

www.unimol.it
numero verde
800588815



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA
E DI SCIENZE DELLA SALUTE
"VINCENZO TIBERIO"**

UNIMOL
MIND

**CORSO DI LAUREA
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
CLASSE L - 22**

Corso a numero programmato

**ANNO
ACCADEMICO
2018/19**

**TRASPORTO GRATUITO E NAVETTE BUS
DEDICATE AGLI STUDENTI UNIMOL**

 **Corso Preparazione Obiettivi Specifici
della Laurea in Scienze Motorie e Sportive**

OBIETTIVI DEL CORSO

Il Corso di studi in Scienze Motorie e Sportive fornisce agli studenti le basi per poter accedere alle classi di laurea Magistrali in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate (LM-67), Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68) e Organizzazione e Gestione dei Servizi per lo Sport e le Attività Motorie (LM-47). Inoltre, le competenze acquisite consentiranno ai laureati di accedere ad ulteriori percorsi di Master di I Livello variamente distribuiti sul territorio nazionale ed internazionale.

SBOCCHI PROFESSIONALI

I Laureati in Scienze Motorie e Sportive potranno prestare servizio in qualità di Professionisti delle attività Motorie e Sportive nelle strutture pubbliche e private, nelle organizzazioni sportive e dell'associazionismo ricreativo e sociale. In tali strutture essi svolgeranno attività di conduzione, gestione e valutazione di attività motorie individuali e di gruppo a carattere compensativo, adattativo, educativo, ludico-ricreativo, sportivo, finalizzate al mantenimento del benessere psicofisico mediante la promozione di stili di vita attivi; essi potranno inoltre condurre, gestire e valutare attività di fitness individuali e di gruppo

PIANO DI STUDIO 2018/2019

Sede:

Campobasso - Via De Sanctis

Presidente del Corso di Laurea

Prof. Giuseppe Calcagno
0874-404899 giuseppe.calcagno@unimol.it

Segreteria Didattica

Dott.ssa Marcella Fagnano
0874-404851, fagnano@unimol.it

Sig.ra Pasqualina Gizzarone

0874-404812, gizzarone@unimol.it

Sig. Massimo Margiotta

0874-404764 margiott@unimol.it

Referente disabilità e DSA

Prof. Guido Maria Grasso
grasso@unimol.it
0874/404729

sito del Corso di Laurea

<http://dipmedicina.unimol.it/didattica/corsi-di-laurea-triennale/scienze-motorie-e-sportive/>

Requisiti di Ammissione

Il Corso di Laurea ha una durata di tre anni e si articola in insegnamenti, laboratori, attività tecnico-pratiche, tirocini e stage, ed una prova finale per un totale di 180 crediti, non articolato in curricula formativi.

Per l'ammissione al Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive è richiesto il possesso del diploma degli istituti di istruzione secondaria di secondo grado di durata quinquennale, o di titolo estero equipollente.

L'ammissione al Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive è a numero programmato in sede locale (230, di cui 5 riservati a studenti extracomunitari). L'ammissione dei candidati al Corso di Laurea avviene secondo l'ordine di una graduatoria determinata in base all'esito di una prova selettiva e alla valutazione dei titoli di studio e di eventuali titoli sportivi, sino alla concorrenza del numero programmato. La domanda di partecipazione al concorso per l'ammissione al I anno del corso di Laurea in Scienze Motorie ed il calendario della prova scritta sarà pubblicato sul sito web di Ateneo con apposito bando.

All'atto dell'immatricolazione, verrà richiesto un certificato medico di idoneità alla pratica sportiva non agonistica (validità annuale) corredato da un elettrocardiogramma. In caso di disabilità che impediscano lo svolgimento di specifiche attività ad elevato contenuto tecnico-addestrativo, una certificazione che attesti tale condizione andrebbe accompagnata da una richiesta di esonero per tali attività; in nessun modo questa costituirà una discriminante relativamente all'ammissione dello studente al Corso di Laurea.

INSEGNAMENTI	CFU
I ANNO	
Biochimica	6
Biologia umana	6
Anatomia umana	7
Teoria e metodologia del movimento	7
Lo sport nella società	12
Psicologia generale e psicobiologia	7
Pedagogia dello sport	6
Altre attività (Lingua Inglese)	3
Altre attività (Idoneità Informatica)	3
Totale crediti I anno	57
II ANNO	
Diritto privato e legislazione sportiva	7
Teoria e metodologia dell'allenamento	7
Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali	8
TTD del fitness	6
Economia dello sport	12
Fisiopatologia generale applicata alle scienze motorie	6
Fisiologia umana	7
Tirocinio I	10
Totale crediti II anno	63
III ANNO	
Farmacologia applicata alle attività motorie e sportive	6
Alimentazione dello sportivo e dell'atleta	6
Psicologia dello sport	6
TTD degli sport di squadra	6
Malattie apparato locomotore e traumatologia sportiva	6
Tirocinio II	15
Crediti a scelta	12
Prova finale	3
Totale crediti III anno	60
Totale crediti	180