



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

DISB
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMOLECOLARI

Scuola di
Scienze Motorie



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN **SCIENZE DELLO SPORT**

LM-68 classe delle lauree magistrali in scienze e tecniche dello sport

Obiettivi formativi

Il corso di laurea magistrale in Scienze dello Sport nasce come naturale evoluzione del precedente corso di laurea specialistica in "Scienze e tecniche dell'attività sportiva" (classe 75/S) (DM 509). L'attuale percorso formativo si prefigge di formare laureati in grado di rispondere adeguatamente alle esigenze del mondo del lavoro, alle richieste degli Enti e delle Associazioni di categoria e per soddisfare le aspettative degli studenti. Gli insegnamenti attivati e i relativi settori scientifico-disciplinari recepiscono totalmente le indicazioni della tabella ministeriale per la LM-68, per formare un laureato che possa meglio soddisfare le richieste di competenza e specificità professionale del mondo del lavoro, dello sport e della ricerca, ricoprendo ruoli di massima responsabilità. Il corso assicura la preparazione necessaria per progettare e programmare l'attività di preparazione atletica e tecnica dello sportivo finalizzate alla performance di alto livello, nel rispetto della salute dell'individuo e del valore preventivo dello sport e dell'attività motoria, anche mediante la capacità di progettare, dirigere e coordinare le attività di staff tecnici. Al termine del corso, il laureato sarà in grado di condurre programmi di attività motorie e sportive a livello individuale e di gruppo, interagendo con soggetti di ogni età, genere, condizione fisica e sociale.

Il raggiungimento degli obiettivi del corso, sarà possibile anche grazie ad una cospicua e mirata attività di tirocinio che caratterizza la preparazione dello studente attraverso dei percorsi individuati dal corso di laurea nell'ambito di discipline tecnico-sportive, biomediche, pedagogiche, informatiche e linguistiche.

Prospettive occupazionali

Al termine del corso, il laureato magistrale può esercitare la propria professione presso le Federazioni sportive, le Scuole ed i Centri di formazione sportiva, le Università, i Centri di ricerca, gli Enti di promozione sportiva, le Forze Armate, le Società ed Associazioni sportive, le palestre, i centri fitness e le strutture specializzate nelle attività sportive adattate a diverse condizioni psicofisiche. In queste realtà il laureato magistrale opera con compiti di direzione, programmazione, coordinamento, conduzione, valutazione:

- delle attività tecnico sportive in ambito agonistico, fino ai livelli della massima competizione individuale e di squadra, in piena autonomia e avvalendosi dell'attività subordinata degli staff tecnici;
- della preparazione atletica e allenamento nei vari sport, con finalità sia amatoriale che agonistica di massimo livello, incluse le attività sportive per disabili;
- di attività nell'ambito dell'insegnamento dell'educazione fisica nelle scuole;

- Di attività motorie a carattere sportivo ed educativo, finalizzate al conseguimento e perfezionamento delle conoscenze ed abilità tecnico-pratiche nelle varie discipline sportive;
- di attività di fitness individuali e di gruppo;
- di attività di consulenza, anche peritale, inerenti allo sport. Il laureato magistrale potrà inoltre intraprendere attività motoria e sportiva presso centri ricreativi, sportivi e del tempo libero. Potrà inoltre intraprendere attività di ricerca scientifica, presso le Università e gli Istituti ed Enti di ricerca.

Informazioni sulla struttura didattica del Corso

La frequenza è obbligatoria almeno per il 50% delle ore per gli insegnamenti che prevedono una parte pratica.

Modalità di accesso

Corso ad accesso programmato (100 posti).

La prova concorsuale assolve dall'adempimento dei test di verifica della personale preparazione (VPP).

Vedi "Link utili" in questa scheda.

Corsi di laurea con accesso diretto

L'accesso al corso è riconosciuto integralmente a coloro che sono in possesso di una laurea nella classe L-22 o classe 33. Per gli studenti in possesso di diploma universitario o laurea in classi diverse da quelle sopra indicate ovvero altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo, il Consiglio di Corso di laurea, sentita la Commissione Didattica, valuterà caso per caso il curriculum formativo per stabilire se sussistano i requisiti per l'accesso (vedi Regolamento Didattico del corso).

Lo sai che...

Il corso prepara alle professioni di Organizzatori di eventi e di strutture sportive, Allenatori e tecnici sportivi.

Il laureato magistrale della LM-68 potrà esercitare la propria professione presso le Federazioni sportive, le Scuole ed i Centri di formazione sportiva, le Università, i Centri di ricerca, gli Enti di promozione sportiva, le Forze Armate, le Società ed Associazioni sportive, le palestre, i centri fitness e le strutture specializzate nelle attività sportive adattate a diverse condizioni psicofisiche.

Informazioni Docenti/Tutor di riferimento

Referente: Prof. Fabrizio Perroni

Email fabrizio.perroni@uniurb.it - Tel. 0722 304878

Prof. Mauro De Santi

Email mauro.desanti@uniurb.it - Tel. 0722 304526

Servizio di tutorato: Email tutor.motorie@uniurb.it

Supporto immatricolazioni e gestione carriere

Consulta il sito www.uniurb.it/iscrizioni

Scopri le FAQ su www.uniurb.it/faq

Apri un ticket su helpme.uniurb.it

Contatta il numero +39 0722 303030

Link utili

www.uniurb.it/corsi/1756948

SCIENZE DELLO SPORT

Primo anno	SSD	CFU
Corso avanzato di metodi e tecniche degli sport individuali.	M-EDF/02	7
Teoria e metodologie dell'allenamento / Fitness e attività motorie del benessere*	M-EDF/02 / M-EDF/01	12 (6+6)
Psicologia dello sport / Sociologia dello sport*	M-PSI/06 / SPS/08	12 (6+6)
Biochimica dell'esercizio fisico	BIO/10	6
Biochimica della nutrizione nella prestazione sportiva	BIO/10	6
La disciplina dell'associazionismo sportivo	IUS/01	6
Tirocini interni.		6
Stages e tirocini esterni		5

Secondo anno

Metodologie e tecniche di valutazione nello sport	M-EDF/02	7
Corso avanzato di metodi e tecniche degli sport di squadra	M-EDF/02	9
Fisiologia dello sport	BIO/09	7
Farmacologia e tossicologia del doping	BIO/14	6
Biomeccanica del gesto sportivo.	M-EDF/01	6
1 esame a scelta**		8
Tirocini interni.		6
Ulteriori attività formative		3
Prova finale (preparazione e discussione)		8 (6+2)

Note:

* Corso integrato, significa che lo studente deve seguire due corsi affini e sostenere un unico esame.

** L'esame può essere composto anche da più moduli scelti tra gli insegnamenti presenti nell'Offerta Formativa dell'Ateneo purché attinenti al percorso formativo.

Il numero di CFU riconosciuto dal Corso di laurea sarà di 8. Potranno anche essere scelti tra i seguenti insegnamenti opzionali:

- Anatomia clinica dell'apparato locomotore	BIO/16	8
- Sport e disabilità	M-EDF/02	8
- Basi molecolari dell'adattamento muscolare all'es. fisico	BIO/11	8
- Igiene dello sport	MED/42	8
- La Performance sportiva di alto livello	M-EDF/02	8