



LAUREA IN SCIENZE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE

Presentazione del piano di studi

INFORMAZIONI GENERALI

MyUnivr

Consente l'accesso, tramite autenticazione GIA a tutte le informazioni, comunicazioni e app dedicate agli studenti iscritti

Esse3

Consente l'accesso, tramite autenticazione GIA al Piano di Studi, al Libretto e a tutti i servizi di carriera

Sito web pubblico

Consente l'accesso a tutti gli utenti e fornisce informazioni generiche e contatti delle varie strutture

Moodle

Consente l'accesso, tramite autenticazione GIA, alla piattaforma sulla quale i docenti caricano il materiale dei loro insegnamenti

Corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive

CONTATTI UTILI

Diritto allo studio

Gestione tasse

dub, riduzioni, esoneri, borse
di studio

ufficio.dirittostudio@ateneo.univr.it

Servizi ICT Area Medico Scientifica

Supporto informatico

credenziali GIA, e-mail,
accesso a MyUnivr, Moodle,
Esse3

gdl.medico@ateneo.univr.it

Segreteria Corsi di Studio Scienze Motorie

Supporto per Didattica, Carriere e
Tirocini

orario lezioni, piano di studi, esami,
tirocini

didattica.scienzemotorie@ateneo.univr.it

Corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive

PRIMO ANNO

OFA

Obblighi Formativi Aggiuntivi

Chimica, Fisica e
Matematica

Punteggio nel test
uguale o superiore a 11

Debito colmato
(l'attività verrà verbalizzata a libretto in
automatico)

Punteggio nel test
inferiore a 11

Attività da recuperare entro
il 15/12/2025 nelle sessioni
d'esame ufficiali

Se l'attività non viene colmata entro la data
prevista, lo studente non potrà essere ammesso al
2° anno per l'intero anno accademico successivo

Corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive



PRIMO ANNO

Insegnamenti fondamentali

Corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive

PRIMO ANNO

Lingua straniera

Livello B1 informatizzato

Inglese, Tedesco, Francese,
Spagnolo

Da sostenere presso il CLA

Se si è già in possesso di una certificazione esterna, si deve richiedere l'equipollenza al CLA e consegnare l'attestato in segreteria

Corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive

SECONDO E TERZO ANNO

Insegnamenti fondamentali

Insegnamenti a scelta obbligata TAF C

Insegnamenti a scelta libera TAF D

Altre attività formative TAF F

Corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive

SECONDO E TERZO ANNO

Insegnamenti a scelta obbligata TAF C

E' necessario scegliere due insegnamenti,
uno per ogni gruppo proposto dal Corso di studio

PRIMO GRUPPO

- Gioco ed educazione motoria
- Chinesiologia articolare
al 2° anno
- Attività motoria in età evolutiva
- Fisiologia dello sport/Sport physiology
al 3° anno

SECONDO GRUPPO

- Giornalismo sportivo
- Tecnica e didattica dell'attività motoria in acqua
al 2° anno
- Tecniche di base del fitness
- Corso avanzato di nutrizione per lo sport/advanced
sports nutrition
al 3° anno

SECONDO E TERZO ANNO

Insegnamenti a scelta libera TAF D

E' necessario scegliere **quattro insegnamenti** (per un totale di 12 cfu) tra quelli proposti dal Corso di studi nella sezione Ulteriori attività formative e tra quelli non scelti nel gruppo precedente dei TAF C

Ogni esame fatto in più di quelli previsti, con voto uguale o superiore a 27/30 darà un punto in più al voto di partenza della tesi di laurea (fino ad un massimo di 3 punti)

SECONDO E TERZO ANNO

Altre attività formative TAF F

Si possono acquisire secondo le seguenti modalità:

Sostenendo un esame a scelta (TAF C o D) in più di quelli previsti dal proprio percorso e poi richiederne la trasformazione a 3 crediti F

Partecipando a corsi autorizzati dal Collegio e dalla Commissione tirocini e carriere di scienze motorie

Partecipando ad attività organizzate dall'Ateneo di Verona (talc, tandem...)

Acquisendo ulteriori certificazioni Linguistiche

Partecipando a corsi organizzati da enti esterni all'Ateneo (preventivamente approvati dalla Commissione)

Partecipare a conferenze e seminari

Corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive