	B	Nilda TP, Ph.D; Rika AH, Dr.	31	1-31	G1.2	40
T. Industri	6	Metodologi Penelitian	C	Insannul Kamil, Ph.D, IPM	40	1-40	G1.3	40
T. Lingkungan	6	Pemantauan dan Pengendalian Pencemaran U	A	Fadjar Goembira, Dr.	35	1-35	G1.4	40
T. Lingkungan	6	Pemantauan dan Pengendalian Pencemaran U	B	Fadjar Goembira, Dr.	36	1-36	G1.5	40
							G1.6	25
							G1.9	25
T. Sipil	8	Manajemen Bencana		B Istijono, Dr.; T Ophiyandri, Ph.D	22	1-22	G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
T. Mesin	8	Analisis Kerusakan dan Perawatan Mesin	A	Dedison G, Ph.D; Jon A, Dr. Eng	36	1-36	G2.1	40
T. Mesin	8	Analisis Kerusakan dan Perawatan Mesin	C	Adam Malik, M. Eng	40	1-40	G2.2	40
T. Mesin	8	Analisis Kerusakan dan Perawatan Mesin	B	Gunawarman, Prof, Dr.Eng; Meifal R	30	1-30	G2.3	40
T. Mesin	8	Analisis Kerusakan dan Perawatan Mesin	KBI	Gunawarman, Prof, Dr.Eng; Jhon M,	17	1-17	G2.4	40
T. Elektro	6	Jaringan Telekomunikasi		Rudy Fernandez, MT	35	1-35	G2.5	40
							G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Kamis, 10 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	A	Masril Syukur, M.Sc	42	1-42	G1.1	40
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	A	Masril Syukur, M.Sc	22	43-64	G1.2	40
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	B	Masril Syukur, M.Sc	20	1-20	G1.2	40
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	B	Masril Syukur, M.Sc	42	21-62	G1.3	40
T. Elektro	2	Rangkaian Listrik I	C	Melda Latif, MT	44	1-44	G1.4	40
T. Mesin	2	Kalkulus 2	A	Syafruddin, M.Si	40	1-40	G1.5	40
T. Mesin	2	Kalkulus 2	A	Syafruddin, M.Si	21	41-61	G1.6	25
T. Elektro	2	Rangkaian Listrik I	A	Rahmadi Kurnia, Dr. Eng	25	1-25	G1.9	25
T. Elektro	2	Rangkaian Listrik I	A	Rahmadi Kurnia, Dr. Eng	26	26-51	G1.10	25
T. Elektro	2	Rangkaian Listrik I	B	M Imran Hamid, Ph.D	25	1-25	G1.11	25
T. Elektro	2	Rangkaian Listrik I	B	M Imran Hamid, Ph.D	24	26-49	G1.12	25
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	C	Masrilayanti, Ph.D	40	1-40	G2.1	40
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	C	Masrilayanti, Ph.D	14	41-54	G2.2	40
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	D	Masrilayanti, Ph.D	25	1-25	G2.2	40
T. Sipil	2	Ilmu Ukur Tanah	D	Masrilayanti, Ph.D	38	26-63	G2.3	40
T. Industri	8	Sistem Pendukung Keputusan		Ardhian AY, MT; Ikhwan A, M.Sc	4	1 -25	G2.4	40
T. Mesin	2	Kalkulus 2	B	Zul Akmal, M.Si	40	1-40	G2.5	40
T. Mesin	2	Kalkulus 2	B	Zul Akmal, M.Si	21	41-61	G2.6	25
T. Mesin	2	Kalkulus 2	C	Budi Rudianto, M.Si	20	1-20	G2.7	25
T. Mesin	2	Kalkulus 2	C	Budi Rudianto, M.Si	20	21-40	G2.8	25
T. Mesin	2	Kalkulus 2	C	Budi Rudianto, M.Si	22	41-62	G2.9	25
T. Industri	8	Manajemen Kualitas		Nilda Tri Putri, Ph.D	25	1 -25	G2.10	25
T. Industri	8	Manajemen Kualitas		Nilda Tri Putri, Ph.D	23	26-48	G2.11	25
Kamis, 10 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Elektro	6	Kewirausahaan	A	Is Prima Nanda, Dr.	40	1-40	G1.1	40
T. Elektro	6	Kewirausahaan	A	Is Prima Nanda, Dr.	32	41-72	G1.2	40
T. Elektro	6	Kewirausahaan	B	Is Prima Nanda, Dr.	40	1-40	G1.3	40
T. Elektro	6	Kewirausahaan	B	Is Prima Nanda, Dr.	36	41-76	G1.4	40
T. Industri	4	Penelitian Operasional I	A	Elita Amrina, Ph.D	45	1-45	G1.5	40
T. Industri	4	Penelitian Operasional I	C	Dina R, M.Eng; Feri A, Ph.D	14	1-14	G1.6	25
T. Industri	4	Penelitian Operasional I	B	Difana Meilani, MISD	20	1-20	G1.9	25
T. Industri	4	Penelitian Operasional I	B	Difana Meilani, MISD	19	21-39	G1.10	25
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	B	Nurhamidah, MT, M.EngSc	25	1-25	G1.11	25
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	D	Nurhamidah, MT, M.EngSc	25	26-50	G1.12	25
T. Mesin	8	Peralatan Pabrik	A	Meifal Rusli, Dr. Eng	36	1-36	G2.1	40
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	B	Sunaryo, M. Eng	31	1-31	G2.2	40
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	D	Sunaryo, M. Eng	33	1-33	G2.3	40
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	A	Junaidi, Dr. Eng	40	1-40	G2.4	40
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	A	Junaidi, Dr. Eng	10	41-50	G2.5	40
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	C	Junaidi, Dr. Eng	30	1-30	G2.5	40
T. Sipil	6	Rekayasa Drainase	C	Junaidi, Dr. Eng	18	31-48	G2.6	25
T. Mesin	8	Peralatan Pabrik	C	Jhon Malta, Dr.-Ing.	24	1-24	G2.7	25
T. Mesin	8	Peralatan Pabrik	B	Dedison Gasni, Ph.D	20	1-20	G2.8	25
T. Mesin	8	Peralatan Pabrik	B	Dedison Gasni, Ph.D	20	21-40	G2.9	25
T. Mesin	8	Peralatan Pabrik	D	Nusyirwan, MT	12	1-12	G2.10	25
T. Mesin	8	Peralatan Pabrik	KBI	Syamsul Huda, Dr. Eng	18	1-18	G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Kamis, 10 Maret 2016 Jam: 13.00-14.40								
T. Sipil	4	Perencanaan Perkerasan Jalan	A	Elsa Eka Putri, Ph.D	40	1-40	G1.1	40
