



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang-Prabumulih Km. 32 Indralaya (Ogan Ilir) Kode Pos 30662
Telpon (0711) 580059 Faxinile (0711) 580276 Pos-e : dekanfp@unsri.ac.id
Laman : www. fp.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
NOMOR 4940 /UN9.1.5/PP.13/2023

TENTANG

REVISI PENUGASAN TENAGA PENGAJAR BIASA PADA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN
JURUSAN PERIKANAN
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA,

- Memperhatikan :
- Kalender Pendidikan Universitas Sriwijaya Nomor:0134/UN9/SK.BAK.Ak/2022 Tanggal 23 Mei 2022.
 - Jadwal Kuliah Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
 - Surat Ketua Jurusan Perikanan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya nomor 1488/UN9.1.5.07/PP/2023 tanggal 04 Agustus 2023 perihal Penugasan Tenaga Pengajar Biasa pada Perkuliahan Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024.
- Menimbang :
- Bahwa sehubungan dimulainya kegiatan perkuliahan Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024, dan agar tujuan penyelenggaraan pendidikan tinggi dapat tercapai sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan, perlu menunjuk/menugaskan tenaga pengajar biasa pada kegiatan pelaksanaan pendidikan/pengajar biasa Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024.
 - Bahwa sehubungan dengan butir "a" di atas perlu diterbitkan surat keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat :
- Undang-undang nomor : 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
 - Peraturan Pemerintah No.42 tahun 1960 tentang Pendirian Universitas Sriwijaya
 - SK. Menteri PTIP No. 108 Tahun 1963 tentang Pendirian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya
 - SK. Menristekdikti No. 012/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unsri
 - SK. Mendiknas No. 064/O/2003 tentang Statuta Universitas Sriwijaya
 - SK. Rektor Universitas Sriwijaya No. 0109/UN9/SK.BUK.KP/2021 tanggal 24 Februari 2021 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya Periode 2021-2025.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
- KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENUGASAN TENAGA PENGAJAR BIASA PADA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN JURUSAN PERIKANAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang-Prabumulih Km. 32 Indralaya (Ogan Ilir) Kode Pos 30662
Telpon (0711) 580059 Faksinile (0711) 580276 Pos-e : dekanfp@unsri.ac.id
Laman : www. fp.unsri.ac.id

- KESATU** : Menunjuk/mengangkat tenaga pengajar biasa yang namanya tercantum pada lampiran surat keputusan ini sebagai pengasuh mata kuliah Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 sesuai dengan jadwal kuliah yang telah disusun oleh Fakultas dan Jurusan/Program Studi masing-masing.
- KEDUA** : Kepada tenaga pengajar biasa tersebut supaya mengadakan persiapan dengan baik sehingga penyampaian materi kuliah dapat terlaksana sebagaimana mestinya.
- KETIGA** : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan bahwa, apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diubah/diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Indralaya

pada tanggal : 08 AUG 2023

DEKAN,



A. MUSLIM

NIP. 196412291990011001

Tembusan :

1. Rektor Unsri
2. Kajur Perikanan. FP Unsri

Lampiran
Nomor
Tanggal

: Surat Keputusan Dekan FP Unsri
: 4940 /UN9.1.5/PP.13/2023
: 08 AUG 2023

**DAFTAR DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GANJIL 2023/2024
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN**

Semester 1 (Kurikulum 2021)

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 231L1))	2 (2-0)	1. Dr. Rinto, S.Pi, M.P* 2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si**
2	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 231L2))	2 (2-0)	1. Dr. Rinto, S.Pi, M.P* 2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si**
3	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 231L3)	2 (2-0)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si 3. Dwi Inda Sari, S.Pi, M.Si
4	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 231L4)	2 (2-0)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si 3. Dwi Inda Sari, S.Pi, M.Si
5	PHI1102	Karakterisasi Bahan Baku Hasil Perikanan (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Susi Lestari, S.Pi, M.Si* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**
6	PHI1102	Karakterisasi Bahan Baku Hasil Perikanan (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Susi Lestari, S.Pi, M.Si* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**
7	PHI1103	Teknologi Penanganan Hasil Perikanan (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Herpandi S.Pi M.Si, Ph.D * 2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si 3. Dwi Inda Sari, S.Pi MSi **
8	PHI1103	Teknologi Penanganan Hasil Perikanan (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Herpandi S.Pi M.Si, Ph.D * 2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si 3. Dwi Inda Sari, S.Pi MSi **

Semester 1 (Kurikulum 2015)

