



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento di Scienze Biomediche e
Chirurgico Specialistiche

Corso di laurea in SCIENZE MOTORIE

Classe L-22 – Lauree in Scienze delle attività motorie e sportive (DM 270/04)

DESCRIZIONE DEL PERCORSO DI FORMAZIONE ANNO ACCADEMICO 2020/2021

IL DOCUMENTO POTRA' SUBIRE INTEGRAZIONI O VARIAZIONI

Sito del corso di studio	http://www.unife.it/medicina/scienzemotorie
Coordinatore del Corso di studio	Prof. Giovanni Grazzi, e-mail: giovanni.grazzi@unife.it
Manager didattico	Elisabetta Mariotti e-mail: manager.scienzemotorie@unife.it pagina web: http://www.unife.it/it/x-te/supporto/md

Servizi agli studenti	Pagina web Iscriverti http://www.unife.it/it/iscriviti/iscriverti Pagina web Unife per Te http://www.unife.it/it/x-te
------------------------------	--

Accesso e durata

Titolo necessario all'accesso	Per essere ammessi al corso di laurea è necessario essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.
Modalità per l'accesso	PROGRAMMATO - L'Università di Ferrara ha previsto per l'accesso al corso di laurea un numero di posti programmato a livello locale (numero chiuso), ai sensi dell'art. 2 della Legge 2 agosto 1999, n. 264. Il numero dei posti per l'ammissione al primo anno di corso, le modalità ed il programma della prova d'ammissione vengono indicati ogni anno sul bando di ammissione consultabile all'indirizzo web: http://www.unife.it/it/iscriviti/iscriverti/immatricolarsi/corsi-di-studio-a-numero-programmato#esaurimento L'assegnazione dei posti previsti dal bando avverrà in ordine cronologico di presentazione della domanda di immatricolazione, domanda che potrà pervenire esclusivamente online e dovrà essere accompagnata dal pagamento della I rata delle tasse di iscrizione, fino ad esaurimento e senza necessità di superare alcuna prova.
Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA): criteri per la loro determinazione e modalità di recupero	Gli studenti immatricolati al primo anno di corso, dovranno sostenere una prova di verifica delle conoscenze iniziali. Tale verifica potrà essere svolta entro e non oltre il 31 ottobre: <ul style="list-style-type: none">• prima di aver perfezionato l'immatricolazione, sostenendo i test online gestiti dal Consorzio CISIA (www.cisiaonline.it) di tipo TOLC-F;• dopo l'immatricolazione sostenendo il test predisposto dal corso di studio su specifica piattaforma informatica. Per le modalità di determinazione e recupero degli OFA (Obblighi formativi aggiuntivi), consultare il bando di ammissione alla pagina web: http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/corsi-di-studio-a-numero-programmato e il sito del CISIA (https://www.cisiaonline.it) Per dubbi e/o maggiori informazioni utilizzare la Piattaforma SOS: http://SOS.unife.it e compilare la tua richiesta di informazioni su apposito form.

	<p>Gli studenti che avranno una valutazione insufficiente nelle prove di verifica iniziali dovranno frequentare corsi di recupero per assolvere gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) riscontrati. Sarà cura del corso di studio organizzare attività formative per il recupero del debito.</p> <p>Ulteriori informazioni: http://www.unife.it/medicina/scienzemotorie/studiare/ofa</p>
Durata del corso	<p>La laurea in Scienze motorie viene conseguita in un corso della durata normale di tre anni, equivalenti all'acquisizione di 180 crediti formativi universitari (CFU). Non sono previsti percorsi con modalità di studio part-time o della durata inferiore ai 3 anni.</p>

