

Data aktivitas mengajar dosen tetap yang bidang keahliannya sesuai dengan PS, dalam satu tahun akademik terakhir di PS ini dengan mengikuti format tabel berikut:

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Prof. Dr. Drs. Agus Widodo, M.Kes	Matematika Industri dan Keuangan	MAM 4180	Matematika Dasar (Fisika)	1	14	14
			MAM 4180	Matematika Dasar (Kimia)	1	14	14
			MAM 4146	Kapita Selektta Matematika Industri dan Keuangan	1	14	14
			MAM 4241	Matematika Keuangan	2	28	26
			MAM 4242	Matematika Ekonomi	1	14	13
2	Dra. Ari Andari, MS	Aljabar	MAM 4121	Kalkulus I	1	28	28
			MAM 4113	Aljabar Abstrak	1	14	14
			MAM 4211	Aljabar Linear	1	28	28
			MAM 4213	Struktur Aljabar	2	21	21
			MAM 4214	Pengantar Teori Modul	1	14	14
3	Drs. Marsudi, MS	Aljabar	MAM 4180	Matematika Dasar (Biologi)	1	14	
			MAM 4111	Himpunan dan Logika	1	14	14
			MAM 4115	Matematika Diskrit I	1	14	14

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
			MAM 4217	Matematika Diskrit II	1	14	13
			MAM 4144	Kombinatorika	2	28	28
			MAM 4218	Teori Graph	2	28	28
			MAS 4216	Analisis Numerik	1	14	14
4	Drs. Noor Hidayat, M.Si	Aljabar	-	-	-	-	-
5	Dr. Drs. Sobri Abusini, MT	Matematika Industri dan Keuangan	MAS 4116	Matematika II	1	21	21
			MAM 4131	Persamaan Diferensial Biasa	1	28	28
			MAM 4143	Riset Operasi I	2	42	42
			MAM 4221	Kalkulus II	1	14	13
			MAM 4247	Riset Operasi II	2	42	40,5
			MAM 4234	Pemodelan Matematika	1	14	14
6	Prof. Dr. Marjono, M.Phil	Analisis	MAM 4223	Fungsi Kompleks I	1	14	9
			MAM 4126	Fungsi Univalen	2	28	24
			MAM 4125	Fungsi Kompleks II	1	14	13
			MAU 4101	Kemipaan	1	14	12

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7	Drs. Imam Nurhadi Purwanto, MT	Matematika Industri dan Keuangan	MAM 4146	Kapita Selekt Matematika Industri dan Keuangan	1	14	13
			MAM 4180	Matematika Dasar (Fisika)	1	14	14
			MAM 4180	Matematika Dasar (Statistika)	1	14	14
			MAS 4215	Matematika I	1	21	20
			MAM 4242	Matematika Ekonomi	1	14	14
8	Dr. Dra. Trisilowati, M.Sc	Simulasi dan Permodelan	MAM 4290	Matematika Lanjut	1	14	14
			MAM 4221	Kalkulus II	1	14	13
			MAM 4233	Metode Numerik	1	21	17,5
9	Drs. Mohamad Muslikh, M.Si	Analisis	MAM 4123	Analisis Real I	1	28	24
			MAM 4126	Teori Ukuran	1	14	12
			MAM 4127	Kapita Selekt Analisis	1	14	14
			MAM 4222	Kalkulus IV	1	14	11
			MAM 4226	Analisis Real II	1	14	13
			MAM 4236	Sistem Dinamik Diskrit	1	14	14

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
10	Drs. Moch. Aruman Imron, M.Si	Analisis	-	-	-	-	-
11	Dra. Endang Wahyu Handamari, M.Si	Matematika Industri dan Keuangan	MAM	Proses Stokastik	1	21	21
			MAM 4141	Pengantar Teori Peluang	1	21	20
			MAM 4243	Statistika Matematika	1	28	26
			MAM 4245	Matematika Asuransi	1	14	13
			MAM 4234	Teori Resiko	2	14	13
			MAM 4234	Pemodelan Matematika	2	14	14
12	Drs. Bambang Sugandi, M.Si	Aljabar	MAM 4180	Matematika Dasar (Statistik)	1	21	21
			MAM 4112	Aljabar Linear Lanjut	1	14	14
			MAS 4211	Matriks dan Ruang Vektor	1	21	19
			MAM 4212	Teori Bilangan	1	14	14
			MAM 4215	Kapita Selektta Aljabar	1	14	13
13	Drs. Abdul Rouf Alghofari, M.Sc, Ph.D	Analisis	MAM 4128	Analisis Fungsional	1	14	21
			MAM 4111	Himpunan dan Logika	1	14	14
			MAU 4101	Kemipaan	1	14	13

