

JADWAL PERKULIAHAN
PROGRAM S1 REGULER JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNS
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2008/2009

| Hari | Waktu | Mata kuliah | Kls | SKS | Smt | Dosen Pengajar | Ruang Gedung IV No : | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------------|---|------------------|-------------|-------------------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|--|--|---|
| | | | | | | | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 202 | | | | |
| SENIN | 07.30 - 09.10 | Hidrologi | A B C | 2 | IV | Prof. Dr. Ir. Sobriyah, MS Dr. Ir. Mamok Suprpto, MEng* Ir. Siti Qomariyah, M.Sc | Ir. Susilowati, MSi Ir. Solichin, MT Ir. Agus Hari Wahyudi, MSc | x | | x | | | | x | | | | | |
| | 07.30 - 10.00 | Pengelolaan Limbah Pemrograman Lanjut Perancangan Struktur Jembatan | | 3 3 3 | VII VII VII | Ir. Koosdaryani, MT* Setiono, ST, M.Sc* Ir. Slamet Prayitno, MT * | Ir. Sulastoro RI, MSi Ir. Sofa Marwoto Ir. Munawar HS | | x | | x | | x | | | | | | |
| | 10.05 - 11.45 | Statika (sesi 1) | A B C D | 4 T | II | Ir. Bambang Santosa, MT Ir. Budi Utomo, MT* Ir. Sunarmasto, MT Edy Purwanto, ST, MT | Fajar SH, ST, MT Ir. Endang Rismunarsi Ir. Purwanto Agus Setiyabudi, ST, MT | x | | x | | | | x | | x | | | |
| | 10.05 - 11.45 | Struktur Baja (sesi 1) | A B C | 4 T | VI | Ir. Slamet Prayitno, MT * Ir. Sumardi MD Ir. Mukahar, MSCE | Ir. Munawar HS Purnawan Gunawan, ST, MT | | x | | | x | | x | | | | | |
| | 11.50 - 13.30 | Analisis Struktur (sesi 1) | A B C | 4 T | IV | Wibowo, ST, DEA * Endah Safitri, ST, MT Ir. Munawar HS | Ir. Sofa Marwoto SA. Kristiawan, ST, MSc, PhD Agus Setiyabudi, ST, MT | x | | x | | | | | x | | | | |
| | 11.50 - 13.30 | Rekayasa Pondasi (sesi 1) | | 4 T | V | Ir. Noegroho Djarwanti, MT | Dr.(Techn). Ir. Sholihin As'ad, MT | | | | x | | | | | | | | |
| | 11.50 - 14.20 | Perencanaan Transportasi Pemodelan Sumber Daya Air | | 3 3 | VII VII | Dr(Eng), Ir. Syafi'i, MT* Prof. Dr. Ir. Sobriyah, MS* | F. Pungky Pramesti, ST, MT Dr. Ir. Mamok Suprpto, MEng | | x | | | | | | | x | | | |
| | 14.25 - 16.05 | Pancasila dan Kewarganegaraan | | 2 | II | Ir. Suryoto, MT* | Ir. Sudarto | | | | | | | | | | | | x |
| | 14.25 - 16.05 | Struktur Kayu | A B C | 2 T | VI | Ir. Bambang Santosa, MT Ir. Endang Rismunarsi Purnawan G., ST, MT* | Ir. Budi Utomo, MT Achmad Basuki, ST, MT Agus Setiyabudi, ST, MT | x | | x | | | | | | | | | |

NB: Rekayasa Pondasi (Terbatas hanya 50 peserta dengan syarat hanya mengulang : belum lulus atau perbaikan dari C)
Pendaftaran dengan melampirkan foto copy KHS nilai Rekayasa Pondasi.

