

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Lampiran SK Dekan FT UNY
Nomor : 471a. TAHUN 2007
Tanggal : 5 September 2007

NOMOR : 471a. TAHUN 2007

TENTANG
TUGAS MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2007/2008

DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

- Menimbang :
1. Bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Gasal 2007/2008, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Gasal 2007/2008.
 2. Bahwa untuk keperluan dimaksud perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.

- Mengingat :
1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003
 2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 tahun 1999
 3. Keputusan Presiden RI: a. Nomor 93 tahun 1999; b. 305/M tahun 1999
 4. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI; Nomor 274/O/1999
 5. Keputusan Mendiknas RI Nomor 003/O/2001
 6. Keputusan Rektor UNY Nomor : 0775/K06/KP/1999; Nomor 303 Tahun 2000.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Tugas Mengajar Dosen Semester Gasal Semester Gasal 2007/2008, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta seperti tersebut pada lampiran Keputusan ini.
- Kedua : Dosen-dosen yang namanya tersebut pada diktum pertama Keputusan ini disertai tugas mengajar dan menguji pada matakuliah seperti tersebut pada lampiran yang sama.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 3 September 2007 sampai dengan 31 Januari 2008
- Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 5 September 2007



Dekan
Dr. Sugiyono
NIP. 430693811

Tembusan kepada Yth.:

1. Rektor Universitas Negeri Yogyakarta
2. Para Pembantu Rektor Universitas Negeri Yogyakarta
3. Para Kepala Biro di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta
4. Para Dekan di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta
5. Kabag. Pendidikan dan Kerjasama Universitas Negeri Yogyakarta
6. Kabag. Keuangan Universitas Negeri Yogyakarta
7. Para Pembantu Dekan di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
8. Para Ketua Jurusan/Program Studi di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
9. Kabag. Tata Usaha Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
10. Kasubag. Pendidikan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
11. Yang bersangkutan

DAFTAR TUGAS DOSEN MENGAJAR SEMESTER GASAL 2007/2008
JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK OTOMOTIF

| No. | Nama Dosen | Kode MK | Mata Kuliah | Sem | Kelas | SKS | | JML SKS |
|---------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|-----|-------|-----|---|------------|
| | | | | | | T | P | |
| 1 | Agus Budiman, M.Pd. MT. | TKF 202 | Fisika | 1 | A | 2 | | 2 |
| | | TKF 202 | Fisika | 1 | B | 2 | | 2 |
| | | TKF 202 | Fisika | 1 | C | 2 | | 2 |
| | | TKF 202 | Fisika | 1 | D | 2 | | 2 |
| | | TKF 202 | Fisika | 1 | E | 2 | | 2 |
| | | OTO 215 | Termodinamika | 3 | A | 2 | | 2 |
| | | OTO 215 | Termodinamika | 3 | B | 2 | | 2 |
| | | OTO 215 | Termodinamika | 3 | C | 2 | | 2 |
| | | OTO 215 | Termodinamika | 3 | D | 2 | | 2 |
| | | OTO 215 | Termodinamika | 3 | E | 2 | | 2 |
| | | OTO 215 | Termodinamika | 3 | I | 2 | | 2 |
| | | OTO 308 | Mekanika Fluida | 3 | A | 2 | | 2 |
| | | OTO 308 | Mekanika Fluida | 3 | C | 2 | | 2 |
| | | OTO 308 | Pr. Mekanika Fluida | 3 | A1 | | 1 | 1 |
| | | OTO 308 | Pr. Mekanika Fluida | 3 | A2 | | 1 | 1 |
| | | OTO 308 | Pr. Mekanika Fluida | 3 | C2 | | 1 | 1 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel | 3 | A1 | | 2 | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel | 3 | I | | 2 | 2 |
| | | Jumlah | | | | | | |
| 2 | H. Agus Partawibawa, M.Pd. | OTO 201 | Keselamatan & Kesehatan Kerja | 1 | A | 2 | | 2 |
| | | OTO 201 | Keselamatan & Kesehatan Kerja | 1 | B | 2 | | 2 |
| | | OTO 201 | Keselamatan & Kesehatan Kerja | 1 | C | 2 | | 2 |
| | | OTO 201 | Keselamatan & Kesehatan Kerja | 1 | D | 2 | | 2 |
| | | OTO 201 | Keselamatan & Kesehatan Kerja | 1 | E | 2 | | 2 |
| | | OTO 328 | Pr. Konstruksi Badan Kendaraan | 5 | A2 | | 2 | 2 |
| | | OTO 328 | Pr. Konstruksi Badan Kendaraan | 5 | C2 | | 2 | 2 |
| Jumlah | | | | | | | | 14 |
| 3 | H. Achmad Tasliman, M.Ed. | TKF 207 | Bahasa Inggris Teknik | 3 | A | 2 | | 2 |
| | | TKF 207 | Bahasa Inggris Teknik | 1 | B | 2 | | 2 |
| | | TKF 207 | Bahasa Inggris Teknik | 1 | D | 2 | | 2 |
| | | TKF 207 | Bahasa Inggris Teknik | 1 | E | 2 | | 2 |
| | | OTO 222 | Manajemen Bengkel | 3 | B | 2 | | 2 |
| | | OTO 222 | Manajemen Bengkel | 3 | D | 2 | | 2 |
| | | OTO 222 | Manajemen Bengkel | 3 | E | 2 | | 2 |
| | | OTO 222 | Manajemen Bengkel | 3 | I | 2 | | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel | 3 | I1 | | 2 | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel | 3 | A2 | | 2 | 2 |
| | | OTO 231 | Manajemen Industri | 5 | A | 2 | | 2 |
| | | OTO 231 | Manajemen Industri | 5 | B | 2 | | 2 |
| | | OTO 231 | Manajemen Industri | 5 | C | 2 | | 2 |
| | | OTO 231 | Manajemen Industri | 5 | D | 2 | | 2 |
| | | OTO 231 | Manajemen Industri | 5 | E | 2 | | 2 |
| | | OTO 231 | Manajemen Industri | 5 | F | 2 | | 2 |
| OTO 328 | Pr. Konstruksi Badan Kendaraan | 5 | C1 | | 2 | 2 | | |
| Jumlah | | | | | | | | 34 |

