



Senin, 29 September 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Ilmu Kealaman Dasar	01	Teknik Mesin	G1.1	80	26	I	Sri Mulyadi
1	Ilmu Kealaman Dasar	01	Teknik Mesin	G1.2	80	26	I	Sri Mulyadi
1	Ilmu Kealaman Dasar	02	Teknik Mesin	G1.3	80	31	I	Safni
1	Ilmu Kealaman Dasar	02	Teknik Mesin	G1.4	80	31	I	Safni
1	Ilmu Kealaman Dasar	03	Teknik Mesin	G1.5	80	42	I	Ardinis Arbain
1	Ekonomi Rekayasa	03	Teknik Sipil	G1.6	50	11	VII	Yervi Hesna/Taufika Ophiyandri
1	Pengetahuan Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.9	50	20	I	Yenni Ruslinda
1	Pengetahuan Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.10	50	20	I	Yenni Ruslinda
1	Pengetahuan Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	21	I	Fadjar Goembira
1	Pengetahuan Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	21	I	Fadjar Goembira
1	Pengantar Teknik Industri	01	Teknik Industri	G2.1	80	35	I	Yumi Meuthia/Elita
1	Pengantar Teknik Industri	01	Teknik Industri	G2.2	80	30	I	Yumi Meuthia/Elita
1	Pengantar Teknik Industri	02	Teknik Industri	G2.3	80	29	I	Jon Rinaldi/Ahmad Syafruddin
1	Pengantar Teknik Industri	02	Teknik Industri	G2.4	80	29	I	Jon Rinaldi/Ahmad Syafruddin
1	Ekonomi Rekayasa	02	Teknik Sipil	G2.5	80	35	VII	Benny Hidayat/Amda Rusdi
1	Ekonomi Rekayasa	02	Teknik Sipil	G2.6	50	20	VII	Benny Hidayat/Amda Rusdi
1	Ekonomi Rekayasa	01	Teknik Sipil	G2.7	50	13	VII	Yervi Hesna
1	Ekonomi Rekayasa	04	Teknik Sipil	G2.8	50	23	VII	Taufika Ophiyandri/Bambang Istijono
1	Ekonomi Rekayasa	04	Teknik Sipil	G2.9	50	22	VII	Taufika Ophiyandri/Bambang Istijono
1	Teknik Penyambungan	01	Teknik Elektro	G2.10	50	13	VII	Rahmadi Kurnia
1	Teknik Penyambungan	01	Teknik Elektro	G2.11	50	13	VII	Rahmadi Kurnia

Senin, 29 September 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Statika Struktur	01	Teknik Mesin	G1.1	80	41	III	Eka Satria
2	Statika Struktur	02	Teknik Mesin	G1.2	80	25	III	Mulyadi Bur/Hendery Dahlan
2	Statika Struktur	02	Teknik Mesin	G1.3	80	25	III	Mulyadi Bur/Hendery Dahlan
2	Statika Struktur	03+04	Teknik Mesin	G1.4	80	30+20	III	Syamsul Huda + Jhon Malta
2	Statistika Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.5	80	35+15	III	Taufiq Ihsan
2	Statistika Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.6	50	24	III	Taufiq Ihsan
2	Statistika Industri	01	Teknik Industri	G1.9	50	25	III	Difana Meilanie/Alexie Heriyandie
2	Statistika Industri	01+02	Teknik Industri	G1.10	50	11+11	III	Difana Meilanie/Alexie Heriyandie

2	Statistika Industri	02	Teknik Industri	G1.11	50	25	III	Difana Meilanie/Alexie Heriyandie
2	Statistika Industri	02	Teknik Industri	G1.12	50	25	III	Difana Meilanie/Alexie Heriyandie
2	Terminal	01+03	Teknik Sipil	G2.1	80	16+28	V	Titi Kurniati
2	Terminal	02	Teknik Sipil	G2.2	80	30	V	Bayu Martanto Adji
2	Terminal	02	Teknik Sipil	G2.3	80	35	V	Bayu Martanto Adji
2	Terminal	04	Teknik Sipil	G2.4	80	30	V	Yossafra
2	Terminal	04	Teknik Sipil	G2.5	80	35	V	Yossafra
2	Pengolahan Sinyal Digital	02	Teknik Elektro	G2.6	50	21	V	Muhammad Imran Hamid
2	Pengolahan Sinyal Digital	02	Teknik Elektro	G2.7	50	21	V	Muhammad Imran Hamid
2	Pengolahan Sinyal Digital	01	Teknik Elektro	G2.8	50	20	V	Mumuh Muharram
2	Pengolahan Sinyal Digital	02	Teknik Elektro	G2.9	50	20	V	Mumuh Muharram
2	Pengolahan Sinyal Digital	03	Teknik Elektro	G2.10	50	20	V	Mumuh Muharram
2	Pengolahan Sinyal Digital	04	Teknik Elektro	G2.11	50	20	V	Mumuh Muharram

Senin, 29 September 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Pemilihan Bahan dan Proses	01	Teknik Mesin	G1.1	80	50	V	Ilhamdi
3	Pemilihan Bahan dan Proses	02	Teknik Mesin	G1.2	80	31	V	Adam Malik/Gunawarman
3	Pemilihan Bahan dan Proses	03	Teknik Mesin	G1.3	80	40	V	Ismet Hari Mulyadi/Is Prima Nanda
3	Manajemen Industri	01	Teknik Elektro	G1.4	80	35	III	Hadigufri Triha
3	Manajemen Industri	01	Teknik Elektro	G1.5	80	35	III	Hadigufri Triha
3	Manajemen Industri	02	Teknik Elektro	G1.6	50	25	V	Dina Rahmayanti
3	Sistem Pengembangan Produk	01	Teknik Industri	G1.9	50	17	V	Hilma Raimona/Prima Fitri
3	Sistem Pengembangan Produk	01	Teknik Industri	G1.10	50	16	V	Hilma Raimona/Prima Fitri
3	Sistem Pengembangan Produk	02	Teknik Industri	G1.11	50	25	V	Hilma Raimona/Prima Fitri
3	Sistem Pengembangan Produk	02	Teknik Industri	G1.12	50	26	V	Hilma Raimona/Prima Fitri
3	Mekanika Rekayasa II	04	Teknik Sipil	G2.1	80	47	V	Sabril Haris HG
3	Mekanika Rekayasa II	01	Teknik Sipil	G2.2	80	40	III	Nidia Sari
3	Mekanika Rekayasa II	01+03	Teknik Sipil	G2.2	80	10+30	III	Nidia Sari
3	Mekanika Rekayasa II	02	Teknik Sipil	G2.4	80	40	III	Rendi Tamrin
3	Manajemen Industri	03	Teknik Elektro	G2.5	80	41	III	Dina Rahmayanti
3	Mekanika Rekayasa II	02	Teknik Sipil	G2.6	50	15	III	Rendi Tamrin
3	Mekanika Rekayasa II	03	Teknik Sipil	G2.7	50	25	III	Nidia Sari
3	Hidrologi Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G2.8	50	26	V	Dewi Fitria
3	Hidrologi Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G2.9	50	20	V	Dewi Fitria
3	Hidrologi Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G2.10	50	19	V	Dewi Fitria
3	Pemilihan Bahan dan Proses	03	Teknik Mesin	G2.11	50	16	V	Gunawarman/Hendri Yanda

Senin, 29 September 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Analisis dan Perancangan Perusahaan	01	Teknik Industri	G1.1	80	25	VII	Dicky Fatrias/Nilda Tri Putri

4	Analisis dan Perancangan Perusahaan	01	Teknik Industri	G1.2	80	25	VII	Dicky Fatrias/Nilda Tri Putri
4	Analisis dan Perancangan Perusahaan	02	Teknik Industri	G1.3	80	44	VII	Afri Adnan
4	Pengukuran Teknik	02	Teknik Mesin	G1.4	80	45	VII	Iskandar
4	Pengukuran Teknik	03	Teknik Mesin	G1.5	80	39	VII	Adek Tasri
4	Pengukuran Teknik	KBI	Teknik Mesin	G1.6	50	14	VII	Adek Tasri
4	Pengukuran Teknik	01	Teknik Mesin	G1.9	50	18	VII	Uyung Gatot SD
4	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Minum	01	Teknik Lingkungan	G1.10	50	25	VII	Suarni Abuzar
4	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Minum	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	14	VII	Dewi Fitria
4	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Minum	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	14	VII	Dewi Fitria
4	Menggambar Rekayasa	01	Teknik Sipil	G2.1	80	45	I	Sri Umiati
4	Menggambar Rekayasa	03	Teknik Sipil	G2.2	80	45	I	Sri Umiati
4	Menggambar Rekayasa	02	Teknik Sipil	G2.3	80	45	I	Rudi Ferial
4	Menggambar Rekayasa	04	Teknik Sipil	G2.4	80	40	I	Rudi Ferial
4	Pengenalan Teknik Elektro	02	Teknik Elektro	G2.5	80	36	I	Andi Pawawoi/Darwison/Rahmadi Kurnia
4	Menggambar Rekayasa	01+03	Teknik Sipil	G2.6	50	5+7	I	Sri Umiati
4	Menggambar Rekayasa	02+04	Teknik Sipil	G2.7	50	10+6	I	Rudi Ferial
4	Pengenalan Teknik Elektro	01	Teknik Elektro	G2.8	50	25	I	Andi Pawawoi/Darwison/Rahmadi Kurnia
4	Pengenalan Teknik Elektro	01	Teknik Elektro	G2.9	50	22	I	Andi Pawawoi/Darwison/Rahmadi Kurnia
4	Pengenalan Teknik Elektro	03	Teknik Elektro	G2.10	50	20	I	Andi Pawawoi/Darwison/Rahmadi Kurnia
4	Pengenalan Teknik Elektro	03	Teknik Elektro	G2.11	50	21	I	Andi Pawawoi/Darwison/Rahmadi Kurnia

