

Ateneo primo in Italia nella graduatoria del Miur: due borse per i giovani studiosi

Dottorati innovativi, Unimol sul gradino più alto del podio

CAMPOBASSO. Il Miur ha approvato la graduatoria finale del bando 'Dottorati innovativi' e l'Unimol si è piazzata al primo posto.

La Direzione generale per il coordinamento, la promozione e la valorizzazione della ricerca - Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca - ha approvato, in funzione delle valutazioni effettuate dell'Anvur (l'agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca), la graduatoria finale relativa al bando Programma operativo nazionale ricerca e innovazione 'Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale'.

Tra le proposte di tutti gli Atenei italiani, l'Università degli Studi del Molise ha ottenuto la valutazione più alta. È il primo ateneo, con punteggio 91. Tutto ciò - spiegano da via de Sanctis - darà la possibilità a giovani studiosi del dottorato di ricerca internazionale in Tecnologie e Biotecnologie Agrarie (Agriculture, Technology and Biotechnology), attivato dal dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti, di ottenere ed usufruire del finanziamento di due borse, ognuna di

durata triennale.

In un quadro nazionale abbastanza difficile per il sistema università, riuscire a reperire risorse aggiuntive sulla ricerca, e se queste sono frutto di qualità e premialità, e poi rivolte e ad appannaggio di giovani ricercatori, allora il risultato - è il commento soddisfatto che arriva dal-

l'attrattività dell'ateneo sul panorama nazionale ed internazionale.

Coordinato dal prof Giuseppe Maiorano, il dottorato di ricerca internazionale si articola in tre curricula: Produzione e Protezione sostenibile delle piante (Sustainable Plant Production and Protection); Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli

Alimenti (Food Science, Technology and Biotechnology); Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche (Welfare, Biotechnology and Quality of Animal Production, e vede la collaborazione di Atenei esteri consorziati: la UTP, University of Science and Technology in



Il rettore Unimol Palmieri

I dettagli

L'attività di ricerca riguarda il percorso in Tecnologie agrarie coordinato da Maiorano

l'Università - non solo assume canoni davvero significativi, ma rappresenta la conferma e l'efficacia di una visione prospettica e di lungimiranza che accresce la credibilità e

Bydgoszcz (Polonia) e la Slovak University of Agriculture in Nitra (Slovacchia).

I destinatari delle borse potranno inquadrare il rispettivo periodo di alta formazione scientifica, di approfondimento, di studi e di ricerca, anche all'interno di un'impresa 'in senso industriale' che, unitamente a quello accademico, porterà il grado di competenze e conoscenza ai più alti livelli, valorizzando, in tal modo, e ancor più, il talento, la creatività e la personalità.