T. Sipil	4	Perencanaan Perkerasan Jalan	C	Elsa Eka Putri, Ph.D	40	1-40	G1.2	40
T. Sipil	4	Perencanaan Perkerasan Jalan	E	Purnawan, Ph.D	40	1-40	G1.3	40
T. Sipil	4	Perencanaan Perkerasan Jalan	B	Muhammad Aminsyah, MT	35	1-35	G1.4	40
T. Sipil	4	Perencanaan Perkerasan Jalan	D	Muhammad Aminsyah, MT	19	1-19	G1.5	40
T. Sipil	4	Perencanaan Perkerasan Jalan	F	Muhammad Aminsyah, MT	11	1-11	G1.5	40
T. Elektro	4	Sistem Komunikasi		Ikhwana Elfitri, , Ph.D	27	1-27	G1.6	25
T. Lingkungan	6	Unit Proses	B	Denny H, Dr.Eng; Slamet R, Dr.Eng	20	1-20	G1.9	25
T. Lingkungan	6	Unit Proses	B	Denny H, Dr.Eng; Slamet R, Dr.Eng	20	21-40	G1.10	25
							G1.11	25
T. Mesin	4	Dinamika Partikel	KBI	Syamsul Huda, Dr. Eng	5	1-5	G1.12	25
T. Mesin	4	Dinamika Partikel	A	Jhon Malta, Dr.-Ing.	29	1-29	G2.1	40
T. Mesin	4	Dinamika Partikel	B	Mulyadi Bur, Prof., Dr.-Ing	40	1-40	G2.2	40
T. Mesin	4	Dinamika Partikel	C	Hendery Dahlan, Ph.D	38	1-38	G2.3	40
T. Mesin	4	Dinamika Partikel	D	Lovely Son, Dr. Eng	35	1-35	G2.4	40
T. Lingkungan	6	Unit Proses	A	Puti Sri Komala, Dr.	27	1-27	G2.5	40
T. Lingkungan	6	Unit Proses	C	Dewi Fitria, Ph.D	15	1-15	G2.6	25
T. Lingkungan	6	Unit Proses	C	Dewi Fitria, Ph.D	16	16-31	G2.7	25
T. Industri	6	Perancangan Teknik Industri II	A	Rika Ampuh Hadiguna, Dr.	25	1-25	G2.8	25
T. Industri	6	Perancangan Teknik Industri II	A	Rika Ampuh Hadiguna, Dr.	20	26-45	G2.9	25
T. Industri	6	Perancangan Teknik Industri II	B	Alizar Hasan, PhD	25	1-25	G2.10	25
T. Industri	6	Perancangan Teknik Industri II	B	Alizar Hasan, PhD	19	26-44	G2.11	25
Kamis, 10 Maret 2016 Jam: 15.00-16.40								
T. Mesin	8	Manajemen Sumber Daya Manusia		Berry Yuliandra, MT	40	1-40	G1.1	40
T. Lingkungan	4	Laboratorium Lingkungan	A	Shinta Indah, Dr.Eng	35	1-35	G1.2	40
T. Lingkungan	4	Laboratorium Lingkungan	B	Shinta Indah, Dr.Eng	38	1-38	G1.3	40
T. Elektro	8	Peng. Komp. Dlm Sis. Tenaga	A	Syafii, Ph.D	40	1-40	G1.4	40
T. Elektro	8	Peng. Komp. Dlm Sis. Tenaga	B	Adrianti, Ph.D	40	1-40	G1.5	40
T. Sipil	8	Perencanaan Pelabuhan		Yossyafra, Ph.D	15	1-15	G1.6	25
T. Sipil	8	Pengembangan Sumber Daya Air		Darwizal Daoad, MS	6	1-6	G1.9	25
							G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
							G2.1	40
T. Industri	2	Fisika Dasar II	A	Astuti, M.Si; Afdhal M, M.Si	30	1-30	G2.2	40
T. Industri	2	Fisika Dasar II	A	Astuti, M.Si; Afdhal M, M.Si	27	31-57	G2.3	40
T. Industri	2	Fisika Dasar II	B	Mora, Drs.; Mutya V, M.Si	30	1-30	G2.4	40
T. Industri	2	Fisika Dasar II	B	Mora, Drs.; Mutya V, M.Si	29	31-59	G2.5	40
							G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Jumat, 11 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	6	Perencanaan Biaya dan Jadwal Proyek	B	Taufika Ophiyandri, Ph.D	40	1-40	G1.1	40
T. Sipil	6	Perencanaan Biaya dan Jadwal Proyek	C	Taufika Ophiyandri, Ph.D	39	1-39	G1.2	40
T. Sipil	6	Perencanaan Biaya dan Jadwal Proyek	E	Amda RM, MT; Benny H, Ph.D	38	1-38	G1.3	40
T. Sipil	6	Perencanaan Biaya dan Jadwal Proyek	A	Benny Hidayat, Ph.D	40	1-40	G1.4	40
T. Sipil	6	Perencanaan Biaya dan Jadwal Proyek	A	Benny Hidayat, Ph.D	10	41-50	G1.5	40
T. Sipil	6	Perencanaan Biaya dan Jadwal Proyek	D	Benny Hidayat, Ph.D	30	1-30	G1.5	40
T. Sipil	6	Perencanaan Biaya dan Jadwal Proyek	D	Benny Hidayat, Ph.D	20	31-50	G1.6	25
T. Lingkungan	2	Fisika Dasar II	B	Dian Milvita, M.Si	25	1-25	G1.9	25
T. Lingkungan	2	Fisika Dasar II	B	Dian Milvita, M.Si	20	26-45	G1.10	25
T. Mesin	6	Perancangan Teknik 1	B	Adjar Pratoto, Dr.	27	1-27	G1.11	25
T. Mesin	6	Perancangan Teknik 1	KBI	Eka Satria, , Dr. Eng	20	1-20	G1.12	25
T. Mesin	6	Perancangan Teknik 1	A	Dendi AS, MT; Gusriwandi, MT	40	1-40	G2.1	40
T. Mesin	6	Perancangan Teknik 1	C	Endriyani, MT; Adek T, Ph.D	38	1-38	G2.2	40
T. Lingkungan	2	Fisika Dasar II	A	Feriska Handayani, M.Si	41	1-41	G2.3	40
T. Industri	4	Analisis dan Estimasi Biaya	A	Alizar Hasan, PhD	39	1-39	G2.4	40
T. Industri	4	Analisis dan Estimasi Biaya	B	Alizar Hasan, PhD	40	1-40	G2.5	40
T. Industri	4	Analisis dan Estimasi Biaya	C	Afri Adnan, MT	21	1-21	G2.6	25
							G2.7	25
T. Elektro	8	Pancasila dan Kewarganegaraan	A	Firmansyah, SH	20	1-20	G2.8	25
T. Elektro	8	Pancasila dan Kewarganegaraan	A	Firmansyah, SH	20	21-40	G2.9	25
T. Elektro	8	Pancasila dan Kewarganegaraan	B	Firmansyah, SH	20	1-20	G2.10	25
T. Elektro	8	Pancasila dan Kewarganegaraan	B	Firmansyah, SH	21	21-41	G2.11	25
Jumat, 11 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Industri	2	Pemrograman Komputer	A	Ikhwan Arief, M.Sc	30	1-30	G1.1	40
T. Industri	2	Pemrograman Komputer	A	Ikhwan Arief, M.Sc	22	31-52	G1.2	40
T. Industri	2	Pemrograman Komputer	B	Ardhian Agung Yulianto, MT	30	1-30	G1.3	40
T. Industri	2	Pemrograman Komputer	B	Ardhian Agung Yulianto, MT	23	31-53	G1.4	40