Selasa, 30 September 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Kimia Dasar	02	Teknik Mesin	G1.1	80	33	I	Rahmayeni
1	Kimia Dasar	02	Teknik Mesin	G1.2	80	32	I	Rahmayeni
1	Kimia Dasar	02	Teknik Mesin	G1.3	80	30	I	Djufri Mustafa
1	Kimia Dasar	03	Teknik Mesin	G1.4	80	17	I	Djufri Mustafa
1	Kimia Dasar	01	Teknik Mesin	G1.5	80	40	I	Indrawati
1	Kimia Dasar	01	Teknik Mesin	G1.6	50	11	I	Indrawati
1	Aplikasi Mikrikontroller pada Sistem Tenaga	01	Teknik Elektro	G1.9	50	11	VII	Muhammad Imran/Darwison
1	Manajemen Bencana	01	Teknik Sipil	G2.1	80	47	VII	Bambang Istijono, Taufika Ophiyandri
1	Menggambar Teknik	02	Teknik Industri	G2.4	80	47	I	Hadigufri Triha/Taufik
1	Menggambar Teknik	01	Teknik Industri	G2.5	80	40	I	Yumi Meuthia
1	Menggambar Teknik	01	Teknik Industri	G2.6	50	10	I	Yumi Meuthia
1	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	01	Teknik Lingkungan	G2.8	50	21	I	Lucky Zamzami
1	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	01	Teknik Lingkungan	G2.9	50	21	I	Lucky Zamzami
1	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	02	Teknik Lingkungan	G2.10	50	20	I	Mhd. Nur
1	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	02	Teknik Lingkungan	G2.11	50	20	I	Mhd. Nur

Selasa, 30 September 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Material Teknik	02	Teknik Mesin	G1.1	80	37	III	Jon Affi
2	Material Teknik	03	Teknik Mesin	G1.2	80	30	III	Gunawarman
2	Material Teknik	04	Teknik Mesin	G1.3	80	19	III	Gunawarman
2	Matematika Diskrit	01	Teknik Elektro	G1.4	80	48	V	Syukri Yunus
2	Material Teknik	01	Teknik Mesin	G1.5	80	40	III	Hairul Abral
2	Material Teknik	01	Teknik Mesin	G1.6	50	10	III	Hairul Abral
2	Irigasi Bangunan dan Air	01	Teknik Sipil	G1.9	50	25	V	Junaidi
2	Irigasi Bangunan dan Air	01	Teknik Sipil	G1.10	50	24	V	Junaidi
2	Irigasi Bangunan dan Air	03	Teknik Sipil	G1.11	50	25	V	Junaidi
2	Irigasi Bangunan dan Air	03	Teknik Sipil	G1.12	50	25	V	Junaidi
2	Hukum Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G2.1	80	35	III	Rembrand
2	Hukum Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G2.2	80	33	III	Rembrand
2	Irigasi Bangunan dan Air	02	Teknik Sipil	G2.3	80	36	V	Sunaryo
2	Matematika Diskrit	02	Teknik Elektro	G2.4	80	40	V	Mumuh Muharram
2	Matematika Diskrit	02	Teknik Elektro	G2.5	80	12	V	Mumuh Muharram
2	Irigasi Bangunan dan Air	04	Teknik Sipil	G2.6	50	19	V	Sunaryo
2	Material Teknik	01	Teknik Mesin	G2.7	50	10	III	Is Prima Nanda
2	Proses Manufaktur	01	Teknik Industri	G2.8	50	22	III	Ismet H. Mulyadi
2	Proses Manufaktur	01	Teknik Industri	G2.9	50	23	III	Ismet H. Mulyadi
2	Proses Manufaktur	02	Teknik Industri	G2.10	50	26	III	Adam Malik
2	Proses Manufaktur	02	Teknik Industri	G2.11	50	26	III	Adam Malik

Selasa, 30 September 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Rangkaian Listrik II	01	Teknik Elektro	G1.1	80	28	III	Andi Pawawoi
3	Rangkaian Listrik II	01	Teknik Elektro	G1.2	80	28	III	Andi Pawawoi
3	Rangkaian Listrik II	02	Teknik Elektro	G1.3	80	33	III	Melda Latief
3	Rangkaian Listrik II	02	Teknik Elektro	G1.4	80	34	III	Melda Latief
3	Perencanaan dan Pengendalian Proyek	01	Teknik Industri	G1.5	80	33	VII	Insanul Kamil
3	Rangkaian Listrik II	03	Teknik Elektro	G1.6	50	16	III	Muhammad Imran
3	Perencanaan dan Pengendalian Proyek	02	Teknik Industri	G1.9	50	24	VII	Bakri Bakar
3	Unit Operasi	01	Teknik Lingkungan	G1.10	50	27	V	Suarni Abuzar
3	Unit Operasi	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	18	V	Slamet Rahardjo
3	Unit Operasi	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	18	V	Slamet Rahardjo
3	Teknologi Bahan Konstruksi	01	Teknik Sipil	G2.1	80	50	III	Fauzan
3	Teknologi Bahan Konstruksi	03	Teknik Sipil	G2.2	80	50	III	Fauzan
3	Elemen Mesin I	01	Teknik Mesin	G2.3	80	41	V	Nusyirwan
3	Elemen Mesin I	02	Teknik Mesin	G2.4	80	49	V	Eka Satria
3	Elemen Mesin I	03	Teknik Mesin	G2.5	80	40	V	Dedison Gasni

3	Elemen Mesin I	04	Teknik Mesin	G2.6	50	24	V	Meifal Rusli
3	Elemen Mesin I	KBI	Teknik Mesin	G2.7	50	19	V	Meifal Rusli
3	Teknologi Bahan Konstruksi	01	Teknik Sipil	G2.8	50	23	III	Zaidir
3	Teknologi Bahan Konstruksi	01	Teknik Sipil	G2.9	50	20	III	Zaidir
3	Teknologi Bahan Konstruksi	03	Teknik Sipil	G2.10	50	18	III	Zaidir
3	Teknologi Bahan Konstruksi	03	Teknik Sipil	G2.11	50	19	III	Zaidir

Selasa, 30 September 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Perancangan Teknik II	01	Teknik Mesin	G1.1	80	49	VII	Dendi Adi Saputra/Endri Yani
4	Perancangan Teknik II	02	Teknik Mesin	G1.2	80	40	VII	Benny D. Leonanda
4	Bahasa Inggris	01	Teknik Elektro	G1.3	80	51	I	Jean Susan Kadir
4	Bahasa Inggris	02	Teknik Elektro	G1.4	80	39	I	Nelmira Dewita
4	Bahasa Inggris	03	Teknik Elektro	G1.5	80	34	I	Yoffie Kharisma Dewi
4	Perencanaan Pengolahan Air Buangan	02	Teknik Lingkungan	G1.6	50	15	VII	Deni Helard/Dewi Fitria
4	Perancangan Teknik II	03	Teknik Mesin	G1.9	50	21	VII	Adjar Pratoto/Dendi Adi Saputra
4	Perancangan Teknik II	KBI	Teknik Mesin	G1.10	50	6	VII	Adjar Pratoto
4	Perencanaan Pengolahan Air Buangan	01	Teknik Lingkungan	G1.11	50	25	VII	Puti Sri Komala
4	Perencanaan Pengolahan Air Buangan	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	16	VII	Deni Helard/Dewi Fitria
4	Perancangan Teknik Industri I	01	Teknik Industri	G2.1	80	45	V	Tim Dosen TI
4	Perancangan Teknik Industri I	02	Teknik Industri	G2.2	80	35	V	Tim Dosen TI
4	Fisika Dasar	01	Teknik Sipil	G2.3	80	40	I	Daz Edwiza
4	Fisika Dasar	01+03	Teknik Sipil	G2.4	80	15+13	I	Daz Edwiza
4	Fisika Dasar	03	Teknik Sipil	G2.5	80	40	I	Daz Edwiza
4	Fisika Dasar	02	Teknik Sipil	G1.12	50	25	I	Badrul Mustafa
4	Fisika Dasar	02+04	Teknik Sipil	G2.9	50	11+10	I	Badrul Mustafa
4	Fisika Dasar	04	Teknik Sipil	G2.10	50	25	I	Badrul Mustafa
4	Fisika Dasar	04	Teknik Sipil	G2.11	50	25	I	Badrul Mustafa