Scadenze	
Immatricolazioni al I° anno	<p>Le scadenze per l'immatricolazione al corso di laurea e per le eventuali fasi di ripescaggio sono indicate sul bando d'ammissione, consultabile all'indirizzo: http://www.unife.it/it/iscriviti/isciversi/immatricolarsi</p> <p>La data di scadenza sarà indicata nel bando di ammissione. Eventuali posti disponibili dopo la scadenza potranno essere assegnati fino al termine perentorio per le immatricolazioni consultabile nella stessa pagina web http://www.unife.it/it/iscriviti/isciversi/immatricolarsi</p>
Passaggi di corso Trasferimenti Iscrizioni agli anni successivi al I	<p>Le procedure da seguire per trasferirsi da altro ateneo a un corso di Unife sono all'indirizzo http://www.unife.it/it/iscriviti/trasferirsi</p> <p>Chi è iscritto regolarmente all'Università di Ferrara, può passare a un altro corso di studio dell'Ateneo secondo quanto riportato alla pagina http://www.unife.it/it/iscriviti/cambiare/corso</p> <p>Il trasferimento in arrivo da altri Atenei sullo stesso corso di studio è possibile solamente in funzione della disponibilità di posti per gli anni successivi al primo e in base al regolamento specifico pubblicato all'indirizzo http://www.unife.it/it/iscriviti/trasferirsi/programmato</p> <p>Per iscriversi a un anno successivo al primo, è necessario il pagamento della prima rata di tasse del nuovo anno.</p>
Compilazione piano degli studi	<p>Il piano degli studi deve essere compilato entro il 30 novembre di ogni anno, Tutte le informazioni per compilare il piano degli studi sono reperibili alla pagina web: http://www.unife.it/it/x-te/studiare/piani-di-studio</p> <p>Gli insegnamenti scelti dagli studenti, e pertanto inseriti nel piano di studi, non possono essere modificati o sostituiti in corso d'anno</p>
Convalida di esami	<p>Convalida studi pregressi:</p> <p>Le richieste di convalida d'esami o frequenze, da inoltrare al Consiglio del corso di studio o alla Commissione crediti, devono essere presentate all'Ufficio Carriere tramite il servizio SOS, entro e non oltre il 30 novembre di ogni anno, corredate dai relativi programmi dei corsi.</p> <p>Il Consiglio di corso di laurea esamina la carriera scolastica precedentemente svolta e decide le eventuali convalide e le uguaglianze tra insegnamenti, nei termini fissati dal Regolamento didattico di Ateneo e dal Regolamento studenti, sul riconoscimento dei crediti precedentemente acquisiti.</p> <p>Il Consiglio di corso di laurea può delegare l'attività di valutazione delle carriere scolastiche e di riconoscimento crediti ad una apposita Commissione crediti. Le delibere della Commissione sono immediatamente esecutive.</p> <p>Un esame convalidato dal Consiglio o dalla Commissione crediti non può essere nuovamente sostenuto dallo studente.</p> <p>In base a gli studi precedentemente svolti, lo studente potrà richiedere, alla Commissione crediti, eventuali abbreviazioni di corso, nel rispetto della disponibilità di posti negli anni successivi.</p>
Riconoscimenti per conoscenze e abilità professionali	<p>Per le conoscenze e le attività professionali pregresse, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario), art. 14, comma 1 -Disciplina di riconoscimento dei crediti, si prevede il riconoscimento di abilità professionali, certificate individualmente ai sensi della normativa vigente in materia, nonché di altre conoscenze e abilità maturate in attività formative di livello post-secondario alla cui progettazione e realizzazione le Università abbiano concorso, che attestino specifiche competenze acquisite negli ambiti formativi del corso di studio, per un massimo di 12 crediti, complessivamente tra i corsi di I livello e di II livello (laurea e laurea magistrale).</p>