T. Mesin	8	Kewirausahaan		Is Prima Nanda, Dr.	41	1-41	G1.5	40
T. Mesin	8	Teknik Otomotif		Nusyirwan, MT	7	1-7	G1.6	25
T. Sipil	8	Analisa Plastis Struktur Baja		Sabril Haris HG, Ph.D	24	1-24	G1.9	25
T. Sipil	8	Analisis dan Disain Struktur Geoteknik		A Hakam, Ph.D; Hendri GP, MT	4	1-4	G1.10	25
T. Elektro	2	Pemrograman Komputer	A	Darmawan, M. Eng	25	1-25	G1.11	25
T. Elektro	2	Pemrograman Komputer	A	Darmawan, M. Eng	25	26-50	G1.12	25
							G2.1	40
T. Lingkungan	6	Plumbing dan Instrumentasi	A	Suarni Saidi Abuzar, MS	45	1-45	G2.2	40
T. Lingkungan	6	Plumbing dan Instrumentasi	B	Dewi Fitria, Ph.D	46	1-46	G2.3	40
T. Elektro	2	Pemrograman Komputer	C	Zaini, Ph.D	37	1-37	G2.4	40
T. Elektro	2	Pemrograman Komputer	B	Zaini, Ph.D	30	1-30	G2.5	40
T. Elektro	2	Pemrograman Komputer	B	Zaini, Ph.D	20	31-50	G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Jumat, 11 Maret 2016 Jam: 14.00-15.40								
T. Elektro	4	Mikroprosesor dan Antarmuka	A	Darwison, MT	30	1-30	G1.1	40
T. Elektro	4	Mikroprosesor dan Antarmuka	A	Darwison, MT	25	31-55	G1.2	40
T. Elektro	4	Mikroprosesor dan Antarmuka	C	Darwison, MT	30	1-30	G1.3	40
T. Elektro	4	Mikroprosesor dan Antarmuka	C	Darwison, MT	25	31-55	G1.4	40
T. Sipil	4	Pengenalan Geologi Rekayasa	B	Daz Edwiza, MS	40	1-40	G1.5	40
T. Sipil	4	Pengenalan Geologi Rekayasa	D	Daz Edwiza, MS	25	1-25	G1.6	25
T. Sipil	4	Pengenalan Geologi Rekayasa	A	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	25	1 -25	G1.9	25
T. Sipil	4	Pengenalan Geologi Rekayasa	A	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	25	26-50	G1.10	25
T. Sipil	4	Pengenalan Geologi Rekayasa	C	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	25	1 -25	G1.11	25
T. Sipil	4	Pengenalan Geologi Rekayasa	C	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	21	26-46	G1.12	25
T. Mesin	4	Metalurgi Fisik	A	Is Prima Nanda, Dr.	40	1-40	G2.1	40
T. Mesin	4	Metalurgi Fisik	D	Jon Affi, Dr. Eng	40	1-40	G2.2	40
T. Mesin	4	Metalurgi Fisik	C	Hairul Abral, Prof. Dr.-Ing.	39	1-39	G2.3	40
T. Mesin	4	Metalurgi Fisik	B	Gunawarman, Prof., Dr. Eng.	28	1-28	G2.4	40
T. Mesin	4	Metalurgi Fisik	KBI	Gunawarman, Prof., Dr. Eng.	6	1-6	G2.4	40
T. Lingkungan	8	Pengendalian Biaya dan Jadwal Proyek	A	Yervi Hesna, MT	39	1-39	G2.5	40
T. Lingkungan	8	Pengendalian Biaya dan Jadwal Proyek	B	Benny Hidayat, PhD	29	1-29	G2.6	25
							G2.7	25
T. Elektro	4	Mikroprosesor dan Antarmuka	C	Zaini, Ph.D	20	1-20	G2.8	25
T. Elektro	4	Mikroprosesor dan Antarmuka	C	Zaini, Ph.D	23	21-43	G2.9	25
T. Industri	8	Teori Pemasaran		Wisnel, M.Sc	20	1-20	G2.10	25
T. Industri	8	Teori Pemasaran		Wisnel, M.Sc	19	21-39	G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Senin, 14 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Industri	2	Pengetahuan Energi	A	Taufik, MT	43	1-43	G1.1	40
T. Industri	2	Pengetahuan Energi	B	Taufik, MT	44	1-44	G1.2	40
T. Lingkungan	2	Kalkulus II	A	Syafuruddin, M.Si	34	1-34	G1.3	40
T. Lingkungan	2	Kalkulus II	B	Effendi, M.Si	43	1-43	G1.4	40
T. Mesin	6	Elemen Mesin 2	A	Jhon M, Dr.-Ing.; Eka S, Dr. Eng	44	1-44	G1.5	40
T. Mesin	6	Elemen Mesin 2	KBI	Dedison Gasni, Ph.D	22	1-22	G1.6	25
							G1.9	25
							G1.10	25
T. Mesin	6	Elemen Mesin 2	B	Meifal Rusli, Dr. Eng	25	1-25	G1.11	25
T. Mesin	6	Elemen Mesin 2	B	Meifal Rusli, Dr. Eng	20	26-45	G1.12	25
T. Mesin	6	Elemen Mesin 2	C	Nusyirwan, MT	41	1-41	G2.1	40
T. Sipil	6	Konstruksi Beton II	C	Riza Aryanti, MT	30	1-30	G2.2	40
T. Sipil	6	Konstruksi Beton II	D	Riza Aryanti, MT	10	1-10	G2.2	40
T. Sipil	6	Konstruksi Beton II	D	Riza Aryanti, MT	40	11-50	G2.3	40
T. Sipil	6	Konstruksi Beton II	E	Rendy Thamrin, Dr. Eng	38	1-38	G2.4	40
T. Sipil	6	Konstruksi Beton II	B	Zaidir, Prof., Dr. Eng	40	1-40	G2.5	40
T. Sipil	6	Konstruksi Beton II	B	Zaidir, Prof., Dr. Eng	8	41-48	G2.6	25
T. Sipil	6	Konstruksi Beton II	A	Zaidir, Prof., Dr. Eng	16	1-16	G2.6	25
							G2.7	25
T. Elektro	4	Transmisi Arus Bolak Balik	A	Syukri Yunus, MSc	25	1-25	G2.8	25
T. Elektro	4	Transmisi Arus Bolak Balik	A	Syukri Yunus, MSc	25	26-50	G2.9	25
T. Elektro	4	Transmisi Arus Bolak Balik	B	Syukri Yunus, MSc	25	1-25	G2.10	25
T. Elektro	4	Transmisi Arus Bolak Balik	B	Syukri Yunus, MSc	25	26-50	G2.11	25
Senin, 14 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Sipil	4	Hidrolika	B	Darwizal Daed, MS	42	1-42	G1.1	40
T. Sipil	4	Hidrolika	C	Mas Mera, Ph.D	44	1-44	G1.2	40
T. Sipil	4	Hidrolika	D	Nurhamidah, MT, M.EngSc	44	1-44	G1.3	40
T. Sipil	4	Hidrolika	E	Ahmad Junaidi, MT, M.EngSc	40	1-40	G1.4	40
T. Sipil	4	Hidrolika	E	Ahmad Junaidi, MT, M.EngSc	6	41-46	G1.5	40
T. Sipil	4	Hidrolika	A	Ahmad Junaidi, MT, M.EngSc	27	1-27	G1.5	40
T. Mesin	4	Termodinamika 2	KBI	Adjar Pratoto, Dr.	8	1-8	G1.6	25
