ORGANIZZAZIONE DIDATTICA DEL I ANNO 2° CICLO

Coordinatore Prof. B. Franco

Settimana		CALENDARIO GENERALE DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE: <u>MATRICOLE PARI</u>										
8.30	Settimana	Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì					
1 10.40 Biochimica Bio				BMC		GUM						
1 10.40 Biochimica Bio			вмс	ВМС	вмс	GUM	вмс					
Second color	1						Biochimica					
13.15 Basi Medicina Biochimica Biochimi	8-12 marzo				Biochimica	Biochimica	Biochimica					
8.30 BMC BMC BMC BMC Biochimica B												
9.30		13.15		Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina					
2 15-19 marzo 13.15 Basi Medicina Basi Medicina Biochimica Biochim		8.30	ВМС	ВМС	BMC	GUM	GUM					
13.15 Basi Medicina Biochimica Basi Medicina Biochimica Biochim		9.30	вмс	ВМС	ВМС	GUM	GUM					
15-19 marzo 13.15 Basi Medicina Biochimica Bioc		10.40	вмс	ВМС	Biochimica	Biochimica	Biochimica					
13.15 Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina		11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica					
Section Sect	15-19 marzo	13 15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina						
3 22-26 marzo 10.40 10.40 11.40 Biochimica Basi Medicina Biochimica B		10.10										
3 22-26 marzo 10.40 10.40 11.40 Biochimica Basi Medicina Biochimica B		8.30	ВМС	вмс	GUM	вмс	GUM					
22-26 marzo 11.40 Biochimica Biochim	2	9.30	вмс	ВМС	GUM	ВМС	GUM					
13.15 Basi Medicina Basi Medi		10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica					
Same	22-26 marzo	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica					
Same												
4 29-31 marzo 10.40 Biochimica Bi		13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina						
29-31 marzo 10.40 Biochimica Biochim		8.30	BMC	BMC	BMC	GUM	GUM					
8-9 aprile11.40 12.40 13.15Biochimica Basi MedicinaBiochimica Basi MedicinaBiochimica Basi MedicinaBiochimica Biochimica8.30 9.30 12-16 aprileBMC 13.15BMC BMC BMC BMC 13.15BMC BMC BMC BMC BMC Biochimica Biochimica Biochimica BiochimicaBMC Biochimica Biochimica Biochimica BiochimicaBiochimica Biochimica BiochimicaBiochimica Biochimica Biochimica8.30 9.30 19-23 aprileBMC 10.40 13.15BMC Biochimica BMC BiochimicaBMC BMC Biochimica BMC BiochimicaGUM Biochimica BMC Biochimica Biochimica BiochimicaGUM Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica BiochimicaGUM Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica8.30 9.30 10.40 13.15Basi Medicina BMC	4	9.30	ВМС	ВМС	ВМС	GUM	GUM					
12.40 13.15 Basi Medicina Biochimica	29-31 marzo	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)	GUM (AFP)					
13.15 Basi Medicina Biochimica Biochimi	8-9 aprile	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	ВМС	Biochimica					
8.30 9.30 BMC		12.40					Biochimica					
9.30 10.40 11.40 12.40 13.15 Basi Medicina BMC BMC Biochimica Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina Biochimica		13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina						
10.40 11.40 12-16 aprile 10.40 13.15 Basi Medicina Biochimica B		8.30	ВМС	BMC	BMC	GUM	GUM					
11.40 12-16 aprile 11.40 12.40 13.15 Basi Medicina Biochimica B		9.30	BMC	BMC	BMC	GUM	GUM (AFP)					
12-16 aprile 11.40 12.40 13.15 Basi Medicina GUM G	Е	10.40	BMC	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)					
12.40		11.40		Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica					
8.30 BMC BMC GUM GUM GUM 6 10.40 Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica BMC 12.40 Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina 8.30 BMC BMC Biochimica Biochimica Biochimica BMC 13.15 Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina 8.30 BMC BMC BMC BMC BMC BMC GUM 9.30 BMC BMC BMC BMC BMC GUM 10.40 Biochimica Biochimica Biochimica GUM GUM 10.40 Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica GUM	12-10 aprile	12.40					Biochimica					
9.30 BMC BMC BMC Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica BMC Biochimica Biochimica Biochimica BMC Biochimica Biochimica BMC		13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina						
6 10.40 Biochimica BMC Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica BMC		8.30	ВМС	BMC	GUM	GUM	GUM					
19-23 aprile 11.40 Biochimica Biochimica Biochimica Biochimica BMC BMC BMC BASI Medicina BMC BMC BMC BMC BMC BMC BMC GUM GUM GUM (AFP) Biochimica BMC BMC BMC BMC BMC BMC BMC BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BMC BMC BMC BMC BMC BMC BMC BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BIOCHIMICA BMC		9.30	ВМС	ВМС	GUM	GUM	GUM					
12.40 13.15 Basi Medicina Basi Med		10.40	Biochimica	ВМС	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)					
13.15 Basi Medicina	19-23 aprile	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC					
8.30 9.30 BMC BMC BMC BMC BMC BMC Biochimica		12.40					BMC					
7 26-30 aprile 9.30 BMC Biochimica Biochimic		13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina						
7 26-30 aprile 10.40 Biochimica B		8.30	ВМС	ВМС	ВМС	ВМС	GUM					
26-30 aprile 11.40 Biochimica Biochimica Biochimica GUM BMC		9.30	BMC	вмс	BMC	BMC	GUM					
26-30 aprile 11.40 Biochimica Biochimica Biochimica GUM BMC	7	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM	GUM (AFP)					
13.15 Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina Basi Medicina		11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM	ВМС					
		13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina						