Rabu, 1 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Komputer dan Pemrograman	01	Teknik Mesin	G1.1	80	40	I	Benny D. Leonanda
1	Komputer dan Pemrograman	02	Teknik Mesin	G1.2	80	40	I	Jhon Malta
1	Analisa Transien Mesin Listrik	01	Teknik Elektro	G1.3	80	21	VII	Refdinal Nazir
1	Komputer dan Pemrograman	04	Teknik Mesin	G1.4	80	31	I	Jon Affi
1	Komputer dan Pemrograman	03	Teknik Mesin	G1.5	80	40	I	Gusriwandi
1	Komputer dan Pemrograman	03	Teknik Mesin	G1.6	50	16	I	Gusriwandi
1	Matematika Rekayasa	01	Teknik Lingkungan	G1.9	50	21	III	Reri Afrianita
1	Matematika Rekayasa	01	Teknik Lingkungan	G1.10	50	21	III	Reri Afrianita
1	Matematika Rekayasa	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	18	III	Reri Afrianita

1	Matematika Rekayasa	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	19	III	Reri Afrianita
1	Agama	01	Teknik Industri	G2.1	80	40	I	Yulifni
1	Agama	02	Teknik Industri	G2.2	80	40	I	Yulifni
1	Agama	01+02	Teknik Industri	G2.3	80	8 + 10	I	Yulifni
1	Antena Propagasi	01	Teknik Elektro	G2.6	50	12	V	Ikhwana Elfritri
1	MEMS	01	Teknik Mesin	G2.9	50	7	VII	Zulkifli Amin/Uyung Gatot
1	Sistem Cerdas	01	Teknik Industri	G2.10	50	2	VII	Ikhwan Arief
1	Metode Elemen Hingga	01	Teknik Sipil	G2.11	50	16	VII	Jafril Tanjung/Sabril Haris

Rabu, 1 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Sistem Distribusi	01	Teknik Elektro	G1.1	80	31	V	Syukri Yunus
2	Sistem Distribusi	01	Teknik Elektro	G1.2	80	31	V	Syukri Yunus
2	Material Teknik	01	Teknik Industri	G1.3	80	25	III	Is Prima Nanda
2	Material Teknik	01	Teknik Industri	G1.4	80	28	III	Is Prima Nanda
2	Teknik Manufaktur I	04	Teknik Mesin	G1.5	80	40	III	Agus Sutanto
2	Teknik Manufaktur I	01	Teknik Mesin	G1.6	50	14	III	Zulkifli Amin
2	Teknik Manufaktur I	02	Teknik Mesin	G1.9	50	25	III	Adam Malik
2	Teknik Manufaktur I	02	Teknik Mesin	G1.10	50	25	III	Adam Malik
2	Teknik Manufaktur I	03	Teknik Mesin	G1.11	50	23	III	Hendri Yanda
2	Teknik Manufaktur I	03	Teknik Mesin	G1.12	50	23	III	Hendri Yanda
2	Teknik Penyediaan Air Minum	01	Teknik Lingkungan	G2.1	80	30	V	Puti Sri Komala
2	Teknik Penyediaan Air Minum	02	Teknik Lingkungan	G2.2	80	35	V	Deny Helard/Suarni Abuzar
2	Mekanika Tanah II	01	Teknik Sipil	G2.3	80	45	V	Rina Yuliet/Hendery Gusti Putra
2	Mekanika Tanah II	03	Teknik Sipil	G2.4	80	52	V	Rina Yuliet/Hendery Gusti Putra
2	Mekanika Tanah II	02+04	Teknik Sipil	G2.5	80	44 + 6	V	Andriani/Abdul Hakam
2	Mekanika Tanah II	04	Teknik Sipil	G2.6	50	25	V	Andriani/Abdul Hakam
2	Material Teknik	02	Teknik Industri	G2.8	50	22	III	Jon Affi
2	Material Teknik	02	Teknik Industri	G2.9	50	22	III	Jon Affi

Rabu, 1 Oktober 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Getaran Mekanik	03	Teknik Mesin	G1.1	80	40	V	Meifal Rusli
3	Getaran Mekanik	02	Teknik Mesin	G1.2	80	40	V	Mulyadi Bur
3	Getaran Mekanik	02+03+04	Teknik Mesin	G1.3	80	7+9+17	V	Meifal Rusli/Mulyadi Bur/Lovely Son
3	Getaran Mekanik	01	Teknik Mesin	G1.4	80	40	V	Jhon Malta
3	Getaran Mekanik	KBI	Teknik Mesin	G1.5	80	37	V	Mulyadi Bur
3	Sistem Manajemen Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.6	50	16	VII	Esmiralda/Zulkarnaini
3	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	01	Teknik Lingkungan	G1.9	50	11	V	Nilda Tri Putri/Prima Fitri
3	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	02	Teknik Lingkungan	G1.10	50	20	V	Nilda Tri Putri/Prima Fitri
3	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	20	V	Nilda Tri Putri/Prima Fitri

3	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	17	V	Nilda Tri Putri/Prima Fitri
3	Mekanika Fluida	01	Teknik Sipil	G2.1	80	40	III	Mas Mera
3	Mekanika Fluida	03	Teknik Sipil	G2.2	80	40	III	Mas Mera
3	Mekanika Fluida	02	Teknik Sipil	G2.3	80	45	III	Darwizal Daoed
3	Mekanika Fluida	04	Teknik Sipil	G2.4	80	40	III	Darwizal Daoed
3	Sistem Manajemen Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G2.5	80	45	VII	Esmiralda/Zulkarnaini
3	Mekanika Fluida	01 + 03	Teknik Sipil	G2.6	50	10 + 10	III	Mas Mera
3	Mekanika Fluida	02 + 04	Teknik Sipil	G2.7	50	14 + 9	III	Darwizal Daoed
3	Pengolahan Citra Digital	01	Teknik Elektro	G2.8	50	14	VII	Rahmadi Kurnia
3	Pengolahan Citra Digital	01	Teknik Elektro	G2.9	50	14	VII	Rahmadi Kurnia

Rabu, 1 Oktober 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Dasar-Dasar Elektronika	02	Teknik Elektro	G1.1	80	35	III	Primas Emeraldi
4	Dasar-Dasar Elektronika	02	Teknik Elektro	G1.2	80	35	III	Primas Emeraldi
4	Dasar-Dasar Elektronika	03	Teknik Elektro	G1.3	80	35	III	Primas Emeraldi
4	Dasar-Dasar Elektronika	03	Teknik Elektro	G1.4	80	36	III	Primas Emeraldi
4	Dasar-Dasar Elektronika	01	Teknik Elektro	G1.5	80	27	III	Darwison
4	Rapid Prototyping	01	Teknik Mesin	G1.9	50	20	VII	Zulkifli Amin/Ismet H. Mulyadi
4	Rapid Prototyping	01	Teknik Mesin	G1.10	50	20	VII	Zulkifli Amin/Ismet H. Mulyadi
4	Kimia Dasar I	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	20	I	Olly Norita/Syukri Drajat
4	Kimia Dasar I	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	19	I	Olly Norita/Syukri Drajat
4	Kimia Teknik	01	Teknik Sipil	G2.1	80	50	I	Yetria Rilda
4	Kimia Teknik	02	Teknik Sipil	G2.2	80	40	I	Syukri Drajat
4	Kimia Teknik	03	Teknik Sipil	G2.3	80	44	I	Suryati
4	Kimia Teknik	04	Teknik Sipil	G2.4	80	40	I	Indrawati
4	Kimia Dasar I	01	Teknik Lingkungan	G2.5	80	42	I	Bustanul Arifin
4	Kimia Teknik	02	Teknik Lingkungan	G2.6	50	14	I	Syukri Drajat
4	Kimia Teknik	04	Teknik Lingkungan	G2.7	50	11	I	Indrawati
4	Simulasi Komputer	01	Teknik Industri	G2.8	50	25	VII	Dina Rahmayanti
4	Simulasi Komputer	01	Teknik Industri	G2.9	50	24	VII	Dina Rahmayanti
4	Simulasi Komputer	02	Teknik Industri	G2.10	50	23	VII	Hadigufri Triha/Rika Ampuh Hadiguna
4	Simulasi Komputer	02	Teknik Industri	G2.11	50	23	VII	Hadigufri Triha/Rika Ampuh Hadiguna

Kamis, 02 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Kalkulus I	01	Teknik Mesin	G1.1	80	40	I	Budi Rudianto
1	Kalkulus I	01	Teknik Mesin	G1.2	80	41	I	Budi Rudianto
1	Kalkulus I	02	Teknik Mesin	G1.3	80	50	I	Syafuddin
1	Kalkulus I	03	Teknik Mesin	G1.4	80	51	I	Zul Akmal

