

Un'offerta moderna e attuale Sostenibilità, nuovi materiali e intelligenza artificiale

UniFi presenta 5 corsi di studio per formare esperti nelle sfide globali della scienza e della ricerca. In totale sono disponibili 61 lauree triennali, 9 a ciclo unico e 75 magistrali

«SCIENCE AND TECHNOLOGY»

Prepara informatici esperti nello sviluppo di reti di calcolatori a elevata complessità

INCLUSIONE

Un progetto specifico per chi è in situazione di fragilità, disabilità o svantaggio sociale

FIRENZE

All'Università di Firenze il nuovo anno accademico è già al via. Il 13 luglio si apriranno le immatricolazioni per il 2023-24 ai corsi di laurea triennale e a ciclo unico ad accesso libero. Date e modalità diverse sono previste per le lauree a numero programmato, che richiedono quindi prove di ammissione, le cui scadenze sono pubblicate sul sito www.unifi.it.

UniFi offre 61 lauree triennali, 9 a ciclo unico e 75 lauree magistrali, che spaziano in tutti i settori. Sono cinque le novità di questo anno. Innanzitutto «Ingegneria ambientale» (triennale - Scuola di Ingegneria) che formerà ingegneri in grado di operare nell'ambito della protezione dell'ambiente, del territorio e delle risorse naturali, «Scienza dei materiali» (triennale - Scienze matematiche, fisiche e naturali) che introdurrà in modo teorico e applicativo al mondo dei materiali innovativi, sviluppando competenze su cultura d'impresa ed etica professionale e «Diritto per le sostenibilità e la

sicurezza» (magistrale - Giurisprudenza) che offre la formazione giuridica specialistica necessaria per operare nei settori della sostenibilità e della sicurezza.

Tra le novità anche «Data Science, Calcolo scientifico & Intelligenza artificiale» (magistrale - Scienze matematiche, fisiche e naturali) che punta a formare data scientist in grado di trattare ed elaborare grandi quantità di dati e di dare risposta ai quesiti di ricerca provenienti dalla presenza dei cosiddetti big-data e «Software: Science and Technology» (magistrale - Scienze matematiche, fisiche e naturali - in lingua inglese e in collaborazione con IMT di Lucca) che prepara informatici esperti nella progettazione e nello sviluppo di software e di reti di calcolatori a elevata complessità.

Un'offerta di sempre più ampio respiro internazionale. Sono 14 i corsi che si svolgono interamente in lingua inglese e più di 20 i corsi che portano a un doppio titolo o a un titolo congiunto con un ateneo estero. L'internazionalizzazione è testimoniata anche dalle opportunità di mobili-

tà all'estero, nell'ambito del programma Erasmus+, e dalla partecipazione alla rete EUniWell, in cui vengono condivisi con altri atenei europei programmi di studio e ricerca sulla sostenibilità.

Fiore all'occhiello dell'offerta il progetto «Unifi include» con dei servizi specifici rivolti agli studenti in situazioni di fragilità, per disabilità, disturbi dell'apprendimento o svantaggio sociale. «Il nostro Ateneo propone un'offerta formativa contemporanea, multidisciplinare, in stretto collegamento con il territorio e aperta al mondo - sottolinea la rettrice Alessandra Petrucci -. La conferma viene dai dati occupazionali dei nostri laureati, che sono frutto delle nostre politiche di orientamento in ingresso, in itinere e delle attività di placement». Secondo l'ultimo rapporto Almalaurea, a un anno dalla triennale gli occupati sono il 78,7% (il dato nazionale si ferma al 75,4%). Saldo positivo anche per i laureati di secondo livello: a un anno dal titolo lavora il 78,3 a fronte del 77,1% della media nazionale.

Rossella Conte

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Superficie 48 %

07939

07939

Respiro internazionale

14 CORSI IN INGLESE



Alessandra Petrucci

Rettrice Università di Firenze

I corsi in inglese sono 14 e più di 20 quelli che portano doppio titolo (Italia/ateneo estero)



Due studenti dell'Università di Firenze: sullo sfondo, la cattedrale