



Norme di iscrizione al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in

SCIENZE MOTORIE PER LA PREVENZIONE E LA SALUTE

Classe LM-67 – Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate Anno Accademico 2017-2018

Obiettivi formativi qualificanti del Corso di Laurea

Gli obiettivi formativi del presente corso di laurea magistrale rientrano in quelli della classe delle lauree magistrali *LM-67 Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate*. In particolare, i laureati nel corso di laurea magistrale dovranno possedere gli strumenti culturali e metodologici che permettano loro di ricoprire ruoli di responsabilità:

- nella progettazione, direzione, conduzione e valutazione di programmi di attività motorie personalizzati, finalizzati al raggiungimento, al recupero e al mantenimento delle migliori condizioni di benessere psicofisico per soggetti in varie fasce d'età e in diverse condizioni fisiche, con attenzione alle specificità di genere;
- nella progettazione, direzione, conduzione e valutazione di programmi di attività motoria personalizzati e stili di vita utili per la prevenzione delle malattie e il miglioramento della qualità della vita;
- nella progettazione, direzione, conduzione e valutazione di programmi di attività motoria personalizzati finalizzati al recupero motorio post-riabilitativo;
- nella programmazione, direzione, conduzione e valutazione di programmi di attività motorie adattate a individui in condizioni di salute clinicamente controllate e stabilizzate, al fine di ridurre i fattori di rischio e di ottimizzare le capacità residue.

Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo:

Obiettivo del corso è la formazione di figure professionali altamente qualificate, capaci di intervenire con competenze specifiche nella progettazione, direzione, conduzione e valutazione di programmi di attività motoria individualizzati, interagendo con altre professionalità, al fine del mantenimento e del recupero della piena efficienza e del pieno benessere individuale, della ottimizzazione dell'integrazione sociale, della prevenzione degli stati patologici e delle limitazioni che intervengono con l'avanzare dell'età. A tale scopo, attraverso il percorso formativo, lo studente dovrà raggiungere i seguenti obiettivi:

1. acquisire le nozioni e le categorie concettuali necessarie per interagire con professionalità diverse che operano nell'ambito della sanità, dell'igiene mentale e dei servizi sociali, nella consapevolezza dell'estensione e dei limiti della propria area di competenza;
2. possedere basi teoriche avanzate sulla motricità umana e sul suo controllo, che permettano di affrontare le molteplici situazioni che la professione presenterà, con elevato grado di autonomia decisionale e con responsabile creatività;
3. conoscere le norme igienico-sanitarie relative agli ambienti in cui sarà svolta la professione;
4. avere padronanza dei contenuti e delle strategie comunicative per una corretta promozione e educazione alla salute;
5. possedere la capacità di cogliere gli aspetti psicologici e sociologici correlati con la riformulazione dell'immagine del sé corporeo, con la deprivazione e la reintegrazione sociale, in seguito a eventi di interesse clinico;
6. avere le competenze per compiere una valutazione funzionale delle capacità motorie di soggetti di diverse fasce di età, sani o in condizioni cliniche stabilizzate, di concerto con il medico, per quanto di sua competenza;
7. saper valutare l'impatto di terapie farmacologiche sulle capacità motorie e saper modulare di conseguenza i programmi di attività;
8. saper programmare, dirigere e condurre un percorso di attività motoria individualizzato, utilizzando specifiche strumentazioni, anche in ambiente acquatico, che non introduca fattori di rischio aggiuntivi, ottimizzi le capacità residue e, ove possibile, permetta al medico di decidere una riduzione della terapia farmacologica;
9. saper valutare i risultati ottenuti.

L'articolazione in **due curricula, *Rieducazione funzionale e Attività motoria per la prevenzione***, presente già nel primo anno di corso e in misura maggiore nel secondo anno, permette di caratterizzare e specificare ulteriormente gli obiettivi formativi.

Obiettivo del **curriculum *Rieducazione funzionale*** è la formazione di un professionista che sappia applicare la programmazione e la conduzione di percorsi di attività motoria di cui al precedente punto 8. degli obiettivi formativi specifici del Corso di Laurea Magistrale, a soggetti che abbiano subito traumi, al fine del completo recupero delle abilità posturali e motorie, anche in ambito sportivo. L'intervento di tale professionista deve avvenire dietro prescrizione del medico specialista e si colloca, di norma, dopo l'intervento del fisioterapista.