Riconoscimento di certificazioni	<p>Certificazione europea di lingua inglese o di informatica</p> <p>La lingua straniera che può essere certificata è la lingua inglese. Le certificazioni devono essere in corso di validità alla data del 30 novembre. Sul sito della Facoltà di Medicina, Farmacia e Prevenzione, https://mfp.unife.it (corsi di studio) sono pubblicate le certificazioni riconosciute, la scadenza di presentazione della richiesta di riconoscimento, le modalità di determinazione del voto in trentesimi e di verbalizzazione.</p> <p>Altre tipologie di certificazioni della Lingua Inglese o di Informatica diverse da quelle pubblicate sul sito https://mfp.unife.it (alla voce Corsi di Studio) verranno valutate dal Consiglio del corso di studio o dalla Commissione crediti per una eventuale convalida dell'insegnamento di Lingua Inglese o Informatica.</p> <p>La richiesta deve essere presentata all'Ufficio Carriere tramite il servizio SOS entro il 30 novembre dell'anno di iscrizione in cui è previsto l'insegnamento, unitamente all'originale e ad una copia della certificazione.</p>
---	--

Modalità ed organizzazione della didattica	
Modalità di svolgimento	Il corso di laurea sviluppa la sua didattica in presenza ma è attrezzato, qualora essa non sia resa possibile, anche per la didattica a distanza.
Frequenza	La frequenza alle lezioni ed esercitazioni/tirocini è OBBLIGATORIA . L'attestazione di frequenza viene data d'ufficio a tutti gli studenti iscritti; nel caso in cui lo studente non abbia frequentato la percentuale di ore stabilita dal docente, il titolare dell'insegnamento potrà comunicare per iscritto all'Ufficio Carriere, al termine del semestre, i nominativi di tali studenti. Nella carriera scolastica verrà registrata una frequenza non ottenuta, che dovrà essere recuperata l'A.A. successivo, tenendo conto di eventuali sbarramenti fra un anno di corso e l'altro.
Calendario didattico	<p>Lo svolgimento delle LEZIONI è suddiviso in due periodi didattici:</p> <p>1° semestre: dal 1° ottobre al 7 gennaio 2° semestre: dal 1° marzo al 31 maggio</p> <p>Il calendario è consultabile al sito: http://www.unife.it/medicina/scienzemotorie</p> <p>Il calendario didattico aggiornato è pubblicato alla pagina http://www.unife.it/medicina/scienzemotorie/attivita-didattiche/calendario-didattico</p> <p>Ciascun periodo di lezioni è seguito da una sessione ordinaria di esami. Durante le sessioni d'esame sono sospese le attività didattiche frontali, con esclusione del tirocinio. Sono previste inoltre due sessioni riservate al recupero di esami, nei mesi di settembre e di gennaio/febbraio dell'anno successivo.</p> <p>Il calendario degli esami è consultabile al sito: studiare.unife.it, alla voce "bacheca appelli"</p>
Sessioni di Laurea	Le date delle sessioni di laurea sono consultabili on line dal sito: https://mfp.unife.it (corsi di studio)

Struttura e ordinamento del corso di studio

Attività formative	<p>A = di Base A1 = Discipline motorie e sportive A2 = Biomedico A3 = Psicologico, pedagogico e sociologico A4 = Giuridico, economico e statistico</p> <p>B = Caratterizzanti B1 = Discipline motorie e sportive B2 = Medico - clinico B3 = Psicologico, pedagogico e sociologico B4 = Storico, giuridico - economico B5 = Biologico</p> <p>C = Affini o integrative</p> <p>D = A scelta dello studente</p> <p>E1 = Lingua straniera</p> <p>E2 = Attività formative relative alla preparazione della prova finale</p> <p>F = attività formative, non previste dalle lettere precedenti, volte ad acquisire ulteriori conoscenze linguistiche, nonché abilità informatiche e telematiche, relazionali, o comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro, nonché attività formative volte ad agevolare le scelte professionali, mediante la conoscenza diretta del settore lavorativo cui il titolo di studio può dare accesso, tra cui in</p>
	SSD: Settore Scientifico Disciplinare
	TAF: Tipologia Attività Formativa
	AD: Ambiti Disciplinari

Tipologia insegnamento (TI): T = teorico; P = pratico.

