



MANUAL PROSEDUR PENGAMBILAN KULIAH SISIPAN

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MURIA KUDUS

MP PKS	UMK	FAK. TEKNIK	2	8
--------	-----	-------------	---	---

Revisi	: 0
Tanggal	: 20 Oktober 2009
Dikaji ulang oleh	: Pembantu Dekan I
Dikendalikan oleh	: Unit Penjaminan Mutu Fakultas
Disetujui oleh	: Dekan

Universitas Muria Kudus		Manual Prosedur Pengambilan Kuliah Semester Sisipan MP PKSS.UMK. Fak. Teknik	Disetujui oleh: Dekan
Revisi ke	Tanggal 24 Okt 2009		

UNIVERSITAS MURIA KUDUS	MANUAL PROSEDUR PENGAMBILAN KULIAH SEMESTER SISIPAN	Halaman 1 dari 2
Di setuju Oleh : Dekan,		No. Dokumen : MP PKSS. UMK. Fak. Teknik
Sugeng Slamet ST., MT.		Berlaku : 24 Okt 2009

1. TUJUAN : 1. Menjamin semua tahapan dalam pelaksanaan semester pendek/ sisipan dapat berjalan baik.
2. Menjamin keakuratan data mahasiswa yang menempuh semester sisipan dari tingkat Fakultas samapai Registrasi di Universitas (BAAK dan BAU).
2. RUANG LINGKUP : Tingkat Progdi bekerja sama dengan Fakultas.
3. DEFINISI : Semester pendek/ sisipan dilaksanakan untuk membantu penyelesaian masa studi mahasiswa sesuai waktu dengan mengikuti ketentuan yang berlaku.
4. TANGGUNG JAWAB DAN WEWENANG : 1. Pimpinan fakultas/ Dekan bertanggung jawab atas pelaksanaan ujian semester sisipan.
2. Program studi membuat daftar mata kuliah yang bias di ambil mahasiswa dan membuat jadwal kuliah semester sisipan .
3. TU menyiapkan form bagi mahasiswa yang mengambil mata kuliah pada semester sisipan ini, dan selanjutnya di rekapitulasi sesuai ketentuan.
4. Dosen wali melakukan bimbingan akademik/ KRS sisipan.
5. Mahasiswa melaksanakan KRS dan melakukan registrasi semester sisipan.
6. Dosen melaksanakan perkuliahan sesuai jadwal yang telah di tetapkan.
5. REFERENSI : Peraturan Akademik Universitas Muria Kudus.
6. SUB PROSEDUR : -
7. LAMPIRAN : - Persyaratan mengikuti semester sisipan
- Ketentuan semester sisipan pada program studi. Beritas acara Monev soal oleh unit penjaminan mutu program studi.

UNIVERSITAS MURIA KUDUS	MANUAL PROSEDUR PENAWARAN MATA KULIAH SISIPAN SEMESTER	Halaman 2 dari 2
Di setujui Oleh : Dekan,		No. Dokumen : MP PKS. UMK. FAK. TEKNIK
Sugeng Slamet ST.,MT.		Berlaku : 24 Okt 2009

DIAGRAM ALIR	AKTIVITAS	PIC
<pre> graph TD Start([Mulai]) --> Step1[TU mempersiapkan form untuk pendaftaran MK yang di ambil.] Step1 --> Step2[TU merekapitulasi form pendaftaran MK sisipan sesuai ketentuan yang berlaku.] Step2 --> Step3[Ka. Progdi menyusun jadwal tetap MK sisipan] Step3 --> Step4[Mahasiswa melakukan pengisian KRS sisipan melalui bimbingan dosen wali.] Step4 --> Step5[Mahasiswa melakukan registrasi ke Universitas] Step5 --> Step6[Dosen melaksanakan sesuai ketentuan] Step6 --> End([Selesai]) Note1[Minimal D Batas minimal peserta 6 mhs, bukan mata kuliah praktek (sesuai ketentuan yang diterapkn progdi masing-masing.)] -.-> Step2 Note2[Perkuliahan minimal 8 tatap muka Jumlah sks MK x 2 Ujian semester sisipan terjadwal] -.-> Step6 </pre>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mulai 2. TU mempersiapkan form pendaftar mata kuliah sisiapan tiap-tiap program studi. 3. TU merekapitulasi pendaftar mata kuliah sisipan sesuai ketentuan yang berlaku meliputi batas minimal peserta, nilai minimal D dll. 4. Ka. Program studi membuat jadwal tetap semester sisipan. 5. Mahasiswa melakukan pengisian KRS sisipan dan bimbingan akademik kepada dosen wali masing-masing. 6. Mahasiswa melaksanakan registrasi ke Universitas. 7. Dosen melaksanakan perkuliahan semester sisipan. 8. Selesai 	<p>TU</p> <p>TU</p> <p>Ka. Progdi</p> <p>Dosen wali dan mahasiswa</p> <p>Mahasiswa</p> <p>Dosen</p>

Manual Prosedur Pengambilan Mata Kuliah Semester Lampiran I

Aturan umum untuk penawaran sisipan:

- a. Peserta telah mengikuti matakuliah dengan nilai minimal "D"
- b. Sisipan harus ada pertemuan minimal 6 orang kecuali **mata kuliah inti**
- c. Sisipan harus ada pertemuan yang diatur 8 kali pertemuan.
- d. Mata kuliah yang ditawarkan ganjil/ genap.
- e. Jumlah peserta minimal 6 orang.

Aturan spesifik pada progdi :

1. Program Studi Teknik Mesin (D3),
 - a. Jumlah peserta minimal 6 orang kecuali mata kuliah inti.
 - b. Mata kuliah yang di selenggarakan mata kuliah teori.
 - c. Sisipan diberlakukan untuk semua angkatan mahasiswa.
2. Program studi Teknik Elektronika (D3) :
 - a. Jumlah peserta tidak dibatasi.
 - b. Mta kuliah yang diselelenggarakan mata kuliah teori dan praktek.
3. Program Studi Sistem Informasi :
 - a. Mta kuliah yang diselenggrakn mata kuliah teori dan praktek.
4. Program Studi Teknik Informatika :
 - a. Mahasiswa yang melakukan sisipan semester III.
5. Program studi Teknik Elektro (SI)
 - a. Jumlah peserta minimal 4 orang.
 - b. Sisipan diberlakukan untuk semua angkatan mahasiswa.