

JADWAL KEGIATAN BLOK 2
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN UMY TA 2022/2023
HUMAN STRUCTURE, GROWTH AND DEVELOPMENT
24 Okt - 7 Des 2022 (Plus)

MINGGU I								
Jam/Hari	SENIN 24 Okt 2022	SELASA 25 Okt 2022	RABU 26 Okt 2022	KAMIS 27 Okt 2022	JUMAT 28 Okt 2022	SABTU 29 Okt 2022		
07.30 - 08.30	MCQ BLOK 1	Tutorial PBL 1A (Siklus Sel, Proliferasi, Diferensiasi dan Apoptosis)	Offline Lecture (Komunikasi antar sel) Dr. SN Nurul Makiyah, S.Si.,M.Kes	HISTOLOGI KG2-1A (Mikroteknik)	OSCE BLOK 1	HISTOLOGI KG2-2A (Sel dan Organela)		
08.30 - 09.30			Offline Lecture (Cytoskeleton and pergerakan sel) Dr. SN Nurul Makiyah, S.Si.,M.Kes					
09.30 - 10.30	Pembukaan Blok (Offline)	B. Indonesia	MCQ BLOK 1	HISTOLOGI KG2-1B (Mikroteknik)			HISTOLOGI KG2-2B (Sel dan Organela)	
10.30 - 11.30								
12.30 - 13.30	AGAMA-1	Sosialisasi SOP Praktikum (Dr. Lilis)	Offline Lecture (Sel dan Siklus sel) Dra. Idiani D, M.Kes	HISTOLOGI KG2-1C (Mikroteknik)				HISTOLOGI KG2-2C (Sel dan Organela)
13.30 - 14.30								
15.00 - 16.30	ENGLISH 1							

MINGGU II						
Jam/Hari	SENIN 31 Okt 2022	SELASA 1 Nov 2022	RABU 2 Nov 2022	KAMIS 3 Nov 2022	JUMAT 4 Nov 2022	SABTU 5 Nov 2022
07.30 - 08.30	REMED OSCE BLOK 1	Tutorial PBL 1B (Siklus Sel, Proliferasi, Diferensiasi dan Apoptosis)	HISTOLOGI KG2-3A (Epitel dan Jaringan Ikat)	Synchronous Lecture-PANEL (Membran sel dan nukleus) Dra. Idiani D, M.Kes dan Dr. SN Nurul Makiyah, S.Si.,M.Kes	Tutorial PBL 2A (Genotype-Phenotype: Agenesis)	HISTOLOGI KG2-4A (Muscularis dan Nervosum)
08.30 - 09.30						

09.30 - 10.30		B. Indonesia	HISTOLOGI KG2-3B (Epitel dan Jaringan Ikat)	Synchronous Lecture (Hepar-Ginjal) Dr. dr. H. Sagiran, M.Kes., Sp.B	Offline Lecture (Cavum oris dan glandula salivarius) Dr. drg. Erlina Sih M, M.Kes	HISTOLOGI KG2-4B (Muscularis dan Nervosum)
10.30 - 11.30						
12.30 - 13.30	AGAMA-1	Offline Lecture (Osteon, cranium, maxilla, mandibula) dr. Mahendra	HISTOLOGI KG2-3C (Epitel dan Jaringan Ikat)	Offline Lecture IRK (Proses penciptaan manusia) drg. Atiek Driana R, MDSc.,Sp.KGA	Synchronous Lecture-PANEL (Tranduksi impuls dan kontraksi otot) Dr. SN Nurul Makiyah, S.Si, M.Kes dan Dr. dr. Ikhlas Muh. Jennie, M.Med.Sc.	HISTOLOGI KG2-4C (Muscularis dan Nervosum)
13.30 - 14.30						
15.00 - 16.30	ENGLISH-1	Unsynchronous Lecture (Pathway of secretion) drg. Dian Yosi Arinawati, M.DSc., Ph.D				