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
			MAM 4227	Topologi	1	14	14
			MAM 4225	Fungsi Khusus	1	14	13
14	Dr. Dra. Wuryansari Muharini Kusumawinahyu, M.Si	Simulasi dan Pemodelan	MAM 4121	Kalkulus I	1	28	28
			MAM	Metode Penelitian dan Penulisan Ilmiah Matematika	2	28	28
			MAM 4125	Fungsi Kompleks II	1	14	14
			MAM 4135	Sistem Dinamik Kontinu	2	28	28
			MAM 4222	Kalkulus IV	1	14	14
			MAS 4216	Analisis Numerik	1	21	21
			MAM 4232	Perangkat Lunak Matematika	1	14	13
			MAM 4234	Pemodelan Matematika	1	28	28
15	Dr. Agus Suryanto, M.Sc	Simulasi dan Pemodelan	MAM 4134	Persamaan Diferensial Parsial	1	21	21
			MAM 4137	Persamaan Diferensial Numerik I	1	14	14
			MAM 4133	Persamaan Beda	1	10,5	10,5
			MAM 4232	Perangkat Lunak Matematika	2	28	28
			MAM 4238	Persamaan Diferensial	1	14	12

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				Numerik II			
			MAM 4235	Kapita Selektta Pemodelan dan Simulasi	1	14	14
16	Kwardiniya Andawaningtyas, S.Si, M.Si	Matematika Industri dan Keuangan	MAM 4180	Matematika Dasar (Statistik)	1	21	21
			MAM 4131	Persamaan Diferensial Biasa	1	28	28
			MAS 4215	Matematika I	1	21	21
			MAM 4211	Matriks dan Ruang Vektor	1	10,5	10
17	Dr. Isnani Darti, S.Si, M.Si	Matematika Industri dan Keuangan	MAM 4133	Persamaan Beda	1	10,5	10,5
			MAM 4137	Persamaan Diferensial Numerik I	1	14	14
			MAM 4221	Kalkulus II	1	28	14
			MAM 4211	Aljabar Linear	1	14	14
			MAM 4233	Metode Numerik	1	14	21
18	Ratno Bagus Edy Wibowo, S.Si, M.Si, Ph.D	Analisis	MAM 4123	Geometri Analitik	2	14	28
			MAM 4134	Persamaan Diferensial Parsial	1	21	17,5
			MAM 4223	Fungsi Kompleks I	1	14	14
			MAM 4239	Kalkulus Variasi	1	14	14

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
			MAM 4234	Pemodelan Matematika	2	14	14
19	Syaiful Anam, S.Si, M.Si	Simulasi dan Pemodelan	-	-	-	-	-
20	Sa'adatul Fitri, S.Si, M.Sc	Analisis	MAM 4180	Matematika Dasar (Kimia)	1	14	14
			MAM 4122	Kalkulus III	1	28	28
			MAM 4123	Analisis Real I	1	28	28
			MAM 4290	Matematika Lanjut (Kimia)	1	14	14
			MAM 4221	Kalkulus II	1	14	13
			MAM 4226	Analisis Real II	1	14	14
21	Indah Yanti, S.Si, M.Si	Simulasi dan Pemodelan	MAM 4122	Kalkulus III	1	28	28
			MAM 4217	Matematika Diskrit II	1	7	7
			MAM 4232	Perangkat Lunak Matematika	1	14	13
			MAM 4231	Pemrograman Dasar	2	42	42
22	Vira Hari Krisnawati, S.Si, M.Sc	Aljabar	MAS 4110	Pengantar Himpunan dan Logika	1	14	14
			MAM 4115	Matematika Diskrit I	1	14	14
			MAM 4114	Teori Grup Hingga	1	14	14

No.	Nama Dosen Tetap	Bidang Keahlian	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Jumlah Kelas	Jumlah Pertemuan yang Direncanakan	Jumlah Pertemuan yang Dilaksanakan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
			MAS 4211	Matriks dan Ruang Vektor	1	10,5	10
			MAM 4211	Aljabar Linear	1	14	14
			MAM 4213	Struktur Aljabar	1	7	7
			MAM 4217	Matematika Diskrit II	1	7	7
23	Ummu Habibah, S.Si, M.Si	Simulasi dan Pemodelan	-	-	-	-	-
24	Mila Kurniawaty, S.Si, M.Si	Matematika Industri dan Keuangan	MAM 4143	Riset Operasi I	1	21	21
			MAM 4141	Pengantar Teori Peluang	1	21	21
			MAS 4116	Matematika II	1	21	18,5
			MAM 4243	Statistika Matematika	1	28	28
			MAM 4245	Matematika Asuransi	2	14	12
25	Corina Karim, S.Si, M.Si	Aljabar	-	-	-	-	-
26	Nur Shofianah, S.Si, M.Si	Matematika Industri dan Keuangan	-	-	-	-	-
Jumlah						1953	1876