

JADWAL BLOK 5 TAHUN AJARAN 2023/2024

MINGGU 1						
JAM	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu
	29 April 2024	30 April 2024	1 Mei 2024	2 Mei 2024	3 Mei 2024	4 Mei 2024
07.50-08.40			Libur hari buruh		dr. Rina Purnamasari, M.Biomed (Struktur mikroskopik sistem uropoetika)	
08.40-09.30		dr. Galih Prakasa (Anatomi Sistem uropoetika dan embriologi)		dr.Nabil Hajar, M.Biomed, AIFO-K (Fisiologi pengaturan sistem uropoetika)		
09.30-10.20	Pengarahan Tim Blok	Skill lab 1.1			Skill lab 1.2	
10.20-11.10						
11.10-12.00						
12.00-13.00						
13.00-13.50		dr.Nabil Hajar, M.Biomed, AIFO-K (Fisiologi pembentukan urin dan proses miksi)		Tutorial 1.1	dr. Gharini Sumbaga N, M.Biomed (Biokimia Sistem uropoetika)	
13.50-14.40						
14.40-15.10						
15.30-16.20	pengarahan praktikum anatomi	anatomi 1 kel A		anatomi 1 kel B	anatomi 1 kel C	
16.20-17.10						
17.10-18.00						

MINGGU 2 = modul 2						
JAM	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu
	6 Mei 2024	7 Mei 2024	8 Mei 2024	9 Mei 2024	10 Mei 2024	11 Mei 2024
07.50-08.40	dr. M. Omar Rusydi, Sp.U (Fisiologi sistem reproduksi laki-laki dan pengaruh hormonal pada laki-laki)	dr. Sudiati, Sp.OG (Fisiologi Sistem Reproduksi perempuan (Siklus menstruasi, fisiologi kehamilan, pengaruh hormonal pada wanita)		Libur isa almasih	dr. Nanik Marfuati, Msi (Bio Sintesis dan mekanisme kerja hormone testosterone dan progesterone)	
08.40-09.30		dr. Sudiati, Sp.OG (Fisiologi Sistem Reproduksi perempuan (Siklus menstruasi, fisiologi kehamilan, pengaruh hormonal pada wanita)				
09.30-10.20	dr. Lukman Faishal, M.Biomed (Anatomi sistem reproduksi pria dan embriologi)	Skill lab 2.1	dr. Yanuarita Tursinawati, M.Si,Med (Kerusakan DNA dan perbaikan DNA, Mutagenesis, mutagen, mutan,dan macam mutasi)		Skill lab 2.2	
10.20-11.10						
11.10-12.00						
12.00-13.00						
13.00-13.50	Tutorial 1.2	dr.Arum Kartikadewi, MSiMed (Anatomi sistem reproduksi wanita dan embriologi)	dr. Afiana Rohmani, M.Si.Med (Struktur mikroskopik organ reproduksi		anatomi 3 kel C	
13.50-14.40						

			pria dan wanita)		
14.40-15.10					
15.30-16.20					
16.20-17.10	anatomi 2 kel B	anatomi 2 kel C	anatomi 2 Kel A		anatomi 3 kel A
17.10-18.00					

