

Jadwal Kuliah Semester Ganjil Tahun 2022/2023

Magister (S2)

Departemen Budidaya Perairan

Waktu	Tipe	Kode Mata Kuliah / Paralel	Nama Mata Kuliah	Penanggung Jawab	Peserta Program Studi	Semester	Keterangan	Jenis Kelas
Setiap Hari								
8.00 - 16.00	K	AKU1692 / 1	Proposal	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	3		Reguler
8.00 - 16.00	K	AKU601 / 1	Kolokium	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	1	R. Benk	Reguler
8.00 - 16.00	K	BDP601 / 1	Kolokium	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	5	R. Benk	Reguler
8.00 - 16.00	K	BDP60B / 1	Publikasi Ilmiah	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	3	Experpust	Reguler
8.00 - 16.00	K	BDP60C / 1	Ujian Tesis	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	5	R. Ujian 1 & 2 BDP-FPIK	Reguler
8.00 - 16.20	K	AKU693 / 1	Ujian Tesis	Tim Dosen	C151,	1	R. Ujian 1 & 2 BDP-FPIK	Reguler
8.00 - 16.40	K	BDP609 / 1	Tesis	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	5	R. Ujian 1 & 2 BDP-FPIK	Reguler
9.30 - 16.30	K	AKU694 / 1	Tesis	Tim Dosen	C151,	1	R. Ujian 1 & 2 BDP-FPIK	Reguler
11.00 - 16.00	K	BDP60D / 1	Publikasi Ilmiah Nasional	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	5	R. Benk	Reguler
15.00 - 16.00	K	BDP60A / 1	Proposal Tesis	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	5	Experpust	Reguler
Senin								
8.00 - 9.40	K	AKU1521 / 1	Endokrinologi Hewan Air	Dr. Ir. Agus Oman Sudrajat M.Sc.	C151,	1	Experpust	Reguler
10.00 - 11.40	K	AKU1551 / 1	Manajemen Lingkungan Akuakultur	Dr. Ir. Kukuh Nirmala M.Sc.	C151,	1	Experpust	Reguler
13.00 - 14.40	K	AKU1531 / 1	Ilmu Nutrisi Ikan	Prof. Dr. Ir. Muhammad Agus Suprayudi M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler
Selasa								
15.00 - 16.40	K	AKU1521 / 2	Endokrinologi Hewan Air	Dr. Ir. Agus Oman Sudrajat M.Sc.	C151,	1	Experpust	Reguler

Jadwal Kuliah Semester Ganjil Tahun 2022/2023**Doktor (S3)**

ILMU AKUAKULTUR

Waktu	Tipe	Kode Mata Kuliah / Paralel	Nama Mata Kuliah	Semester	Nama Ruang	Jenis Kelas
Senin						
8.00 - 9.40	K	AKU702 / 1	Evaluasi Sistem dan Pengelolaan Akuakultur	1	R. Benk	Reguler
Selasa						
8.00 - 9.40	K	AKU741 / 1	Patogenesis Penyakit Ikan	1	R. Benk	Reguler
13.00 - 14.40	K	AKU721 / 1	Endokrinologi Hewan Air Lanjutan	1	R. Benk	Reguler
Rabu						
8.00 - 9.40	K	AKU751 / 1	Sistem Lingkungan Akuakultur	1	R. Benk	Reguler
Kamis						
8.00 - 9.40	K	AKU723 / 1	Fisiologi Reproduksi Avertebrata Akuatik	1	R. Benk	Reguler
10.00 - 11.40	K	AKU731 / 1	Fisiologi dan Biokimia Nutrisi Ikan	1	R. Benk	Reguler
Jum'at						
8.30 - 11.00	K	PPS704 / 6	Filsafat Sains	1	SPs	Reguler

Jadwal Kuliah Semester Ganjil Tahun 2022/2023

Magister

Departemen Budidaya Perairan

Waktu	Tipe	Kode Mata Kuliah / Paralel	Nama Mata Kuliah	Penanggung Jawab	Peserta Program Studi	Semester	Keterangan	Jenis Kelas
Rabu								
7.30 - 9.30	K	STA1512 / 2	Statistika untuk Ilmu-ilmu Pertanian dan Biologi	Tim Dosen	C151,C351,	1		Reguler
8.00 - 9.40	K	AKU1541 / 2	Mikrobiologi Akuakultur	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler
13.00 - 14.40	K	AKU1541 / 1	Mikrobiologi Akuakultur	Prof. Dr. Ir. Widanarni M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler
15.00 - 16.40	K	AKU1502 / 1	Bioteknologi Akuakultur	Dr. Dinamella Wahjuningrum S.Si, M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler
Kamis								
8.00 - 9.40	K	AKU1531 / 2	Ilmu Nutrisi Ikan	Prof. Dr. Ir. Muhammad Agus Suprayudi M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler
10.00 - 11.40	K	AKU1502 / 2	Bioteknologi Akuakultur	Dr. Dinamella Wahjuningrum S.Si, M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler
13.00 - 14.40	K	AKU511 / 1	Manajemen Produksi Akuakultur	Dr. Ir. Tatag Budiardi M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler
15.00 - 16.40	K	AKU1551 / 2	Manajemen Lingkungan Akuakultur	Dr. Ir. Kukuh Nirmala M.Sc.	C151,	1	Experpust	Reguler
Jum'at								
8.00 - 10.00	P	STA1512 / 2	Statistika untuk Ilmu-ilmu Pertanian dan Biologi	Tim Dosen	C151,C351,	1		Reguler
10.00 - 11.40	K	AKU511 / 2	Manajemen Produksi Akuakultur	Dr. Ir. Tatag Budiardi M.Si.	C151,	1	Experpust	Reguler