	8.30	ВМС	ВМС	GUM	GUM	GUM
	9.30	ВМС	вмс	GUM	GUM	GUM
0	10.40	Biochimica	ВМС	ВМС	Biochimica	GUM (AFP)
8 3.7 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	BMC	Biochimica	Biochimica
3-7 maggio	12.40		Biochimica			Biochimica
	13.15	Basi Medicina		Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	BMC	BMC	GUM	GUM	GUM
	9.30	ВМС	вмс	GUM	GUM	GUM
9	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)
10-14 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC
	12.40					BMC
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	BMC	вмс	GUM	GUM	GUM
	9.30	BMC	BMC	GUM	GUM	GUM
10	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC	GUM (AFP)
17-21 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC	Basi Medicina
	12.40					
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	BMC	ВМС	GUM	GUM	GUM
	9.30	BMC	BMC	GUM	GUM	GUM
11	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC	GUM (AFP)
24-28 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC	Biochimica
	12.40					Biochimica
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	BMC	BMC		GUM	GUM
12	9.30	BMC	BMC		GUM (AFP)	GUM
31 maggio-4	10.40	BMC	BMC	FESTA	GUM (AFP)	Biochimica
giugno	11.40	Biochimica	Biochimica		Biochimica	Biochimica
	12.40					
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina		Basi Medicina	Basi Medicina

BMC = Biologia Molecolare e Cellulare; **GUM** = Genetica Umana e Medica; Basi Della Medicina=Basi Medicina

(CALENDARIO	GENERALE DEL	LE ATTIVITÀ DI	DATTICHE: <u>M</u>	TRICOLE DISP	<u>ARI</u>
Settimana	Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	8.30	ВМС	ВМС	BMC	GUM	
	9.30	вмс	ВМС	вмс	GUM	ВМС
1	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica
8-12 marzo	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica
	13.15		Basi Medicina	Dasi Madisina	Basi Medicina	Dasi Madisina
		BN46		Basi Medicina		Basi Medicina
	8.30	BMC	BMC	BMC	GUM	GUM
	9.30	BMC	BMC	BMC	GUM	GUM
2	10.40	BMC	BMC	Biochimica	Biochimica	Biochimica
15-19 marzo	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	ВМС	ВМС	GUM	ВМС	GUM
	9.30	ВМС	ВМС	GUM	ВМС	GUM
3	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica
22-26 marzo	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina Basi Medicina	
	8.30	BMC	BMC	BMC	GUM	GUM
4	9.30	ВМС	ВМС	вмс	GUM	GUM
29-31 marzo	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)	GUM (AFP)
8-9 aprile	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	ВМС	Biochimica
	12.40					Biochimica
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	ВМС	BMC	BMC	GUM	GUM
	9.30	ВМС	ВМС	ВМС	GUM	GUM (AFP)
_	10.40	ВМС	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)
5 12-16 aprile	11.40		Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica
12-16 aprile	12.40					Biochimica
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	ВМС	BMC	GUM	GUM	GUM
	9.30	ВМС	ВМС	GUM	GUM	GUM
6	10.40	Biochimica	ВМС	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)
19-23 aprile	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC
	12.40					BMC
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	ВМС	BMC	ВМС	BMC	GUM
	9.30	ВМС	ВМС	ВМС	BMC	GUM
7	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM	GUM (AFP)
7 26-30 aprile	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM	ВМС
·	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	

	8.30	ВМС	ВМС	GUM	GUM	GUM
	9.30	ВМС	ВМС	GUM	GUM	GUM
0	10.40	Biochimica	ВМС	ВМС	Biochimica	GUM (AFP)
8 3.7 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	ВМС	Biochimica	Biochimica
3-7 maggio	12.40		Biochimica			Biochimica
	13.15	Basi Medicina		Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	BMC	BMC	GUM	GUM	GUM
	9.30	BMC	BMC	GUM	GUM	GUM
9	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	GUM (AFP)
10-14 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC
	12.40					BMC
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	BMC	вмс	GUM	GUM	GUM
	9.30	BMC	вмс	GUM	GUM	GUM
10	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	BMC	GUM (AFP)
17-21 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	вмс	Basi Medicina
	12.40					
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	BMC	BMC	GUM	GUM	GUM
	9.30	BMC	ВМС	GUM	GUM	GUM
11	10.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	ВМС	GUM (AFP)
24-28 maggio	11.40	Biochimica	Biochimica	Biochimica	ВМС	Biochimica
	12.40					Biochimica
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	Basi Medicina	
	8.30	ВМС	BMC		GUM	GUM
12	9.30	ВМС	ВМС		GUM (AFP)	GUM
31 maggio-4	10.40	ВМС	BMC	FESTA	GUM (AFP)	Biochimica
giugno	11.40	Biochimica	Biochimica		Biochimica	Biochimica
	12.40					
	13.15	Basi Medicina	Basi Medicina		Basi Medicina	Basi Medicina