MINGGU 3 = modul 3						
JAM	Senin 13 Mei 2024	Selasa 14 Mei 2024	Rabu 15 Mei 2024	Kamis 16 Mei 2024	Jumat 17 Mei 2024	Sabtu 18 Mei 2024
07.50-08.40						
08.40-09.30	anatomi 3 kel B	dr.Nabil Hajar, M.Biomed, AIFO-K (Fisiologi hormon)	dr. Rifka Widianingrum, M.Biomed (Struktur mikroskopik organ endokrin)	pengarahan praktikum histo	dr. Bintang Tatius, M.Biomed (Sintesis dan sekresi hormon, pengaturan (feedback positif dan negatif), mekanisme kerja hormon yang dihasilkan oleh kelenjar tiroid, paratiroid, pankreas, kelenjar adrenal)	
09.30-10.20						
10.20-11.10	Prof. dr. Sigit Muryono ,PAK (Anatomi sistem endokrin (hipotalamus, hipofisis, kelenjar tiroid, paratiroid, pankreas, kelenjar adrenal))	Skill lab 3.1	dr. Yanuarita Tursinawati, M.Si,Med (Teknik dan aplikasi biologi molekuler dalam bidang kedokteran)	dr. Bintang Tatius, M.Biomed (Sintesis dan sekresi hormon, pengaturan (feedback positif dan negatif), mekanisme kerja hormon yang dihasilkan oleh kelenjar tiroid, paratiroid, pankreas, kelenjar adrenal)	Skill lab 3.2	
11.10-12.00						
12.00-13.00						
13.00-13.50						
13.50-14.40	Tutorial 2.1	dr.Nabil Hajar, M.Biomed, AIFO-K (Sintesis dan sekresi hormon, pengaturan (feedback positif dan negatif), mekanisme kerja hormon yang dihasilkan oleh kelenjar hipotalamus, hipofisis)	anatomi 4 kel C	Tutorial 2.2	dr. Nanik Marfuati, MSi,Med (Struktur kimia hormon, pembagian reseptor transportasi dan distribusi dalam tubuh hormone)	
14.40-15.10						
15.30-16.20						
16.20-17.10	anatomi 4 kel A	anatomi 4 kel B	Fisiologi kel B	Fisiologi 5 kel C	Fisiologi 5 kel A	
17.10-18.00						

MINGGU 4 = Modul 4						
JAM	Senin 20 Mei 2024	Selasa 21 Mei 2024	Rabu 22 Mei 2024	Kamis 23 Mei 2024	Jumat 24 Mei 2024	Sabtu 25 Mei 2024
07.50-08.40	dr. Rochman Basuki, M.Sc jam 08.00 (100 menit)	CBT Modul 1	dr. Wijayanti, MH jam 07.30 (Rekayasa genetic & Terapi sel punca, Bayi tabung dan sewa rahim)		histo 1 kel B	
08.40-09.30						
09.30-10.20		Skill lab 4.1	Drs H.Danusiri, Mag (TM 1-4) jam 10.00 - selesai		Skill lab 4.2	
10.20-11.10						
11.10-12.00						
12.00-13.00						
13.00-13.50	Tutorial 3.1	histo 1 kel A	Drs H.Danusiri, Mag (TM 5-8)	Tutorial 3.2 (Online)	histo 1 kel C	
13.50-14.40						
14.40-15.10						
15.30-16.20						
16.20-17.10						
17.10-18.00						

MINGGU 5						
JAM	Senin 27 Mei 2024	Selasa 28 Mei 2024	Rabu 29 Mei 2024	Kamis 30 Mei 2024	Jumat 31 Mei 2024	Sabtu 1 Juni 2024
07.50-08.40	histo 2 kel B	CBT Modul 2	OSCE	OSCE		hari lahir pancasila
08.40-09.30						
09.30-10.20	histo 2 kel C	histo 2 kel A			TEMU PAKAR	
10.20-11.10						
11.10-12.00						
12.00-13.00						
13.00-13.50	Tutorial 4.1			Tutorial 4.2		
13.50-14.40						
14.40-15.10						
15.30-16.20						
16.20-17.10						
17.10-18.00						

MINGGU 6							
JAM	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu	
	3 Juni 2024	4 Juni 2024	5 Juni 2024	6 Juni 2024	7 Juni 2024	8 Juni 2024	
07.50-08.40		ujian histo jm 07.50-12.00	iden anatomi 2 jm 7.30-11.30		iden anatomi 2 jm 7.30-11.30		
08.40-09.30	CBT Modul 3 dan 4						
09.30-10.20						GUEST LECTURE	
10.20-11.10							
11.10-12.00							
12.00-13.00							
13.00-13.50							
13.50-14.40							
14.40-15.10							
15.30-16.20							
16.20-17.10							
17.10-18.00							