



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Kampus B : Jl. Tanah Merdeka, Kp. Rambutan, Pasar Rebo, Jakarta Timur 13830
Telp. (021) 8400341, 8403683, Fax. (021) 8411531
Website : www.fkip.uhamka.ac.id Home page : www.uhamka.ac.id

SURAT KEPUTUSAN **DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN** **UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA** **Nomor: 1703/ A.01.32/ 2021**

T e n t a n g

PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR **SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2021/2022** **FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN** **UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
PROF. DR. HAMKA:

- Menimbang : a. Bahwa untuk pelaksanaan kegiatan perkuliahan dan guna kelancaran proses belajar mengajar, dipandang perlu menetapkan dosen pengajar pada semester gasal tahun akademik 2021/2022.
- b. Bahwa dosen yang namanya tercantum dalam lampiran surat keputusan ini dipandang mampu dan telah memenuhi syarat akademik untuk diangkat dan ditetapkan sebagai dosen pengajar pada semester gasal tahun akademik 2021/2022.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014, tanggal 30 Januari 2014, tentang Penyelenggaraan Perguruan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi ;
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tanggal 24 Januari 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud Republik Indonesia Nomor 138/DIKTI/Kep.1997 tanggal 31 Mei 1997, tentang Perubahan Bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
6. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/I.01.13/2012 tanggal 24 Jumadil Awal 1433 H/16 April 2012 M, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Keputusan Rektor UHAMKA Nomor 681/A.01.01/2020 tanggal 13 Muharram 1442 H/1 September 2020 M tentang pengangkatan Dekan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA masa jabatan 2020 – 2024;

8. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2013;
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 016/G.18.03/1997 tanggal 26 Rabiul Awal 1418 H/31 Juli 1997 M, tentang Pemberlakuan Ketentuan dan Peraturan – Peraturan IKIP Muhammadiyah Jakarta pada Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

- Memperhatikan :
1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2021/2022.
 2. Keputusan Rapat Koordinasi Pimpinan Fakultas dengan Pimpinan Program Studi di FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, tentang persiapan Perkuliahan Semester Gasal Tahun Akademik 2021/2022.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- Pertama : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk semester gasal tahun akademik 2021/2022, sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Kedua : Dosen pengajar sebagaimana tersebut dalam diktum pertama keputusan ini, bertugas melaksanakan kegiatan proses belajar mengajar secara daring pada program studi di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, untuk mata kuliah sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Ketiga : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui, dipedomani, dan dilaksanakan dengan sebaik – baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala;
- Keempat : Apabila terdapat kekurangan dan/atau kekeliruan dalam keputusan ini, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya;
- Kelima : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 23 Muharram 1443 H
1 September 2021 M



Dekan,

[Handwritten Signature]
Dr. Desvian Bandarsyah, M.Pd.

Keputusan ini disampaikan kepada yth:

1. Wakil Dekan I, II, III, dan IV;
2. Ketua dan Sekretaris Program Studi
3. KTU dan Para Kasubag
FKIP UHAMKA.

Jadwal Mengajar Dosen
Semester Gasal 2021/2022

Dosen : D150951 – MIRZANUR HIDAYAT, M.Si

Homebase : Pendidikan Fisika

No	Kode MK	Nama Mk	Prog Studi	Kelas	SKS	Jadwal Kuliah
1	01115030	Fisika Komputasi	Pendidikan Fisika	3A	2	R.---- Rabu 13:00-14:40
2	01115044	Fisika Statistik	Pendidikan Fisika	5A	3	R.---- Kamis 13:00-15:30

Jumlah : 5

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2021 /2022

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Proq. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115030 – Fisika Komputasi
 Kelas : 3A
 Dosen : D150951 – MIRZANUR HIDAYAT, M.Si

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 29 Sep 2021	Pengantar fisika komputasi	4		MIRZANUR HIDAYAT
2	Rabu 6 Okt 2021	Pengantar permograman (variabel dan tipe data, kondisional if, looping for, fungsi, plotting)	4		MIRZANUR HIDAYAT
3	Rabu 13 Okt 2021	Persamaan Nonlinear	4		MIRZANUR HIDAYAT
4	Rabu 27 Okt 2021	Diferensiasi Numerik	4		MIRZANUR HIDAYAT
5	Rabu 3 Nov 2021	Diferensiasi Numerik (Lanjutan)	4		MIRZANUR HIDAYAT
6	Rabu 10 Nov 2021	Integrasi Numerik	4		MIRZANUR HIDAYAT
7	Rabu 17 Nov 2021	U T S	4		MIRZANUR HIDAYAT
8	Rabu 1 Des 2021	Integrasi Numerik Cacah N	4		MIRZANUR HIDAYAT

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2021 /2022

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Proq. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115030 – Fisika Komputasi
 Kelas : 3A
 Dosen : D150951 – MIRZANUR HIDAYAT, M.Si

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 8 Des 2021	Persamaan Diferensial	4		MIRZANUR HIDAYAT
10	Rabu 15 Des 2021	Persamaan Diferensial – Kasus Osilasi Harmonik	4		MIRZANUR HIDAYAT
11	Rabu 22 Des 2021	Persamaan Diferensial – Kasus Osilasi Harmonik 2	4		MIRZANUR HIDAYAT
12	Rabu 29 Des 2021	Persamaan Diferensial – Kasus Osilator Harmonik Sederhana – Algoritma Euler–Cromer	4		MIRZANUR HIDAYAT
13	Rabu 5 Jan 2022	Persamaan Diferensial – Kasus Osilator Harmonik Sederhana – Algoritma Euler–Cromer – Simulasi Energi	4		MIRZANUR HIDAYAT
14	Rabu 12 Jan 2022	Persamaan Diferensial – Kasus RLC	4		MIRZANUR HIDAYAT
15	Rabu 19 Jan 2022	UAS – 20.01.2022	4		MIRZANUR HIDAYAT
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

MIRZANUR HIDAYAT, M.Si

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Proq. Studi : Pendidikan Fisika
Semester : Gasal 2021/2022
Mata Kuliah : Fisika Komputasi
Kelas : 3A
Dosen : MIRZANUR HIDAYAT, M.Si

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2001115001	SYIFFA NURUL SYAADAH	85	85	80	70	77.50	B
2	2001115002	ADINDA PERMATA FAHIRA	80	80	80	70	76.00	B
3	2001115003	SEKAR TYAS WIDYANTI	80	80	80	70	76.00	B
4	2001115004	BERLIANI AMANDA DININGSIH	80	80	80	70	76.00	B

Ttd

MIRZANUR HIDAYAT, M.Si