

Università degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli
*Dipartimento di Scienze e
Tecnologie Ambientali
Biologiche e Farmaceutiche*

www.distabif.unicampania.it

Iscriviti on line.

Vai sul sito www.unicampania.it
e segui le istruzioni
per la tua immatricolazione.

Seguici su



www.unicampania.it

Dove siamo

Via Vivaldi 43,
81100 Caserta

Segreteria studenti
tel +39 0823 274804
orientamento.distabif@unicampania.it

Area Didattica -DiSTABiF
tel +39 0823 274811
didattica.distabif@unicampania.it

Come raggiungerci

Scansiona il codice QR, che trovi
qui sotto, per collegarti al link
del Dipartimento e leggere tutte
le informazioni.



v:erysoon
università connessa

L'Università degli Studi della Campania
Luigi Vanvitelli mette a disposizione
dei suoi studenti il servizio di mobilità
integrata "v:erysoon", che prevede
navette e parcheggi gratuiti, servizio
carpooling, App dedicata.
Visita il sito: www.verysoon.unicampania.it
e scarica l'applicazione.



Cosa farò da grande?

Tecnico Agronomo e
Forestale, Esperto
Ambientale,
Biotecnologo,
Biologo, Esperto in
monitoraggio e
gestione ambientale,
Esperto in scienze
degli alimenti e della
nutrizione umana,
Farmacista?

*Leggi i Corsi di Laurea e scopri
la professione più adatta a te.*

V ●
●
Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

*Dipartimento di Scienze
e Tecnologie Ambientali
Biologiche e Farmaceutiche*

<p>Biotechnologie** <i>Corso di Laurea, 3 anni</i></p>	<p>Scienze Agrarie e Forestali <i>Corso di Laurea interateneo, 3 anni</i> <i>Titolo congiunto di Laurea con l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"</i></p>	<p>Molecular Biotechnology <i>Corso di Laurea Magistrale, 2 anni - in lingua inglese</i></p>	<p>Informatore scientifico del farmaco, ricercatore nel settore "drug discovery and development", responsabile del "servizio di farmacovigilanza", "regulatory affairs manager", "product manager" nell'industria farmaceutica</p>
<p>Tecnico esperto di metodologie biotecnologiche operante in industrie farmaceutiche, chimiche, cosmetiche e nel settore agroindustriale</p> <p>Accesso alla sezione B dell'Albo dei biologi (previo esame di stato)</p>	<p>Tecnico in aziende agricole; Tecnico in aziende del settore della distribuzione e commercializzazione dei prodotti agroalimentari; Tecnico in studi professionali e di consulenza agronomica; Tecnico presso aziende forestali e silvo-pastorali, consorzi montani, industrie del legno; Tecnico in enti pubblici (Regioni, Comuni e Comunità montane, Associazioni professionali, Parchi e Riserve); Tecnico in ONG impegnate in progetti di sviluppo rurale e forestale</p>	<p>Graduates in Molecular Biotechnologies will be able to operate at high levels of responsibility in the following fields: - Chemical, cosmetics, pharmaceutical and biotechnology industries - University research centres, National Research Council or other public and private research institutions - Public and private laboratories - Hospitals - Regulatory authorities</p>	<p>Laboratori didattici di Chimica e Biologia, Erbario e Aula Museale</p>
<p>Scienze Biologiche** <i>Corso di Laurea, 3 anni</i></p>	<p>Biologia <i>Corso di Laurea Magistrale, 2 anni</i></p>	<p>Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana <i>Corso di Laurea Magistrale, 2 anni</i></p>	<p>Biblioteca</p> <p>60 posti a sedere e 4 postazioni informatiche per la consultazione delle banche dati, di cui 2 predisposte per disabili e DSA</p>
<p>Esperto in procedure analitico-strumentali connesse alle indagini biologiche; Esperto in procedure tecnico-analitiche in ambito biotecnologico, biomolecolare, biomedico, microbiologico e di genetica; Esperto in procedure tecnico-analitiche e di controllo in ambito ambientale e degli alimenti; Esperto in procedure di controllo qualità</p>	<p>Biologo sanitario e clinico; Biologo molecolare e genetista; Microbiologo; Biologo nutrizionista Bioinformatico e biostatistico; Biologo ambientale; Diagnosta per il biodeterioramento dei beni culturali ed artistici; Specialista per la tutela degli organismi vegetali; Biologo della riproduzione; Biologo della filiera a ro-alimentare; Biotossicologo</p>	<p>Esperti in attività di ricerca e sviluppo degli alimenti o della nutrizione umana; Esperto nella valutazione delle fondamentali caratteristiche delle materie prime e dei prodotti alimentari; Esperti in aspetti igienico-sanitari degli alimenti; Esperti in strumenti biotecnologici per la preparazione di alimenti funzionali; Esperti in tecnologie per la conservazione post-raccolta; Nutrizionista previo esame iscrizione all'albo dei Biologia (A)</p>	<p>Sale studio</p> <p>90 posti disponibili dal lunedì al venerdì dalle ore 8.30 alle 18.45</p>
<p>Scienze Ambientali <i>Corso di Laurea, 3 anni</i></p>	<p>Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio <i>Corso di Laurea Magistrale, 2 anni</i></p>	<p>Farmacia** <i>Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico, 5 anni</i></p>	<p>Buvette</p> <p>Servizi di Ateneo</p>
<p>Esperti multidisciplinari nella prevenzione, diagnosi e soluzione di problemi ambientali; Tecnici per l'analisi e monitoraggio delle problematiche ambientali nelle industrie e nei servizi; Consulenti ambientali di enti e organizzazioni pubbliche e private</p>	<p>Esperti in monitoraggio, gestione e risanamento ambientale; Pianificatori, paesaggisti e specialisti del recupero e della conservazione del territorio; Esperti in risparmio energetico; Responsabili qualità e ambiente nelle industrie; Consulenti per la valutazione delle prestazioni ambientali di imprese; Valutatori di certificazione di qualità Tecnici per la gestione dei rifiuti urbani e speciali; Ricercatori di sistemi e processi ambientali</p>	<p>Farmacista in farmacie private o titolari Enti Pubblici; Farmacista dirigente di primo e secondo livello per farmacie interne di ospedali e Servizi farmaceutici ASL; Esperto farmaceutico e/o Direttore di produzione di specialità medicinali e principi attivi per la salute umana e per uso veterinario; Responsabile del controllo di qualità prodotti alimentari destinati a regimi alimentari specifici; Direttore tecnico dei servizi inerenti allo sfruttamento delle sorgenti di acque minerali ed al mantenimento delle loro caratteristiche fisico-chimiche e igieniche;</p>	<p>ADISURC - Azienda per il Diritto allo Studio Universitario della Regione Campania; Erasmus; Erasmus Buddy; Orientamento/Job Placement; C.I.D. - Centro per l'Inclusione degli Studenti con Disabilità e DSA; SAPS – Servizio di Aiuto Psicologico agli Studenti; Test di autovalutazione; APP Mobile di Ateneo; Autenticazione Centralizzata; Borse di studio nuclei familiari con più iscritti; Guida dello studente; Autenticazione Centralizzata; Immatricolazione on-line; Dati carriera on-line; Modulistica on-line; Biblioteca on-line; Prenotazioni esami on-line; Part-time studenti; Servizi di trasporto "verysoon" navette gratuite e carpooling per gli studenti; Hospitality; Housing Anywhere; Servizio di posta elettronica; Wi-Fi</p> <p>** Corso a numero programmato, concorso locale *** Numero di posti riservati ai candidati comunitari e candidati non comunitari</p>