T. Mesin	4	Termodinamika 2	C	Dendi Adi Saputra M, MT	20	1-20	G1.9	25
T. Mesin	4	Termodinamika 2	C	Dendi Adi Saputra M, MT	20	21-40	G1.10	25
T. Mesin	4	Termodinamika 2	D	Yul H, M.Eng; Ujung GSD, Dr.-Ing	20	1-20	G1.11	25
T. Mesin	4	Termodinamika 2	D	Ujung Gatot S. Dinata, Dr.-Ing., ,	20	21-40	G1.12	25
T. Mesin	4	Termodinamika 2	A	Endriyani, MT	39	1-39	G2.1	40
T. Mesin	4	Termodinamika 2	B	Iskandar R, MT	41	1-41	G2.2	40
T. Elektro	6	Pembangkitan Energi Elektrik		Andi Pawawoi, MT	40	1-40	G2.3	40
T. Industri	4	Ergonomi Industri	A	Lusi Susanti, Dr. Eng	43	1-43	G2.4	40
T. Industri	4	Ergonomi Industri	B	Lusi S, Dr. Eng; Hilma RZ, Ph.D	40	1-40	G2.5	40
T. Industri	4	Ergonomi Industri	C	Lusi S, Dr. Eng; Hilma RZ, Ph.D	11	1-11	G2.6	25
							G2.7	25
T. Lingkungan	4	Mekanika Fluida II	A	Reri Afrianita, MT	25	1-25	G2.8	25
T. Lingkungan	4	Mekanika Fluida II	A	Reri Afrianita, MT	20	26-45	G2.9	25
T. Lingkungan	4	Mekanika Fluida II	B	Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	20	1-20	G2.10	25
T. Lingkungan	4	Mekanika Fluida II	B	Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	16	21-36	G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Senin, 14 Maret 2016 Jam: 13.00-14.40								
T. Lingkungan	6	Rekayasa Drainase	A	Denny Helard, Dr.Eng	33	1-33	G1.1	40
T. Lingkungan	6	Rekayasa Drainase	B	Denny Helard, Dr.Eng	38	1-38	G1.2	40
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	A	Febrin Anas Ismail, Dr. Eng	39	1-39	G1.3	40
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	B	Jafril Tanjung, Dr. Eng	27	1-27	G1.4	40
T. Industri	8	Sistem Produksi Just In Time		Elita Amrina, Ph.D	42	1-42	G1.5	40
							G1.6	25
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	C	Jati Sunaryati, Ph.D	25	1-25	G1.9	25
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	C	Jati Sunaryati, Ph.D	24	26-49	G1.10	25
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	D	Nidia Sari, MT	27	1-27	G1.11	25
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	D	Nidia Sari, MT	26	28-53	G1.12	25
T. Mesin	2	Menggambar Mesin dan CAD	A	Dedison Gasni, Ph.D	41	1-41	G2.1	40
T. Mesin	2	Menggambar Mesin dan CAD	B	Benny Dwika Leonanda, MT	40	1-40	G2.2	40
T. Mesin	2	Menggambar Mesin dan CAD	C	Adam Malik, M. Eng	40	1-40	G2.3	40
T. Mesin	2	Menggambar Mesin dan CAD	D	Dendi Adi Saputra M, MT	33	1-33	G2.4	40
T. Elektro	2	Matematika Teknik I	C	Mumuh Muharam, , MT	42	1-42	G2.5	40
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	E	Ruddy Kurniawan, Dr	25	1-25	G2.6	25
T. Sipil	2	Mekanika Rekayasa I	E	Ruddy Kurniawan, Dr	26	26-51	G2.7	25
T. Elektro	2	Matematika Teknik I	A	Hanalde Andre, MT	25	1-25	G2.8	25
T. Elektro	2	Matematika Teknik I	A	Hanalde Andre, MT	26	26-51	G2.9	25
T. Elektro	2	Matematika Teknik I	B	Hanalde A, MT; Adrianti, Ph.D	25	1-25	G2.10	25
T. Elektro	2	Matematika Teknik I	B	Hanalde A, MT; Adrianti, Ph.D	25	26-50	G2.11	25
Senin, 14 Maret 2016 Jam: 15.00-16.40								
T. Industri	6	Perancangan Tata Letak Fasilitas	A	Dina R, M.Eng; Feri A, Ph.D	45	1-45	G1.1	40
T. Industri	6	Perancangan Tata Letak Fasilitas	B	Alfadhlani, Dr.	41	1-41	G1.2	40
T. Industri	6	Perancangan Tata Letak Fasilitas	C	Rika Ampuh Hadiguna, Dr.	44	1-44	G1.3	40
T. Mesin	8	Sistem Pemipaan		Benny Dwika Leonanda, MT	39	1-39	G1.4	40
T. Sipil	8	Perencanaan Struktur Bangunan Tinggi		Febrin, Dr.Eng; Rudy F, MT; Zaidir, F	33	1-33	G1.5	40
							G1.6	25
							G1.9	25
							G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
T. Lingkungan	8	Pengelolaan Sumber Daya Air	A	Ansiha Nur, MT	28	1-28	G2.1	40
T. Lingkungan	8	Pengelolaan Sumber Daya Air	B	Ansiha Nur, MT	38	1-38	G2.2	40
							G2.3	40
T. Mesin	8	Pendingin dan Pengkondisian Udara		Adly Havendri, MS	40	1-40	G2.4	40
T. Elektro	8	Mesin-Mesin Listrik Khusus		Andi Pawawoi, MT	40	1-40	G2.5	40
T. Elektro	4	Elektromagnetika Telekomunikasi		Fitrilina, MT	10	1-10	G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Selasa, 15 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	6	Perencanaan Transportasi	A	Hendra Gunawan, , MT.	23	1-23	G1.1	40
T. Sipil	6	Perencanaan Transportasi	D	Hendra Gunawan, , MT.	7	1-7	G1.1	40
T. Sipil	6	Perencanaan Transportasi	B	Yosritzal, Ph.D	33	1-33	G1.2	40
T. Sipil	6	Perencanaan Transportasi	E	Yosritzal, Ph.D	44	1-44	G1.3	40
T. Sipil	6	Perencanaan Transportasi	C	Bayu Martanto Adji, Ph.D	40	1-40	G1.4	40
T. Sipil	6	Perencanaan Transportasi	F	Bayu Martanto Adji, Ph.D	40	1-40	G1.5	40
T. Elektro	6	Sistem Komunikasi Satelit		Rudy Fernandez, MT	24	1-24	G1.6	25
T. Lingkungan	2	Bahasa Inggris	A	Nelmira Dewita, S.S.	20	1-20	G1.9	25
T. Lingkungan	2	Bahasa Inggris	A	Nelmira Dewita, S.S.	20	21-40	G1.10	25
