



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA e INGEGNERIA PIANO DEGLI STUDI DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

CURRICULUM: EDUCAZIONE FISICA E TECNICA SPORTIVA (VOGHERA)

Classe delle lauree in scienze delle attività motorie e sportive – classe L-22

Anno Accademico 2012/2013

da presentare on line entro il **15 novembre 2012** ad iscrizione effettuata

PER ISCRITTI AL 3 ANNO

Primo anno a.a. 2010/2011

1° Anno – 1° Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
500356	Fisica e Statistica	6	Fisica 3 cfu Statistica medica 3cfu	FIS/07 MED/01	Base Base	Biomedico
500357	Chimica e Biochimica	6	Chimica e Biochimica	BIO/10	Base	Biomedico
Solo frequenza	Anatomia Umana	0	Anatomia umana 1 6 cfu Istologia 3 cfu	BIO/16 BIO/17	Caratterizzant e Base	Biologico Biomedico
Solo frequenza	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra	0	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra	MEDF/ 02	Base	Discipline motorie e sportive
500359	Teoria, tecnica e didattica delle attività motorie ricreative e del tempo libero	6	Teoria, tecnica e didattica delle attività motorie ricreative e del tempo libero 4 cfu Tecnica del fitness 2 cfu	MEDF/ 02 M- EDF/02	Caratterizzant e Caratterizzant e	Discipline motorie e sportive

1° Anno – 2° Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
500360	Anatomia umana -istologia	12	Anatomia umana 2 3 cfu	BIO/16	Caratterizzant e	Biologico
500362	Bioingegneria elettronica ed informatica	6	Bioingegneria elettronica ed informatica	ING- INF/06	Caratterizzant e	Medico- clinico
500404	Inglese	3	Inglese	L- LIN/12	Lingua straniera	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera
500477	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra 1	9	Sport di squadra 3 cfu Sport individuali 3 cfu	M- EDF/02	Base Base	Discipline motorie e sportive
500363	Pedagogia generale e sociale	5	Pedagogia generale e sociale	MPED/ 01	Base	Psicologico, pedagogico sociologico
SOLO FREQUENZA	Fisiologia umana	0	Fisiologia umana 1 3 cfu	BIO/09		
500480	Altre Attività	3	Altre Attività		Tirocini/stage	Altre con.
	Totale	59				

Secondo anno a.a. 2011/2012

2 Anno 1°Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
SOLO FREQUENZA	Teoria e Metodologia del movimento umano	0	Anatomia applicata 3 cfu Fondamenti di Biomeccanica e Metodi e tecniche di misura del movimento 3 cfu	M-EDF/01		Discipline motorie e sportive
SOLO FREQUENZA	Medicina dello sport e Diagnostica per immagini	0	Diagnostica per immagini 3 cfu	MED/36		
SOLO FREQUENZA	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori	0	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori 3 cfu	M-EDF/02		

2 Anno 2°Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
502608	Fisiologia umana 2	6	Fisiologia umana 2	BIO/09	Caratterizzante	Biologico
501656	Medicina dello sport e Diagnostica per immagini	12	Medicina dello sport 9 cfu Diagnostica per immagini 3 cfu	MED/09 MED/36	Caratterizzante Affine/integrativa	Medico-clinico Attività formative affini o integrative
501648	Teoria e Metodologia del movimento umano	9	Fisiologia dello sport 3 cfu	M-EDF/01	Caratterizzante	Discipline motorie e sportive
501660	Metodi di valutazione motoria e attitudinale allo sport e Teoria e metodologia dell'allenamento	9	Metodi di valutazione motoria e attitudinale allo sport 3 cfu Teoria e metodologia dell'allenamento 6 cfu	M-EDF/02	Affine/integrativa Affine/integrativa	Attività formative affini o integrative
501650	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori	6	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori 3 cfu	M-EDF/02	Base	Discipline motorie e sportive
501652	Psicologia dell'attività motoria	10	Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione 5 cfu Psicobiologia e psicologia fisiologica 5 cfu	M-PSI/04 M-PSI/02	Base Caratterizzante	Psicologico, pedagogico e sociologico
503507	Attività complementari per le scienze movimento 1	6			A scelta dello studente	A scelta dello studente
501144	Stage/tirocinio	3	Stage/tirocinio		Tirocini/stage	Tirocini formativi e di orientamento
	Totale	61				

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
501675	Fisiopatologia degli organi di movimento e Tecniche dell'attività motoria nell'età adulta e anziana	9	Malattie dell'apparato locomotore 3 cfu Medicina Fisica e riabilitativa 3 cfu Tecniche dell'attività motoria nell'età adulta e anziana 3 cfu	MED/33 MED/34 MEDF/01	Caratterizzante Caratterizzante Caratterizzante	Medico-clinico Medico-clinico Discipline motorie e sportive
SOLO FREQUENZA	Discipline giuridiche e diritto dello sport	0	Diritto Privato 5 cfu	IUS/01	Caratterizzante	Storico, giuridico-economico Giuridico, economico e statistico
SOLO FREQUENZA	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra 2	0	Sport di squadra 2 (Pallacanestro) 3 cfu Sport individuali 2 (Ginnastica artistica) 3 cfu	MEDF/02 MEDF/02	Caratterizzante Caratterizzante	Discipline motorie e sportive
501677	Metodi di valutazione e preparazione allo sport agonistico	6	Metodi di valutazione 3 cfu Metodi di preparazione 3 cfu	MEDF/02 MEDF/02	Affine/integrativa Affine/integrativa	Attività formative affini o integrative

3 anno 2° semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
501676	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra 2	9	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra 2 (Rugby) 3 cfu	MEDF/02	Caratterizzante	Discipline motorie e sportive
501663	Discipline giuridiche e diritto dello sport	9	Diritto Pubblico 4 cfu	IUS/09	Base	Storico, giuridico-economico Giuridico, economico e statistico
501670	Farmacologia generale	6	Farmacologia generale 3 cfu Farmacologia applicata allo sport 3 cfu	BIO/14 BIO/14	Base Base	Biomedico Biomedico
501671	Igiene ed educazione sanitaria	9	Igiene 6 cfu Nutrizione ed alimentazione umana 3 cfu	MED/42 MED/49	Base Affine/Integrativa	Biomedico Attività formative affini o integrative
503555	ATTIVITA' COMPLEMENTARI PER LE SCIENZE DEL MOVIMENTO 2	6			A scelta dello studente	A scelta dello studente
500000	Prova finale	6				
	TOTALE	60				