| No. | Nama Dosen | Kode MK | Mata Kuliah | Sem | Kelas | SKS | | JML SKS |
|---------------|-----------------------|---------|----------------------------------|-----|-------|-----|---|-----------|
| | | | | | | T | P | |
| 23 | Wardan Suyanto, Ed.D. | PTK 201 | Metodologi Pembelajaran | 3 | A | 2 | | 2 |
| | | PTK 201 | Metodologi Pembelajaran | 3 | C | 2 | | 2 |
| | | PTK 201 | Metodologi Pembelajaran | 7 | P | 2 | | 2 |
| | | OTO 220 | Bahan Bakar & Pelumas Otomotif | 3 | I | 2 | | 2 |
| | | TKF 208 | Bahasa Inggris Teknik | 3 | C | 2 | | 2 |
| Jumlah | | | | | | | | 10 |
| 24 | Zainal Arifin, MT. | OTO 220 | Bahan Bakar & Pelumas Otomotif ✓ | 3 | D | 2 | | 2 |
| | | OTO 220 | Bahan Bakar & Pelumas Otomotif ✓ | 3 | E | 2 | | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel ✓ | 3 | C1 | | 2 | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel ✓ | 3 | C2 | | 2 | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel ✓ | 3 | D1 | | 2 | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel | 3 | D2 | | 2 | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel | 3 | E1 | | 2 | 2 |
| | | OTO 419 | Pr. Teknologi Motor Diesel | 3 | E2 | | 2 | 2 |
| | | OTO 335 | Pr. Diagnosis Kend. ✓ | 5 | F2 | | 2 | 2 |
| Jumlah | | | | | | | | 18 |

- Mengingat :
1. Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003
 2. Peraturan Pemerintah No. 19 Tahun 2005
 3. Keputusan Presiden No. 1/2001
 4. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 133/2004
 5. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 133/2004
 6. Keputusan Rektor UNY Tahun 2007

Menetapkan

Pertama

Kedua

Ketiga

Kelima



Dekan

Wardan Suyanto, Ed.D.

NIP. 130683449

Tempat : Yogyakarta

Tanggal : 3 September 2007