| Hari | Waktu | Mata kuliah | Kls | SKS | Smt | Dosen Pengajar | Ruang Gedung IV No : | | | | | | | | | | | |
|------|---------------|---|-------------|-------------|-------------------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|---|
| | | | | | | | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 202 | | | |
| RABU | 07.30 - 10.00 | Rek. Lingkungan & Penyehatan | A B C | 3 P | II | Ir. Koosdaryani, MT * Ir. Sulastoro RI, M.Si Ir. Budi Utomo, MT | Ir. AMF. Subratayati, MSi Ir. Susilowati, MSi Ir. JB. Sunardi W, MSi | | | | x | | | | | | x | |
| | 07.30 - 10.00 | Metode Konstruksi | A B C | 3 | VI | Ir. Delan Soehato, MT* Ir. Adi Yusuf M. MT Kusno Adi S, ST, Ph.D | Ir. Ary Setyawan, MSc. Ph.D Widi Hartono, ST, MT Ir. Djoko Sarwono, MT | x | | x | | | | x | | | | |
| | 10.05 - 12.35 | Metode & Komputasi Numerik | A B C | 3 | IV | Wibowo, ST, DEA Setiono, ST, M.Sc Endah Safitri, ST, MT* | Ir. Sofa Marwoto Achmad Basuki, ST, MT Ir. Solichin, MT | x | | x | | | | x | | | | |
| | 10.05 - 12.35 | Manajemen Insfrastruktur Perencanaan Fasilitas Transportasi Stabilitas Lereng & Perbaikan Tanah | | 3 3 3 | VII VII VII | Fajar S. Handayani, ST, MT S.J. Legowo, ST, MT Ir. Chalimatussadijah | | | x | | x | | | | | | | |
| | 12.40 - 15.10 | Geologi Rekayasa & Properti Tanah | | 3 P | II | Ir. Sulastoro RI, M.Si * | | | | | | | | | | | | x |
| | 12.40 - 14.20 | Rekayasa Gempa | A B C | 2 | VI | Dr. Ir. AP Rahmadi, MSCE * Ir. Mukahar, MSCE Senot Sangadji, ST, MT | Ir. A. Mediyanto, MT Ir. Supardi | x | | x | | | | x | | | | |

REVISI

| Hari | Waktu | Mata kuliah | Kls | SKS | Smt | Dosen Pengajar | Ruang Gedung IV No : | | | | | | | | | |
|-------|---------------|---|------------------|-------------|-------------------|--|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | | | | | | | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 202 | |
| JUMAT | 07.30 - 09.10 | Kalkulus Lanjut dan Aljabar Linier (sesi 2) | A B C D | 4 | II | Drs. Pangadi, M.Si Drs. Muslich, M.Si Supriyadi Wibowo, M.Si Dr.(Eng). Ir. Syafi'i, MT* | | x | | | | x | | x | | |
| | 07.30 - 09.10 | Sistem Irigasi dan Drainasi (sesi 2) | A B C | 4 T | VI | Dr. Ir. Mamok Suprpto, MEng Ir. Sudarto Ir. Suyanto, MM Ir. Adi Yusuf M. MT* | x | | | x | | | | | | |
| | 09.15 - 10.55 | Mekanika Tanah (sesi 2) | A B C | 4 P | IV | Ir. Noegroho Djarwanti, MT Yusep Muslich, ST, MT* Dr.(Techn). Ir. Sholihin As'ad, MT | x | | | x | | | | x | | |
| | 09.15 - 11.45 | Metode Elemen Hingga Rek. Sungai & Angkutan Sedimen Keselamatan Transportasi & Lingkungan | | 3 3 3 | VII VII VII | Ir. Agus Supriyadi, MT* Ir. Susilowati, MSi Ir. Djoko Sarwono, MT | | x | | x | | | | x | | |
| | 13.30 - 16.00 | Statistik dan Probabilitas | A B C | 3 | IV | Ir. Agus Sumarsono, MT * Ir. Sulastoro RI, M.Si Dr(Eng).Ir. Syafi'i, MT | x | | | x | | | | x | | |

Keterangan :

1. Matakuliah berbobot 4 SKS dilaksanakan 2 sesi per minggu (2 @ 100 menit tatapmuka)
 2. Matakuliah berbobot 3 SKS dilaksanakan 1 sesi per minggu (1 @ 150 menit tatapmuka)
 3. Susunan dosen pengajar dapat disesuaikan kembali berdasarkan kebutuhan.
- P* : Matakuliah dengan praktikum
T* : Matakuliah dengan tugas

Ditetapkan di Surakarta
Tanggal 5 Pebruari 2009

Ketua Jurusan Teknik Sipil,

ttd

Ir. Bambang Santosa, MT
NIP 131 568 291