



SURAT TUGAS

No. 6623/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2024

Berdasarkan Surat Kesiapan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Teknik, memberikan tugas kepada :

Nama : TAUFIQUR RACHMAN, ST, MT
 No. Dosen / NIP : 6623 / 105030320
 NIDN / NIDK : 0315077803
 Jabatan Akademik : Lektor (300)
 Alamat : JL. TEGAL PARANG UTARA I, RT/RW.007/004,

Untuk mengajar pada Semester Genap 2023 - 2024 yang berlangsung dari tanggal 18 Maret 2024 sampai dengan tanggal 21 Juli 2024 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	IND325 Simulasi Sistem Industri	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IND413 Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
3	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
4	IND413 Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	IND325 Simulasi Sistem Industri	3	CR301	Paralel/Reguler-2 Tangerang

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

1. Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
2. Membuat bahan kuliah/praktikum berbasis konsep untuk 14 kali pertemuan dan di upload pada web pembelajaran Universitas Esa Unggul yaitu untuk bahan pembelajaran (teori) di <https://siakad.esaunggul.ac.id> dan modul kuliah praktikum di Repository Perpustakaan Universitas Esa Unggul <http://digilib.esaunggul.ac.id/>;
3. Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
4. Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
5. Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
6. Menerima honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Yayasan Pendidikan Kemala Bangsa/Universitas Esa Unggul berdasarkan persyaratan dan kualifikasi yang dimiliki;

Demikian Surat Tugas ini diberikan untuk dilaksanakan sebaik-baiknya.

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



Ir. Roesfiansjah Rasjidin, M.T., Ph.D.

NIP. 201050167



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

FAKULTAS TEKNIK

Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510

021 - 5674223 (hunting) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248

Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : K3 dan Lingkungan Kerja Industri (3 sks)

Ruang :

Kode : IND311

Kelas : EU201

Dosen : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT

Prodi : Teknik Industri

Semester : 3

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
1	Jumat 22-3-24	19:00- 21:30	Pengantar Mata Kuliah dan Konsep Dasar Lingkungan	Jumat 22-3-24	19:00- 21:30	Pengantar Mata Kuliah dan Konsep Dasar Lingkungan		32
2	Jumat 29-3-24	19:00- 21:30	Pengelolaan Sumber Daya dan Risiko Lingkungan	Jumat 29-3-24	19:00- 21:30	Pengelolaan Sumber Daya dan Risiko Lingkungan		32
3	Jumat 5-4-24	19:00- 21:30	Pencemaran Air dan Udara serta Pemanasan Global	Jumat 5-4-24	19:00- 21:30	Pencemaran Air dan Udara serta Pemanasan Global		30
4	Jumat 26-4-24	19:00- 21:30	Pencemaran Bunyi dan Radiasi	Jumat 26-4-24	19:00- 21:30	Pencemaran Bunyi dan Radiasi		32
5	Jumat 3-5-24	19:00- 21:30	Pengolahan Air (Limbah) dan Pengelolaan Sampah	Jumat 3-5-24	19:00- 21:30	Pengolahan Air (Limbah) dan Pengelolaan Sampah		31
6	Jumat 10-5-24	19:00- 21:30	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL)	Jumat 10-5-24	19:00- 21:30	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL)		29
7	Jumat 17-5-24	19:00- 21:30	Corporate Social Responsibility (CSR) Lingkungan dan Go Green Initiative (GGI)	Jumat 17-5-24	19:00- 21:30	Corporate Social Responsibility (CSR) Lingkungan dan Go Green Initiative (GGI)		31



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

FAKULTAS TEKNIK

Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510

021 - 5674223 (hunting) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248

Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : K3 dan Lingkungan Kerja Industri (3 sks)

Ruang :

Kode : IND311

Kelas : EU201

Dosen : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT

Prodi : Teknik Industri

Semester : 3

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
8	Jumat 7-6-24	19:00- 21:30	Konsep Dasar K3	Jumat 7-6-24	19:00- 21:30	Konsep Dasar K3		0
9	Jumat 14-6-24	19:00- 21:30	Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) dan Dokumentasi SMK3	Jumat 14-6-24	19:00- 21:30	Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) dan Dokumentasi SMK3		28
10	Jumat 21-6-24	19:00- 21:30	Komitmen dan Kebijakan dalam Membangun K3 serta Pengelolaan Operasi K3	Jumat 21-6-24	19:00- 21:30	Komitmen dan Kebijakan dalam Membangun K3 serta Pengelolaan Operasi K3		29
11	Jumat 28-6-24	19:00- 21:30	Pengelolaan Sumber Daya Manusia K3 dan Komunikasi Dalam Penerapan K3	Jumat 28-6-24	19:00- 21:30	Pengelolaan Sumber Daya Manusia K3 dan Komunikasi Dalam Penerapan K3		30
12	Jumat 5-7-24	19:00- 21:30	Peralatan Perlindungan Keselamatan Kerja dan Manajemen Risiko K3	Jumat 5-7-24	19:00- 21:30	Peralatan Perlindungan Keselamatan Kerja dan Manajemen Risiko K3		29
13	Jumat 12-7-24	19:00- 21:30	Job Safety Analysis (JSA), Higiene Industri, Inspeksi dan Audit K3 serta Perbaikan SMK3 dan Biaya K3	Jumat 12-7-24	19:00- 21:30	Job Safety Analysis (JSA), Higiene Industri, Inspeksi dan Audit K3 serta Perbaikan SMK3 dan Biaya K3		29
14	Jumat 19-7-24	19:00- 21:30	Pengelolaan K3 Untuk Zero Accident, Sistem Komputer dan Metode Statistik Pengendalian K3	Jumat 19-7-24	19:00- 21:30	Pengelolaan K3 Untuk Zero Accident, Sistem Komputer dan Metode Statistik Pengendalian K3		29