MINGGU III

Jam/Hari	SENIN 7 Nov 2022	SELASA 8 Nov 2022	RABU 9 Nov 2022	KAMIS 10 Nov 2022	JUMAT 11 Nov 2022	SABTU 12 Nov 2022
07.30 - 08.30	Offline Lecture (Central dogma dan pengantar regulasi Epigenetik) drg. Arya Adiningrat, Ph.D	Tutorial PBL 2B (Genotype-Phenotype: Agenesis)	SL-JR (online)	Offline Lecture (Pewarisan sifat dan kelainannya) Yuningtyaswari S.Si., M.Kes	Tutorial PBL 3A (Mitochondria-Biometabolisme energi seluler)	Inhal SL (online)
08.30 - 09.30						
09.30 - 10.30	Synchronous Lecture (Pengantar psikologi perkembangan) Dr. I.L. Gamayanti, Msi, PSi	B. Indonesia	HISTOLOGI KG2-5A (Osseus dan Cartilago)	SL-KOM (online)	Offline Lecture (Dasar-dasar Genetika) drg. Dyah Triswari, M.Sc	ANATOMI KG2-1A (Musculoskeletal Leher-Kepala)
10.30 - 11.30						
12.30 - 13.30	AGAMA-1	Synchronous Lecture (Material Genetika) Dr. drg. Erlina Sih M, M.Kes	HISTOLOGI KG2-5B (Osseus dan Cartilago)	Offline Lecture (CNS) Dr. dr. Triwahyulianti, Sp.S	Synchronous Lecture-PANEL (RE-Ribosom dan Golgi kompleks) Yuningtyaswari S.Si., M.Kes dan Dra. Idiani D, M.Kes	ANATOMI KG2-1B (Musculoskeletal Leher-Kepala)
13.30 - 14.30						
14.30 - 16.30	ENGLISH-1		HISTOLOGI KG2-5C (Osseus dan Cartilago)			ANATOMI KG2-1C (Musculoskeletal Leher-Kepala)

MINGGU IV

Jam/Hari	SENIN 14 Nov 2022	SELASA 15 Nov 2022	RABU 16 Nov 2022	KAMIS 17 Nov 2022	JUMAT 18 Nov 2022	SABTU 19 Nov 2022
----------	----------------------	-----------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------

07.30 - 08.30	Offline Lecture - ETIKA KG (Filosofi makna lafadz sumpah DRG dan kekuatan hukumnya) Prof. Dr. drg. Sudiby, S.U., Sp.Perio(K)	Tutorial PBL 3B (Mitochondria-Biometabolisme energi seluler)	ANATOMI KG2-2A (Vascularisasi Leher-Kepala)	Unsynchronous Lecture (Transgenic and mutagenic) drg. Arya Adiningrat, Ph.D	Tutorial PBL 4A (Organogenesis-Taurodontism)	OSCE
08.30 - 09.30				Offline Lecture (Histologi dasar organogenesis) Dr. drg. Erlina Sih M, M.Kes.		
09.30 - 10.30	Offline Lecture (Dasar Bioenergetika) Dr. drg. Ana Medawati, M.Kes	B. Indonesia	ANATOMI KG2-2B (Vascularisasi Leher-Kepala)	Offline Lecture (Pengantar anatomi-antropologi) dr. Rizal Andi		
10.30 - 11.30				Offline Lecture (PNS and pain receptors) dr. Triwahyuliaty, Sp.S		
12.30 - 13.30	AGAMA-1	Offline Lecture (Struktur mikro dan pola sekresi glandula) Dr. drg. Sartika Puspita, M.DSc	ANATOMI KG2-2C (Vascularisasi Leher-Kepala)	Synchronous Lecture (Konsep dasar biologi tumbuh kembang sel-jaringan-organ) drg. Dian Yosi Arinawati, M.DSc., Ph.D	Offline Lecture (Struktur primer-sekunder-tercier dan karakterisasi karbohidrat, protein dan lemak) Dra. Yoni Astuti, M.Kes., Ph.D	Synchronous Lecture (Sistem nervosum) Dr. dr. H. Sagiran, Sp.B, M.Kes
13.30 - 14.30						
14.30 - 16.30	ENGLISH-1					

