



Struktur Kurikulum Program Studi Agroteknologi

SEMESTER GANJIL						SEMESTER GENAP					
No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	N	S	No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	N	S
Semester I						Semester II					
1	UNI 1101	Pendidikan Pancasila	(2-0)			9	UNI 1201	Pendidikan Agama	(2-0)		
2	UNI 1102	Bahasa Indonesia	(2-0)			10	UNI 1202	Bahasa Inggris I	(2-0)		
3	MPA 1101	Matematika Dasar	(3-0)			11	UNI 1203	Pendidikan Kewarganegaraan	(2-0)		
4	MPA 1102	Fisika Dasar	(2-1)P			12	UNI 1204	Pengantar Ilmu Lingkungan	(2-0)		
5	KIM 1101	Kimia Dasar	(2-1)P			13	PTN 1201	Dasar - Dasar Ilmu Tanah	(2-1)P		
6	BIO 1101	Biologi Dasar	(2-1)P			14	AGR 1202	Dasar - Dasar Agronomi	(2-1)P		
7	PTN 1101	Pengantar Ilmu Pertanian	(2-0)			15	AGR 1203	Botani Umum	(3-0)		
	EKO 1102	Pengantar Ilmu Ekonomi	(3-0)			16	BIO 1204	Genetika Dasar	(2-1)P		
			21						20		
Semester III						Semester IV					
17	MPA-2303	Statistika	(3-0)			24	BIO 2405	Fisiologi Tumbuhan	(2-1)P		
18	PTN 3501	Teknologi Informasi Pertanian	(1-1)P			25	AGR 2406	Pengendalian Gulma	(2-1)P		
19	AGR 2301	Dasar-dasar Klimatologi	(2-1)P			26	AGR 2407	Mekanisasi Pertanian	(2-1)P		
20	AGR 2302	Dasar-dasar Perilind. Tanaman	(2-1)P			27	AGR 2408	Teknologi Benih	(2-1)P		
21	AGR 2305	Pemuliaan Tanaman	(2-1)P			28	AGR 2409	Ekologi Tanaman	(3-0)		
22	AGR 2306	Kesuburan & Kesehatan Tanah	(3-0)			29	AGR 2410	Pengelolaan Tanah dan Air	(3-0)		
23	AGB 2306	Sosiologi Pertanian	(3-0)			30	AGB 1202	Pengantar Manajemen	(2-0)		
			20						20		
Semester V						Semester VI					
31	AGR 3510	Bioteknologi Tanaman	(2-1)P			42	PTN 3602	Urban Farming	(2-1)P		
32	AGR 3511	Perancangan Percobaan	(3-0)			43	AGR 3607	Hortikultura	(2-1)P		
33	AGR 3512	Pertamanan/Lansekap	(2-0)			44	AGR 3608	Tanaman Perkebunan	(3-0)		
34	AGB 2304	Ekonomi Pertanian	(3-0)			45	AGR 3609	Teknologi Pasca Panen	(3-0)		
35	AGB 3506	Manajemen Agribisnis	(3-0)			46	AGR 3610	Tanaman Pangan	(2-1)P		
36	EKO 3501	Kewirausahaan	(2-1)P			47	MPA 3602	Metodologi Penelitian	(3-0)		
37	AGR 3506	Biokimia Tanaman *)	(2-0)			48	AGR 3604	Konservasi Tanah & Air *)	(2-0)		
38	AGR 3513	Tanaman Bahan Bakar Nabati *)	(2-0)			49	AGR 3611	Agrowisata *)	(2-0)		
39	AGR 3514	Tanaman Minyak Atsiri *)	(2-0)			50	AGR 3612	Teknologi Produksi Tanaman *)	(2-0)		
40	KHT 4711	AMDAL *)	(2-1)D			51	AGR 3613	Tanaman Pangan Alternatif *)	(2-0)		
41	KHT 3502	Sistem Informasi Geografis *)	(2-1)P			52	AGB 3610	Perencanaan & Pengemb. Wilayah *)	(2-0)		
			19			53	KHT 2409	Keaneekaragaman Hayati *)	(2-0)		
									20		
Semester VII						Semester VIII					
54	UNI 4701	Bahasa Inggris II	(1-1)P			65	PTN 4801	Kolokium		1	
55	UNI 4801	KKN	(0-2)			66	PTN 4802	Seminar		1	
56	PTN 4701	Praktek Kerja Lapang/PKL	(0-2)			67	PTN 4803	Skripsi		4	
57	AGR 4705	Tanaman Rempah dan Obat	(3-0)								
58	AGR 4706	Pertanian Ramah Lingkungan	(3-0)								
59	AGR 4707	Tanaman Spesifik Wilayah	(2-0)								
60	AGB 3505	Ilmu Usaha Tani	(2-1)D								
61	AGR 4708	Integrated Pest Management *)	(2-0)								
62	AGB 4711	Pertanian dan Keagrarian *)	(2-0)								
63	BIO 3519	Mikrobiologi Tanah & Lingk. *)	(2-0)								
64	KHT4705	Pencemaran Lingkungan *)	(2-0)								
			21							6	

Keterangan :

S = Status Kesertaan P = Praktek

* = Mk. Pilihan

Disetujui

WD/Kajur

SKS Wajib : 139 sks

SKS Pilihan : 8 sks minimal *) Disediakan 34 sks

Jumlah : 147 sks

Bogor,

Mahasiswa a Ybs

Pembimbing Akader