



Università di Camerino
Bioscienze e Medicina
Veterinaria

BIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE

Università di Camerino

Corso di Laurea

1° livello

classe L-13
durata 3 anni
crediti 180

Scuola di Ateneo

Bioscienze e Medicina Veterinaria

Direttore prof. Guido Favia

guido.favia@unicam.it

0737 403230

Camerino - via Gentile III da Varano

Responsabile Corso

prof. Gilberto Mosconi

gilberto.mosconi@unicam.it

0737 402739 - 404929

Delegato Orientamento

prof.ssa Gabriella Gabrielli

gabriella.gabrielli@unicam.it

0737 402705

web site

<http://nutrition.unicam.it>

fb [UNICAM-Biologia della Nutrizione-](#)

delegati

Tutorato

prof. Francesco Palermo

francesco.palermo@unicam.it

0737 404920

Mobilità Internazionale

prof.ssa Cristina Marchini

cristina.marchini@unicam.it

0737 403275

Stage e Tirocini

prof. Daniele Tomassoni

daniele.tomassoni@unicam.it

0737 403320

Presentazione

Il ruolo che la nutrizione riveste nella promozione e nel mantenimento della salute è sempre più ampiamente riconosciuto, così come è cresciuta l'attenzione, anche a livello normativo, in materia di sicurezza alimentare. In questo quadro, il corso di laurea in Biologia della Nutrizione si presenta come una scelta moderna e innovativa in un settore delle scienze biologiche tra i più dinamici e promettenti in termini di possibilità applicative e sbocchi occupazionali.

La specificità del corso di Biologia della Nutrizione è quella di formare laureati che uniscono ad una solida formazione culturale nel settore della biologia competenze adeguate per affrontare professionalmente le problematiche relative alla nutrizione.

Requisiti accesso

Per essere ammessi al Corso di Laurea in Biologia della Nutrizione occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.

Prove di accertamento, non selettive, del livello d'ingresso degli studenti saranno effettuate all'inizio del primo anno di corso e potranno accompagnarsi, ove necessario, ad attività formative integrative. I tempi e le modalità di questa verifica della preparazione iniziale sono consultabili al sito <http://nutrition.unicam.it>

Professioni

Il biologo della nutrizione può trovare impiego, con compiti tecnico-operativi, in attività di analisi, controllo e gestione con particolare riferimento al settore dell'alimentazione. L'inserimento lavorativo può, ad esempio, avvenire:

- nelle industrie alimentari, biomediche e biotecnologiche
- nei laboratori di analisi biomediche e nei laboratori di biotecnologie applicate a vari campi
- nei servizi di igiene degli alimenti
- nel campo della ricerca, dell'apprendimento e della diffusione della cultura scientifica
- nel campo della educazione alimentare.

La Laurea in Biologia della Nutrizione consente l'ammissione all'esame di stato per l'iscrizione alla sezione B dell'Albo professionale dell'Ordine dei Biologi.

Organizzazione

Il percorso formativo comprende insegnamenti fondamentali, anche modulari, ed attività formative (corsi teorici, esperienze pratiche, partecipazione a seminari) che lo studente può scegliere da un panel di proposte inerenti i temi della nutrizione per completare e meglio caratterizzare la propria formazione.

L'attività didattica è organizzata in due semestri. Al III anno, è previsto lo svolgimento di uno stage presso un laboratorio di ricerca, ente o azienda, allo scopo di offrire allo studente l'occasione di un'esperienza diretta nella realtà lavorativa.

Le esperienze di studio all'estero, nell'ambito del programma Erasmus+, sono fortemente incoraggiate quale importante momento formativo per lo studente, sia durante che a conclusione del percorso di studi.