T. Lingkungan	2	Bahasa Inggris	B	Adilla Muthia Resty, S.Pd	20	1-20	G1.11	25
T. Lingkungan	2	Bahasa Inggris	B	Adilla Muthia Resty, S.Pd	15	21-35	G1.12	25
T. Industri	8	Teori Kepemimpinan		Alizar Hasan, PhD	35	1-35	G2.1	40
T. Mesin	6	Teknik Kendali	A	Zulkifli Amin, Ph.D	42	1-42	G2.2	40
T. Mesin	6	Teknik Kendali	B	Lovely Son, Dr. Eng	33	1-33	G2.3	40
T. Mesin	6	Teknik Kendali	C	Nusyirwan, MT	41	1-41	G2.4	40
T. Mesin	6	Teknik Kendali	D	Firman Ridwan, Ph.D	30	1-30	G2.5	40
T. Mesin	6	Teknik Kendali	KBI	Firman Ridwan, Ph.D	21	1-21	G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25
Selasa, 15 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Sipil	4	Matematika Rekayasa II	B	Februarman, MT	40	1-40	G1.1	40
T. Sipil	4	Matematika Rekayasa II	B	Februarman, MT	14	41-54	G1.2	40
T. Sipil	4	Matematika Rekayasa II	D	Februarman, MT	20	1-20	G1.2	40
T. Sipil	4	Matematika Rekayasa II	D	Februarman, MT	35	21-55	G1.3	40
T. Sipil	4	Matematika Rekayasa II	A	Mas Mera, , Ph.D	42	1-42	G1.4	40
T. Sipil	4	Matematika Rekayasa II	C	Mas Mera, , Ph.D	34	1-34	G1.5	40
							G1.6	25
							G1.9	25
							G1.10	25
T. Industri	4	Kalkulus Peubah Banyak	B	Efendi, M.Si	27	1-27	G1.11	25
T. Industri	4	Kalkulus Peubah Banyak	B	Efendi, M.Si	26	28-53	G1.12	25
T. Industri	4	Kalkulus Peubah Banyak	A	Effendi, M.Si	30	1-30	G2.1	40
T. Industri	4	Kalkulus Peubah Banyak	A	Effendi, M.Si	34	31-64	G2.2	40
T. Lingkungan	4	Mekanika Tanah dan Pondasi	A	Hendri Gusti Putra, , MT	30	1-30	G2.3	40
T. Lingkungan	4	Mekanika Tanah dan Pondasi	B	Hendri Gusti Putra, , MT	40	1-40	G2.4	40
T. Elektro	4	Termodinamika dan Perpindahan Panas (TTL)	B	Gusriwandi, MT	42	1-42	G2.5	40
T. Mesin	8	Manajemen Proyek		Berry Yuliandra, MT	20	1-20	G2.6	25
T. Mesin	8	Manajemen Proyek		Berry Yuliandra, MT	21	21-41	G2.7	25
T. Elektro	4	Termodinamika dan Perpindahan Panas (TTL)	A	Uyung GSD, Dr.-Ing; Yul H, M.Eng	25	1-25	G2.8	25
T. Elektro	4	Termodinamika dan Perpindahan Panas (TTL)	A	Uyung GSD, Dr.-Ing; Yul H, M.Eng	23	26-48	G2.9	25
T. Elektro	4	Termodinamika dan Perpindahan Panas (TTL)	B	Uyung GSD, Dr.-Ing; Yul H, M.Eng	25	1-25	G2.10	25
T. Elektro	4	Termodinamika dan Perpindahan Panas (TTL)	B	Uyung GSD, Dr.-Ing; Yul H, M.Eng	22	26-47	G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Selasa, 15 Maret 2016 Jam: 13.00-14.40								
T. Industri	2	Mekanika Teknik	A	Taufik, , MT	40	1-40	G1.1	40
T. Industri	2	Mekanika Teknik	A	Taufik, , MT	16	41-56	G1.2	40
T. Industri	2	Mekanika Teknik	B	Taufik, , MT	20	1-20	G1.2	40
T. Industri	2	Mekanika Teknik	B	Taufik, , MT	37	21-57	G1.3	40
T. Lingkungan	6	Teknik Penyaluran Air Buangan	A	Puti Sri Komala, Dr.	37	1-37	G1.4	40
T. Lingkungan	6	Teknik Penyaluran Air Buangan	B	Dewi F, Ph.D; Denny H, Dr.Eng	40	1-40	G1.5	40
							G1.6	25
							G1.9	25
							G1.10	25
							G1.11	25
T. Sipil	8	Perbaikan Tanah		Rina Yuliet, , MT	25	1-25	G1.12	25
T. Elektro	2	Dasar Telekomunikasi	A	Baharuddin, MT	40	1-40	G2.1	40
T. Elektro	2	Dasar Telekomunikasi	A	Baharuddin, MT	12	41-52	G2.2	40
T. Elektro	2	Dasar Telekomunikasi	B	Baharuddin, MT	20	1-20	G2.2	40
T. Elektro	2	Dasar Telekomunikasi	B	Baharuddin, MT	31	21-51	G2.3	40
T. Elektro	2	Dasar Telekomunikasi	C	Fitrilina, MT	44	1-44	G2.4	40
T. Lingkungan	6	Teknik Penyaluran Air Buangan	C	Ansiha Nur, MT	29	1-29	G2.5	40
T. Mesin	8	Metoda Elemen Hingga Mekanika Padat		Mulyadi B, Prof.Dr.-Ing.; Eka S, Dr.E	7	1-7	G2.6	25
T. Mesin	8	Motor Bakar dan Sistem Propulsi		Adek T, Ph.D; Yul H, M.Eng	2	1-2	G2.7	25
T. Mesin	8	Studi Kelayakan Sistem Pembangkit Tenaga		Adly Havendri, MS	5	1-5	G2.8	25
T. Mesin	8	Pengujian Ketelitian Geometrik Mesin Perkakas		Adam Malik, M. Eng	2	1-2	G2.9	25
T. Mesin	8	Pengujian Tak Merusak		Jon Affi, Dr. Eng.	16	1-16	G2.10	25
							G2.11	25
Selasa, 15 Maret 2016 Jam: 15.00-16.40								
T. Industri	6	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	A	Dina R, M.Eng; Feri A, Ph.D	33	1-33	G1.1	40
T. Industri	6	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	B	Prima Fithri, MT	40	1-40	G1.2	40
T. Industri	6	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	C	Nilda Tri Putri, Ph.D	41	1-41	G1.3	40
T. Mesin	2	Bahasa Inggris	C	Syamsul Arifin, S.Pd	41	1-41	G1.4	40
T. Mesin	2	Bahasa Inggris	A	Yoffie Kharisma Dewi, M.Hum	40	1-40	G1.5	40
T. Mesin	2	Bahasa Inggris	A	Yoffie Kharisma Dewi, M.Hum	15	41-55	G1.6	25
T. Mesin	2	Bahasa Inggris	B	Citra Amelia, M.EIL	25	1-25	G1.9	25
T. Mesin	2	Bahasa Inggris	B	Citra Amelia, M.EIL	25	26-50	G1.10	25
							G1.11	25
T. Elektro	8	Komunikasi Teresterial		Rudy Fernandez, MT	16	1-16	G1.12	25
T. Elektro	8	Manajemen Sistim Energi		Syafii, Ph.D	40	1-40	G2.1	40
							G2.2	40
							G2.3	40
T. Sipil	2	Bahasa Inggris	A	Ike Kurnia Putri, SS	46	1-46	G2.4	40
