



...Biotecnologo ...Biologo
...Esperto in ricerca e
sviluppo alimenti...Tecnico
agronomo ...Farmacista
...Geologo ...Botanico ...

Cosa farò
da grande?



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI

**Dipartimento
di Scienze e
Tecnologie Ambientali
Biologiche e Farmaceutiche**

Leggi l'offerta formativa...



Seguici su:



www.unicampania.it

Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche
www.distabif.unina2.it



Iscriviti on line!

Vai sul sito www.unina2.it e segui le istruzioni per la tua immatricolazione.



Dove siamo

→ **Segreteria Studenti**
Via Vivaldi 43- 81100 Caserta
T./Ph.: + 39 0823 274803
E-mail: didattica.distabif@unina2.it



Come raggiungerci

→ Scansiona il codice QR, che trovi riportato in basso, per collegarti al link del Dipartimento e leggere tutte le informazioni.



SoonToSUN

→ L'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli mette a disposizione dei suoi studenti il servizio di mobilità integrata "SoonToSUN", che prevede navette e parcheggi gratuiti, servizio carpooling, App dedicata.
Visita il sito: www.soon-tosun.unina2.it e scarica l'applicazione.

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



**Corso a numero programmato, concorso locale

****Biotechnologie - Corso di Laurea - 3 anni** **Biotechnologie per la salute - Corso di Laurea Magistrale - 2 anni**

- Biotecnologo in industrie farmaceutiche, chimiche cosmetiche
- Biotecnologo in industrie chimiche
- Biotecnologo in industrie cosmetiche
- Biotecnologo per diagnosi
- Biotecnologo per applicazioni ambientali
- Biotecnologo del settore delle innovazioni agroindustriali
- Valutatore in enti per il rilascio di brevettuali di prodotti e processi biotecnologici
- Accesso Albo dei biologi

Scienze Ambientali - Corso di Laurea - 3 anni

- Biologi e professioni assimilate
- Tecnici del risparmio energetico e delle energie rinnovabili
- Tecnici della produzione alimentare
- Tecnici del controllo ambientale
- Tecnici agronomi
- Tecnici forestali

****Scienze Biologiche - Corso di Laurea - 3 anni**

- Biologo (scienziato della vita) in campo sanitario ospedaliero
- Biologo (scienziato della vita) in laboratorio di analisi
- Tecnico di analisi biologiche in campo ambientale presso strutture pubbliche e private
- Biologo della nutrizione
- Biologo della riproduzione

- Informatore scientifico
- Divulgazione scientifica
- Monitoraggio e prevenzione da bio-deterioramento di beni culturali e artistici

Scienze e Tecnologie per l'ambiente e il territorio - Corso di Laurea Magistrale - 2 anni

- Pianificatori, paesaggisti e specialisti del recupero e della conservazione del territorio
- Cartografi e fotogrammetristi
- Ecologi
- Agronomi e forestali
- Ricercatori e tecnici laureati nelle scienze della terra
- Ricercatori e tecnici laureati nelle scienze biologiche
- Geologi
- Idrologi
- Biologi e professioni assimilate
- Botanici

Biologia - Corso di Laurea Magistrale - 2 anni

- Procedure analitico-strumentali connesse alle indagini biologiche
- Procedure tecnico-analitiche in ambito biotecnologico, biomolecolare, biomedico, microbiologico e di genetica
- Procedure tecnico-analitiche e di controllo in ambito ambientale e degli alimenti
- Procedure di controllo qualità

****Farmacia - Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico - 5 anni**

- Farmacista (previa esame ed iscrizione all'albo)
- Farmacologo
- Preparazione, controllo, immagazzinamento e distribuzione dei medicinali nelle farmacie aperte al pubblico, nelle farmacie ospedaliere e nella fase di commercio all'ingrosso

- Produzione e controllo di medicinali nell'industria
- Controllo di qualità dei medicinali in laboratori pubblici o privati
- Produzione e controllo di dispositivi medici, presidi medico-chirurgici e di presidi sanitari
- Analisi e controllo di qualità di prodotti dietetico-alimentari
- Analisi e controllo delle caratteristiche fisico-chimiche e igieniche di acque minerali
- Informatore e divulgatore farmaceutico

Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana - Corso di Laurea Magistrale - 2 anni - Laurea congiunta proposta dai Dipartimenti: Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF) e il Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale "F. Magrassi - A. Lanzara"

- Esperti in attività di ricerca e sviluppo degli alimenti
- Esperti in attività di ricerca 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

I nostri servizi



SERVIZI DI ATENEO

- Test di autovalutazione
- APP SUNmobile
- Autenticazione Centralizzata
- A.Di.S.U.
- Erasmus
- Erasmus Buddy
- Biblioteca on-line
- Borse di Studio nuclei familiari con più iscritti
- Dati carriera on-line
- Disabilità

- Guide dello studente
- Housing Anywhere
- Immatricolazione on-line
- Modulistica on-line
- Orientamento/Job Placement
- Prenotazioni esami on-line
- Part-time studenti
- Servizi di trasporto "SoonTo-SUN" - Navette e carpooling per gli studenti
- SUNhospitality
- Wi-fi



BUVETTE



WI-FI DI ATENEO



BIBLIOTECA



LABORATORI:

Chimica
Farmacologia
Biologia



2 SALE STUDIO