

DST

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E TECNOLOGIE

UN I SANNIO



CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN

SCIENZE MOTORIE

per lo Sport e la Salute

CO SA SI STUDIA?

Le discipline relative alla biologia, alla fisica, all'anatomia, fisiologia, farmacologia dello sport, pedagogia, psicologia, didattica e metodologia dell'attività motoria e sportiva.

Il corso di laurea si avvale della collaborazione di docenti con elevate competenze sia in ambito tecnico sportivo che in ambito educativo preventivo.

SE TI PIACE LO SPORT,
SE IMMAGINI UN FUTURO PROFESSIONALE
IN UN AMBIENTE DINAMICO E STIMOLANTE
QUESTO È IL CORSO CHE FA PER TE!



SBocchi PROFESSIONALI

Il corso fornisce le competenze necessarie per operare negli ambiti pubblici e privati finalizzati al mantenimento della migliore efficienza fisica lungo l'arco della vita e alla preparazione fisica nelle varie discipline sportive. Il laureato in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute potrà trovare occupazione in vari campi dell'educazione motoria, nella scuola, nelle palestre, nelle organizzazioni sportive, negli enti locali, e in vari ambienti pubblici e privati in cui si persegue la promozione della salute attraverso l'attività fisica. Il corso prevede inoltre il proseguimento degli studi in uno dei corsi di laurea magistrale del settore motorio sportivo.

REQUISITI DI ISCRIZIONE

Per essere ammessi al corso occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. Per l'iscrizione è obbligatorio sostenere una prova di ammissione con quesiti a risposta multipla, di cui una sola esatta, nelle discipline scientifiche di biologia, chimica, fisica e matematica, oltre che in domande di cultura generale e di logica.

Le modalità di partecipazione al test saranno disponibili sul sito web del Dipartimento di Scienze e Tecnologie