



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SYIAH KUALA
Darussalam, Banda Aceh 23111
Telepon/Faksimile (0651) 7554229
Laman www.usk.ac.id, Surel info@usk.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS SYIAH KUALA

NOMOR 2919/UN11/KPT/2024

TENTANG

PENETAPAN KURIKULUM PERIODE TAHUN 2024-2028
PADA PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SYIAH KUALA

REKTOR UNIVERSITAS SYIAH KUALA,

- Membaca : Surat Direktur Direktorat Pendidikan dan Pembelajaran Universitas Syiah Kuala Nomor 742/UN11.D1/HK.02/2024 tanggal 25 Juni 2024, perihal usulan permohonan keputusan Rektor.
- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran kegiatan perkuliahan pada Program Studi Magister Teknologi Industri Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala;
b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a, perlu ditetapkan Kurikulum Periode 2024-2028 pada Program Studi Magister Teknologi Industri Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan sebagaimana diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2022 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan;
5. Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2022 tentang Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Universitas Syiah Kuala;
6. Peraturan Presiden Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 73 Tahun 2013 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Bidang Pendidikan Tinggi;
8. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;
9. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 11837/MPK.A/KP.07.00/2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Syiah Kuala Periode Tahun 2022-2026;
10. Peraturan Rektor Nomor 5 Tahun 2024 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unsur Rektor Universitas Syiah Kuala;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR TENTANG PENETAPAN KURIKULUM PERIODE TAHUN 2024-2028 PADA PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SYIAH KUALA.
- KESATU : Menetapkan Kurikulum Periode Tahun 2024-2028 pada Program Studi Magister Teknologi Industri Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.
- KEDUA : Hal – hal yang belum diatur dalam keputusan ini akan diatur lebih lanjut dalam ketentuan tersendiri.
- KETIGA : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal 1 Juli 2024 sampai dengan tanggal 31 Desember 2028 dengan ketentuan apabila dalam penetapan ini ternyata terdapat kekeliruan akan diperbaiki kembali sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Banda Aceh
pada tanggal 11 Juli 2024

REKTOR UNIVERSITAS SYIAH KUALA,

\$1

Prof. Dr. Ir. MARWAN
NIP 196612241992031003

LAMPIRAN
KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS SYIAH KUALA
NOMOR 2919/UN11/KPT/2024, TANGGAL 11 JULI 2024
TENTANG
PENETAPAN KURIKULUM PERIODE TAHUN 2024-2028
PADA PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNOLOGI
INDUSTRI PERTANIAN FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SYIAH KUALA

Semester I / Ganjil									
No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Substansi				Kategori	Prasyarat
				K	P	PL	S		
1	MITP1001	METODOLOGI PENELITIAN	2	2	0	0	0	W	
		RESEARCH METHODOLOGY							
2	MITP1003	STATISTIKA	2	2	0	0	0	W	
		STATISTICS							
3	MITP1005	SISTEM PRODUKSI AGROINDUSTRI	3	3	0	0	0	W	
		AGRO-INDUSTRIAL PRODUCTION SYSTEM							
4	MITP1007	TEKNOLOGI PENGEMBANGAN PRODUK	3	3	0	0	0	W	
		PRODUCT DEVELOPMENT TECHNOLOGY							
5	MITP1009	PENGETAHUAN DAN PENANGANAN BAHAN	3	3	0	0	0	W	
		MATERIAL SCIENCE AND HANDLING							
6	MITP1011	ANALISIS PERMODELAN SISTEM AGROINDUSTRI	3	3	0	0	0	W	
		AGRO-INDUSTRIAL SYSTEM MODELING ANALYSIS							
Total			16						

Semester II / Genap									
No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Substansi				Kategori	Prasyarat
				K	P	PL	S		
1	MITP1002	TECHNOPREUNERSHIP DAN INOVASI BISNIS	3	3	0	0	0	W	
		TECHNOPREUNERSHIP AND BUSINESS INNOVATION							
2	MITP1004	TEKNOEKONOMI AGROINDUSTRI	2	2	0	0	0	W	
		AGRO-INDUSTRIAL ENGINEERING ECONOMICS							
3	MITP1006	SANITASI DAN MANAJEMEN LINGKUNGAN	3	3	0	0	0	W	
		SANITATION AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT							
4	MITP1008	SISTEM PENGENDALIAN DAN PENJAMINAN MUTU AGROINDUSTRI	3	3	0	0	0	W	
		QUALITY CONTROL AND ASSURANCE SYSTEM OF AGRO-INDUSTRY							
5	MITP1010	MANAJEMEN RANTAI PASOK DAN NILAI AGROINDUSTRI	3	3	0	0	0	W	
		SUPPLY AND VALUE CHAIN MANAGEMENT OF AGRO-INDUSTRY							
6	MITPP001	SEMINAR PROPOSAL TESIS	2	0	0	2	0	W	
		THESIS PROPOSAL SEMINAR							
Total			16						