1	Mekanika Rekayasa	01	Teknik Lingkungan	G1.9	50	22	III	Vera Surtia Bachtiar
1	Mekanika Rekayasa	01	Teknik Lingkungan	G1.10	50	22	III	Vera Surtia Bachtiar
1	Mekanika Rekayasa	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	22	III	Vera Surtia Bachtiar
1	Mekanika Rekayasa	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	22	III	Vera Surtia Bachtiar
1	Metode Konstruksi dan Alat Berat	01	Teknik Sipil	G2.1	80	50	VII	Ahmad Suradji/Bambang Istijono
1	Metode Konstruksi dan Alat Berat	02	Teknik Sipil	G2.2	80	28	VII	Yervi Hesna
1	Metode Konstruksi dan Alat Berat	04	Teknik Sipil	G2.3	80	41	VII	Taufika Ophiyandri
1	Metode Konstruksi dan Alat Berat	03	Teknik Sipil	G2.4	80	40	VII	Benny Hidayat/Amda Rusdi Muis
1	Perilaku dan Perancangan Organisasi	02	Teknik Industri	G2.5	80	43	V	Yumi Meuthia/Alizar Hasan
1	Metode Konstruksi dan Alat Berat	03	Teknik Sipil	G2.6	50	20	VII	Benny Hidayat/Amda Rusdi Muis
1	Perilaku dan Perancangan Organisasi	01	Teknik Industri	G2.7	50	15	V	Yumi Meuthia/Alizar Hasan
1	Perilaku dan Perancangan Organisasi	01	Teknik Industri	G2.8	50	15	V	Yumi Meuthia/Alizar Hasan
1	Analisa Sistem tenaga Listrik I	01	Teknik Elektro	G2.8	50	21	V	Syukri Yunus
1	Analisa Sistem tenaga Listrik I	01	Teknik Elektro	G2.9	50	20	V	Syukri Yunus
1	Analisa Sistem tenaga Listrik I	02	Teknik Elektro	G2.10	50	28	V	Syukri Yunus

Kamis, 02 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Konstruksi Baja I	01	Teknik Sipil	G1.1	80	50	V	Riza Aryanti
2	Konstruksi Baja I	02	Teknik Sipil	G1.2	80	33	V	Nidia Sari
2	Konstruksi Baja I	03	Teknik Sipil	G1.3	80	38	V	Sabril Haris HG
2	Konstruksi Baja I	04	Teknik Sipil	G1.4	80	35	V	Riza Aryanti
2	Teknik Pengolahan Sampah	02	Teknik Lingkungan	G1.5	80	31	V	Slamet Rahardjo/Youmi Dewilda
2	Elektronika Daya Lanjut	01	Teknik Elektro	G1.9	50	25	VII	Melda Latief
2	Elektronika Daya Lanjut	01	Teknik Elektro	G1.10	50	26	VII	Melda Latief
2	Teknik Pengolahan Sampah	01	Teknik Lingkungan	G1.11	50	13	V	Yenni Ruslinda
2	Teknik Pengolahan Sampah	01	Teknik Lingkungan	G1.12	50	13	V	Yenni Ruslinda
2	Termodinamika I	01	Teknik Mesin	G2.1	80	36	III	Adjar Pratoto
2	Termodinamika I	02	Teknik Mesin	G2.2	80	30	III	Dendi Adi Saputra/Endri Yani
2	Termodinamika I	02	Teknik Mesin	G2.3	80	30	III	Dendi Adi Saputra/Endri Yani
2	Termodinamika I	03	Teknik Mesin	G2.4	80	30	III	Iskandar
2	Termodinamika I	03	Teknik Mesin	G2.5	80	30	III	Iskandar
2	Termodinamika I	04	Teknik Mesin	G2.6	50	28	III	Uyung Gatot SD
2	Termodinamika I	04	Teknik Mesin	G2.7	50	28	III	Uyung Gatot SD
2	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	01	Teknik Industri	G2.8	50	23	III	Lusi Susanti/Hilma Raimona
2	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	01	Teknik Industri	G2.9	50	23	III	Lusi Susanti/Hilma Raimona
2	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	02	Teknik Industri	G2.10	50	26	III	Lusi Susanti/Hilma Raimona
2	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	02	Teknik Industri	G2.11	50	26	III	Lusi Susanti/Hilma Raimona

Kamis, 02 Oktober 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
-----------	-------------	-------	---------	-------	-----------	---------	----------	----------

3	Metode Numerik	01	Teknik Mesin	G1.1	80	51	V	Lovely Son/Hendery Dahlan
3	Metode Numerik	02	Teknik Mesin	G1.2	80	51	V	Iskandar
3	Metode Numerik	03	Teknik Mesin	G1.3	80	32	V	Adek Tasri
3	Metode Numerik	03	Teknik Mesin	G1.4	80	32	V	Adek Tasri
3	Sistem Persediaan	01	Teknik Industri	G1.5	80	45	VII	Jon Rinaldi
3	Pengendalian Buangan Industri	01	Teknik Lingkungan	G1.6	50	21	VII	Youmi Dewilda/Yenni Ruslinda
3	Metode Numerik	KBI	Teknik Mesin	G1.9	50	22	V	Eka Satria
3	Pengukuran Besaran Listrik	01	Teknik Elektro	G1.10	50	23	III	Melda Latief
3	Pengukuran Besaran Listrik	01	Teknik Elektro	G1.11	50	23	III	Melda Latief
3	Pengukuran Besaran Listrik	01	Teknik Elektro	G1.12	50	24	III	Melda Latief
3	Hidrologi Rekayasa	01	Teknik Sipil	G2.1	80	45	III	Sunaryo
3	Hidrologi Rekayasa	02	Teknik Sipil	G2.2	80	45	III	Junaidi
3	Hidrologi Rekayasa	03	Teknik Sipil	G2.3	80	45	III	Sunaryo
3	Hidrologi Rekayasa	04	Teknik Sipil	G2.4	80	45	III	Junaidi
3	Hidrologi Rekayasa	01+03	Teknik Sipil	G2.5	80	5+10	III	Sunaryo
3	Hidrologi Rekayasa	02+04	Teknik Sipil	G2.6	50	10+5	III	Junaidi
3	Pengendalian Buangan Industri	01	Teknik Lingkungan	G2.7	50	16	VII	Youmi Dewilda/Yenni Ruslinda
3	Pengendalian Buangan Industri	01	Teknik Lingkungan	G2.8	50	16	VII	Youmi Dewilda/Yenni Ruslinda
3	Pengukuran Besaran Listrik	01	Teknik Elektro	G2.9	50	23	III	Eka Putra Waldi
3	Pengukuran Besaran Listrik	01	Teknik Elektro	G2.10	50	23	III	Eka Putra Waldi
3	Pengukuran Besaran Listrik	01	Teknik Elektro	G2.11	50	23	III	Eka Putra Waldi

Kamis, 02 Oktober 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Matematika I	02	Teknik Sipil	G1.1	80	27	I	Ahmad Iqbal Baqi
4	Matematika I	02	Teknik Sipil	G1.2	80	27	I	Ahmad Iqbal Baqi
4	Matematika I	01	Teknik Sipil	G1.3	80	51	I	Bukti Ginting
4	Matematika I	03	Teknik Sipil	G1.4	80	40	I	Yudiantri Asdi
4	Matematika I	04	Teknik Sipil	G1.5	80	51	I	Zul Akmal
4	Matematika I	03	Teknik Sipil	G1.6	50	17	I	Yudiantri Asdi
4	Komposit	01	Teknik Mesin	G1.9	50	26	VII	Hairul Abral
4	Komposit	01	Teknik Mesin	G1.10	50	26	VII	Hairul Abral
4	Pendidikan Agama	01	Teknik Elektro	G1.11	50	21	I	Izharman
4	Pendidikan Kewarganegaraan	01	Teknik Lingkungan	G2.1	80	37	I	Didi Nazmi
4	Pendidikan Kewarganegaraan	02	Teknik Lingkungan	G2.2	80	39	I	Didi Nazmi
4	Pendidikan Agama	02	Teknik Elektro	G2.3	80	50	I	Rusdja Rustam
4	Pendidikan Agama	03	Teknik Elektro	G2.4	80	51	I	Rusdja Rustam
4	Bahasa Indonesia	01	Teknik Industri	G2.8	50	25	I	Lilimiwirdi
4	Bahasa Indonesia	01	Teknik Industri	G2.9	50	25	I	Lilimiwirdi
4	Bahasa Indonesia	02	Teknik Industri	G2.10	50	26	I	Ria Febrina

4	Bahasa Indonesia	02	Teknik Industri	G2.11	50	26	I	Ria Febrina
---	------------------	----	-----------------	-------	----	----	---	-------------

Jumat, 3 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Fisika Listrik Magnet	01	Teknik Elektro	G1.1	80	26	I	Afdal
1	Fisika Listrik Magnet	01	Teknik Elektro	G1.2	80	26	I	Afdal
1	Fisika Listrik Magnet	02	Teknik Elektro	G1.3	80	30	I	Arief Budiman
1	Fisika Listrik Magnet	02	Teknik Elektro	G1.4	80	30	I	Arief Budiman
1	Fisika Listrik Magnet	03	Teknik Elektro	G1.5	80	30	I	Meqorry Yusfi
1	Fisika I	03	Teknik Mesin	G1.6	50	16	I	Harmadi
1	Manajemen Infrastruktur	01	Teknik Sipil	G1.9	50	8	VII	Taufika Ophiyandri/Ahmad Suradji
1	Kewirausahaan	01	Teknik Industri	G2.1	80	45	VII	Dina Rahmayanti
1	Kewirausahaan	01	Teknik Industri	G2.2	80	48	VII	Dina Rahmayanti
1	Fisika I	01	Teknik Mesin	G2.3	80	40	I	Rahmat Rasyid
1	Fisika I	02	Teknik Mesin	G2.4	80	40	I	Imam Taufiq
1	Fisika I	03	Teknik Mesin	G2.5	80	40	I	Harmadi
1	Fisika I	01	Teknik Mesin	G2.6	50	15	I	Rahmat Rasyid
1	Fisika I	02	Teknik Mesin	G2.7	50	15	I	Imam Taufiq
1	Mekanika Fluida	01	Teknik Lingkungan	G2.8	50	21	III	Reri Afrianti
1	Mekanika Fluida	01	Teknik Lingkungan	G2.9	50	21	III	Reri Afrianti
1	Mekanika Fluida	02	Teknik Lingkungan	G2.10	50	22	III	Esmiralda
1	Mekanika Fluida	02	Teknik Lingkungan	G2.11	50	22	III	Esmiralda