Certificazioni

Il corso è certificato ISO 9001 ed è conforme alla certificazione CBUI-ONB



Piano Studi

I anno	CFU	II anno	CFU	III anno	CFU
Citologia	6	Biologia Molecolare e Genetica Generale	12	Fondamenti di Patologia e Citotossicologia	12
Istologia	6	Informatica	6	Genetica dei Microorganismi ed Applicata	6
Chimica Generale ed Inorganica	8	Biochimica	8	Parassitologia e Microbiologia degli Alimenti	6
Matematica e Statistica	12	Chimica Organica	6	Biochimica della Nutrizione	6
Fisica	6	Lingua Inglese Livello B1	6	Igiene e Tecnologie Alimentari	6
Biologia Animale e Vegetale	12	Anatomia e Fisiologia	14	Attività a scelta degli studenti	14
Laboratorio di Biologia I	6	Microbiologia	6	Stage	7
		Laboratorio di Biologia II	6	Prova finale	3

Ulteriore formazione dopo la laurea

Il corso di laurea in Biologia della Nutrizione prepara specificamente alla prosecuzione degli studi nei corsi delle lauree magistrali LM-6 e, in prospettiva, anche a Dottorati in Biologia o in settori collegati.

Per esercitare la libera professione come biologo nutrizionista, è necessario completare il percorso di studi con la laurea magistrale e, dopo il superamento dell'esame di stato, iscriversi all'Albo professionale dell'Ordine Nazionale dei Biologi (sezione A).

Per raggiungere questo obiettivo, il percorso completo che UNICAM propone è

- Laurea (I livello) in Biologia della Nutrizione
- Laurea Magistrale in Biological Sciences (LM-6) curriculum Nutrition and Functional Food

Iniziative

Porte aperte in UNICAM estate

dal 12 al 28 luglio
e dal 21 al 31 agosto 2017

UNICAM Open Day

San Benedetto del Tronto 21 luglio 2017

Giornate di ambientamento per le Matricole

Camerino 2 ottobre 2017

Career Day

ottobre 2017

Verifica della preparazione iniziale

Biologia della nutrizione (L-13)
<http://nutrition.unicam.it>

Porte aperte in UNICAM 2018

<http://orientamento.unicam.it>

a.a. 2017/2018

Informazioni

Polo degli Studenti 'Franco Biraschi' - via A. D'Accorso 16 - 62032 Camerino

Ufficio Orientamento

orientamento@unicam.it - 0737 4046006

<http://orientamento.unicam.it> fb [Polo degli studenti Unicam](#)

Segreterie Studenti

San Benedetto del Tronto - Lungomare Scipioni 6

0737 404930 - poloscienze.sbt@unicam.it

orario: lunedì, mercoledì 14.30-17.00; martedì, giovedì, venerdì 10.00-13.00

Manager Didattico

dott.ssa Elena Cardellini - elena.cardellini@unicam.it - 0737 402132

numero verde 800 054000

fb [UNICAM - Università degli Studi di Camerino](#)

Immatricolazioni / Iscrizioni

La procedura di immatricolazione/iscrizione è on line all'indirizzo www.unicam.it/reginfo a partire dal 17 luglio e fino al 6 novembre e comunque fino al raggiungimento del numero massimo di utenza sostenibile (200) previsto dal Miur.

Non è previsto esame di selezione, pertanto, per il I anno verrà rispettato l'ordine cronologico di immatricolazione/iscrizione che si considera conclusa e accettata dopo il pagamento dei contributi previsti.

Ulteriori informazioni sono reperibili nella **Guida dello Studente** a.a. 2017/2018 on line:

www.unicam.it/studente/guida-dello-studente

Tasse

Per l'a.a. 2017/2018 è confermato l'esonero totale straordinario del contributo onnicomprensivo annuale degli studenti delle Lauree, Lauree magistrali a ciclo unico e Lauree magistrali.

Tutti gli studenti neo-immatricolati ed iscritti in corso e fuori corso per l'a.a. 2017/2018 sono tenuti a corrispondere la tassa regionale per il diritto allo studio di € 140 e l'imposta di bollo assoluta in forma virtuale di € 16.

Per saperne di più: <http://www.unicam.it/studente/guida-dello-studente>

Agevolazioni

Se sei bravo ti aspettano queste opportunità:

Borse di eccellenza a partire dal voto di maturità di 90/100

Se sei bravo negli studi universitari:

Borse di merito

Se sei uno sportivo:

Studenti in Dual Career - programma Unicam4Sport