Tipo d'esame: S = singolo; A = accorpato (con la disciplina di cui al numero indicato)

Obblig/Scelta: OB = esame obbligatorio; SC = corso a scelta dello studente

Tipo di corso: CI = corso integrato; CS = corso singolo

Rapporto orario nel credito formativo, valido sui corsi di studio riformati secondo il D.M. 270/04:

tipo di attività didattica	ore di attività didattica assistita per credito	ore di studio individuali corrispondenti per credito	ore complessive di lavoro di apprendimento per credito
lezione teorica	8	17	25
attività pratica	12	13	25
stage, tirocinio, internato	25	0	25
prova finale	5	20	25

"In base al numero degli immatricolati, potrà verificarsi che una parte degli studenti seguano alcune lezioni in diretta streaming in un'aula adiacente a quella nella quale si trova il docente."

PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO

Coorte di immatricolazione 2020-2021

Primo Semestre – IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
1	Fisica, Biofisica e Statistica				12		Ob	S
	Fisica	FIS/07	A	2	6	48		
	Biofisica	BIO/09	C		2	16		
	Statistica e Analisi dei dati	SECS-S/01	A	4	4	32		
2	Principi generali di composizione degli alimenti e di nutrizione				6		Ob	S
	Macro e micro nutrienti	CHIM/06	C		2	16		
	Nutrizione ottimale per esercizio dello sport	MED/49	C		4	32		
3	Biologia applicata all'esercizio fisico				12		Ob	S
	Principi di biologia e genetica	BIO/13	A	2	6	48		
	Propedeutica sportiva e del movimento	M-EDF/01	A	1	6 (5T+1P)	40+12		
	Totale 1° anno 1° semestre				30			

Secondo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
4	Biochimica				6		Ob	S
	Biochimica	BIO/12	B	2	6	48		
5	Anatomia umana	BIO/16	B	5	9	72	Ob	S
6	Lingua inglese: verifica delle conoscenze	L-LIN/12	E	2	6	48	Ob	S
7	Ambiente e genoma				9		Ob	S
	Pedagogia generale e sociale	M-PED/01	A	3	6	48		
	Genetica delle popolazioni	MED/03	C		3	24		
	Totale 1° anno 2° semestre				30			

SECONDO ANNO

Coorte di immatricolazione 2020-21
attivato a partire dall'A.A. 2021/2022

Primo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
8	Fisiologia Umana e degli ambienti speciali	BIO/09	B	5	8	64	Ob	S
9	Medicina legale e Farmacologia				9	72	Ob	S
	Medicina legale	MED/43	C		3	24		
	Farmacologia generale, speciale e doping	BIO/14	A	2	6	48		
10	Psicobiologia e Psicologia				13		Ob	S
	Psicobiologia	M-PSI/02	B	3	5	40		
	Psicologia dello sport e della salute	M-PSI/01	C		3	24		
	Psicologia dello sviluppo	M-PSI/04	A	3	5	40		
11	Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro	MED/42	F		3	24	Ob	S
	Totale 3° anno 1° semestre				33			

Secondo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
12	Antropologia, antropometria ed ergonomia	BIO/08	A	2	8 (6T+2P)	48+24	Ob	S

Secondo Semestre – INDIRIZZO PREVENTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
13	Valutazioni funzionali	M-EDF/01	B	1	6 (5T+1P)	40+12	Ob	S
14	Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria per l'età evolutiva, adulta ed anziana	M-EDF/01	B	1	8 (2T+6P)	16+72	Ob	S
15	Malattie croniche degenerative dell'apparato locomotore	MED/33	B	2	6 (4T+2P)	32+24	Ob	S
	Totale 2° anno 2° semestre INDIRIZZO PREVENTIVO				28			

Secondo Semestre – INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
13	Valutazioni funzionali e supporti ergogenici			1	8		Ob	S
	Valutazioni funzionali	M-EDF/01	B	1	6 (5T+1P)	40+12		
	Supporti ergogenici	CHIM/01	C		2	16		
14	Teoria e didattica dell'attività motoria nei centri fitness	M-EDF/01	B	1	8 (2T+6P)	16+72	Ob	S
15	Patologie dell'apparato locomotore	MED/33	B	2	6 (4T+2P)	32+24	Ob	S
	Totale 2° anno 2° semestre INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO				30			

