

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP TA 2016/2017
PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BRAWIJAYA

No	HARI	RUANG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			07.30-08.20	08.20-09.10	09.10-10.00	10.15-11.05	11.05-11.55	11.55-12.45	13.00-13.50	13.50-14.40	14.40-15.30	15.30-16.20	16.20-17.10	17.10-18.00
1	Senin	TK.I	Kapita Selekt Kewirausahaan A (BP+Nia)			ATK I A (CC) 2016			TPPK A (CC+JN) 2014					
2		B.I	Matematika Teknik Kimia A (BP+Himma) 2015						Komputasi Teknik Kimia A (RO+SUPRI) 2015					
3		B.II	Operasi Teknik Kimia II B (BI+Supri)						Pancasila B 2015					
4		A.4	Menggambar Teknik A (RO+Aji)			Kimia Analisis B (AS+Qonitah) 2016			Teknik Elektrokimia (BI+Supri)					
5		A.5	Kimia Lingkungan Analisis B (AS+Himma)			Transport Fenomena B (BI+Himma)								
7	Selasa	TK.I	Kimia Lingkungan Analisis A (BI+AS)			ATK I B (CC+Rizka) 2016			TPPK B (CC+VN) 2014					
8		B.I	Matematika Teknik Kimia B (BP+Rizka) 2015						Komputasi Teknik Kimia B (RO+Aji) 2015					
9		B.II	Operasi Teknik Kimia II A (JN+Supri)						Pancasila A 2015					
10		A.4	Transport Fenomena A (VN+Himma) 2014			Kimia Analisis A (Nia+Qonitah) 2016			Teknologi Katalis G (JN+Aji)					
11		A.5	Menggambar Teknik B (RO+Aji)			Kapita Selekt kewirausahaan B (BP+VN)								
13	Rabu	TK.I	Teknik Reaksi Kimia II A(AS+Aji)			PIK II A (CC+Nia) 2015			Teknologi Bioproses G (CC+Nia)					
14		B.I	Kimia Organik B (Warsito+Nia)			Kimia Lingkungan Analisis A (BI+AS) 2016			TPPK C (BI+AS) 2014					
15		B.II	Perencanaan Alat B (JN+VN)											
16		A.4	Kimia Fisika A (BP+Rizka) 2016			Bahasa Indonesia B								
17		A.5	Sumber Daya Alam G (BI)			Bahan Konstruksi Industri G (RO+Rizka)								
19	Kamis	TK.I	Teknik Reaksi Kimia II B (AS+Aji)			PIK II B (CC+Nia) 2015			Penelitian Rekayasa Hayati G (CC+VN)					
20		B.I	Kimia Fisika B (RO+Rizka) 2016			Kimia Lingkungan Analisis B (AS+Himma) 2016			TPPK D (BP+RO) 2014					
21		B.II	Perencanaan Alat A (JN+VN)						Proses dan Pengendalian Korosi G (V					
22		A.4	Kimia Organik A (Warsito+Nia)			Bahasa Indonesia A								
23		A.5	Teknik Pengolahan Limbah Cair G (JN+Himma)			Energi G (RO+Rizka)								
25	Jum'at	TK.I	SKRIPSI											
26		B.I	Pancasila C											
27		B.II												
28		A.4												
29		A.5												

Angkatan 2016
Angkatan 2015
Angkatan 2014
Angkatan 2013
MK pilihan

