



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE
PREVENTIVE E ADATTATE

CALENDARIO ESAMI ANNO 2020/2021

I sessione: 18 Gennaio- 28 Febbraio

II sessione: 18 Giugno- 31 Luglio

III sessione: 1 Settembre-10 Ottobre

I ANNO	I sessione		II sessione		III sessione	
Insegnamenti I SEMESTRE	GEN	FEB	GIU	LUG	SETT	OTT
Fisiologia e Biochimica Applicata	19	10	29	23	2	4
Medicina interna e Farmacologia	22	17		1-20	6	5
Teoria del Movimento Umano e Chinesiologia	25	18	24	22	7-27	
Insegnamenti II SEMESTRE						
Malattie Cardiovascolari e Respiratorie	25	22	21	26	13	6
Fisiopatologia dello Sviluppo	27	18	30	16	8	7
Pedagogia Generale e Psicologia del Lavoro	20	16		5-27	14	1
II ANNO						
Insegnamenti I SEMESTRE						
Clinica e Riabilitazione	25	15	30	29	20	8
Teoria, Tecnica e Didattica dell'Attività Motoria per l'Età Anziana	27	16		1-21	6-30	
Sociologia dei Processi Culturali e Comunicativi	28	1-25		12-29	16	8
Insegnamenti II SEMESTRE						



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE
PREVENTIVE E ADATTATE

Ulteriori Conoscenze Linguistiche Lingua Inglese	20	3	29	28	2-29	
Teoria, Tecnica e Didattica dell'Attività Motoria Adattata, Preventiva e Compensativa		01-19	25	15	14	4

Gli esami previsti nei periodi di Dicembre e Aprile saranno attivati a discrezione del docente.

Sono previsti inoltre n. 2 appelli riservati esclusivamente ai fuori corso e beneficiari art. 27. Le date saranno stabilite direttamente dai docenti i quali avranno cura di fissare gli appelli a distanza di almeno 20 gg. da quelli ordinari.

Nel caso in cui il docente sia impossibilitato a svolgere l'esame nella data programmata sopra indicata, sarà possibile modificarla, concordandola con la presidenza. Tale data dovrà essere successiva a quella indicata e non si dovrà sovrapporre ad una data di un altro insegnamento già presente nello stesso semestre.

Sulla base delle disposizioni di Ateneo gli esami potranno essere svolti o in presenza o tramite piattaforma TEAMS.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE
PREVENTIVE E ADATTATE

Propedeuticità materie:

I ANNO: Per sostenere l'esame di Metodologia del movimento umano e Chinesiologia (CI) è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia e Biochimica applicata (CI). Per sostenere l'esame di Medicina interna e Farmacologia (CI) è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia e Biochimica applicata (CI). Per sostenere l'esame di Malattie cardiovascolari e respiratorie (CI) è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia e Biochimica applicata (CI). Per sostenere l'esame di Fisiopatologia dello Sviluppo (CI) è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia e Biochimica applicata (CI).

II ANNO: Per sostenere l'esame di Clinica e riabilitazione (CI) è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia e Biochimica applicata (CI).