REQUISITI DI AMMISSIONE

Il Corso di Laurea è a numero programmato (25 posti) e ci si potrà immatricolare solo dopo aver superato la prova di ammissione (prevedibilmente in ottobre). Possono iscriversi tutti coloro che sono in possesso del diploma di Laurea triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, o di altro titolo di studio riconosciuto dalle normative vigenti. La durata degli studi è di 2 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 scelta dello studente. La frequenza è obbligatoria per almeno il 70% delle ore previste per ciascun Corso integrato.

Link: http://dipmedicina.unimol.it/didattica/corsi-di-laurea-magistrale/scienze-delle-professioni-sanitarie-della-prevenzione/

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 2015 | 16

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE





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, Centro servizi per studenti disabili e studenti con DSA, 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 Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione ha sede a Campobasso e le lezioni frontali 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?

La Laurea Magistrale rappresenta il naturale proseguimento degli studi per i laureati in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro e in Assistenza Sanitaria, o che abbiano titoli validi ai sensi del DM 27/7/2000 e della Legge n.1 del 2002. Rappresenta un'opportunità anche per coloro che già svolgono attività lavorativa nell'ambito delle Professioni Sanitarie della Prevenzione. Il conseguimento della Laurea Magistrale può favorire migliori opportunità di occupazione e soprattutto l'accesso a livelli dirigenziali nella pubblica amministrazione.

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 acquisire competenze di tipo specialistico. Lo studente maturerà competenze soprattutto nel campo della programmazione, dell'organizzazione e della gestione delle attività di prevenzione. 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 nelle vesti di consulenti e formatori per la sicurezza nelle industrie, nei cantieri, negli ospedali e come responsabili della qualità e della sicurezza degli alimenti e delle bevande nelle aziende alimentari.

Il diploma di Laurea Magistrale permette l'accesso a Master di Il livello e a livelli dirigenziali apicali.

PIANO DI STUDIO

INSEGNAMENTI	CFU
I ANNO	
Scienze degli alimenti e dell'alimentazione	8
Ambiente, cultura e società	8
Psicologia generale e del lavoro	6
Igiene dei servizi sociali e sanitari	6
Educazione sanitaria e fondamenti di igiene del lavoro	7
Tirocinio	15
A scelta dello studente	6
Informatica, laboratori, ecc.	5
Totale crediti I anno	61
II ANNO	
Sicurezza e tecnologia degli alimenti	8
Medicina legale, esposizioni ambientali e lavorative	7
Organizzazione e gestione del lavoro	6
Epidemiologia applicata e demografia	6
Scienze mediche applicate alla prevenzione	8
Tirocinio	15
Lingua inglese	3
Prova finale	6
Totale crediti II anno	59
Totale crediti	120