Jumat, 3 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Komunikasi Bisnis	01	Teknik Mesin	G1.1	80	39	III	Yumi Meuthia/Dendi Adi Saputra
2	Bahasa Jepang	01	Teknik Mesin	G1.2	80	34	III	Lady Diana Yusri
2	Manajemen Konstruksi	01	Teknik Sipil	G1.3	80	45	V	Benny Hidayat/Amda Rusdi Mus
2	Manajemen Konstruksi	02	Teknik Sipil	G1.4	80	27	V	Taufika Ophiyandri/Ahmad Suradji
2	Manajemen Konstruksi	03	Teknik Sipil	G1.5	80	45	V	Taufika Ophiyandri/Bambang Istijono
2	Manajemen Konstruksi	03	Teknik Sipil	G1.6	50	11	V	Taufika Ophiyandri/Bambang Istijono
2	Manajemen Konstruksi	04	Teknik Sipil	G1.9	50	14	V	Yervi Hesna
2	Sistem Produksi	02	Teknik Industri	G1.10	50	20	V	Jon Rinaldi/Dicky Fatrias
2	Sistem Produksi	02	Teknik Industri	G1.11	50	20	V	Jon Rinaldi/Dicky Fatrias
2	Sistem Produksi	02	Teknik Industri	G1.12	50	20	V	Jon Rinaldi/Dicky Fatrias
2	Medan Elektromagnet	01	Teknik Elektro	G2.1	80	41	III	Eka Putra Waldi
2	Medan Elektromagnet	02	Teknik Elektro	G2.2	80	41	III	Eka Putra Waldi
2	Medan Elektromagnet	03	Teknik Elektro	G2.3	80	41	III	Eka Putra Waldi
2	Medan Elektromagnet	04	Teknik Elektro	G2.4	80	41	III	Eka Putra Waldi
2	Sistem Produksi	01	Teknik Industri	G2.5	80	33	V	Henmaidi

2	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G2.8	50	25	VII	Fadjar Goembira
2	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G2.9	50	25	VII	Fadjar Goembira
2	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	03	Teknik Lingkungan	G2.10	50	14	VII	Fadjar Goembira

Jumat, 3 Oktober 2014 - Jam 13:30 - 15:10

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Kinematika dan Dinamika Permesinan	01	Teknik Mesin	G1.1	80	50	V	Lovely Son
3	Kinematika dan Dinamika Permesinan	02	Teknik Mesin	G1.2	80	43	V	Nusyirwan
3	Kinematika dan Dinamika Permesinan	03	Teknik Mesin	G1.3	80	42	V	Syamsul Huda
3	Kinematika dan Dinamika Permesinan	KBI	Teknik Mesin	G1.4	80	35	V	Dedison Gasni
3	Matematika Rekayasa I	04	Teknik Sipil	G1.5	80	40	III	Februarman
3	Matematika Rekayasa I	04	Teknik Sipil	G1.6	50	20	III	Februarman
3	Elektronika Industri	01	Teknik Industri	G1.9	50	21	III	Darwison
3	Elektronika Industri	01	Teknik Industri	G1.10	50	21	III	Darwison
3	Elektronika Industri	02	Teknik Industri	G1.11	50	22	III	Darwison
3	Elektronika Industri	02	Teknik Industri	G1.12	50	21	III	Darwison
3	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	01	Teknik Elektro	G2.1	80	51	V	Yulkardi
3	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	02	Teknik Elektro	G2.2	80	41	V	Yulkardi
3	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	03	Teknik Elektro	G2.3	80	40	V	Yevi Susanti
3	Matematika Rekayasa I	01	Teknik Sipil	G2.4	80	42	III	Mas Mera
3	Matematika Rekayasa I	03	Teknik Sipil	G2.5	80	38	III	Mas Mera
3	Matematika Rekayasa I	04	Teknik Sipil	G2.6	50	25	III	Februarman
3	Matematika Rekayasa I	04	Teknik Sipil	G2.7	50	25	III	Februarman
3	Ekonomi Rekayasa	01	Teknik Lingkungan	G2.8	50	18	V	Vera Surtia Bachtiar
3	Ekonomi Rekayasa	01	Teknik Lingkungan	G2.9	50	17	V	Vera Surtia Bachtiar
3	Ekonomi Rekayasa	02	Teknik Lingkungan	G2.10	50	18	V	Vera Surtia Bachtiar
3	Ekonomi Rekayasa	02	Teknik Lingkungan	G2.11	50	19	V	Vera Surtia Bachtiar

Jumat, 3 Oktober 2014 - Jam 15:30 - 17:10

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Bahasa Indonesia	01	Teknik Elektro	G1.1	80	45	VII	Sri Wahyuni
4	Bahasa Indonesia	03	Teknik Elektro	G1.2	80	31	VII	Arfinal
4	Kalkulus I	02	Teknik Lingkungan	G1.3	80	40	I	Zul Akmal
4	Bahasa Indonesia	02	Teknik Elektro	G1.4	80	27	VII	Elly Delfia
4	Bahasa Indonesia	02	Teknik Elektro	G1.5	80	28	VII	Elly Delfia
4	Teknologi Miro Nano	01	Teknik Mesin	G1.9	50	18	VII	Adjar Pratoto/Gunawarman
4	Pendidikan Kewarganegaraan	01	Teknik Sipil	G2.1	80	50	I	Didi Nazmi
4	Pendidikan Kewarganegaraan	02	Teknik Sipil	G2.2	80	52	I	Didi Nazmi
4	Pendidikan Kewarganegaraan	03	Teknik Sipil	G2.3	80	50	I	Didi Nazmi
4	Pendidikan Kewarganegaraan	04	Teknik Sipil	G2.4	80	37	I	Didi Nazmi
4	Kalkulus I	01	Teknik Lingkungan	G2.5	80	40	I	Effendi

4	Kalkulus I	01	Teknik Lingkungan	G2.6	50	18	I	Effendi
4	Pendidikan Kewarganegaraan	01	Teknik Industri	G2.8	50	25	I	Ikhsan Yusda
4	Pendidikan Kewarganegaraan	01	Teknik Industri	G2.9	50	25	I	Ikhsan Yusda
4	Pendidikan Kewarganegaraan	02	Teknik Industri	G2.10	50	23	I	Ikhsan Yusda
4	Pendidikan Kewarganegaraan	02	Teknik Industri	G2.11	50	23	I	Ikhsan Yusda

Senin, 6 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Bahasa Indonesia	01	Teknik Mesin	G1.1	80	40	I	Elly Delfia
1	Bahasa Indonesia	02	Teknik Mesin	G1.2	80	40	I	Sri Wahyuni
1	Bahasa Indonesia	03	Teknik Mesin	G1.3	80	53	I	Lilimiwirdi
1	Bahasa Indonesia	01	Teknik Lingkungan	G1.4	80	39	I	Lilimiwirdi
1	Bahasa Indonesia	02	Teknik Lingkungan	G1.5	80	39	I	Lilimiwirdi
1	Bahasa Indonesia	02	Teknik Mesin	G1.6	50	15	I	Sri Wahyuni
1	Proramable Logic Control	01	Teknik Elektro	G1.9	50	8	VII	Zaini
1	Perencanaan Sumber Daya Perusahaan	01	Teknik Industri	G1.10	50	16	VII	Ikhwan Arief
1	Perencanaan Sumber Daya Perusahaan	01	Teknik Industri	G1.11	50	17	VII	Ikhwan Arief
1	Bahasa Indonesia	01	Teknik Sipil	G2.1	80	45	I	Sri Wahyuni
1	Bahasa Indonesia	03	Teknik Sipil	G2.2	80	45	I	Sri Wahyuni
1	Bahasa Indonesia	02	Teknik Sipil	G2.3	80	45	I	Ria Febrina
1	Bahasa Indonesia	04	Teknik Sipil	G2.4	80	40	I	Ria Febrina
1	Bahasa Indonesia	01+03	Teknik Sipil	G2.6	50	10+3	I	Sri Wahyuni
1	Bahasa Indonesia	02+'04	Teknik Sipil	G2.7	50	11+6	I	Ria Febrina
1	Teknik Pengendalian Suara di Industri	01	Teknik Mesin	G2.9	50	15	VII	Meifal Rusli/Lovely Son/Uyung Gatot SD
1	Dinamika Tanah	01	Teknik Sipil	G2.10	50	19	VII	Hendi Gusti Putra/Delfebriyadi

