



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS

Islamic Center, Jl. Delima II/IV Klender, Jakarta Timur 13460 Telp. (021) 8611070, Fax. (021) 86603233
www.uhamka.ac.id, www.ffi.uhamka.ac.id, Email: ffi@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Nomor: 263/F.03.03/2024

Tentang

PENUGASAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
DI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Bismillahirrahmanirrahim,

Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

- Menimbang : 1. Bahwa pelaksanaan perkuliahan di Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (FFS UHAMKA) Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024, perlu menugaskan dosen untuk melakukan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA
2. Bahwa untuk kegiatan sebagaimana tercantum pada huruf a di atas, perlu diterbitkan Keputusan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang Pendidikan Tinggi;
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
3. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Ristek dan Dikti Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI Nomor 138/DIKTI/Kep/1997, tanggal 30 Mei 1997, tentang Perubahan Bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
6. Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 19/SK-PP/III.B /1.a/1999 tanggal 04 Dzulqaidah 1419 H/20 Februari 1999 M, tentang Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013;
8. Renstra Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2020 – 2024;
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor: 682/A.01.02/2020 tanggal 14 Muharram 1442 H/ 02 September 2020 M tentang Penetapan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Keputusan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tentang penugasan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA yang berlaku pada Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024.
- Kedua : menugaskan **Dosen yang namanya tercantum dalam lampiran** keputusan ini untuk melakukan pendidikan dan pengajaran pada mata kuliah – mata kuliah pada Program Studi di FFS UHAMKA pada Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024.
- Ketiga : Dosen sebagaimana dimaksud dalam diktum kedua wajib melaksanakan tugasnya dengan penuh amanah dan tanggung jawab
- Keempat : Keputusan ini berlaku pada Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 dan akan ditinjau kembali untuk diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila ternyata di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal 23 Sya`ban 1445 H
04 Maret 2024 M



Dekan,

Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

Tembusan Yth:

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Rektor I & II;
3. Wakil Dekan I, II, III & IV FFS
4. Kaprodi dan Sekprodi FFS
Universitas Muhammadiyah Prod. DR. HAMKA.

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 263/F.03.03/2024

Tanggal : 23 Sya`ban 1445 H / 04 Maret 2024 M

Dekan FFS UHAMKA memberikan tugas mengajar pada **Semester Genap tahun akademik 2023/2024** kepada:

N a m a	Wahyu Hidayati, M.Biomed.
NPD / NIDN	D.14.0855/ 0308108202
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda Tingkat I/ III-B
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
SENIN	09.41-11.20	BIOTEKNOLOGI FARMASI	FARMASI	VIG	2
SENIN	13.01-14.40	BIOTEKNOLOGI FARMASI	FARMASI	VIM	2
JUM'AT	13.01-14.40	BIOTEKNOLOGI FARMASI	FARMASI	VIK	2
JUM'AT	09.41-11.20	BIOTEKNOLOGI FARMASI	FARMASI	VIL	2
		JUMLAH SKS			8

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal, 23 Sya`ban 1445 H
04 Maret 2024 M

Dekan,



Dr. Apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015070 - Bioteknologi Farmasi

Jadwal Kuliah

R.KA210 Senin 13:01-14:40

Kelas : 6M

Dosen : D140855 - WAHYU HIDAYATI, S.Si., M.Biomed.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 4 Mar 2024	Pengantar Bioteknologi	17		WAHYU HIDAYATI
2	Senin 11 Mar 2024	Teknologi Fermentasi 1	16		WAHYU HIDAYATI
3	Senin 18 Mar 2024	Teknologi Fermentasi 2	17		WAHYU HIDAYATI
4	Senin 25 Mar 2024	Downstream Process	17		WAHYU HIDAYATI
5	Senin 1 Apr 2024	Imobilitas Enzim	17		WAHYU HIDAYATI
6	Senin 8 Apr 2024	Teknologi Enzim	17		WAHYU HIDAYATI
7	Selasa 23 Apr 2024	Teknologi Produksi AP1	17		WAHYU HIDAYATI
8	Kamis 2 Mei 2024	UTS	17		WAHYU HIDAYATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015070 - Bioteknologi Farmasi

Kelas : 6M

Dosen : D140855 - WAHYU HIDAYATI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah

R.KA210 Senin 13:01-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 13 Mei 2024	Teknologi Protein Sel Turssal	17		WAHYU HIDAYATI
10	Senin 20 Mei 2024	Kultur Jaringan & Sel Tanaman	17		WAHYU HIDAYATI
11	Senin 27 Mei 2024	Teknologi Vaksin	17		WAHYU HIDAYATI
12	Senin 3 Jun 2024	Bioteknologi Molekuler Modern	17		WAHYU HIDAYATI
13	Senin 10 Jun 2024	Bioinformatika	17		WAHYU HIDAYATI
14	Senin 24 Jun 2024	kloning sel dan individu	17		WAHYU HIDAYATI
15	Senin 1 Jul 2024	Pertemuan 15. Biosafety and Bioethics	17		WAHYU HIDAYATI
16					

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta,

Dosen ybs


WAHYU HIDAYATI, S.Si., M.Biomed.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Bioteknologi Farmasi
 Kelas : 6K
 Dosen : WAHYU HIDAYATI, S.Si., M.Biomed.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015081	ARI PRATAMA	70	75	65	73	70.70	B
2	2004015105	RIFAT AL HADAT	70	85	38	84	69.00	B
3	2004015176	YUDISTIRA OKTORINO HANIF	70	75	65	93	78.70	B
4	2104015012	ERIL ALVINO	75	85	75	85	81.00	A
5	2104015013	RAMDLAN FAUZI	75	85	86	95	88.30	A
6	2104015028	HERLINA	73	85	82	81	81.30	A
7	2104015029	ILHAM HARIO KUSUMA	75	85	84	95	87.70	A
8	2104015030	DESRANI CAHYA FITRI	73	85	86	80	82.10	A
9	2104015045	RIDWAN RAMADHAN	75	80	80	90	83.50	A
10	2104015048	SUSI CITRA PURNAMASARI	73	85	84	80	81.50	A
11	2104015073	MYRNA GUSTIARTI	73	85	88	80	82.70	A
12	2104015085	ANISAH AULIA UTAMI	73	80	75	80	77.80	B
13	2104015088	AURA ANNISA FIRDAUS	73	85	82	75	78.90	B
14	2104015092	M.AZDKA AUNILLAH HIDAYAT	85	80	86	90	86.30	A
15	2104015112	FANNY OKTAVIANTY PUTRI TAUFIK	73	85	86	75	80.10	A
16	2104015120	EKA AMALIA CHOIRUNISA	73	85	86	80	82.10	A
17	2104015128	MUHAMMAD HAFIZ FALQAH RAMDHAN	73	85	65	61	68.20	B
18	2104015181	ZULFADHLI IDRIS	75	85	80	93	85.70	A

Ttd


 WAHYU HIDAYATI, S.Si., M.Biomed.