NILAI AKHIR

Semester Genap 2023 - 2024

Kode : IND311 Kelas : EU201 Dosen : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT
 Matakuliah : K3 dan Lingkungan Kerja Industri
 Prodi : Teknik Industri

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	quizonline	tugasonline	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	20 %	30 %	30 %		Angka	Huruf
1	20200201065	Sri Laras Setiasih	100	93,57	78	96	80	87,76	4,00	A
2	20210201098	Muhammad Zidan Alfa Rizky	100	96,67	85,7	94	69	85,71	4,00	A
3	20210201102	Ibnu Malik	100	86,19	76,4	90	78	84,3	4,00	A
4	20210201103	Agung Pangestu	100	73,57	84,8	53	63	69,12	3,00	B
5	20210201133	Dimas Adhiyasa Eko Prastatiyo	100	93,81	87,1	87	76	85,7	4,00	A
6	20210201138	Yuni Rahmita	57,14	37,86	32,7	94	0	44,24	0,00	E
7	20210201141	Muhammad Afan Munawar	100	90,71	88,4	88	74	85,35	4,00	A
8	20210201144	Riellian Agus Nugroho	100	97,62	87	92	82	89,36	4,00	A
9	20210201160	Suratno	100	97,62	87,6	98	76	89,48	4,00	A
10	20220201108	Hannah Pertiwi Putri Sarfi Ratu Silalahi	100	97,62	73,1	91	65	81,18	4,00	A
11	20220201157	Darmanto	100	97,14	88,4	92	84	90,19	4,00	A
12	20220201159	Taryono	100	98,57	88,2	93	87	91,5	4,00	A
13	20220201160	Timotius Ernest Silvano	100	66,43	87	62	73	74,54	3,30	B+
14	20220201162	Bella Puspita Sari	92,86	89,29	85,8	88	87	87,88	4,00	A
15	20220201163	Muhammad Kano Rivera	92,86	55	66,5	53	54	60,19	2,00	C
16	20220201164	Mas Darwis	100	99,52	88,2	86	71	84,69	4,00	A
17	20220201165	Khoiril Dwi Anam	21,43	14,29	25,2	0	0	8,61	0,00	E
18	20220201167	Folulu Daeli	100	96,43	87,7	80	75	83,68	4,00	A
19	20220201170	Muhammad Misbahuddin Almuhajir	100	94,76	88,6	85	74	84,9	4,00	A
20	20220201171	Eko Susanto	78,57	90,95	65,2	85	87	81,59	4,00	A
21	20220201172	Nabil Nurhasan	100	99,29	88,4	91	87	91,01	4,00	A
22	20220201174	Asep Syaifullah	100	98,57	89,7	90	87	90,9	4,00	A
23	20220201175	Elsa Damayanti	100	96,43	80,9	86	78	85,02	4,00	A
24	20220201176	Sopiyan	78,57	21,43	10	90	87	65,1	2,70	B-
25	20220201177	Cynthia Citra Kurniawan	100	99,52	88,4	84	87	88,93	4,00	A
26	20230201051	Muhammad Husni Kabar	100	90,95	81,9	86	71	82,58	4,00	A
27	20230201117	Aryo Pasaribu	100	97,14	87,4	94	68	85,79	4,00	A
28	20230201129	Imron Raihan Kholifatullah	100	97,62	87,6	86	69	83,78	4,00	A
29	20230201207	Nicodemus Tambunan	78,57	11,43	24	93	70	62,7	2,30	C+
30	20230201211	Ananda Abdillah Hernata	100	84,05	82,8	65	66	74,27	3,30	B+
31	20230201225	Rifqi Athallah	100	94,29	85,5	75	75	81,53	4,00	A
32	20230201227	Muhamad Ilham	78,57	60,24	55,9	93	75	75,46	3,30	B+
33	20230201228	Muhammad Ronal Ramdhani	92,86	86,19	77,4	91	68	81,09	4,00	A
34	20230201229	Asep Subandi	100	93,57	87,3	73	73	80,62	4,00	A

Ket: PF = Performance TGS = Tugas

Saya menyatakan bahwa nilai yang tercetak di atas adalah BENAR dan dapat dipertanggungjawabkan. Dengan ini saya menetapkan bahwa nilai tersebut SAH dan merupakan NILAI AKHIR.

Mengetahui,

Ketua Program Studi

DR. ARIEF SUWANDI, ST, MT

NIP. 211080436

Jakarta, 20 Agustus 2024

Dosen Pembina / Pengawas,

TAUFIQUR RACHMAN, ST, MT

NIP. 6623