Senin, 6 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Public Speaking	01	Teknik Mesin	G1.1	80	41	III	Citra Amelia
2	Report Writing	01	Teknik Mesin	G1.2	80	41	III	Citra Amelia
2	Kimia Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.3	80	33	III	Shinta indah
2	Kimia Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G1.4	80	37	III	Zulkarnaini
2	Otomasi Sistem Manufaktur	01	Teknik Industri	G1.9	50	18	V	Alfadhliani
2	Otomasi Sistem Manufaktur	02	Teknik Industri	G1.10	50	19	V	Alfadhliani
2	Otomasi Sistem Manufaktur	02	Teknik Industri	G1.11	50	24	V	Hadigufri Triha/Ardhian Agung Y
2	Otomasi Sistem Manufaktur	02	Teknik Industri	G1.12	50	25	V	Hadigufri Triha/Ardhian Agung Y
2	Metode Numerik	01	Teknik Sipil	G2.1	80	30	III	Jafril Tanjung
2	Metode Numerik	02	Teknik Sipil	G2.2	80	45	III	Rendy Thamrin
2	Metode Numerik	04	Teknik Sipil	G2.3	80	30	III	Masrilayanti
2	Metode Numerik	04	Teknik Sipil	G2.4	80	30	III	Masrilayanti

2	Metode Numerik	05	Teknik Sipil	G2.5	80	50	III	Febrin Anas Ismail
2	Metode Numerik	03	Teknik Sipil	G2.6	50	21	III	Jati Sunaryati
2	Sistem Komunikasi Bergerak	01	Teknik Elektro	G2.8	50	14	V	Fitrilina
2	Sistem Komunikasi Bergerak	02	Teknik Elektro	G2.9	50	13	V	Fitrilina

Senin, 6 Oktober 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Mekanika Fluida	01	Teknik Mesin	G1.1	80	40	V	Adly Havendri
3	Mekanika Fluida	02	Teknik Mesin	G1.2	80	48	V	Gusriwandi/Adek Tasri
3	Mekanika Fluida	03	Teknik Mesin	G1.3	80	40	V	Benny D. Leonanda
3	Matematika Teknik II	02	Teknik Elektro	G1.4	80	40	III	Primas Emeraldi
3	Matematika Teknik II	02	Teknik Elektro	G1.5	80	40	III	Primas Emeraldi
3	Mekanika Fluida	KBI	Teknik Mesin	G1.6	50	17	V	Uyung Gatot SD
3	Mekanika Fluida	03	Teknik Mesin	G1.9	50	15	V	Benny D. Leonanda
3	Matematika Teknik II	01	Teknik Elektro	G1.10	50	25	III	Heru Dibyo Laksono
3	Matematika Teknik II	02	Teknik Elektro	G1.11	50	25	III	Heru Dibyo Laksono
3	Matematika Teknik II	03	Teknik Elektro	G1.12	50	20	III	Heru Dibyo Laksono
3	Perencanaan Geometrik Jalan	01	Teknik Sipil	G2.1	80	45	V	Muhammad Aminsyah
3	Perencanaan Geometrik Jalan	03	Teknik Sipil	G2.2	80	45	V	Muhammad Aminsyah
3	Perencanaan Geometrik Jalan	02	Teknik Sipil	G2.3	80	41	V	Hendra Gunawan
3	Perencanaan Geometrik Jalan	04	Teknik Sipil	G2.4	80	40	V	Elsa Eka Putri
3	Alat Bantu dan Alat Ukur	02	Teknik Industri	G2.5	80	45	III	Alfadhilani/Hadigufri Triha
3	Perencanaan Geometrik Jalan	04	Teknik Sipil	G2.6	50	15	V	Elsa Eka Putri
3	Perencanaan Geometrik Jalan	01+03	Teknik Sipil	G2.7	50	5+7	V	Muhammad Aminsyah
3	Alat Bantu dan Alat Ukur	02	Teknik Industri	G2.8	50	19	III	Alfadhilani/Hadigufri Triha
3	Alat Bantu dan Alat Ukur	01	Teknik Industri	G2.9	50	13	III	Ikhwan Arief
3	Alat Bantu dan Alat Ukur	01	Teknik Industri	G2.10	50	14	III	Ikhwan Arief

Senin, 6 Oktober 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Peng.Mekanikal, Elektrikal dan Plumbing	01	Teknik Sipil	G1.1	80	39	VII	Rudi Ferial
4	Peng.Mekanikal, Elektrikal dan Plumbing	02	Teknik Sipil	G1.2	80	30	VII	Sri Umiati
4	Peng.Mekanikal, Elektrikal dan Plumbing	02	Teknik Sipil	G1.3	80	25	VII	Sri Umiati
4	Peng.Mekanikal, Elektrikal dan Plumbing	03	Teknik Sipil	G1.4	80	33	VII	Rudi Ferial
4	Peng.Mekanikal, Elektrikal dan Plumbing	04	Teknik Sipil	G1.5	80	50	VII	Sri Umiati
4	Material Polimer	01	Teknik Mesin	G1.6	50	12	VII	Ilhamdi
4	Epidemiologi Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.9	50	14	V	Tiffany Edwin
4	Epidemiologi Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.10	50	14	V	Tiffany Edwin
4	Epidemiologi Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	15	V	Zulkarnain
4	Epidemiologi Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G1.12	50	15	V	Zulkarnain
4	Kimia Dasar	01	Teknik Industri	G2.1	80	29	I	Suryati

4	Kimia Dasar	01	Teknik Industri	G2.2	80	30	I	Suryati
4	Kimia Dasar	02	Teknik Industri	G2.3	80	31	I	Deswati
4	Kimia Dasar	02	Teknik Industri	G2.4	80	32	I	Deswati
4	Dasar Komputer	03	Teknik Elektro	G1.5	80	42	I	Primas Emeraldi
4	Dasar Komputer	02	Teknik Elektro	G2.6	50	23	I	Zaini
4	Dasar Komputer	02	Teknik Elektro	G2.7	50	24	I	Zaini
4	Dasar Komputer	01	Teknik Elektro	G2.8	50	22	I	Darmawan
4	Dasar Komputer	01	Teknik Elektro	G2.9	50	22	I	Darmawan
4	Dasar Komputer	01	Teknik Elektro	G2.10	50	12	I	Darmawan
4	Sistem Komunikasi Optik	01	Teknik Elektro	G2.11	50	22	VII	Fitrilina

Selasa, 7 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Pengenalan Kerekayasaan	01	Teknik Mesin	G1.1	80	42	I	Benny D.Leonanda/Dedison Gasni
1	Pengenalan Kerekayasaan	02	Teknik Mesin	G1.2	80	40	I	Uyung Gatot SD/Adly Havendri
1	Pengenalan Kerekayasaan	03	Teknik Mesin	G1.3	80	25	I	Ilhamdi/Ismet H.Mulyadi
1	Pengenalan Kerekayasaan	04	Teknik Mesin	G1.4	80	31	I	Hendery Dahlan/Adjar Pratoto
1	Fisika Dasar I	01	Teknik Lingkungan	G1.5	80	42	I	Dian Milvita
1	Pengenalan Kerekayasaan	02	Teknik Mesin	G1.6	50	11	I	Uyung Gatot SD/Adly Havendri
1	Fisika Dasar I	02	Teknik Lingkungan	G1.9	50	20	I	Astuti
1	Fisika Dasar I	02	Teknik Lingkungan	G1.10	50	20	I	Astuti
1	Sistem Pemeliharaan	01	Teknik Industri	G1.11	50	25	VII	Taufik
1	Sistem Pemeliharaan	01	Teknik Industri	G1.12	50	25	VII	Taufik
1	Pengenalan Kerekayasaan Lingkungan	01	Teknik Sipil	G2.1	80	50	I	Yommi Dewilda/Suarni Abuzar
1	Pengenalan Kerekayasaan Lingkungan	02	Teknik Sipil	G2.2	80	52	I	Yenni Ruslinda
1	Pengenalan Kerekayasaan Lingkungan	03	Teknik Sipil	G2.3	80	30	I	Tivanny Edwin
1	Pengenalan Kerekayasaan Lingkungan	03	Teknik Sipil	G2.4	80	30	I	Tivanny Edwin
1	Pengenalan Kerekayasaan Lingkungan	04	Teknik Sipil	G2.5	80	40	I	Vera Surtia Bachtiar/Puti Sri Komala
1	Pengenalan Kerekayasaan Lingkungan	04	Teknik Sipil	G2.6	50	18	I	Vera Surtia Bachtiar/Puti Sri Komala
1	Proteksi Sistem Tenaga	01	Teknik Elektro	G2.8	50	23	VII	Syafii
1	Proteksi Sistem Tenaga	01	Teknik Elektro	G2.9	50	23	VII	Syafii
1	Rekayasa Air Tanah	01	Teknik Sipil	G2.10	50	19	VII	Februarman
1	Rekayasa Air Tanah	01	Teknik Sipil	G2.11	50	19	VII	Februarman