Obiettivo del **curriculum *Attività motoria per la prevenzione*** è la formazione di un professionista capace di programmare, dirigere e condurre percorsi individualizzati di attività motoria di cui al precedente punto 8. degli obiettivi formativi specifici del Corso di Laurea Magistrale, per la prevenzione di patologie e di limitazioni connesse con l'avanzare dell'età, anche in soggetti con aumentati fattori di rischio.

Il raggiungimento di tali obiettivi sarà possibile anche grazie a una cospicua e mirata **attività di tirocinio** che permetterà allo studente di avvicinarsi agli aspetti operativi della professione, permettendo un più agevole inserimento nel mondo del lavoro. I tirocini saranno strutturati in percorsi, individuati dalla Facoltà, finalizzati all'introduzione alla professione, nell'ambito della rieducazione funzionale o della prevenzione.



Requisiti per l'iscrizione al Corso di Laurea Magistrale e conoscenze richieste per l'accesso (DM 270/04, art. 6, comma 1 e 2):

Il numero degli studenti previsti per il corso di laurea, come stabilito dalla delibera n. 128/2017 del Consiglio di Amministrazione del 26 maggio 2017, **è di 86 immatricolati**, di cui :

- 78 studenti italiani, stranieri comunitari e stranieri non comunitari legalmente soggiornanti in Italia;
- 5 studenti non comunitari residenti all'estero,
- 3 per studenti di nazionalità cinese aderenti al Progetto Marco Polo.

La frequenza è obbligatoria per le seguenti attività:

- corso integrato di Valutazione funzionale e protocolli di esercizio/Intervento programmato adattato del curriculum Attività motoria per la prevenzione, per almeno il 50 % delle attività formative;
- corso di Valutazione funzionale e protocolli di esercizio;
- corso di Rieducazione motoria a secco e in acqua del curriculum Rieducazione funzionale, per almeno il 50 % delle attività formative;
- corso di Attività motoria nell'età adulta e anziana, per almeno il 50 % delle attività formative;
- tirocini, per almeno il 65 %.

L'accesso al corso di laurea magistrale sarà riconosciuto integralmente per coloro che sono in possesso di una laurea nella classe L-22 o classe 33, i cui percorsi formativi garantiscono l'acquisizione di adeguati requisiti culturali e tecnici in ambito sportivo, motorio, biomedico e pedagogico.

Per gli studenti che hanno conseguito un diploma universitario o la laurea in classi diverse da quelle sopra indicate ovvero altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo, il Consiglio della Scuola, sentita la Commissione Didattica, valuterà caso per caso il curriculum formativo per stabilire se sussistano i requisiti per l'accesso di seguito riportati:

Conoscenze di base nell'ambito disciplinare biomedico (minimo 25 CFU) riferibili ai seguenti SSD: FIS/01, BIO/16, BIO/10, BIO/09, MED/42.

Sono richieste le conoscenze di base sui seguenti temi: Fisica, Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia umana, Igiene.

Conoscenze di base nell'ambito delle discipline motorie e sportive (minimo 25 CFU) riferibili ai seguenti SSD: M-EDF/01 – M-EDF/02.

Sono richieste le conoscenze di base sui seguenti temi: Biomeccanica; Teoria e metodologia del movimento umano; Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria preventiva e adattata; Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria preventiva e compensativa; Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria per adulti e anziani.

Nel caso di eventuali carenze nei requisiti di accesso lo studente potrà colmare le proprie lacune seguendo il materiale didattico predisposto dal docente e le conoscenze potranno essere valutate, tramite **test di verifica**, da parte di una Commissione nominata dal Consiglio di Corso. **Il test si effettuerà in data 13 novembre 2017 alle ore 9,00 presso l'Aula della Sede in Via Oddi, 14, si ricorda che l'iscrizione è subordinata al superamento del test.**

Qualora la Commissione verifici carenze formative nei contenuti elencati riferibili ai citati settori scientifico-disciplinari, lo studente dovrà colmare le lacune seguendo specifici corsi e superare i relativi esami che saranno indicati dalla Commissione e rinviare di un anno l'iscrizione alla laurea magistrale.

Oltre all'accertamento del possesso dei requisiti curriculari sarà effettuata una **verifica della personale preparazione (VPP)** attraverso un colloquio, a carattere non selettivo, sulle conoscenze generali nell'ambito delle scienze motorie, che si terrà il **20 novembre 2017, alle ore 11.00 presso la Sede Didattica in Via dell'Annunziata, 4.**

Modalità di Iscrizione.

L'iscrizione ai corsi di laurea magistrale è **consentita ai laureati** e le domande di immatricolazione saranno accolte in ordine cronologico dal 20 luglio 2017.