TERZO ANNO

Coorte di immatricolazione 2020-21
attivato a partire dall'A.A. 2022/2023

Primo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig/ scelta	Tipo esame
16	Gestione delle imprese sportive	SECS-P/10	B	4	6	48	Ob	S

Primo Semestre – INDIRIZZO PREVENTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig/ scelta	Tipo esame
17	Teoria e metodologia dell'allenamento	M-EDF/02	A	1	6 (4T+2P)	32+24	Ob	S
18	Patologie sensibili all'attività motoria				6		Ob	S
	Patologie dell'apparato cardio-respiratorio	MED/10	C		4	32		
	Endocrinologia	MED/13	C		2	16		
19	Teoria e didattica dell'attività motoria adattata	M-EDF/01	B	1	6 (2T+4P)	16+48	Ob	S
20	Promozione dell'attività motoria nella popolazione generale	M-EDF/01	B	1	8	64	Ob	S
	Totale 3° anno 1° semestre INDIRIZZO PREVENTIVO				32			

Primo Semestre – INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig/ scelta	Tipo esame
17	Teoria e metodologia dell'allenamento nell'atleta di alto livello	M-EDF/02	A	1	8 (6T+2P)	48+24	Ob	S
18	Teoria e didattica degli sport individuali	M-EDF/02	B	1	8 (3T+5P)	24+60	Ob	S
19	Teoria e didattica degli sport di squadra	M-EDF/02	B	1	8 (3T+5P)	24+60	Ob	S
	Totale 3° anno 1° semestre INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO				30			

Secondo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
	Corsi a scelta dello studente		D		12	96	CS	S
	Tirocinio		F		12	300	Ob	S
	Prova finale				3			
	Attività preparatoria alla tesi	PROFIN_S	E	2	2			
	Discussione della dissertazione	PROFIN_S	E	2	1			
	Totale 3° anno 2° semestre				27			

SECONDO ANNO
Coorte di immatricolazione 2019-2020
attivato nell'a.a. 2020/21

Primo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
8	Fisiologia Umana e degli ambienti speciali	BIO/09	B	5	8	64	Ob	S
9	Medicina legale e Farmacologia				9	72	Ob	S
	Medicina legale	MED/43	C		3	24		
	Farmacologia generale, speciale e doping	BIO/14	A	2	6	48		
10	Psicobiologia e Psicologia				13		Ob	S
	Psicobiologia	M-PSI/02	B	3	5	40		
	Psicologia dello sport e della salute	M-PSI/01	C		3	24		
	Psicologia dello sviluppo	M-PSI/04	A	3	5	40		
11	Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro	MED/42	F		3	24	Ob	S
	Totale 3° anno 1° semestre				33			

Secondo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
12	Antropologia, antropometria ed ergonomia	BIO/08	A	2	8 (6T+2P)	48+24	Ob	S

Secondo Semestre – INDIRIZZO PREVENTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
13	Valutazioni funzionali	M-EDF/01	B	1	6 (5T+1P)	40+12	Ob	S
14	Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria per l'età evolutiva, adulta ed anziana	M-EDF/01	B	1	8 (2T+6P)	16+72	Ob	S
15	Malattie croniche degenerative dell'apparato locomotore	MED/33	B	2	6 (4T+2P)	32+24	Ob	S
	Totale 2° anno 2° semestre INDIRIZZO PREVENTIVO				28			

Secondo Semestre – INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
13	Valutazioni funzionali e supporti ergogenici			1	8		Ob	S
	Valutazioni funzionali	M-EDF/01	B	1	6 (5T+1P)	40+12		
	Supporti ergogenici	CHIM/01	C		2	16		
14	Teoria e didattica dell'attività motoria nei centri fitness	M-EDF/01	B	1	8 (2T+6P)	16+72	Ob	S
15	Patologie dell'apparato locomotore	MED/33	B	2	6 (4T+2P)	32+24	Ob	S
	Totale 2° anno 2° semestre INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO				30			

