

**82,5%  
entro 3 anni dalla laurea  
l'82,5% dei laureati in agraria**

**trova un lavoro...\*  
...e tu cosa aspetti?**

**Sede di Reggio Calabria  
Polo Universitario di Feo di Vito**

→ Scienze e Tecnologie Agrarie [laurea triennale]

Il corso di laurea intende formare tecnici professionisti in grado di svolgere funzioni organizzative e tecniche nel settore agrario e nella produzione di beni e servizi per l'agricoltura, con particolare riferimento al controllo delle produzioni vegetali ed animali, nei loro aspetti quantitativi, qualitativi ed igienico-sanitari, alla valutazione e stima di beni fondiari, impianti, mezzi tecnici e prodotti del settore agrario. Sbocchi occupazionali: libero professionista; amministrazioni pubbliche ed aziende private che operano nei settori agrario ed agroalimentare.

→ Scienze Forestali e Ambientali [laurea triennale]

Mira alla formazione di figure professionali in grado di conoscere ed interpretare i processi biologici inerenti l'ambiente forestale e la produttività degli ecosistemi, nonché di gestire le risorse forestali, silvopastorali e faunistiche delle aree protette, di progettare opere strutturali ed infrastrutturali di controllo e prevenzione ai fini della difesa dei boschi, dei parchi e delle aree protette dai rischi idrogeologico, di incendio, nonché di fruizione delle risorse del territorio forestale. Sbocchi occupazionali: impiego presso Enti nazionali ed internazionali, aziende private; libero professionista.

→ Gestione tecnica del Territorio agroforestale e  
Sviluppo Rurale [laurea triennale]

Il corso intende formare tecnici professionisti in progettazione e consulenza, in materia di tutela dell'ambiente, recupero ambientale, monitoraggio ambientale, pianificazione del territorio agroforestale e sviluppo rurale, costruzioni, strutture, infrastrutture e impianti per l'agricoltura, valorizzazione integrata (agriturismo, recupero ambientale, turismo rurale, industria agroalimentare, ecc.) delle risorse naturali del territorio, Sistemi Informativi territoriali e geografici. Sbocchi occupazionali: libero professionista; impiego presso Istituzioni nazionali ed internazionali nel campo della salvaguardia ambientale; consulenza specifica.

→ Scienze e Tecnologie Alimentari [laurea triennale]

Il corso ha l'obiettivo di formare figure professionali con competenze, operative e di laboratorio, nel comparto agroalimentare, con particolare riferimento alla tecnologia alimentare, al controllo della qualità e dell'igiene degli alimenti, alla gestione delle imprese di produzione, lavorazione, trasformazione e commercializzazione dei prodotti agroalimentari. Sbocchi occupazionali: consulenza e direzione nei campi della distribuzione e della ristorazione; amministrazione pubblica; laboratori e strutture private.

**Sede di Lamezia Terme  
Centro Ricerche Agroalimentari**

→ Gestione Tecnica e Amministrativa

in Agricoltura [laurea triennale]

Il corso intende formare tecnici e professionisti nei campi dell'economia e della gestione economica e finanziaria dell'impresa agricola ed agroalimentare, nonché del controllo e della gestione dei processi produttivi, nella certificazione dei beni agroalimentari di qualità e nelle strategie di marketing e di valorizzazione commerciale dei prodotti. Sbocchi occupazionali: funzioni tecniche, gestionali e di consulenza in imprese operanti nei diversi comparti produttivi del settore agrario ed agroalimentare.

→ Produzioni vegetali [laurea triennale]

Il corso ha l'obiettivo di formare tecnici operanti nel settore agrario e specificatamente nel comparto delle produzioni vegetali (alimentari, industriali ed ornamentali), con mezzi tradizionali ed innovativi che prevedano, nel rispetto dell'ambiente, il mantenimento e la valorizzazione delle biodiversità. Sbocchi occupazionali: assistenza tecnica nei campi della produzione e della difesa delle colture; consulenza in tema di tecnologie e controllo delle produzioni vegetali e nella progettazione e gestione di sistemi culturali sostenibili.

→ Produzione Animale in Area Mediterranea

[laurea triennale]

Il corso mira a formare una figura professionale orientata alle produzioni animali tipiche del bacino del Mediterraneo e delle filiere agrozootecniche, esperta nelle tecniche di produzione di alimenti di origine animale (carni, latte, formaggi, ecc.) in sistemi sia terrestri, sia acquatici (acquacoltura, maricultura, ecc.), nonché nei processi di lavorazione e di valutazione della qualità, della sanità e dell'igiene dei prodotti zootecnici. Sbocchi occupazionali: consulenza specifica ad aziende; impiego presso enti ed istituzioni pubbliche e private con funzioni tecniche e gestionali.

**Facoltà di Agraria**

**...per un domani  
di lavoro!**