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PER 11415	Biologi (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Susi Lestari, S.Pi, M.Si* 2. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D**
2	PHI 11115	Metode Penangkapan Ikan (Kelas 231L1)	3 (2-0)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**

Semester III (Kurikulum 2021)

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PER 2101	Pertanian Lahan Basah (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si * 2. Prof. Dr. Ace Baehaki, S,Pi, M.Si**
2	PER 2101	Pertanian Lahan Basah (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si * 2. Prof. Dr. Ace Baehaki, S,Pi, M.Si**
3	PER 2102	Metode Ilmiah (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Herpandi, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Dr. Rinto, SPi, MP**
4	PER 2102	Metode Ilmiah (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Herpandi, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Dr. Rinto, SPi, MP**
5.	PER 2103	Statistika (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Dr. Sherly Ridhowati, N.I, ST.P M.Sc * 2. Siti Hanggita R., S.TP, M.Si, Ph.D**
6	PER 2103	Statistika (Kelas 231L2)	3(2-1)	1. Dr. Sherly Ridhowati N.I, S.TP M.Sc * 2.Siti Hanggita R., S.TP, M.Si, Ph.D**
7	PHI 2101	Biokimia Hasil Perikanan (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Prof. Dr. Ace Baehaki, S.Pi, M.Si* 2. Dr. Sherly Ridhowati N.I, S.TP, M.Sc**
8	PHI 2101	Biokimia Hasil Perikanan (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Prof. Dr. Ace Baehaki, SPi, MSi* 2. Dr. Sherly Ridhowati N.I, S.TP M.Sc**
9	PHI 2102	Toksikologi Hasil Perikanan (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Dr. Sherly Ridhowati N.I, STP MSc **
10	PHI 2102	Toksikologi Hasil Perikanan (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Dr. Sherly Ridhowai N.I, S.TP M.Sc **
11	PHI 2103	Rekayasa Proses Pengolahan Hasil Perikanan (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si* 2. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD**
12	PHI 2103	Rekayasa Proses Pengolahan Hasil Perikanan (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si* 2. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD**
13	PHI 2104	Tehnik Laboratorium Industri Hasil Perikanan (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si* 2. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si **
14	PHI 2104	Tehnik Laboratorium Industri Hasil Perikanan (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Si* 2. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si **

Semester V (Kurikulum 2021)

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI3101	Dasar-dasar Perikanan Tangkap*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D * 2. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D **
2	PHI3101	Dasar-dasar Perikanan Tangkap*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D **
3	PHI3102	Sosiologi dan Ekonomi Perikanan*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si
4	PHI3102	Sosiologi dan Ekonomi Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si
5.	PHI3103	Manajemen Industri Perikanan*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si* 2. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc**
6	PHI3103	Manajemen Industri Perikanan*) (Kelas 231L2)	3(2-1)	1. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si* 2. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc**
7	PHI3104	Perencanaan Industri Hasil Perikanan*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD* 2. Gama Dian Nugroho S.Pi, M.Sc
8	PHI3104	Perencanaan Industri Hasil Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD* 2. Gama Dian Nugroho S.Pi, M.Sc
9	PHI3105	Tataniaga Hasil Perikanan*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc* 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
10	PHI3105	Tataniaga Hasil Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc* 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
11	PHI3106	Komunikasi dan Penyuluhan Perikanan*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc* 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
12	PHI3106	Komunikasi dan Penyuluhan Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc* 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
13	PHI3107	Teknologi Fermentasi Hasil Perikanan*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Dr. Rinto, S.Pi, M.P* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si**
14	PHI3107	Teknologi Fermentasi Hasil Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Dr. Rinto, S.Pi, M.P* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si**

Semester VII (Kurikulum 2015 Revisi 2016)

1	PHI 44615	Teknologi Surimi*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Herpandi, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Susi Lestari, SPi, M.Si**
2	PHI 44615	Teknologi Surimi*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Herpandi, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Susi Lestari, SPi, M.Si**

Semester VII (Kurikulum 2021)

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI4003	English For Fisheries*) (Kelas 231L1)	3 (2-1)	1. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD* 2. Sabri Sudirman, S,Pi, M.Si, Ph.D**
2	PHI4003	English For Fisheries*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD* 2. Sabri Sudirman, S,Pi, M.Si, Ph.D**

Keterangan: *) = Mata kuliah pilihan bagi mahasiswa yang mengikuti program merdeka belajar

* = Dosen koordinator mata kuliah

** = Dosen koordinator praktikum