TERZO ANNO
Coorte di immatricolazione 2019-2020
attivato nell'a.a. 2021/22

Primo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig/ scelta	Tipo esame
16	Gestione delle imprese sportive	SECS-P/10	B	4	6	48	Ob	S

Primo Semestre – INDIRIZZO PREVENTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig/ scelta	Tipo esame
17	Teoria e metodologia dell'allenamento	M-EDF/02	A	1	6 (4T+2P)	32+24	Ob	S
18	Patologie sensibili all'attività motoria				6		Ob	S
	Patologie dell'apparato cardio-respiratorio	MED/10	C		4	32		
	Endocrinologia	MED/13	C		2	16		
19	Teoria e didattica dell'attività motoria adattata	M-EDF/01	B	1	6 (2T+4P)	16+48	Ob	S
20	Promozione dell'attività motoria nella popolazione generale	M-EDF/01	B	1	8	64	Ob	S
	Totale 3° anno 1° semestre INDIRIZZO PREVENTIVO				32			

Primo Semestre – INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig/ scelta	Tipo esame
17	Teoria e metodologia dell'allenamento nell'atleta di alto livello	M-EDF/02	A	1	8 (6T+2P)	48+24	Ob	S
18	Teoria e didattica degli sport individuali	M-EDF/02	B	1	8 (3T+5P)	24+60	Ob	S
19	Teoria e didattica degli sport di squadra	M-EDF/02	B	1	8 (3T+5P)	24+60	Ob	S
	Totale 3° anno 1° semestre INDIRIZZO TECNICO-SPORTIVO				30			

Secondo Semestre - IN COMUNE PER ENTRAMBI GLI INDIRIZZI

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
	Corsi a scelta dello studente		D		12	96	CS	S
	Tirocinio		F		12	300	Ob	S
	Prova finale				3			
	Attività preparatoria alla tesi	PROFIN_S	E	2	2			
	Discussione della dissertazione	PROFIN_S	E	2	1			
	Totale 3° anno 2° semestre				27			

**PIANO DEGLI STUDI PER GLI STUDENTI ISCRITTI
TERZO ANNO**

Coorte di immatricolazione 2018-2019
attivo nell'a.a. 2020/21
disattivato nell'a.a. 2021/22

Primo Semestre

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
16	Teoria e metodologia dell'allenamento	M-EDF/02	A	1	6	64	Ob	S
17	Teoria e didattica degli sport individuali	M-EDF/02	B	1	6 (2T+4P)	16+48	Ob	S
18	Teoria e didattica degli sport di squadra	M-EDF/02	B	1	6 (2T+4P)	16+48	Ob	S
19	Patologie sensibili all'attività motoria				6		Ob	S
	Patologie dell'apparato cardio-respiratorio	MED/10	C		4	32		
	Endocrinologia	MED/13	C		2	16		
20	Diritto privato e organizzazione aziendale				6		Ob	S
	Diritto privato	IUS/01	B	4	4	32		
	Organizzazione e gestione delle imprese sportive	SECS-P/08	C		2	16		
21	Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro	MED/42	F		3	24	Ob	S
	Totale 3° anno 1° semestre				33			

Secondo Semestre

N.	Attività formative	SSD	TAF	AD	Tot CFU	Ore frontali T+P	Obblig./ scelta	Tipo esame
20	Corsi a scelta dello studente		D		12	96	CS	S
21	Tirocinio		F		12	300	Ob	S
22	Prova finale				3			
	Attività preparatoria alla tesi	PROFIN_S	E	2	2			
	Discussione della dissertazione	PROFIN_S	E	2	1			
	Totale 3° anno 2° semestre				27			

CORSI A SCELTA DELLO STUDENTE

L'elenco sotto riportato è indicativo.

