

REQUISITI DI AMMISSIONE

Il Corso di Laurea è a numero programmato (30 posti) e ci si potrà immatricolare solo dopo aver superato la prova di ammissione prevista per il 3 settembre 2014. Può iscriversi chi è in possesso del diploma di maturità (5 anni) o di altro titolo di studio, riconosciuto idoneo dalle normative vigenti. La durata degli studi è di 3 anni, e le attività didattiche sono organizzate in 2 semestri/anno e prevedono: lezioni frontali, tirocinio pratico-applicativo, laboratori linguistici ed informatici, seminari, partecipazione a convegni e conferenze, corsi a libera scelta dello studente. La frequenza è obbligatoria per almeno il 70% delle ore previste per ciascun Corso integrato. Ciò consente un proficuo rapporto docente/studente ed una efficace e rapida carriera di studio. Con la laurea si consegue anche l'abilitazione all'esercizio della professione di Tecnico della Prevenzione, per cui il titolo di studio è immediatamente spendibile nel mondo del lavoro.

Link: http://www.unimol.it/pls/unimolise/v3_s2ew_consultazione.mostra_pagina?id_pagina=51199

Sede del corso:
C/o Ospedale Cardarelli
C.da Tappino – 86100 Campobasso

Presidente del corso di studio:
Prof. Giampaolo Colavita
e-mail: colavita@unimol.it

Segreteria didattica:
Dott.ssa Luigina Pantaleo
e-mail: pantaleo@unimol.it

Referente disabilità e DSA
Prof. Ciro Costagliola
e-mail: ciro.costagliola@unimol.it

ANNO ACCADEMICO 2014 | 15

UNIVERSO DI TE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E DI
SCIENZE DELLA SALUTE

CORSO DI LAUREA
TECNICHE DELLA PREVENZIONE
NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
| CLASSE L - SNT/4

CORSO A NUMERO PROGRAMMATO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

STUDIARE A UNIMOL

L'Università del Molise assicura agli studenti un ambiente sicuro e accogliente, un ottimo rapporto con i docenti e numerosi servizi per il diritto allo studio e il tempo libero.

Principali servizi: Orientamento e tutorato, Case dello studente, Biblioteche, Aule multimediali, Ufficio disabilità, Borse di studio, Mobilità internazionale (Erasmus), Stage e placement, Alloggi studenti, Centro sportivo (CUS), e-mail personale, counseling psicologico, mensa e bar, laboratori culturali e musicali.

DOVE?

Il Corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro ha sede a Campobasso e le lezioni si svolgono nelle strutture del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute (DiMeS), presso il complesso ospedaliero Antonio Cardarelli, Viale Giovanni Paolo II, in Contrada Tappino, mentre le attività di tirocinio pratico si svolgono presso Enti ed aziende convenzionate.

PERCHÉ?

I contenuti formativi del Corso di Laurea possono adeguatamente soddisfare la vocazione di quei giovani che vogliono svolgere una professione moderna, che li renda protagonisti, per il presente e per il futuro, nella tutela dell'ambiente e della nostra salute.

PER COSA?

Il Corso di Laurea è strutturato in modo tale che lo studente possa conseguire sia una formazione teorica, sia una formazione pratica, così da diventare un Professionista nella prevenzione a tutela della salute. Lo studente maturerà competenze tecniche e scientifiche nel campo: a) dell'igiene e della sicurezza nei luoghi in cui svolgiamo le nostre attività lavorative, di svago, di studio, sportive, ecc.; b) dell'igiene e della sicurezza degli alimenti e delle bevande che consumiamo; c) della tutela dell'ambiente naturale dagli inquinamenti più diversi. I laureati potranno svolgere la loro attività professionale sia come dipendenti, presso tutti i Servizi di prevenzione, controllo e vigilanza (ASL, ARPA, Enti locali), sia alle dipendenze di aziende private, ma anche come liberi professionisti in qualità di consulenti e formatori per la sicurezza nelle industrie, nei cantieri, negli ospedali, ecc. e come responsabili della qualità degli alimenti e dei piani HACCP nelle aziende alimentari.

Il diploma di laurea consente l'accesso a Master di primo livello e alla prosecuzione degli studi con la Laurea Magistrale della classe delle Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (LM-SNT/4).

PIANO DI STUDIO

INSEGNAMENTI	CFU
I ANNO	
Scienze di base I	6
Scienze di base II	6
Scienze per l'ambiente	6
Sanità pubblica, medicina preventiva e organizzazione aziendale	7
Scienze del lavoro	6
Sicurezza alimentare	7
Tirocinio	19
Lingua inglese	3
Totale crediti I anno	60
II ANNO	
Epidemiologia e biostatistica	4
Fisiologia e dietetica applicata	4
Patologia, elementi di primo soccorso e microbiologia	6
Tossicologia e residui nell'ambiente	5
Tecnologie e impianti industriali	7
A scelta dello studente	6
Tirocinio	22
Informatica	3
Laboratori professionali	3
Totale crediti II anno	60
III ANNO	
Ispezione e tecnologia degli alimenti	6
Ambiente e patologie croniche	4
Sicurezza del lavoro	7
Patologie professionali e medicina riabilitativa	8
Igiene ambientale, radioprotezione e sistemi per l'energia	7
Tirocinio	19
Attività seminariale	3
Prova finale	6
Totale crediti III anno	60
Totale crediti	180