T. Sipil	2	Bahasa Inggris	B	Ike Kurnia Putri, SS	40	1-40	G2.5	40
							G2.6	25
T. Sipil	2	Bahasa Inggris	E	Zuryati, S.Pd	24	1-24	G2.7	25
T. Sipil	2	Bahasa Inggris	C	Handoko, SS, M.Hum	25	1-25	G2.8	25
T. Sipil	2	Bahasa Inggris	C	Handoko, SS, M.Hum	22	26-47	G2.9	25
T. Sipil	2	Bahasa Inggris	D	Siska Amelia Maldin, S.Pd	25	1-25	G2.10	25
T. Sipil	2	Bahasa Inggris	D	Siska Amelia Maldin, S.Pd	22	26-47	G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Rabu, 16 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	4	Mekanika Tanah I	A	Hendri Gusti Putra, MT	36	1-36	G1.1	40
T. Sipil	4	Mekanika Tanah I	C	Hendri Gusti Putra, MT	41	1-41	G1.2	40
T. Sipil	4	Mekanika Tanah I	E	Rina Yuliet, MT	44	1-44	G1.3	40
							G1.4	40
T. Sipil	4	Mekanika Tanah I	D	Abdul Hakam, Ph.D	42	1-42	G1.5	40
T. Sipil	4	Mekanika Tanah I	B	Abdul Hakam, Ph.D	9	1-9	G1.6	25
T. Industri	4	Manajemen Sumber Daya Manusia	A	Prima Fithri, MT	25	1-25	G1.9	25
T. Industri	4	Manajemen Sumber Daya Manusia	A	Prima Fithri, MT	26	26-51	G1.10	25
T. Industri	4	Manajemen Sumber Daya Manusia	B	Wisnel, M.Sc	25	1-25	G1.11	25
T. Industri	4	Manajemen Sumber Daya Manusia	B	Wisnel, M.Sc	25	26-50	G1.12	25
T. Mesin	4	Matematika Teknik 2	A	Eka S, Dr. Eng; Syamsul H, Dr.Eng	40	1-40	G2.1	40
T. Mesin	4	Matematika Teknik 2	C	Hendery Dahlan, Ph.D	39	1-39	G2.2	40
T. Mesin	4	Matematika Teknik 2	D	Dendi AS, MT; Nusyirwan, MT	37	1-37	G2.3	40
T. Lingkungan	6	Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Be	A	Yommi Dewilda, MT	40	1-40	G2.4	40
T. Lingkungan	6	Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Be	B	Yommi Dewilda, MT	34	1-34	G2.5	40
T. Mesin	4	Matematika Teknik 2	KBI	Lovely S, Dr. Eng; Dedison G, Ph.D	6	1-6	G2.6	25
T. Mesin	4	Matematika Teknik 2	B	Uyung GSD, Dr.-Ing; Yul H, M.Eng	26	1-26	G2.7	25
T. Elektro	4	Elektronika Telekomunikasi		Rahmadi Kurnia, Dr. Eng	20	1-20	G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25
Rabu, 16 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Mesin	2	Ekonomi Teknik	A	Meifal Rusli, Dr. Eng	38	1-38	G1.1	40
T. Mesin	2	Ekonomi Teknik	B	Agus Sutanto, Dr.-Ing.,	45	1-45	G1.2	40
T. Mesin	2	Ekonomi Teknik	C	Benny Dwika Leonanda, MT	45	1-45	G1.3	40
T. Mesin	2	Ekonomi Teknik	D	Ismet Hari Mulyadi, Ph.D	45	1-45	G1.4	40
T. Industri	6	Sistem Rantai Pasok	A	Henmaidi, Ph.D	40	1-40	G1.5	40
T. Industri	6	Sistem Rantai Pasok	A	Henmaidi, Ph.D	20	41-60	G1.6	25
T. Industri	6	Sistem Rantai Pasok	B	Alexie Haryandie Bronto, Dr.	20	1-20	G1.9	25
T. Industri	6	Sistem Rantai Pasok	B	Alexie Haryandie Bronto, Dr.	19	21-39	G1.10	25
T. Elektro	6	Sensor dan Tranducer	C	Hanalde Andre, MT	25	1-25	G1.11	25
T. Elektro	6	Sensor dan Tranducer	C	Hanalde Andre, MT	25	25-50	G1.12	25
T. Elektro	6	Sensor dan Tranducer	A	Mumuh Muharam, MT	38	1-38	G2.1	40
T. Elektro	6	Sensor dan Tranducer	B	Mumuh Muharam, MT	44	1-44	G2.2	40
T. Lingkungan	2	Pengantar T. Lingkungan	A	Yenni Ruslinda, MT	41	1-41	G2.3	40
T. Lingkungan	2	Pengantar T. Lingkungan	B	Rinda A, MT; Taufiq I, MT	38	1-38	G2.4	40
T. Sipil	8	Pengendalian Kualitas		Amda RM, MT; Bambang I, Dr.	34	1-34	G2.5	40
							G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Rabu, 16 Maret 2016 Jam: 13.00-14.40								
T. Sipil	6	Konstruksi Bangunan	A	Rudy Ferial, MT	38	1-38	G1.1	40
T. Sipil	6	Konstruksi Bangunan	C	Rudy Ferial, MT	40	1-40	G1.2	40
T. Sipil	6	Konstruksi Bangunan	E	Rudy Ferial, MT	33	1-33	G1.3	40
T. Sipil	6	Konstruksi Bangunan	B	Sri Umiati, MT	40	1-40	G1.4	40
T. Sipil	6	Konstruksi Bangunan	B	Sri Umiati, MT	37	41-67	G1.5	40
T. Sipil	6	Konstruksi Bangunan	D	Sri Umiati, MT	10	1-10	G1.6	25
T. Industri	2	Pengantar Ilmu Ekonomi	A	Sahyana R, M.Sc; Rika H, M.Si	22	1-22	G1.9	25
T. Industri	2	Pengantar Ilmu Ekonomi	A	Sahyana R, M.Sc; Rika H, M.Si	22	23-44	G1.10	25
T. Industri	2	Pengantar Ilmu Ekonomi	B	Sahyana R, M.Sc; Rika H, M.Si	25	1-25	G1.11	25
T. Industri	2	Pengantar Ilmu Ekonomi	B	Sahyana R, M.Sc; Rika H, M.Si	25	26-50	G1.12	25
T. Lingkungan	4	Metoda Numerik dan Dasar-dasar Pemograman	A	Reri Afrianita, MT	45	1-45	G2.1	40
T. Lingkungan	4	Metoda Numerik dan Dasar-dasar Pemograman	B	Reri Afrianita, MT	35	1-35	G2.2	40
T. Mesin	8	Komputasi Dinamika Fluida		Benny Dwika Leonanda, MT	39	1-39	G2.3	40
T. Elektro	2	Material Elektroteknik	B	Primas Emeraldi, MT	42	1-42	G2.4	40
T. Elektro	2	Material Elektroteknik	C	Primas Emeraldi, MT	42	1-42	G2.5	40
T. Elektro	2	Material Elektroteknik	A	Melda Latif, MT	20	1-20	G2.6	25
T. Elektro	2	Material Elektroteknik	A	Melda Latif, MT	22	21-42	G2.7	25
T. Mesin	8	Dinamika Struktur (Metoda Numerik dan Instrumentasi)		Mulyadi B, Prof.Dr.-Ing.; Lovely S, D	21	1-21	G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25