Per presentare domanda d' immatricolazione è necessario seguire le seguenti indicazioni:

1. collegarsi al sito www.uniurb.it/immatricolazioneonline
2. scegliere il corso di studio e il curriculum
3. seguire attentamente la procedura guidata (durante la fase d'immatricolazione è necessario allegare un documento di identità in corso di validità, in formato PDF)
4. eventualmente, richiedere l'accesso alle agevolazioni contributive
per accedere agli importi di contribuzione ridotta al momento dell'immatricolazione gli studenti devono:
 - a. aver richiesto il calcolo dell'ISEE per le prestazioni per il diritto allo studio universitario ad un CAF o direttamente all'INPS, con validità fino al 15 gennaio 2018
 - b. presentare la richiesta di contribuzione agevolata tramite la procedura on-line
5. al termine della procedura di immatricolazione il sistema genera una casella di posta elettronica, il cui indirizzo verrà comunicato all'indirizzo e-mail personale dello studente inserito in fase di registrazione
6. salvare la domanda e stamparla
7. inserire nell'apposito spazio del modulo di domanda stampato una fotografia formato tessera e **firmare** la domanda.



8. effettuare il pagamento utilizzando **ESCLUSIVAMENTE** il bollettino MAV generato dalla procedura.
9. scansionare la domanda di immatricolazione **firmata e salvarla** in formato PDF.
10. inviare - con l'indirizzo e-mail attribuito dall' Ateneo con dominio @campus.uniurb.it (es. m.rossi4@campus.uniurb.it) i/il file :
 - della domanda firmata
 - della ricevuta di pagamento

unicamente per posta elettronica all'indirizzo: imm.LM67@uniurb.it

Non saranno prese in considerazione domande presentate con altre modalità e con indirizzi e-mail diversi da quello di Ateneo.

Non saranno inoltre prese in considerazione domande incomplete o con allegati non leggibili.

L' indirizzo "imm.LM67@uniurb.it" deve essere utilizzato esclusivamente per la trasmissione delle domande di immatricolazione; non deve essere utilizzato per richiedere informazioni o per inviare altre comunicazioni.

L' e-mail dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "immatricolazione" e il **cognome e nome** dello studente.

Le domande di iscrizione al primo anno, se complete di tutta la documentazione richiesta, vengono accettate, rispettando l'ordine cronologico di arrivo, fino al raggiungimento del numero degli "studenti previsti" per il corso di studio.

Nei giorni successivi all'invio dell'e-mail gli studenti potranno verificare l'avvenuta immatricolazione accedendo alla propria area personale, tramite username e password.

Nella home page dell'Università www.uniurb.it verrà pubblicato apposito avviso di **chiusura delle immatricolazioni** per il raggiungimento del numero massimo di studenti iscrivibili al primo anno.

Gli studenti che hanno effettuato il pagamento e che non sono stati immatricolati a causa del superamento della numerosità massima, potranno richiedere il rimborso della somma versata.

Non verranno rimborsate le tasse agli studenti che, regolarmente immatricolati, presenteranno domanda di rinuncia. (Regolamento Didattico di Ateneo dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, all'art. 8 comma 3.)

Gli studenti immatricolati sono tenuti a presentare entro il 9 novembre 2017 alla segreteria studenti due fotografie formato tessera.

Gli studenti comunitari, non comunitari legalmente soggiornanti in Italia e gli studenti italiani con un diploma di laurea conseguito all'estero, dovranno presentare, previo appuntamento, all'Ufficio Relazioni Internazionali (via Saffi 2 Urbino tel. n. +39 0722/304633-305287 mail: studentistranieri@uniurb.it) **entro il 9 novembre 2017**, in fotocopia e in originale, la documentazione di studio debitamente perfezionata dalla rappresentanza diplomatico-consolare italiana competente per territorio.

Qualora alla data del 9 novembre 2017 non sia stato raggiunto il numero di studenti previsto, gli studenti laureandi (purché conseguano il titolo entro il **28 febbraio 2018**), potranno pre-iscriversi al corso, versando la contribuzione studentesca prevista e **presentando, alla Segreteria Studenti dell'Area Scientifica, la domanda di immatricolazione con allegate due fotografie.**

Le norme relative alla concessione delle borse di studio, esonero tasse e dei posti alloggio presso i Collegi universitari e Casa dello Studente saranno contenute dettagliatamente in bandi a cura Ente Regionale per il Diritto allo Studio Universitario, (www.ersurbino.marche.it ; tel. 0722.350709).

