

Area Scientifica - Scienze del Farmaco

Corsi di studio:

- Chimica e tecnologia farmaceutiche (ciclo unico)
- Farmacia (ciclo unico)
- Scienze e tecnologie erboristiche (triennale)
- Biotecnologia - curriculum farmaceutico (triennale)
- Scienze e sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente (triennale)
- Biotecnologie del farmaco (magistrale)
- *Safety assessment of xenobiotics and biotechnological products* (magistrale)
- Scienze Farmaceutiche (dottorato di ricerca)
- Dottorato in Scienze della Nutrizione (dottorato di ricerca)
- Scienze farmacologiche biomolecolari sperimentali e cliniche (dottorato di ricerca)
- Farmacia ospedaliera (scuola di specializzazione)

Requisiti specifici

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti iscritti almeno al secondo anno di corso di laurea triennale che abbiano acquisito almeno 30 crediti registrati entro il 2 marzo 2022;
- tutti gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico.
- gli iscritti alla scuola di specializzazione e ai dottorati di ricerca indicati.

All'attività di tirocinio in Farmacia ospedaliera di durata non superiore a 4 mesi, ove prevista, sono ammessi gli iscritti ai corsi di laurea a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e tecnologia farmaceutiche e alla Scuola di Specializzazione Farmacia ospedaliera.

Gli iscritti al corso di laurea triennale in Biotecnologia -K06 (corso presente anche nei bandi di Area Agraria, Veterinaria e Scienze) dovranno preferibilmente candidarsi solo per le destinazioni indicate nel bando facente capo al proprio curriculum (fare riferimento alle tabelle specifiche).

Criteri di selezione:

Valutazione della proposta di programma di formazione e delle motivazioni dello studente:

Punteggio minimo 1	Punteggio massimo 8
--------------------	---------------------

Valutazione del curriculum vitae e della carriera pregressa:

Punteggio minimo 1	Punteggio massimo 4
--------------------	---------------------

Valutazione delle competenze linguistiche:

Punteggio minimo 1	Punteggio massimo 3
--------------------	---------------------