

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)
 SEMESTER GANJIL 2017/2018

NO	HARI	TANGGAL	WAKTU	Sem.	MATA UJIAN
1	Senin	11 Des 17	07.30	I	Statistika dan Probabilitas
			07.30	VII	Mekanika Batuan
			10.00	V	Struktur Beton Bertulang I
			13.30	III	Mekanika Tanah I
			13.30	VII	Dasar-dasar Teknik Pantai
2	Selasa	12 Des 17	07.30	III	Pengantar Perencanaan Transportasi
			07.30	VII	Bangunan Tenaga Air
			10.00	V	Teknik Pengolahan Air dan Air Limbah
			13.30	I	Gambar Teknik
			13.30	VIII	Manajemen dan Pengolahan Air Limbah
3	Rabu	13 Des 17	07.30	I	Algoritma dan Pemrograman
			07.30	VII	Pelaksanaan Perkerasan
			10.00	III	Statika I
			10.00	VIII	Metode Pelaksanaan Konstruksi
			13.30	V	Teknik Fondasi Dalam
4	Kamis	14 Des 17	07.30	VII	Mitigasi Bencana Alam
			10.00	V	Teknik Irigasi
			13.30	III	Bahan Bangunan & Dasar2 Teknologi Beton
			13.30	VIII	Bandar Udara
5	Jum'at	15 Des 17	07.30	III	Teknik Lalu Lintas
			07.30	VII	Bahasa Inggris Bahasa Jepang
			13.30	VIII	Hidrologi dan Hidraulika Terapan
6	Senin	18 Des 17	07.30	II	Konsep Keteknikan untuk Peradaban
			07.30	VIII	Pemeliharaan dan Perawatan Infrastruktur
			10.00	VII	Perancangan Bangunan Gedung / Jembatan
			10.00	VII	Perencanaan dan Penjadwalan Proyek
			10.00	VII	Perancangan Instalasi Pengolahan Air/Air Limbah
			10.00	VII	Perancangan Prasarana Transportasi
			10.00	VII	Geoteknik untuk Perancangan Bangunan Teknik Sipil
			10.00	VII	Perancangan Bangunan Hidraulik
			13.30	V	Struktur Baja I
7	Selasa	19 Des 17	07.30	III	Hidrologi
			07.30	VIII	Struktur Lepas Pantai
			10.00	I	Fisika Dasar
			10.00	VII	Teknologi Beton
			13.30	V	Perancangan Perkerasan
8	Rabu	20 Des 17	07.30	V	Statika II
			10.00	I	Kimia untuk Teknik Sipil
			10.00	VII	Struktur Beton Prategang dan Pracetak
			13.30	III	Persamaan Diferensial (Analitik)
			13.30	VIII	Metode Elemen Hingga (FEM)
9	Kamis	21 Des 17	07.30	III	Geomatika dan Sistem Informasi Geografis
			07.30	VII	Struktur Jembatan
			10.00	I	Kalkulus I
			10.00	VII	Pemantauan dan Pengendalian Pencemaran Perairan
			13.30	V	Perangkat Lunak dalam bidang TS
10	Jum'at	22 Des 17	07.30	III	Kewirausahaan dan Life Skill
			07.30	VIII	Transpor Sedimen
			13.30	V	Struktur Kayu dan Bambu
			13.30	VIII	Perbaikan Tanah

Yogyakarta, 03 Agustus 2017
 Ketua Program Studi S1 Teknik Sipil


 Ir. Rachmad Jayadi, M.Eng., Ph.D.
 NIP. 196212241990031001