

www.unimol.it
numero verde
800588815



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

**DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA,
AMBIENTE E ALIMENTI**

UNIMOL
MINI

**CORSO DI LAUREA
SCIENZE E TECNOLOGIE
ALIMENTARI
CLASSE L – 26**

**ANNO
ACCADEMICO
2018|19**


Centro Perfezionamento Qualità e Sicurezza
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

OBIETTIVI DEL CORSO

Fornire le competenze necessarie per la valutazione della qualità chimica, fisica, microbiologica, nutrizionale e sensoriale dei prodotti alimentari, per la conduzione di processi produttivi nel segno delle moderne norme procedurali in termini di qualità e sicurezza e dell'economia d'impresa; fornire le competenze per effettuare una scelta razionale dei processi e delle fasi di trasformazione più idonee ad una moderna produzione, conservazione, trasformazione, distribuzione e/o somministrazione degli alimenti.

Il Corso di Laurea fornisce consolidate conoscenze di base ed un ampio profilo di conoscenze professionali utili a livello occupazionale, riservando eventuali specializzazioni ai corsi di perfezionamento o master di primo livello deputati a questo tipo di formazione.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Il laureato in Scienze e Tecnologie Alimentari svolge compiti tecnici di gestione e controllo nelle attività di produzione, conservazione, distribuzione e somministrazione di alimenti e bevande: obiettivo generale delle funzioni professionali è la valorizzazione delle produzioni alimentari dal punto di vista qualitativo, economico, etico e di sostenibilità ambientale. Il laureato inoltre esprime la sua professionalità anche in aziende collegate alla produzione di alimenti che forniscono materiali, impianti, coadiuvanti ed ingredienti.

Il possesso del titolo consente la iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari (classe LM 70).

**TRASPORTO GRATUITO E NAVETTE BUS
DEDICATE AGLI STUDENTI UNIMOL**

SEDE DEL CORSO

Campobasso, Via De Sanctis, snc
Polifunzionale III

PRESIDENTE DEL CORSO DI STUDIO

Prof. Gianfranco Panfili
panfili@unimol.it
0874 404620

SEGRETERIA DIDATTICA

Dott. Pasquale Lavorgna
Dott. Giuseppe Lustrato
didatticadaaa@unimol.it
0874 404133

REFERENTE DISABILITÀ E DSA

Prof. Angelo Manchisi
manchisi@unimol.it
0874 404844

REFERENTE ORIENTAMENTO

Prof. Patrizio Tremonte
tremonte@unimol.it
0874 404879

REFERENTE INTERNAZIONALIZZAZIONE

Prof. Raffaello Castoria
castoria@unimol.it
0874 404698

SITO DEL CORSO DI LAUREA

<http://dipagricoltura.unimol.it/sta>

PIANO DI STUDIO 2018/2019**I ANNO**

Matematica	6
Chimica generale ed organica	6
	6
Biologia	4
	6
Biologia dei microrganismi generale e sistematica	8
Fisica	6
Inglese tecnico di base	3
Conoscenze informatiche	3
A scelta dello studente	8
Totale crediti I anno	56

II ANNO

Chimica analitica	6
Chimica fisica	6
Biochimica e fisiologia vegetale	4
	4
Produzioni vegetali	8
Macchine ed impianti e fisica tecnica	2
	6
Composizione ed analisi chimiche, fisiche e sensoriali dei prodotti alimentari	8
Operazioni unitarie e condizionamento	8
Microbiologia degli alimenti	6
A scelta dello studente	4
Totale crediti II anno	62

III ANNO

Economia alimentare con elementi di statistica	10
Processi della tecnologia alimentare	8
Controllo e gestione della qualità e sicurezza microbiologica nell'industria alimentare	8
Patologia postraccolta dei prodotti vegetali	8
Alimentazione e nutrizione umana	8
Produzioni animali	6
	4
A scelta dello studente	4
Prova finale	6
Totale crediti III anno	62

TOTALE CREDITI 180