1336



Università di Camerino **Guida dello studente** 2022/2023 Immatricolazioni e rinnovo iscrizioni on line miiscrivo unicam.it

Guide dei corsi e programmi delle attività formative www.unicam.it/offertaformativa

L'offerta formativa UNICAM si caratterizza per l'equilibrato mix di contenuti culturali e aspetti professionalizzanti.

Per tutti i corsi l'obiettivo è l'integrazione fra sapere e saper fare.

Trasmissione on-line (in diretta telematica) delle lezioni dei corsi del I e II ciclo

UNICAM si propone per il 2022/2023 di consentire gratuitamente a tutti gli studenti di partecipare alle attività didattiche tramite il sistema interattivo di trasmissione on-line delle lezioni. Il sistema permette di accedere, attraverso un dispositivo (pc, notebook, smartphone, tablet) che sia connesso alla rete Internet, ad un'aula virtuale che ogni docente attiverà contestualmente allo svolgimento della lezione frontale. Il docente, oltre alla trasmissione audio-video della lezione, potrà condividere materiale didattico e commentarlo insieme agli studenti, che – coordinati dal docente – potranno intervenire e porre domande o chiedere spiegazioni.

Utenza sostenibile

Le immatricolazioni/iscrizioni relative al primo anno (a.a. 2022/23) sono accettate in ordine cronologico fino al raggiungimento del numero massimo di utenza sostenibile fissato dal Ministero per la classe di Corso di studio. Il numero massimo di utenza sostenibile è comprensivo del contingente riservato agli studenti extracomunitari residenti all'estero.

La procedura di immatricolazione/iscrizione si considera chiusa regolarmente, e quindi accettata, quando sono concluse tutte le procedure on line e sono stati pagati i contributi previsti.

ARCHITETTURA E DESIGN

(sede Ascoli Piceno)

Lauree triennali

L-4

Disegno industriale e ambientale

L-17

Scienze dell'architettura

Corso di Laurea a programmazione nazionale (numero programmato nazionale: 92 immatricolazioni + 18 per studentiextracomunitari residenti all'estero)

Lauree magistrali

LM-4

Architettura

LM-12

Design per l'innovazione digitale

BIOSCIENZE

E MEDICINA VETERINARIA

Lauree triennali

L-32

Ambiente e Gestione Sostenibile delle Risorse Naturali

L-13

Biologia della nutrizione

(sede San Benedetto del Tronto)

L-2 / L-13Biosciences and biotechnology

Corso erogato in lingua inglese percorso L-2 Biotechnology

percorso L-13 Biology

convenzione con Jilin Agricultural University JAU (Cina)

L-38

Tecnico del benessere animale e delle produzioni

(sede Matelica)

Laurea magistrale

LM-6

Biological sciences

Corso erogato in lingua inglese

Molecular diagnostics and biotechnology curriculum

curriculum Nutrition and functional food

curriculum Biodiversity and Ecosystems Management

curriculum

Nutrizione per il Benessere e lo Sport (in lingua italiana

convenzione con Jilin Agricultural University JAU (Cina)

Laurea magistrale a ciclo unico

LM-42

Medicina veterinaria (sede Matelica)

Corso di Laurea a programmazione nazionale numero programmato nazionale: 50 immatricolazioni

+ 5 per studenti extracomunitari residenti all'estero)



GIURISPRUDENZA

Laurea triennale

L-37



Scienze giuridiche per l'innovazione organizzativa e la coesione sociale

Laurea magistrale

LM-90

Gestione dei fenomeni migratori e politiche di integrazione nell'Unione Europea

Laurea magistrale a ciclo unico (5 anni)

LMG/01

Giurisprudenza

Doppio titolo: convenzione con Universidade de Sao Paulo (Brasile) e Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do sul (UFMS)

SCIENZE DEL FARMACO E DEI PRODOTTI DELLA SALUTE

Lauree triennali

L-29

Informazione scientifica sul farmaco e scienze del fitness e dei prodotti della salute

curriculum Informazione scientifica sul farmaco

curriculum Scienze e Tecnologie del Fitness e dei Prodotti della Salute

L-Gastr

Scienze gastronomiche

Lauree magistrali a ciclo unico (5 anni)

LM-13

Farmacia

convenzione con Università di Belgrano di Buenos Aires (Argentina)

LM-13

Chimica e tecnologia farmaceutiche

SCIENZE E TECNOLOGIE



Lauree triennali

L-27

Chimica

L-30

Fisica

L-31

Informatica

Doppio titolo: convenzione con la Hanoi University (HANU) del Vietnam

L-31

Informatica per la comunicazione digitale

L-35

Matematica e applicazioni

L-34

Scienze geologiche e tecnologie per l'ambiente

L-43

Tecnologie innovative per i beni culturali

(sede Ascoli Piceno)



SCIENZE E TECNOLOGIE



Lauree magistrali

LM-54

Chemistry and advanced chemical methodologies

Corso erogato in lingua inglese

Doppio titolo: convenzione con l'Instituto Superior Tecnico di Lisbona (Portogallo)

LM-18

Computer science

Corso erogato in lingua inglese

Doppio titolo: convenzione con l'Università di Reykjavik (Islanda), Università di Northwestern Olten (Svizzera) e con Universidad Nacional de Catamarca (Argentina)

LM-74

Geoenvironmental resources and risks

Corso erogato in lingua inglese

LM-40

Mathematics and Applications

Corso erogato in lingua inglese

LM-17

Physics

Corso erogato in lingua inglese

PF24

Percorso formativo propedeutico all'insegnamento

Per PF24 si intende un percorso formativo appositamente organizzato per consentire l'acquisizione dei cosiddetti "24 crediti formativi universitari (CFU)", requisito per l'accesso al concorso nei ruoli di docente nella scuola secondaria. In base ad apposito regolamento di Ateneo emanato con D.R. prot.n. 8763 del 22/02/2019, in attuazione del decreto legislativo 59/2017, novellato dall'art. 1, comma n. 792 della legge n. 145 del 31 dicembre 2018 (legge di bilancio) ed del decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della ricerca 616/2017, UNICAM attiva **il Percorso Formativo (PF24)** per complessivi 24 CFU, per l'acquisizione di competenze nelle discipline antropo-psico-pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche.

Il percorso formativo (PF24) è rivolto a:

- laureati UNICAM o laureati presso altri Atenei;
- studenti regolarmente iscritti ai corsi di Laurea, Laurea magistrale, Laurea magistrale a ciclo unico, Dottorati di ricerca e Scuole di specializzazione di UNICAM;
- studenti iscritti presso altri Atenei qualora non sussistano le condizioni di incompatibilità previste dalla normativa vigente;
- studenti iscritti a Dottorati di ricerca presso altro Ateneo.

http://www.unicam.it/laureato/percorso-formativo-pf24