Rabu, 16 Maret 2016 Jam: 15.00-16.40								
							G1.1	40
							G1.2	40
							G1.3	40
							G1.4	40
T. Mesin	8	Programmable Logic Controller dan Micro Controller		Zulkifli Amin, Ph.D	42	1-42	G1.5	40
T. Industri	8	Pengukuran Kinerja Perusahaan	B	Insannul K, Ph.D; Ivan MK, M.Eng	7	1-7	G1.6	25
T. Sipil	8	Waduk dan Tenaga Air		Februarman, MT	9	1-9	G1.9	25
							G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
T. Elektro	4	Metoda Numerik	B	Syafii, Ph.D	30	1-30	G2.1	40
T. Elektro	4	Metoda Numerik	B	Syafii, Ph.D	21	31-51	G2.2	40
T. Elektro	4	Metoda Numerik	C	Syafii, Ph.D; Adrianti, Ph.D	42	1-42	G2.3	40
T. Elektro	4	Metoda Numerik	A	Heru Dibyo Laksono, MT	38	1-38	G2.4	40
							G2.5	40
							G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Kamis, 17 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	6	Rekayasa Pondasi	A	Hendri Gusti Putra, MT	39	1-39	G1.1	40
T. Sipil	6	Rekayasa Pondasi	C	Hendri Gusti Putra, MT	45	1-45	G1.2	40
T. Sipil	6	Rekayasa Pondasi	B	Abdul Hakam, Ph.D	28	1-28	G1.3	40
T. Sipil	6	Rekayasa Pondasi	D	Abdul Hakam, Ph.D	42	1-42	G1.4	40
T. Sipil	6	Rekayasa Pondasi	E	Rina Yuliet, MT	44	1-44	G1.5	40
							G1.6	25
T. Lingkungan	2	Menggambar Rekayasa	A	Tivany Edwin, , M. Eng	25	1-25	G1.9	25
T. Lingkungan	2	Menggambar Rekayasa	A	Tivany Edwin, , M. Eng	23	26-48	G1.10	25
T. Lingkungan	2	Menggambar Rekayasa	B	Suarni Saidi Abuzar, MS	25	1-25	G1.11	25
T. Lingkungan	2	Menggambar Rekayasa	B	Suarni Saidi Abuzar, MS	22	26-47	G1.12	25
T. Industri	2	Kalkulus II	A	Monika Rianti Helmi, S.Si	30	1-30	G2.1	40
T. Industri	2	Kalkulus II	A	Monika Rianti Helmi, S.Si	30	31-60	G2.2	40
T. Elektro	6	Teknik Informasi dan Pengkodean		Baharuddin, MT	33	1-33	G2.3	40
T. Mesin	6	Peralatan Fluida Termal	B	Adly Havendri, MS	40	1-40	G2.4	40
T. Mesin	6	Peralatan Fluida Termal	C	Adek Tasri, Ph.D	40	1-40	G2.5	40
T. Mesin	6	Peralatan Fluida Termal	A	Iskandar R, MT	24	1-24	G2.6	25
T. Mesin	6	Peralatan Fluida Termal	D	Gusriwandi, MT	23	1-23	G2.7	25
T. Mesin	6	Peralatan Fluida Termal	KBI	Uyung GSD, Dr.-Ing; Yul H, M.Eng	20	1-20	G2.8	25
T. Industri	2	Kalkulus II	B	Budi Rudianto, M.Si	20	1-20	G2.9	25
T. Industri	2	Kalkulus II	B	Budi Rudianto, M.Si	22	21-42	G2.10	25
T. Industri	2	Kalkulus II	B	Budi Rudianto, M.Si	22	43-64	G2.11	25
Kamis, 17 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Sipil	4	Rekayasa Lalu Lintas	B	Yossyafra, Ph.D	39	1-39	G1.1	40
T. Sipil	4	Rekayasa Lalu Lintas	D	Yossyafra, Ph.D	44	1-44	G1.2	40
T. Sipil	4	Rekayasa Lalu Lintas	E	Bayu Martanto Adji, Ph.D	40	1-40	G1.3	40
T. Sipil	4	Rekayasa Lalu Lintas	F	Yosritzal, Ph.D	40	1-40	G1.4	40
T. Sipil	4	Rekayasa Lalu Lintas	A	Titi Kurniati, MT	39	1-40	G1.5	40
T. Sipil	4	Rekayasa Lalu Lintas	C	Titi Kurniati, MT	8	1-8	G1.6	25
T. Mesin	4	Teknik Manufaktur 2	A	Gunawarman, Prof., Dr. Eng.	26	1-26	G1.9	25
T. Mesin	4	Teknik Manufaktur 2	KBI	Ismet Hari Mulyadi, Ph.D	5	1-5	G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
T. Mesin	4	Teknik Manufaktur 2	B	Adam Malik, M. Eng	36	1-36	G2.1	40
T. Mesin	4	Teknik Manufaktur 2	C	Is Prima Nanda, Dr.	40	1-40	G2.2	40
T. Mesin	4	Teknik Manufaktur 2	D	Jon Affi, Dr.Eng	40	1-40	G2.3	40
T. Elektro	4	Energi dan Dasar Konversi Energi Elektrik	A	Andi Pawawoi, , MT	45	1-45	G2.4	40
T. Elektro	4	Energi dan Dasar Konversi Energi Elektrik	C	Andi Pawawoi, , MT	35	1-35	G2.5	40
T. Elektro	4	Energi dan Dasar Konversi Energi Elektrik	B	Andi Pawawoi, , MT	25	1-25	G2.6	25
T. Elektro	4	Energi dan Dasar Konversi Energi Elektrik	B	Andi Pawawoi, , MT	25	25-50	G2.7	25
T. Lingkungan	4	Pengetahuan Struktur	A	Nidia Sari, MT	20	1-20	G2.8	25
T. Lingkungan	4	Pengetahuan Struktur	A	Nidia Sari, MT	22	22-42	G2.9	25
T. Lingkungan	4	Pengetahuan Struktur	B	Ruddy Kurniawan, Dr	20	1-20	G2.10	25
T. Lingkungan	4	Pengetahuan Struktur	B	Ruddy Kurniawan, Dr	14	21-34	G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Kamis, 17 Maret 2016 Jam: 13.00-14.40								
T. Sipil	2	Matematika II	A	Bukti Ginting, Drs.	40	1-40	G1.1	40
T. Sipil	2	Matematika II	A	Bukti Ginting, Drs.	38	41-78	G1.2	40
T. Sipil	2	Matematika II	C	Yudiantri Asdi, M.Sc	40	1-40	G1.3	40
T. Sipil	2	Matematika II	C	Yudiantri Asdi, M.Sc	32	41-72	G1.4	40
T. Mesin	2	Fisika 2	A	Alimin Mahyudin, , M.Si	40	1-40	G1.5	40
T. Mesin	2	Fisika 2	A	Alimin Mahyudin, , M.Si	16	41-56	G1.6	25
T. Industri	6	Pemodelan Sistem	A	Jonrinaldi, PhD	26	1-26	G1.9	25
T. Industri	6	Pemodelan Sistem	A	Jonrinaldi, PhD	26	27-52	G1.10	25
T. Sipil	2	Matematika II	B	Ahmad Iqbal Baqi, Dr.	26	1-26	G1.11	25
T. Sipil	2	Matematika II	B	Ahmad Iqbal Baqi, Dr.	26	27-52	G1.12	25
T. Sipil	2	Matematika II	D	Narwen, MSi	40	1-40	G2.1	40
T. Sipil	2	Matematika II	D	Narwen, MSi	34	41-74	G2.2	40
