

## JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GENAP TAHUN 2017/2018

Hari, Tanggal	Jam	Mata Kuliah	Ruang Ujian
Senin 26 Mar '18	7.30	Teknologi Penanganan Limbah-A	1A, 1, 3
		Teknologi Penanganan Limbah-B	6, 9, 10
	9.30	Bahasa Inggris - A	4
		Bahasa Inggris - B	6
		Bahasa Inggris - C	9
		Toksikologi Pakan	10
	13.00	Pengemb. Pedesaan dan Agowisata-A	1, 3
		Pengemb. Pedesaan dan Agowisata-B	9, 10
Selasa 27 Mar '18	7.30	Bahan Pakan dan Formulasi Ransum - A	1, 3
		Bahan Pakan dan Formulasi Ransum - B	4, 6
		Bahan Pakan dan Formulasi Ransum - C	9, 10
	9.30	Genetika - A	1, 3
		Genetika - B	4, 6
		Genetika - C	9, 10
	13.00	SAK - Islam - A	1, 1A, 3
		SAK - Islam - B	6, 9, 10
		SAK - Katholik	2
Rabu 28 Mar'18	7.30	Biokimia Dasar - A	1, 3
		Biokimia Dasar - B	4, 6
		Biokimia Dasar - C	9, 10
	9.30	Industri Ternak Perah-A	1, 3
		Industri Ternak Perah-B	4, 6
		Industri Ternak Perah-C	9, 10
		PerUU dan Kebijakan Pemb. Peternakan	1A
	13.00	Teknologi Daging Unggas - A	1, 3
		Teknologi Daging Unggas - B	9, 10
Kamis 29 Mar'18	7.30	Manajemen Agrobisnis - A	1, 3
		Manajemen Agrobisnis - B	4, 6
		Manajemen Agrobisnis - C	9, 10
	9.30	Statistika - A	1, 3
		Statistika - B	4, 6
		Statistika - C	9, 10
	13.00	Ilmu Lingkungan Ternak	1
		Ilmu dan Teknologi Kulit	2
		Pembimbingan Unggas dan Penetasan	9, 10
Senin 2 April '18	7.30	Mikrobiologi Dasar - A	1, 3
		Mikrobiologi Dasar - B	4, 6
		Mikrobiologi Dasar - C	9, 10
		Infertilitas dan Sterilitas	7, 8
	9.30	Ilmu dan Teknologi Daging - A	1, 3
		Ilmu dan Teknologi Daging - B	4, 6
		Manajemen Industri Pakan	9,10
	13.00	Ilmu dan Tekn. Hasil Ikutan	1
		Dasar Teknik Pembibitan Ternak Rum. dan Non Rum.	9
		Ekonomi Industri	10

Hari, Tanggal	Jam	Mata Kuliah	Ruang Ujian
Selasa 3 April '18	7.30	Ilmu Hijauan Makanan Ternak - A	1, 3
		Ilmu Hijauan Makanan Ternak - B	4, 6
		Ilmu Hijauan Makanan Ternak - C	9, 10
	9.30	Kewarganegaraan - A	1, 3
		Kewarganegaraan - B	4, 6
		Kewarganegaraan - C	9, 10
	13.00	Ransum Ruminansia	9, 10
		Enzim Pangan Hasil Ternak	2
Rabu 4 April '18	7.30	Metodologi Penelitian - A	1, 3
		Metodologi Penelitian - B	4, 5
		Metodologi Penelitian - C	9, 10
	9.30	Anatomi dan Histologi - A	1, 3
		Anatomi dan Histologi - B	4, 6
		Anatomi dan Histologi - C	9, 10
	13.00	Bio Dinamika Farming Sistem	1A, 1, 3
		Keamanan Pangan Hasil Ternak	9
Kamis 5 April '18	7.30	Pembangunan Masyarakat - A	1
		Pembangunan Masyarakat - B	3
		Pembangunan Masyarakat - C	4
		Pembangunan Masyarakat - D	9
		Pembangunan Masyarakat - E	10
	9.30	Pengantar Kultur Jaringan	7, 8
		Nutrisi Pakan Ternak - A	1, 3
		Nutrisi Pakan Ternak - B	9, 10
	13.00	Industri Ternak Potong - A	1, 3
		Industri Ternak Potong - B	4, 6
		Industri Ternak Potong - C	9, 10
Jum'at 6 April '18	7.30	Fisiologi Ternak - A	1, 3
		Fisiologi Ternak - B	4, 6
		Fisiologi Ternak - C	9, 10
		Aneka Ternak Perah	7, 8
	9.30	Industri Ternak unggas A1	3, 2
		Industri Ternak unggas A2	4, 6
		Industri Ternak unggas B1	9, 10
		Industri Ternak unggas B2	7, 8
	13.00	Kewirausahaan	1
		Usaha Ternak Kesayangan dan Olahraga	9, 10