Semester III / Ganjil									
No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Substansi				Kategori	Prasyarat
				K	P	PL	S		
1		MATA KULIAH PILIHAN	9					P	
		ELECTIVE COURSES							
Total			9						

Semester IV / Genap									
No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Substansi				Kategori	Prasyarat
				K	P	PL	S		
1	MITPP002	SEMINAR HASIL TESIS	3	0	0	3	0	T	
		THESIS PROGRESS SEMINAR							
2	MITPPA01	TESIS	10	0	0	10	0	T	
		THESIS							
Total			13						

Total SKS			54						
------------------	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--

No	Kode MK	Mata Kuliah Pilihan*	SKS	Substansi				Prasyarat	Keahlian/Bidang Minat
				K	P	PL	S		
Semester III / Ganjil									
1	MITP6013	REKAYASA PROSES DAN PRODUK BERBASIS PATI <i>PROCESS AND PRODUCTS ENGINEERING OF STARCHES SOURCE</i>	3	3	0	0	0		
2	MITP6015	REKAYASA PROSES DAN PRODUK BERBASIS MINYAK-LEMAK <i>PROCESS AND PRODUCTS ENGINEERING OF OIL-FAT SOURCE</i>	3	3	0	0	0		
3	MITP6017	REKAYASA PROSES DAN PRODUK BERBASIS MINYAK ATSIRI <i>PROCESS AND PRODUCTS ENGINEERING OF ESSENTIAL OIL SOURCE</i>	3	3	0	0	0		
4	MITP6019	REKAYASA PROSES DAN PRODUK BERBASIS KOPI DAN KAKAO <i>PROCESS AND PRODUCTS ENGINEERING OF COFFEE AND COCOA</i>	3	3	0	0	0		
5	MITP6021	PENANGANAN DAN PENGOLAHAN PRODUK HORTIKULTURA <i>HANDLING AND PROCESSING OF HORTICULTURAL PRODUCTS</i>	3	3	0	0	0		
6	MITP6023	INDUSTRI BIOTEKNOLOGI <i>BIOTECHNOLOGY INDUSTRY</i>	3	3	0	0	0		
7	MITP6025	NANOTEKNOLOGI UNTUK AGROINDUSTRI <i>NANOTECHNOLOGY FOR AGROINDUSTRY</i>	3	3	0	0	0		
8	MITP6027	RISET OPERASI <i>OPERATIONS RESEARCH</i>	3	3	0	0	0		
9	MITP6029	MANAJEMEN PROYEK <i>PROJECT MANAGEMENT</i>	3	3	0	0	0		
10	MITP6031	EKONOMI SIRKULAR <i>CIRCULAR ECONOMY</i>	3	3	0	0	0		
11	MITP6033	PERENCANAAN DAN KELAYAKAN AGROINDUSTRI <i>PLANNING AND FEASIBILITY OF AGRO-INDUSTRY</i>	3	3	0	0	0		
12	MITP6035	MANAJEMEN BISNIS DAN PEMASARAN <i>BUSINESS MANAGEMENT AND MARKETING</i>	3	3	0	0	0		
13	MITP6037	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DAN SISTEM CERDAS <i>DECISION SUPPORT SYSTEMS AND INTELLIGENT SYSTEMS</i>	3	3	0	0	0		
14	MITP6039	SISTEM INTELJENSIA BISNIS <i>BUSINESS INTELLIGENCE SYSTEM</i>	3	3	0	0	0		

Keterangan Kategori MK:

W = Mata Kuliah Wajib

P = Mata Kuliah Pilihan

N = Mata Kuliah Pilihan Peminatan

T = Mata Kuliah Tugas Akhir

B = Mata Kuliah Wajib Peminatan

Keterangan SKS:

K =Kuliah

P = Praktikum

PL = Praktek Lapangan

S = Simulasi

Ditetapkan di Banda Aceh
pada tanggal 11 Juli 2024

REKTOR UNIVERSITAS SYIAH KUALA,

\$2

Prof. Dr. Ir. MARWAN
NIP 196612241992031003