



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN

SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA

LM-85bis classe delle lauree magistrali in scienze della formazione primaria

Obiettivi formativi

- Acquisizione di conoscenze avanzate inerenti i saperi disciplinari relativi agli ambiti oggetto di insegnamento (linguistico-letterari, matematici, fisici, biologici, chimici, storici, geografici, artistici, musicali e motori) integrate dalle corrispondenti conoscenze didattico-disciplinari.
- Acquisizione di conoscenze e di solide competenze metodologiche negli ambiti pedagogico (anche nelle declinazioni storica e sperimentale), didattico, psicologico, sociologico e delle tecnologie dell'educazione, dirette alla comprensione e alla gestione del contesto scolastico, anche in riferimento all'integrazione degli allievi con disabilità o con bisogni educativi speciali.
- Elaborazione originale delle conoscenze acquisite, finalizzata alla trasposizione didattica efficace dei contenuti di insegnamento, alla progettazione di situazioni didattiche di insegnamento/apprendimento, alla valutazione degli esiti di apprendimento e alla gestione del gruppo classe, anche in riferimento all'inclusione di allievi con disabilità.
- Approfondite conoscenze teoriche e metodologiche relative alla progettazione didattica e curricolare, articolate nell'analisi dei contenuti di insegnamento; nella predisposizione di contesti e strumenti didattici adeguati alle caratteristiche degli allievi; nella definizione degli obiettivi generali e specifici; nella organizzazione e gestione del gruppo classe; nonché nella valutazione degli esiti di apprendimento e, più in generale, dell'efficacia dell'intervento didattico.
- Capacità d'uso della lingua inglese orale e scritta, declinata anche in senso disciplinare.

Prospettive occupazionali

Insegnamento nella scuola dell'infanzia e nella scuola primaria.

Informazioni sulla struttura didattica del corso

La durata del corso di laurea magistrale a ciclo unico è di 5 anni, durante i quali si acquisiscono 300 crediti distribuiti tra esami ed altre attività formative. Sono previsti n. 28 esami nei cinque anni.

Modalità di accesso

Corso ad accesso programmato (si veda bando).

Lo sai che...

All'inizio dell'anno accademico è prevista una giornata dedicata alla presentazione del corso di laurea.

Informazioni Tutor di riferimento

La facoltà mette a disposizione tutor che assisteranno lo studente nelle attività di studio e nelle attività di tirocinio.

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

Informazioni Segreteria Organizzativa

Segreteria Scuola di Scienze della formazione:

via Bramante 17 - 61029 Urbino PU

orario al pubblico: lunedì-venerdì 09,30-12,30

Tel. 0722 303743 - Fax 0722 303746

Email scuola.formazione@uniurb.it

Segreteria didattica: via Bramante, 16

orario al pubblico:

- lunedì-venerdì 09,30-12,30.

- mercoledì e giovedì 15.30-17.00

Tel. 0722 303610 - Fax 0722 303611

Email federico.foglietta@uniurb.it

Segreteria laboratori: via Bramante, 17

orario al pubblico: lunedì, martedì e venerdì 09,30-12,30

Tel. 0722 303742 - Fax 0722 303744

Email laboratori.sciform@uniurb.it

Ufficio tirocini: via Bramante 16

Tel. 0722 303615 - Email tirocinio.urb1@uniurb.it

Informazioni Segreteria Studenti

Responsabile: Guido Fraternali

Via Saffi, 2 - 61029 Urbino PU

orario al pubblico: lunedì-sabato 09,30-13,00

apertura pomeridiana: martedì 15,00-16,30

Tel. 0722 305228 - Fax 0722 305287

Email segreteriastudenti.umanistica@uniurb.it

Link utili

www.uniurb.it/dip-dipsum

SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA

	SSD	CFU
Primo Anno		
Pedagogia speciale	M-PED/03	8
Storia dell'arte moderna e Didattica dell'arte	L-ART/02	8
Didattica generale	M-PED/03	6
Psicologia dell'educazione per l'handicap	M-PSI/04	8
Ecologia/Didattica delle scienze naturali	BIO/07 / BIO/07	12
Letteratura italiana I	L-FIL-LET/10	6
Linguistica italiana I e Didattica della lingua	L-FIL-LET/12	6
Laboratorio di Arte	L-ART/02	1
Laboratorio Handicap	M-PSI/04	1
Laboratorio di Ecologia	BIO/07	1
Laboratorio Letterario	L-FIL-LET/10	1
Laboratorio di Inglese		2
Secondo Anno		
Pedagogia generale	M-PED/01	8
Elementi di fisica e Didattica della fisica	FIS/08	8
Storia dell'educazione	M-PED/02	8
Pedagogia dei saperi	M-PED/01	8
Igiene / Elementi di chimica e Didattica della chimica*	MED/42 / CHIM/06	8
Pedagogia sperimentale	M-PED/04	6
Laboratorio di Fisica	FIS/08	1
Laboratorio di Pedagogia dei saperi	M-PED/01	1
Laboratorio di Pedagogia sperimentale	M-PED/04	1
Laboratorio di Didattica generale	M-PED/03	2
Laboratorio di Inglese		2
Tirocinio		7
Terzo Anno		
Tecnologie didattiche	M-PED/03	6
Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria	M-EDF/01	8
Docimologia	M-PED/04	6
Geografia e Didattica della geografia	M-GGR/01	8
Letteratura per l'infanzia	M-PED/02	8
Laboratorio di Tecnologie didattiche	M-PED/03	3
Laboratorio di Attività motoria	M-EDF/01	1
Laboratorio di Geografia	M-GGR/01	1
Laboratorio di Letteratura per l'infanzia	M-PED/02	1
Laboratorio di Pedagogia speciale	M-PED/03	2
Laboratorio di Inglese		2
A scelta dello studente		8
Tirocinio		6
Quarto Anno		
Storia contemporanea	M-STO/04	8
Didattica della storia	M-STO/04	8
Didattica speciale	M-PED/03	8
Psicologia scolastica	M-PSI/04	8
Sociologia dell'educazione	SPS/08	8
Logica matematica	MAT/04	8
Laboratorio di Didattica speciale	M-PED/03	2
Laboratorio di Matematica	MAT/04	1
Laboratorio di Inglese		2
Tirocinio		7
Quinto Anno		
Matematica / Didattica della matematica*	MAT/04 / MAT/04	12
Letteratura italiana II / Linguistica italiana II*	L-FIL-LET/10 / L-FIL-LET/12	12
Musica e Didattica della musica	L-ART/07	8
Psicologia clinica	M-PSI/08	8
Laboratorio di Matematica	MAT/04	1
Laboratorio di Linguistica	L-FIL-LET/12	1
Laboratorio di Musica	L-ART/07	1
Laboratorio di Inglese		2
Idoneità Lingua inglese livello B2		2
Tirocinio		4
Prova finale		9

Nota: * Gli esami contraddistinti con questo simbolo sono da intendersi come esame in modulo tra loro.