Ulteriori forme di agevolazioni relative alle tasse sono consultabili sul sito www.uniurb.it/agevolazioni

Urbino, 1° luglio 2017

Il Rettore
Vilberto Stocchi

Il Direttore Generale
Alessandro Perfetto

Il Presidente
Giorgio Brandi



CORSO DI LAUREA IN “SCIENZE MOTORIE PER LA PREVENZIONE E LA SALUTE” (CLASSE LM-67)
PIANO DEGLI STUDI IN VIGORE DALL’A.A. 2017-2018

I ANNO Curriculum “Attività motoria per la prevenzione”

DISCIPLINA	S.S.D.	TAF	CREDITI	SEMESTRE
Igiene e metodologie della prevenzione	MED/42	Caratterizzante	7	1°
Neurofisiologia	BIO/09	Caratterizzante	7	1°
Psicologia dell’handicap e della riabilitazione	M-PSI/05	Caratterizzante	7	2°
Sociologia della salute	SPS/08	Caratterizzante	7	1°
Meccanismi molecolari delle malattie metaboliche	BIO/10	Caratterizzante	9	annuale
Biologia molecolare	BIO/11	Affine/Integrativa	6	2°
Fisiologia clinica dell’esercizio	BIO/09	Affine/Integrativa	7	2°
Ulteriori attività formative (art. 10, § 5, lett. d, DM 270)	-	Altre attività formative	10	-

II ANNO Curriculum “Attività motoria per la prevenzione”

DISCIPLINA	S.S.D.	TAF	CREDITI	SEMESTRE
Attività motoria nell’età adulta ed anziana	M-EDF/01	Caratterizzante	8	2°
Malattie dell’apparato cardiovascolare e respiratorio	MED/09	Caratterizzante	6	1°
<i>Corso integrato di:</i> Valutazione funzionale e protocolli di esercizio (7 CFU) Intervento programmato adattato (7 CFU)	M-EDF/01 M-EDF/01	Caratterizzante Caratterizzante	14	annuale 1° 2°
Farmacologia applicata all’esercizio fisico	BIO/14	Caratterizzante	6	2°
1 esame a scelta *	-	A scelta dello studente	8	-
Tirocini interni	-	Altre attività formative	6	-
Stages e tirocini esterni	-	Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	4	-
Preparazione della prova finale	-	Altre attività formative	6	-
Discussione della prova finale	-	Altre attività formative	2	-

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

I ANNO Curriculum “Rieducazione funzionale”

DISCIPLINA	S.S.D.	TAF	CREDITI	SEMESTRE
Educazione alla salute	MED/42	Caratterizzante	6	2°
Psicologia dell’handicap e della riabilitazione	M-PSI/05	Caratterizzante	7	2°
Sociologia della salute	SPS/08	Caratterizzante	7	1°
Anatomia clinica	BIO/16	Caratterizzante	6	1°
<i>Corso integrato di:</i> Meccanismi molecolari degli stati patologici (6 CFU) Biologia molecolare (6 CFU)	BIO/10 BIO/11	Caratterizzante Affine/Integrativa	12	1° 2°
Neurofisiologia	BIO/09	Caratterizzante	6	1°
Fisiologia clinica dell’esercizio	BIO/09	Affine/Integrativa	6	2°
Ulteriori attività formative (art. 10, § 5, lett. d, DM 270)	-	Altre attività formative	10	-

II ANNO Curriculum “Rieducazione funzionale”

DISCIPLINA	S.S.D.	TAF	CREDITI	SEMESTRE
Medicina fisica e riabilitativa	MED/34	Caratterizzante	6	1°
Valutazione funzionale e protocolli di esercizio	M-EDF/01	Caratterizzante	10	annuale
Rieducazione motoria a secco ed in acqua	M-EDF/01	Caratterizzante	10	annuale
Farmacologia applicata all’esercizio fisico	BIO/14	Caratterizzante	8	2°
1 esame a scelta *	-	A scelta dello studente	8	-
Tirocini interni	-	Altre attività formative	6	-
Stages e tirocini esterni	-	Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	4	-
Preparazione della prova finale	-	Altre attività formative	6	-
Discussione della prova finale	-	Altre attività formative	2	-

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 Consiglio di Corso sarà di 8. Potranno anche essere scelti tra i seguenti insegnamenti opzionali:

- M-PSI/06 – Psicologia del lavoro nei servizi sociali 8 CFU 1° semestre
- BIO/16 – Anatomia di superficie 8 CFU 1° semestre
- M-EDF/02 – Scansione del movimento 8 CFU 1° semestre
- M-EDF/02 – Sport e disabilità 8 CFU 2° semestre