



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

I sessione: 27 Gennaio - 28 Febbraio

II sessione: 18 Giugno - 31 Luglio

III sessione: 29 Agosto - 30 Settembre

CALENDARIO ESAMI ANNO 2021/2022

I ANNO	I sessione		II sessione		III sessione	
Insegnamenti I SEMESTRE	GEN	FEB	GIU	LUG	AGO	SETT
Chimica e Fisica - AL	31	17	28	14		1-16
Chimica e Fisica - MZ	31	17	28	14		1-16
Biologia Applicata - AL		1-18		7-23		7-23
Biologia Applicata - MZ		1-18		7-23		7-23
Anatomia - AL	27	14	20	11		05 - 26
Anatomia - AL	27	14	20	11		05 - 26
Psicologia Generale e dello Sport - AL	28	25	24	18		12-29
Psicologia Generale e dello Sport - MZ	28	25	24	18		12-29
Insegnamenti II SEMESTRE						
Biochimica - AL		11-28		4-22		2-27
Biochimica - MZ		11-28		4-22		2-27
Diritto Privato ed Organizzazione dello Sport - AL		7-24	21	5		8-26
Diritto Privato ed Organizzazione dello Sport - MZ		7-24	21	5		8-26
Lingua Inglese - AL	27	16		1-18		12-30
Lingua Inglese - MZ	27	16		1-18		12-30
Teoria e Metodologia del Movimento - AL	28	17	30	26		6-28
Teoria e Metodologia del Movimento - MZ	28	17	30	26		6-28



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

II ANNO		I sessione		II sessione			III sessione
Insegnamenti I SEMESTRE		GEN	FEB	GIU	LUG		SETT
Igiene Generale		27	14	22	8		9-26
Pedagogia Speciale			10-25	27	15		09-29
Teoria e Metodologia del Movimento	28		17	30	26		6-28
Fisiologia	31		25		11-27		12-28
Insegnamenti II SEMESTRE							
Teoria, Tecnica e Didattica dell'Attività Motoria Preventiva e per l'Età Evolutiva	28		15	21	12		06 - 27
Teoria, Tecnica e Didattica degli Sport di Squadra - AL			1-22	27	15	31	29
Teoria, Tecnica e Didattica degli Sport di Squadra - MZ			1-22	27	15	31	29
Teoria, Tecnica e Didattica degli Sport Natatori - AL			2-18	29	20		2-20
Teoria, Tecnica e Didattica degli Sport Natatori - MZ			2-18	29	20		2-20
III ANNO		I sessione		II sessione			III sessione
Insegnamenti I SEMESTRE		GEN	FEB	GIU	LUG		SETT
Fisiologia dello Sport			1-27		12-28		13-29
Teoria e Metodologia dell'Allenamento			8-28		14-30		14-30
Teoria, Tecnica e Didattica degli Sport Individuali - AL	31		11	22	21		2-20
Teoria, Tecnica e Didattica degli Sport Individuali - MZ	31		11	22	21		2-20
Insegnamenti II SEMESTRE							
Scienze Mediche	28		25	28	14		6-26
Scienze Ortopediche e Neurologiche			3-20	30	25		12-30



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE**

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

Gli esami previsti nei periodi di Dicembre (Sessione straordinaria di Natale) ed Aprile (Sessione straordinaria di Pasqua) saranno attivati a discrezione del docente.

Sono previsti inoltre n. 2 appelli riservati esclusivamente ai fuori corso e beneficiari art. 27 (lavoratori e sportivi). 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 in presenza o tramite piattaforma TEAMS.

Propedeuticità materie:

Per sostenere l'esame di Biochimica è necessario aver superato l'esame certificativo di Chimica e Fisica.

Per sostenere l'esame di Fisiologia è necessario aver superato l'esame certificativo di Anatomia, Biochimica, Biologia Applicata.

Per sostenere l'esame di Fisiologia dello Sport è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia.

Per sostenere l'esame di Teoria e Metodologia dell'Allenamento è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia dello Sport.

Per maggiori informazioni vedi regolamento didattico.