Selasa, 7 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Mesin Mesin Listrik	01	Teknik Mesin	G1.1	80	38	III	Refdinal Nazir
2	Mesin Mesin Listrik	01	Teknik Mesin	G1.2	80	37	III	Refdinal Nazir
2	Mesin Mesin Listrik	02	Teknik Mesin	G1.3	80	38	III	Andi Pawawoi
2	Mesin Mesin Listrik	02	Teknik Mesin	G1.4	80	39	III	Andi Pawawoi

2	Mikrobiologi Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.5	80	37	III	Shinta Indah
2	Statistika dan Probabilitas	04	Teknik Sipil	G1.6	50	10	III	Bayu Martanto Adji
2	Penelitian Operasional II	01	Teknik Industri	G1.9	50	20	V	Prima Fithri/Elita Amrina
2	Penelitian Operasional II	01	Teknik Industri	G1.10	50	18	V	Prima Fithri/Elita Amrina
2	Penelitian Operasional II	02	Teknik Industri	G1.11	50	20	V	Dina Rahmayanti/Ahmad Syafruddin
2	Penelitian Operasional II	02	Teknik Industri	G1.12	50	20	V	Dina Rahmayanti/Ahmad Syafruddin
2	Statistika dan Probabilitas	01	Teknik Sipil	G2.1	80	45	III	Purnawan
2	Statistika dan Probabilitas	02	Teknik Sipil	G2.2	80	45	III	Hendra Gunawan
2	Statistika dan Probabilitas	03	Teknik Sipil	G2.3	80	42	III	Yosritzal
2	Statistika dan Probabilitas	04	Teknik Sipil	G2.4	80	45	III	Bayu Martanto Adji
2	Mikrobiologi Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G2.5	80	31	III	Deny Helard
2	Statistika dan Probabilitas	01	Teknik Sipil	G2.6	50	15	III	Purnawan
2	Statistika dan Probabilitas	02	Teknik Sipil	G2.7	50	9	III	Hendra Gunawan
2	Transformator dan Mesin Induksi	01	Teknik Elektro	G2.8	50	26	V	Refdinal Nazir
2	Transformator dan Mesin Induksi	01	Teknik Elektro	G2.9	50	26	V	Refdinal Nazir
2	Transformator dan Mesin Induksi	01	Teknik Elektro	G2.10	50	26	V	Refdinal Nazir
2	Penelitian Operasional II	02	Teknik Industri	G2.11	50	17	V	Dina Rahmayanti/Ahmad Syafruddin

Selasa, 7 Oktober 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Mekatronika	01	Teknik Mesin	G1.1	80	50	V	Zulkifli Amin
3	Mekatronika	02	Teknik Mesin	G1.2	80	49	V	Agus Sutanto
3	Matriks dan Ruang Vektor	01	Teknik Industri	G1.3	80	42	III	I Made Arnawa
3	Matriks dan Ruang Vektor	02	Teknik Industri	G1.4	80	45	III	I Made Arnawa
3	Mekatronika	03	Teknik Mesin	G1.5	80	36	V	Firman Ridwan
3	Mekatronika	KBI	Teknik Mesin	G1.6	50	17	V	Firman Ridwan
3	Toksikologi Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.9	50	23	V	Esmiralda/Zulkarnaini
3	Toksikologi Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G1.10	50	18	V	Esmiralda/Zulkarnaini/Tivany Edwin
3	Toksikologi Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G1.11	50	18	V	Esmiralda/Zulkarnaini/Tivany Edwin
3	Matriks dan Ruang Vektor	02	Teknik Industri	G1.12	50	11	III	I Made Arnawa
3	Survey dan Pemetaan	01	Teknik Sipil	G2.1	80	31	V	Masril Syukur
3	Survey dan Pemetaan	01	Teknik Sipil	G2.2	80	32	V	Masril Syukur
3	Survey dan Pemetaan	02	Teknik Sipil	G2.3	80	32	V	Masril Syukur
3	Survey dan Pemetaan	02	Teknik Sipil	G2.4	80	32	V	Masril Syukur
3	Survey dan Pemetaan	02	Teknik Sipil	G2.5	80	46	V	Masril Syukur
3	Pengetahuan Lingkungan	01	Teknik Elektro	G2.6	50	25	I	Yomi Dewilda
3	Pengetahuan Lingkungan	01	Teknik Elektro	G2.7	50	25	I	Yomi Dewilda
3	Pengetahuan Lingkungan	02	Teknik Elektro	G2.8	50	18	I	Yomi Dewilda
3	Pengetahuan Lingkungan	02	Teknik Elektro	G2.9	50	17	I	Yomi Dewilda
3	Pengetahuan Lingkungan	03	Teknik Elektro	G2.10	50	23	I	Zulkarnaini

3	Pengetahuan Lingkungan	03	Teknik Elektro	G2.11	50	23	I	Zulkarnaini
---	------------------------	----	----------------	-------	----	----	---	-------------

Selasa, 7 Oktober 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Probabilitas Statistik	01	Teknik Elektro	G1.1	80	46	III	Mumuh Muharram
4	Probabilitas Statistik	02	Teknik Elektro	G1.2	80	47	III	Mumuh Muharram
4	Probabilitas Statistik	03	Teknik Elektro	G1.3	80	44	III	Heru Dibyo Laksono
4	Probabilitas Statistik	04	Teknik Elektro	G1.4	80	45	III	Heru Dibyo Laksono
4	Pengendalian Kualitas	01	Teknik Sipil	G1.9	50	16	VII	Benny Hidayat/Bambang Istijono
4	Pengendalian Kualitas	01	Teknik Sipil	G1.10	50	16	VII	Benny Hidayat/Bambang Istijono
4	Teknologi Penyambungan dan Perakitan	01	Teknik Mesin	G1.11	50	14	VII	Ilhamdi
4	Kalkulus I	02	Teknik Industri	G2.1	80	51	I	Budi Rudianto
4	Kalkulus I	02	Teknik Industri	G2.2	80	51	I	Budi Rudianto
4	Pengendalian Bising	01	Teknik Lingkungan	G2.3	80	32	VII	Fadjar Goembira/Vera S. Bachtiar
4	Pengendalian Bising	02	Teknik Lingkungan	G2.4	80	33	VII	Fadjar Goembira/Vera S. Bachtiar
4	Kalkulus I	01	Teknik Industri	G2.5	80	45	I	Ahmad Iqbal
4	Kalkulus I	01	Teknik Industri	G2.6	50	11	I	Ahmad Iqbal

Rabu, 8 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Matematika Teknik I	01	Teknik Mesin	G1.1	80	40	III	Uyung Gatot SD
1	Matematika Teknik I	03	Teknik Mesin	G1.2	80	40	III	Iskandar
1	Matematika Teknik I	02	Teknik Mesin	G1.3	80	40	III	Hendery Dahlan/Eka Satria
1	Fisika Dasar I	01	Teknik Industri	G1.4	80	45	I	Sri Handani
1	Fisika Dasar I	02	Teknik Industri	G1.5	80	45	I	Dwi Puji Astuti
1	Fisika Dasar I	01	Teknik Industri	G1.6	50	19	I	Sri Handani
1	Matematika Teknik I	04	Teknik Mesin	G1.9	50	13	III	Dendi Adi Saputra
1	Matematika Teknik I	01	Teknik Mesin	G1.10	50	15	III	Uyung Gatot SD
1	Matematika Teknik I	02	Teknik Mesin	G1.11	50	15	III	Hendery Dahlan/Eka Satria
1	Matematika Teknik I	03	Teknik Mesin	G1.12	50	15	III	Iskandar
1	Perencanaan Proyek Konstruksi	01 + 03	Teknik Sipil	G2.1	80	32 + 10	VII	Zaidir/Daz Edwiza
1	Perencanaan Proyek Konstruksi	02	Teknik Sipil	G2.2	80	45	VII	Abdul Hakam/Hendri Gusti Putra
1	Perencanaan Proyek Konstruksi	04	Teknik Sipil	G2.3	80	45	VII	Abdul Hakam/Hendri Gusti Putra
1	Sistem Cerdas	01	Teknik Elektro	G2.4	80	40	III	Zaini
1	Sistem Cerdas	02	Teknik Elektro	G2.5	80	50	III	Darwison
1	Sistem Cerdas	01	Teknik Elektro	G2.6	50	19	III	Zaini
1	Sistem Cerdas	02	Teknik Elektro	G2.7	50	23	III	Darwison
1	Pengelolaan Kualitas Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G2.8	50	15	V	Slamet Rahardjo
1	Pengelolaan Kualitas Lingkungan	02	Teknik Lingkungan	G2.9	50	17	V	Fadjar Goembira
1	Fisika Dasar I	02	Teknik Industri	G2.10	50	20	I	Dwi Puji Astuti