BMC = Biologia Molecolare e Cellulare; **GUM** = Genetica Umana e Medica; Basi della Medicina=Basi Medicina

Le lezioni avranno inizio lunedì 8 marzo 2020

La 4ª settimana di attività didattica si svolge su due settimane solari: 29-31 marzo e 7-9 aprile 2021 per le festività pasquali

Le lezioni di ADF di BMC, Biochimica e GUM si svolgono su due canali:

Le matricole pari sono comprese nel Canale A e le matricole dispari sono comprese nel canale B. Le lezioni saranno svolte in aule idonee nel rispetto delle restrizioni covid-19 e saranno comunicate prima dell'inizio dei corsi attraverso un avviso sui siti web dei Coordinatori dei Corsi di Insegnamento.

La prova in itinere per BMC, Biochimica e GUM si terrà dalle 14:30 alle 16:30 lunedì 26 aprile

CORSO DI LINGUA INGLESE

Ora	Venerdì
14.15-16.15	

Tutti i dettagli relativi al corso di Lingua Inglese vanno ricercati in bacheca del CLA

			CALENDARIO A	NDI		
Settimana	Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
3	14:30	Biochimica	ВМС	GUM	ВМС	GUM
22-26 marzo	15:30	Biochimica				
	14:30	Biochimica	ВМС	GUM	BMC	GUM
4	15:30	Biochimica				
29-31 marzo						
7-9 aprile						
	14:30	Biochimica	BMC	GUM	ВМС	GUM
12-16 aprile	15:30	Biochimica				
12-16 aprile						
6	14:30	Biochimica	Biochimica	GUM	BMC	GUM
19-23 aprile	15:30	Biochimica	Biochimica			GUM
7	14:30	Prova in	ВМС	GUM	ВМС	GUM
26-30 aprile	15:30	Itinere			ВМС	
	14:30	Biochimica	Biochimica	GUM	ВМС	
8	15:30	Biochimica	Biochimica	GUM	ВМС	GUM
3-7 maggio						
9	14:30	Biochimica	ВМС	GUM	BMC	GUM
10-14 maggio	15:30	Biochimica		GUM		
10 14 maggio		5. 1	20.5	0	20.5	0
10	14:30 15:30	Biochimica Biochimica	ВМС	GUM	ВМС	GUM
17-21 maggio	13.30	DIOCHIIIIICA				
11	14:30	Biochimica	ВМС	GUM	ВМС	GUM
24-28 maggio	15:30	Biochimica				
12	14:30		ВМС	FESTA	ВМС	GUM
31 maggio-4 giugno	15:30					

Per l'attività ADI (Attività Didattica Interattiva) gli studenti di ciascun corso integrato sono suddivisi in gruppi più piccoli tra vari docenti tutori. Le modalità di svolgimento in dettaglio verranno presentate in aula.

Le aule per le lezioni ADI saranno comunicate ad inizio dei corsi del 2° Ciclo.

DATE II (CICLO													
	Sessione Invernale						Sessione Estiva					Sessione	Autunnale	1
	Ger	nnaio	Feb	braio	M	larzo	Git	ugno	Lu	ıglio	Sett	tembre	Ot	tobre
	Scritto	Orale	Scritto	Orale	Scritto	Orale	Scritto	Orale	Scritto	Orale	Scritto	Orale	Scritto	Orale
Biologia Molecolare														
e Cellulare	1/13/2021	1/14/2021	2/8/2021	2/9/2021	01/03//2021	3/2/2021	6/11/2021	6/14/2021	7/5/2021	7/6/2021	9/8/2021	9/9/2021	10/4/2021	10/5/2021
Biochimica Umana	1/18/2021	1/19/2021	2/17/2021	2/18/2021	3/8/2021	3/9/2021	6/14/2021	6/15/2021	7/12/2021	7/13/2021	9/20/2021	9/21/2021	10/6/2021	10/7/2021
Genetica Umana e														
Medica	1/25/2021	1/26/2021	2/22/2021	2/23/2021	3/9/2021	3/10/2021	6/21/2021	6/22/2021	7/23/2021	7/26/2021	9/27/2021	9/28/2021	10/12/2021	10/13/2021
Basi della Medicina														
ed Etica Clinica II		2/1/2021		2/19/2021		3/10/2021		6/28/2021		7/19/2021		9/3/2021		10/1/2021