

Jadwal Kegiatan

Modul 2: Respirasi (Minggu I)

Hari Tgl Jam	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
	27 Februari 2017	28 Februari 2017	1 Maret 2017	2 Maret 2017	3 Maret 2017
07.00- 07.50		MKU: Kewirausahaan	Kuliah Histologi: Sistem Respirasi I	Kuliah Fisiologi: Sistem endokrin 2	MKU: Olahraga
07.50- 08.40	Kontrak blok MBSI				
08.40- 09.30	Kuliah Anatomi: Organ-organ Respirasi		Kuliah Fisiologi: Sistem Respirasi I	Kuliah Biokimia: Enzim	
09.30-10.20					
10.20-11.10	Kuliah Biokimia Respirasi sel		Kuliah Biokimia Stress Oksidatif		
11.10-12.00					
12.00-13.00	ISHOMA				
13.00-13.50	Kuliah Histologi:		Praktikum Anatomi (A):	Praktikum Fisiologi	



13.50-14.40	Sistem Respirasi 2		Organ-organ Respirasi Histo (B): Respirasi	(A): HCG & GDS	
14.40-15.30	Kuliah Biokimia: Respirasi		Praktikum Anatomi (B): Respirasi Histo (A): Respirasi	Praktikum Fisiologi (B): HCG & GDS	
15.30-16.20					

Modul 1 : Sistem Sirkulasi (Minggu ke II)

Hari Tgl Jam	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
		6 Maret 2017	7 Maret 2017	8 Maret 2017	9 Maret 2017
07.00 07.50		MKU: Kewirausahaan	Kuliah Fisiologi: Sistem sirkulasi I	Kuliah Fisiologi: Venous return, cardiac output	MKU: Olahraga
07.50 08.40					
08.40- 09.30	Kuliah Anatomi: Cor		Kuliah Fisiologi: Fungsi arteri, vena, limfatik	Kuliah Anatomi: Dinding thoraks	Kuliah Histologi: Sistem Sirkulasi I
09.30- 10.20					
10.20-11.10	Tutorial Skenario I (step 1-5)	Kuliah Anatomi: Pulmo & organ respirasi		Praktikum Fisiologi (A): Pemulihan, spirometri, VD2	
11.10-12.00					



				max	
12.00-13.00	ISHOMA				
13.00-13.50	Kuliah Fisiologi: Otot, katup & mekanisme ritmis jantung		Praktikum Anatomi (A): Dinding thoraks, pulmo, cor; Histo (B): Sistem sirkulasi & respirasi	Tutorial Skenario I (step 7)	
13.50-14.40					
14.40-15.30			Praktikum Anatomi (B): Dinding thoraks, pulmo, cor; Histo (A): Sistem sirkulasi & respirasi	Praktikum Fisiologi (B): Pemulihan, spirometri, VO ₂ max	
15.30-16.20					

Modul 3: Sistem Traktus Urinarius (Minggu III)

Hari Tgl Jam	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
		13 Maret 2017	14 Maret 2017	15 Maret 2017	16 Maret 2017
07.00-07.50		MKU : Kewirausahaan			MKU: Olahraga



07.50-08.40	Kuliah Histologi: Traktus urinarius		Praktikum Biokimia (A): Sistem urinaria	Praktikum Biokimia (B): Enzim	
08.40-09.30					
09.30-10.20					
10.20-11.10	Tutorial Skenario II (step I-V)	Kuliah Anatomi: Organ-organ traktus urinarius		Praktikum Histologi (A): Hepar, dll	
11.10-12.00					
12.00-13.00	ISHDMA				
13.00-13.50	Kuliah Fisiologi: Sistem urinarius	Kuliah Biokimia: Keseimbangan asam basa	Praktikum Anatomi (A): Traktus urinarius Histo (B): Sistem urinarius	Tutorial Skenario II (step 7)	
13.50-14.40					
14.40-15.30			Praktikum Anatomi (B): Traktus Urinarius Histo (A): Traktus urinarius	Praktikum Histologi (B): Hepar, dll	
15.30-16.20					

Modul 4: Sistem Indera (Minggu IV)

Hari	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
		20 Maret 2015	21 Maret 2015	22 Maret 2015	23 Maret 2015



Tgl Jam					
07.00-07.50		MKU: Kewirausahaan			MKU: Olahraga
07.50-08.40	Kuliah Anatomi: Sistem Indera				
08.40-09.30					
09.30-10.20					
10.20-11.10	Tutorial Skenario III (step 1-5)	Kuliah Fisiologi: Sistem indera		Praktikum Fisiologi (A): Sistem indera	
11.10-12.00					
12.00-13.00	ISHOMA				
13.00-13.50	Kuliah Histologi: Sistem indera		Praktikum Anatomi (A): Sistem indera	Tutorial Skenario III (step 7)	
13.50-14.40			Histo (B): Sistem indera		
14.40-15.30			Praktikum Anatomi (B): Sistem indera	Praktikum Fisiologi (B): Sistem indera	
15.30-16.20			Histo (A): Sistem indera		



Modul 5: Farmakologi (Minggu V)

Tgl Jam	Hari	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
		27 Maret 2017	28 Maret 2017	29 mar 2017	30 mar 2017	31 mar 2017
07.00-07.50			Libur	Kuliah Farmakologi: Farmakokinetik dan Farmakodinamik	Kuliah Fisiologi: Penglihatan, pendengaran, penciuman	
07.50-08.40	Kuliah Anatomi: Mata, hidung, telinga			Praktikum Fisika Medik: Bioakustik Dan Biooptik Kelompok A	Praktikum Fisika Medik: Bioakustik	
08.40-09.30						
09.30-10.20						
10.20-11.10	Tutorial Skenario IV (step 1-5)				Praktikum Farmakologi (A): Farmakokinetik, farmakodinamik dan absorpsi obat	
11.10-12.00						



12.00-13.00	ISHOMA				
13.00-13.50	Kuliah Fisika Medik: Bioakustik		Praktikum Anatomi (A): Mata, hidung, telinga	Tutorial Skenario IV (step 7)	
13.50-14.40			Histo (B): Mata, hidung, telinga, kulit		
14.40-15.30	Kuliah Fisika Medik: Biooptik		Praktikum Anatomi (B): Mata, hidung, telinga	Praktikum Farmakologi (B Farmakokinetik, farmakodinamik dan absorpsi obat	
15.30-16.20			Histo (A): Mata, hidung, telinga, kulit		

UJIAN (Minggu VI)

Hari Tgl Jam	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
		3 April 2017	4 April 2017	5 April 2017	6 April 2017
07.00-07.50	MKU: Kewirausahaan				MKU: Olahraga
07.50-08.40			Ujian Praktikum		



08.40-09.30			Anatomi		
09.30-10.20	Ujian Praktikum Histologi	Ujian Praktikum Fisiologi		Ujian Praktikum Fisika Medik	UAB
10.20-11.10					
11.10-12.00					
12.00-13.00	ISHOMA				
13.00-13.50					
13.50-14.40					
14.40-15.30					
15.30-16.20					