Rabu, 8 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Konstruksi Beton I	01	Teknik Sipil	G1.1	80	50	V	Riza Aryanti
2	Konstruksi Beton I	03	Teknik Sipil	G1.2	80	55	V	Riza Aryanti
2	Konstruksi Beton I	02	Teknik Sipil	G1.3	80	41	V	Zaidir
2	Konstruksi Beton I	04	Teknik Sipil	G1.4	80	28	V	Zaidir
2	Kesehatan Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G1.5	80	35	III	Tivany Edwin
2	Energi Baru dan Terbarukan	01	Teknik Mesin	G1.9	50	9	VII	Tim Energi
2	Teknologi Indormasi dan Multimedia	02	Teknik Elektro	G1.10	50	24	VII	Zaini
2	Teknologi Indormasi dan Multimedia	02	Teknik Elektro	G1.11	50	25	VII	Zaini
2	Kesehatan Lingkungan	01	Teknik Lingkungan	G2.1	80	34	III	Esmiralda
2	Kimia Dasar	01	Teknik Elektro	G2.2	80	44	I	Safni
2	Kimia Dasar	02	Teknik Elektro	G2.3	80	48	I	Yulia Eka Putri
2	Sistem Informasi Manajemen	01	Teknik Industri	G2.4	80	30	V	Ikhwan Arief
2	Sistem Informasi Manajemen	02	Teknik Industri	G2.5	80	40	V	Ardhian Agung/Difana Meilani
2	Sistem Informasi Manajemen	02	Teknik Industri	G2.6	50	12	V	Ardhian Agung/Difana Meilani
2	Kimia Dasar	03	Teknik Elektro	G2.7	50	24	I	Zilfa
2	Kimia Dasar	03	Teknik Elektro	G2.8	50	25	I	Zilfa
2	Teknologi Indormasi dan Multimedia	02	Teknik Elektro	G2.9	50	25	VII	Darmawan
2	Teknologi Indormasi dan Multimedia	02	Teknik Elektro	G2.10	50	25	VII	Darmawan
2	Teknologi Indormasi dan Multimedia	02	Teknik Elektro	G2.11	50	11	VII	Darmawan

Rabu, 8 Oktober 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Metodologi Penelitian	01	Teknik Sipil	G1.1	80	50	VII	Elsa Eka Putri
3	Metodologi Penelitian	02	Teknik Sipil	G1.2	80	45	VII	Yosritzal
3	Metodologi Penelitian	03	Teknik Sipil	G1.3	80	51	VII	Fauzan
3	Metodologi Penelitian	04	Teknik Sipil	G1.4	80	44	VII	Febrin Anas Ismail
3	Pengendalian Korosi	01	Teknik Mesin	G1.5	80	40	VII	Ilhamdi
3	Rekayasa Trafik	01	Teknik Elektro	G1.9	50	17	V	Fitrilina
3	Rekayasa Trafik	01	Teknik Elektro	G1.10	50	17	V	Fitrilina
3	Manajemen Keuangan	01	Teknik Industri	G1.11	50	21	VII	Alizar Hasan
3	Manajemen Keuangan	01	Teknik Industri	G1.12	50	21	VII	Alizar Hasan

Rabu, 8 Oktober 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Struktur Beton Prategang	01	Teknik Sipil	G1.1	80	30	VII	Fauzan
4	Struktur Beton Prategang	01	Teknik Sipil	G1.2	80	30	VII	Fauzan
4	Teori Keputusan	01	Teknik Industri	G1.3	80	32	VII	Alexie Heriyandi
4	Jaringan Komputer dan Data	01	Teknik Elektro	G2.1	80	30	VII	Darmawan

4	Jaringan Komputer dan Data	01	Teknik Elektro	G2.2	80	33	VII	Darmawan
4	Jaringan Komputer dan Data	02	Teknik Elektro	G2.3	80	30	VII	Darmawan
4	Jaringan Komputer dan Data	02	Teknik Elektro	G2.4	80	34	VII	Darmawan

Kamis, 9 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Teori Getaran	01	Teknik Sipil	G1.1	80	50	VII	Oscar Fitrah Nur
1	Teori Getaran	02	Teknik Sipil	G1.2	80	40	VII	Jati Sunaryati
1	Teori Getaran	02+04	Teknik Sipil	G1.3	80	14+10	VII	Jati Sunaryati
1	Teori Getaran	03	Teknik Sipil	G1.4	80	40	VII	Masriliyanti
1	Teori Getaran	03	Teknik Sipil	G1.6	50	15	VII	Masriliyanti
1	Kalkulus	01	Tekni Elektro	G2.1	80	40	I	Heru Dibyo Laksono, MT
1	Kalkulus	02	Tekni Elektro	G2.2	80	22	I	Heru Dibyo Laksono, MT
1	Kalkulus	03	Tekni Elektro	G2.3	80	50	I	Syafii, Ph.D
1	Kalkulus	04	Tekni Elektro	G2.4	80	33	I	Andi Pawawoi, , MT
1	Sistem Pembangkit tenaga	01	Teknik Mesin	G2.5	80	40	VII	Adly havendri
1	Sistem Pembangkit tenaga	01	Teknik Mesin	G2.6	50	18	VII	Adly havendri
1	Programan Komputer Lanjut	01	Teknik Industri	G2.7	50	1	VII	Ardhian Agung

Kamis, 9 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Mekanika Rekayasa IV	01	Teknik Sipil	G1.1	80	50	V	Oscar Fithrah Nur
2	Mekanika Rekayasa IV	02	Teknik Sipil	G1.2	80	44	V	Jafril Tanjung
2	Mekanika Rekayasa IV	03	Teknik Sipil	G1.3	80	50	V	Oscar Fithrah Nur
2	Mekanika Rekayasa IV	04	Teknik Sipil	G1.4	80	24	V	Jafril Tanjung
2	Manajemen Strategi	01	Teknik Industri	G1.5	80	40	VII	Henmaidi
2	Manajemen Strategi	01	Teknik Industri	G1.6	50	15	VII	Henmaidi
2	Mesin DC dan Mesin Sinkron	01	Teknik Elektro	G2.1	80	40	V	Andi Pawawoi
2	Mesin DC dan Mesin Sinkron	01	Teknik Elektro	G2.2	80	47	V	Andi Pawawoi

Kamis, 9 Oktober 2014 - Jam 13:00 - 14:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Mekanika Tanah Lanjut	01	Teknik Sipil	G1.1	80	37	VII	Andriani/Rina Yuliet
3	Mekanika Tanah Lanjut	01	Teknik Sipil	G1.2	80	30	VII	Andriani/Rina Yuliet
3	Ergonomi Kognitif	01	Teknik Industri	G1.5	80	35	VII	Hilma Raimona/Lusi Susanti
3	Ergonomi Kognitif	01	Teknik Industri	G1.6	50	12	VII	Hilma Raimona/Lusi Susanti
3	Gardu Induk dan Pembumian Sistem tenaga	01	Teknik Elektro	G2.5	80	50	VII	Syafii
3	Gardu Induk dan Pembumian Sistem tenaga	01	Teknik Elektro	G2.6	50	21	VII	Syafii

Kamis, 9 Oktober 2014 - Jam 15:00 - 16:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh

4	Sistem Angkutan Umum	01	Teknik Sipil	G1.1	80	31	VII	Yossafra
4	Sistem Transmisi Komunikasi	01	Teknik Elektro	G1.9	50	22	V	Fitrilina

Jumat, 10 Oktober 2014 - Jam 08:00 - 09:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
1	Rekayasa Sungai	01	Teknik Sipil	G1.1	80	9	VII	DarwizalDaoed
1	Proteksi Tegangan Lebih	01	Teknik Elektro	G1.2	80	32	V	Ariadi Hazmi
1	Proteksi Tegangan Lebih	01	Teknik Elektro	G1.3	80	32	V	Ariadi Hazmi

Jumat, 10 Oktober 2014 - Jam 10:00 - 11:40

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
2	Manajemen Lalu Lintas	01	Teknik Sipil	G1.1	80	33	VII	Purnawan
2	Pengolahan Suara	01	Teknik Elektro	G1.2	80	27	VII	Ikhwana Elfitri

Jumat, 10 Oktober 2014 - Jam 13:30 - 15:10

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
3	Menggambar Teknik	01	Teknik Elektro	G1.1	80	34	V	Adam Malik
3	Menggambar Teknik	02	Teknik Elektro	G1.2	80	23	V	Adam Malik
3	Menggambar Teknik	02	Teknik Elektro	G1.3	80	22	V	Adam Malik
3	Menggambar Teknik	03	Teknik Elektro	G1.4	80	33	V	Adam Malik

Jumat, 10 Oktober 2014 - Jam 15:30 - 17:10

No. Shift	Mata Kuliah	Kelas	Jurusan	Lokal	Kapasitas	Jml Mhs	Semester	Pengasuh
4	Transformator Lanjut	01	Teknik Elektro	G1.1	80	35	VII	Andi Pawawoi
4	Transformator Lanjut	01	Teknik Elektro	G1.2	80	35	VII	Andi Pawawoi

Keterangan:

Alokasi Ruang: Seluruh Ruang pada Gedung G (Fakultas Teknik, Keperawatan)

Lokal G1.7: Diperuntukkan untuk Sekretariat Ujian Fakultas Teknik

Alokasi Waktu:

Senin-Kamis

Shift 1: 08.00 - 09.40

Shift 2: 10.00 - 11.40

Shift 3: 13.00 - 14.40

Shift 4: 15.00 - 16.40

Jumat

Shift 1: 08.00 - 09.40

Shift 2: 10.00 - 11.40

Shift 3: 13.30 - 15.10

Shift 4: 15.30 - 17.10

Padang, 22 September 2014

Wakil Dekan I

Dr. Rika Ampuh Hadiguna

NIP. 19730723 199903 1 003