

Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan
Mayor Manajemen Sumberdaya Perairan

PERIODE UTS : 31 Maret - 12 April 2016
PROGRAM SARJANA (MaM)

Jam	Kode	Nama Mata Kuliah	Peserta	Penanggung Jawab	Ruang	Nama Ruang	Kap
KAMIS 31/03/2016							
13.30-15.30	MSP234/1	Metode Kuantitatif Sumberdaya Perairan	(4)C21,, / 2	Dr. Ir. Rahmat Kurnia	C022RKC4	RK. C4	120
JUMAT 1/4/2016							
13.30-15.30	THP200/1	Dasar-dasar Teknologi Hasil Perairan	(4)C21,, / 67	Tim Dosen	C012RKC2	RK. C2	120
SABTU 2/4/2016							
08.00-10.00	STK211/8	Metode Statistika	(4)C21,F31,, / 82	Prof. Dr. Ir. Menofatria Boer	ICCR102	RK. CCR 1.02	180
SENIN 04/04/2016							
08.00-10.00	MSP224/1	Ikhtologi Fungsional	(4)C21,, / 81	Dr. Ir. Mukhlis Kamal, M.Sc	C002RKA1	RK. A1	200
10.30-12.30	MSP324/1	Pengelolaan Ekosistem Pesisir dan Laut Tropis	(6)C21,, / 80	Ir. Agustinus M. Sarnosir, M.Phil	C002RKB1	RK. B1	168
SELASA 5/4/2016							
08.00-10.00	MSP317/1	Produktivitas Perairan	(6)C21,, / 82	Dr. Ir. Yusli Wardiatno, M.Sc	C001RKA2	RK. A2	160
10.30-12.30	MSP226/1	Fisiologi Hewan Air	(4)C21,, / 81	Prof. Dr. Ir. Ridwan Affandi	C002RKB1	RK. B1	168
RABU 06/04/2016							
08.00-10.00	MSP323/1	Ekotoksikologi Perairan	(6)C21,, / 82	Prof. Dr. Ir. Djamar TF Lumbanbatu	C002RKA1	RK. A1	200
13.30-15.30	MSP231/1	Biologi Perikanan	(4)C21,, / 82	Dr. Yonvitner, S.Pi, M.Si	C001RKA2	RK. A2	160
KAMIS 07/04/2016							
08.00-10.00	MSP233/1	Sistem Informasi Sumberdaya Perairan	(4)C21,, / 80	Dr. Ir. Acmad Fahrudin, M.Si.	C002RKB1	RK. B1	168
10.30-12.30	MSP318/1	Teknologi Pengolahan Air Limbah	(6)C21,, / 81	Dr. Ir. Hefni Effendi, M.Phil	C002RKB1	RK. B1	168
JUMAT 8/4/2016							
08.00-10.00	MSP213/1	Limnologi	(4)C21,Minor, / 7	Dr. Ir. Majariana Krisanti, S.Pi, M.Si	ICCR106	RK. CCR 1.06	135
08.00-10.00	MSP227/1	Ekologi Perairan Pesisir dan Laut Tropis	(4)C21,Minor, / 8	Dr. Ir. Ario Damar, M.Sc	C002RKA1	RK. A1	200
13.30-15.30	MSP337/1	Pengkajian Stok Ikan	(6)C21,, / 82	Prof. Dr. Ir. Menofatria Boer	C001RKA2	RK. A2	160

Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan
 Mayor Manajemen Sumberdaya Perairan

PERIODE UTS : 31 Maret - 12 April 2016

PROGRAM SARJANA (MaMI)

Jam	Kode	Nama Mata Kuliah	Peserta	Penanggung Jawab	Ruang	Nama Ruang	Kap
SENIN 11/4/2016							
08.00-10.00	MSP212/1	Kualitas Air	(4)C21,, / 82	Dr. Ir. Sigid Hariyadi, MSc	C001RKA2	RK. A2	160
10.30-12.30	MSP322/1	Konservasi Sumberdaya Hayati Perairan	(6)C21,Minor, / 8	Dr. Ir. Fredinan Yulianda, M.Sc	C012RKC1	RK. C1	120
10.30-12.30	MSP322/1	Konservasi Sumberdaya Hayati Perairan	(6)C21,Minor, / 8	Dr. Ir. Fredinan Yulianda, M.Sc	C012RKC2	RK. C2	120
SELASA 12/04/2016							
08.00-10.00	MSP319/1	AMDAL Perairan	(6)C21,, / 82	Dr. Ir. Hefni Effendi, M.Phil	C001RKA2	RK. A2	160

INSTITUT PERTANIAN BOGOR**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) SEMESTER GENAP 2015/2016**

Panitia Jadwal Terpadu IPB

Sekretariat : Direktorat Administrasi Pendidikan

Gd. Andi Hakim Nasoetion Lt.1; Telp: 0251-8626641

KODE MK MSP226
NAMA MK Fisiologi Hewan Air

Masa UTS : 31 Maret-12 April 2016

JAM	PENANGGUNG JAWAB	RUANG	NAMA RUANG	KAP. K/U	PESERTA [JML MHS]
SELASA	5/4/2016				
10.30-12.30	Prof. Dr. Ir. Ridwan Affandi	C002RKA1	RK. A1	200/100	(4)C11,,, [87]
10.30-12.30	Prof. Dr. Ir. Ridwan Affandi	C002RKB1	RK. B1	168/84	(4)C21,,, [81]

INSTITUT PERTANIAN BOGOR**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) SEMESTER GENAP 2015/2016**

Panitia Jadwal Terpadu IPB

Sekretariat : Direktorat Administrasi Pendidikan

Gd. Andi Hakim nasoetion Lt.1; Telp: 0251-8626641

KODE MK
NAMA MKFPK101
Pengantar Ilmu Perikanan dan Kelautan**Masa UTS : 31 Maret-12 April 2016**

JAM	PENANGGUNG JAWAB	RUANG	NAMA RUANG	KAP. K/U	PESERTA [JML MHS]
SELASA	12/4/2016				
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR102	RK. CCR 1.02	180/90	C1; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR101	RK. CCR 1.01	180/90	C1; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR106	RK. CCR 1.06	135/68	C3; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR109	RK. CCR 1.09	135/68	C5; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR110	RK. CCR 1.10	135/68	C5; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR103	RK. CCR 1.03	135/68	C2; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR104	RK. CCR 1.04	135/68	C2; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR107	RK. CCR 1.07	180/90	C4; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR105	RK. CCR 1.05	135/68	C3; □
13.30-15.30	Tim FPIK	ICCR108	RK. CCR 1.08	135/68	C4; □