T. Mesin	2	Fisika 2	C	Dwi Puji Astuti, M.Si	30	1-30	G2.3	40
T. Mesin	2	Fisika 2	C	Dwi Puji Astuti, M.Si	25	31-55	G2.4	40
T. Industri	6	Pemodelan Sistem	B	Ahmad Syafruddin I, Dr.	40	1-40	G2.5	40
T. Industri	6	Pemodelan Sistem	B	Ahmad Syafruddin I, Dr.	23	41-63	G2.6	25
							G2.7	25
T. Mesin	2	Fisika 2	B	Rahmat R, M.Si; Dwi Puryanti, Dr.	27	1-27	G2.8	25
T. Mesin	2	Fisika 2	B	Rahmat R, M.Si; Dwi Puryanti, Dr.	27	28-54	G2.9	25
T. Elektro	8	Kendali Sistem Tenaga		Heru DL, MT; Adrianti, Ph.D	28	1-28	G2.10	25
							G2.11	25
Kamis, 17 Maret 2016 Jam: 15.00-16.40								
							G1.1	40
							G1.2	40
							G1.3	40
T. Elektro	8	Kualitas Daya & Minimasi Harmonisa		Refdinal Nazir, Ph.D	40	1-40	G1.4	40
T. Mesin	8	Teknik Pengelasan		Jon Affi, Dr. Eng	41	1-41	G1.5	40
T. Mesin	8	Kontrol Numerik dan Robotika		Firman Ridwan, Ph.D	7	1-7	G1.6	25
T. Sipil	8	Kesehatan dan Keselamatan Kerja		A Suradji, Ph.D; Benny H, Ph.D	25	1-25	G1.9	25
T. Sipil	8	Kesehatan dan Keselamatan Kerja		A Suradji, Ph.D; Benny H, Ph.D	23	26-48	G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
							G2.1	40
							G2.2	40
							G2.3	40
							G2.4	40
							G2.5	40
							G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Jumat, 18 Maret 2016 Jam: 08.00-09.40								
T. Sipil	6	Kewirausahaan	B	Munzir Busniah, Ir, MSi	40	1-40	G1.1	40
T. Sipil	6	Kewirausahaan	B	Munzir Busniah, Ir, MSi	11	41-51	G1.2	40
T. Sipil	6	Kewirausahaan	C	Munzir Busniah, Ir, MSi	30	1-30	G1.2	40
T. Sipil	6	Kewirausahaan	C	Munzir Busniah, Ir, MSi	35	31-65	G1.3	40
T. Mesin	8	Teori Pemasaran		Prima Fithri, MT	45	1-45	G1.4	40
T. Sipil	6	Kewirausahaan	A	Is Prima Nanda, Dr	40	1-40	G1.5	40
T. Sipil	6	Kewirausahaan	A	Is Prima Nanda, Dr	25	41-65	G1.6	25
							G1.9	25
							G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
T. Lingkungan	6	Kesehatan Lingkungan Kerja	A	Taufiq I, MT; Rinda A, MT	45	1-45	G2.1	40
T. Lingkungan	6	Kesehatan Lingkungan Kerja	B	Tivany E, M.Eng; Rinda A, MT	39	1-39	G2.2	40
T. Elektro	6	Pengaturan dan Penggerak Motor Listrik		Refdinal Nazir, Ph.D	40	1-40	G2.3	40
T. Industri	2	Bahasa Inggris	A	Susi Susanti, S.Pd	31	1-31	G2.4	40
T. Industri	2	Bahasa Inggris	B	Nelmira Dewita, S.S.	43	1-43	G2.5	40
							G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25
Jumat, 18 Maret 2016 Jam: 10.00-11.40								
T. Sipil	8	Rekayasa Gempa		Badrul, Dr; Febrin, Dr.Eng; Riza, MT	40	1-40	G1.1	40
T. Sipil	8	Rekayasa Gempa		Badrul, Dr; Febrin, Dr.Eng; Riza, MT	38	41-78	G1.2	40
							G1.3	40
T. Lingkungan	4	Perpetaan	A	Masril Syukur, M.Sc	33	1-33	G1.4	40
T. Lingkungan	4	Perpetaan	B	Masrilayanti, Ph,D; Masril S, M.Sc	40	1-40	G1.5	40
T. Mesin	8	Proses Pemesinan		Adam Malik, , M. Eng	11	1-11	G1.6	25
T. Elektro	4	Sistem Kontrol	A	M Ilhamdi Rusydi, Dr. Eng	25	1-25	G1.9	25
T. Elektro	4	Sistem Kontrol	A	M Ilhamdi Rusydi, Dr. Eng	25	26-50	G1.10	25
T. Elektro	4	Sistem Kontrol	B	Heru Dibyo Laksono, MT	25	1-25	G1.11	25
T. Elektro	4	Sistem Kontrol	B	Heru Dibyo Laksono, MT	25	26-50	G1.12	25
T. Elektro	4	Sistem Kontrol	C	M Imran Hamid, Ph.D	25	1-25	G2.1	40
T. Elektro	4	Sistem Kontrol	C	M Imran Hamid, Ph.D	24	26-49	G2.2	40
							G2.3	40
T. Industri	4	Statistika Industri II	A	Alexie HBA, Dr; Difana M, MISD,	44	1-44	G2.4	40
T. Industri	4	Statistika Industri II	B	Alexie HBA, Dr; Difana M, MISD,	40	1-40	G2.5	40
T. Industri	4	Statistika Industri II	B	Alexie HBA, Dr; Difana M, MISD,	14	41-54	G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Jurusan	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	No Absen	Lokal	Kap
Jumat, 18 Maret 2016 Jam: 14.00-15.40								
T. Sipil	2	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	A	Muhammad Nur, Dr.	45	1-45	G1.1	40
T. Sipil	2	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	B	Muhammad Nur, Dr.	43	1-43	G1.2	40
T. Sipil	2	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	C	Muhammad Nur, Dr.	46	1-46	G1.3	40
T. Sipil	2	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	D	Muhammad Nur, Dr.	43	1-43	G1.4	40
T. Sipil	2	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	E	Muhammad Nur, Dr.	13	1-13	G1.5	40
T. Mesin	8	Elemen Hingga Sistim Fluida Thermal		Adek Tasri, Ph.D	13	1-13	G1.6	25
							G1.9	25
							G1.10	25
							G1.11	25
							G1.12	25
							G2.1	40
T. Elektro	8	Teknik Isolasi Tegangan Tinggi		Ariadi H, Dr. Eng; Primas E, MT	40	1-40	G2.2	40
T. Elektro	8	Spektrum Tersebar		Fitrilina, MT	5	1-5	G2.3	40
T. Mesin	8	Teknik Energi Surya		Iskandar R, MT	35	1-35	G2.4	40
							G2.5	40
							G2.6	25
							G2.7	25
							G2.8	25
							G2.9	25
							G2.10	25
							G2.11	25

Padang, 25 Pebruari 2015
Wakil Dekan I

Dr. Rika Ampuh Hadiguna
NIP. 19730723 199903 1 003