MINGGU V

Jam/Hari	SENIN 21 Nov 2022	SELASA 22 Nov 2022	RABU 23 Nov 2022	KAMIS 24 Nov 2022	JUMAT 25 Nov 2022	SABTU 26 Nov 2022
07.30 - 08.30		Tutorial PBL 4B (Organogenesis-Taurodontism)	ANATOMI KG2-3A (CNS dan Sinus paranasalis)	Offline Lecture (Biokimia Tulang dan Gigi) drg. Arya Adiningrat, Ph.D	Tutorial in English (Kontraksi Otot)	HISTOLOGI KG2-6A (Glandula dan Integumentum)
08.30 - 09.30	Synchronous Lecture (Sistem endokrin) Dr. SN Nurul Makiyah, S.Si., M.Kes.					
09.30 - 10.30	Offline Lecture (Jantung dan Paru) Dr. dr. Muh. Ikhlas Jennie, M.Med.Sc.	B. Indonesia	ANATOMI KG2-3B (CNS dan Sinus paranasalis)	Offline Lecture (Aspek klinis biologi tumbuh kembang manusia) drg. Trianita Lydiana, M.DSc. Sp.KGA	Offline Lecture (Embriologi dasar) dr. Alfaina, Sp.OG	HISTOLOGI KG2-6B (Glandula dan Integumentum)
10.30 - 11.30						
12.30 - 13.30						

13.30 - 14.30	AGAMA-1	Offline lecture (Integumentum) Yuningtyaswari, S.Si., M.Kes.	ANATOMI KG2-3C (CNS dan Sinus paranasalis)	Synchronous Lecture (Tahap-tahap perkembangan psikologi) Dr. I.L. Gamayanti, Msi, Psi	PLENARY DISCUSSION IN ENGLISH (pakar dr. Rina Susilowati, Ph.D) - Siklus Sel, Proliferasi, Differensiasi dan Apoptosis	HISTOLOGI KG2-6C (Glandula dan Integumentum)
14.30 - 16..30	ENGLISH-1					

MINGGU VI						
Jam/Hari	SENIN 28 Nov 2022	SELASA 29 Nov 2022	RABU 30 Nov 2022	KAMIS 1 Des 2022	JUMAT 2 Des 2022	SABTU 3 Des 2022
07.30 - 08.30		Plenary in Bahasa	INHAL HISTOLOGI KG2		SOCA	INHAL ANATOMI KG2
08.30 - 09.30						
09.30 - 10.30						
10.30 - 11.30	B. Indonesia					
12.30 - 13.30	AGAMA-1					
13.30 - 14.30						
14.30 - 16..30	ENGLISH-1					

MINGGU KE VII						
Jam/Hari	SENIN 5 Des 2022	SELASA 6 Des 2022	RABU 7 Des 2022	KAMIS 8 Des 2022	JUMAT 9 Des 2022	SABTU 10 Des 2022
07.30 - 08.30			TENTAMEN ANATOMI	TENTAMEN HISTOLOGI		MCQ-1
08.30 - 09.30	UTS AGAMA 1					
09.30 - 10.30		UTS B. Indonesia				
10.30 - 11.30						
12.30 - 13.30						
13.30 - 14.30						
14.30 - 16..30	UTS ENGLISH-1					

MINGGU KE VIII

Jam/Hari	SENIN 12 Des 2022	SELASA 13 Des 2022	RABU 14 Des 2022	KAMIS 15 Des 2022	JUMAT 16 Des 2022	SABTU 17 Des 2022
07.30 - 08.30						
08.30 - 09.30	MCQ-2					
09.30 - 10.30						
10.30 - 11.30						
12.30 - 13.30						
13.30 - 14.30						
14.30 - 16.30						