Potrebbero essere apportate delle modifiche che verranno pubblicate in internet sul sito: <http://www.unife.it/it/x-te/studiare/piani-di-studio> nel modulo di scelta degli insegnamenti 2020/21

Discipline	SSD	Crediti	Anno/Semestre
Aspetti pratici di organizzazione, conduzione e supervisione di sport terapia	M-EDF/01	3	III anno / II semestre
Corso di primo soccorso	MED/09	3	III anno / II semestre
Guida all'attività motoria di sedentari ed anziani	M-EDF/01	3	III anno / II semestre
Le determinanti motorie dell'avviamento al judo	M-EDF/02	3	III anno / II semestre
Teoria, tecnica e didattica del rugby	M-EDF/02	3	III anno / II semestre
Teoria, tecnica e didattica della canoa	M-EDF/01	3	III anno / II semestre
TTD degli sport natatori	M-EDF/02	3	III anno / II semestre
Le alte vie respiratorie in relazione all'esercizio e allo sport	MED/32	2	III anno / II semestre
Psichiatria e psicopatologia nello sport	MED/25	3	III anno / II semestre
Percezione visiva durante l'attività motoria	MED/30	3	III anno / II semestre
	MED/50		
Biochimica cellulare e medicina rigenerativa	BIO/10	3	III anno / II semestre
Genetica e sport	MED/03	3	III anno / II semestre
Basi molecolari dell'attività motoria	BIO/10	3	III anno / II semestre
Fuels for exercise	BIO/10	3	III anno / II semestre
Prevenzione e trattamento delle patologie da overuse e traumi della spalla dello sportivo	MED/33	1	III anno / II semestre
Genetica dei mitocondri	BIO/13	3	III anno / II semestre
L'ufficiale di gara nel tennis	M-EDF/01	3	III anno / II semestre

Le coperture degli insegnamenti sono consultabili alla voce "Programmi, insegnamenti e docenti" del sito del Corso di Studio.

Propedeuticità	Per gli studenti immatricolati a partire dall'A.A. 2019-2020 occorre avere superato gli esami di Fisica, Biofisica e Statistica, Biochimica, Anatomia Umana, prima di sostenere l'esame di Fisiologia Umana, degli ambienti speciali e supporti ergogenici
Sbarramenti	Non sono previsti sbarramenti
Decadenza/Obsolescenza	Lo studente che non supera esami di profitto per otto anni accademici consecutivi è dichiarato decaduto, con conseguente perdita della qualità di studente. Il termine di decadenza non si applica nei confronti dello studente in debito del solo esame finale di laurea (Art. 28-Regolamento studentesse e studenti)
Tirocinio	<p>Le ulteriori attività formative consistono nell'acquisizione di abilità informatiche e telematiche e di altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro, nonché nello svolgimento di stages e tirocini presso palestre, piscine, associazioni sportive, centri riabilitativi, scuole ecc., per un totale di 12 CFU.</p> <p>Il Consiglio di corso di studio o un docente responsabile, da quest'ultimo nominato, determina le modalità di svolgimento delle attività di tirocinio o stages ritenute funzionali al perseguimento degli obiettivi fissati per il corso di laurea, indicando le modalità di rilevamento della frequenza e il responsabile di tale rilevamento.</p> <p>Ulteriori informazioni sul sito del Corso di studi: http://www.unife.it/medicina/scienzemotorie/studiare/tirocinio</p>
Prova finale	<p>Per tutte le informazioni relative alla prova finale, procedura e stesura dell'elaborato scritto consultare il sito web: http://www.unife.it/medicina/scienzemotorie/laureandi</p> <p>La domanda di laurea va presentata on-line, secondo le modalità indicate al presente sito: http://www.unife.it/it/x-te/laurearsi</p>
Ulteriori informazioni	<p>Sito dell'Università di Ferrara: http://www.unife.it</p> <p>Area Riservata Studenti: http://studiare.unife.it</p> <p>Sito web Obiezione di coscienza sperimentazione animale: http://www.unife.it/ricerca/sperimentazione-animale/obiezione/obiezione-di-coscienza-in-materia-di-sperimentazione-animale</p>

