

# AVVISO

## Corsi di didattica a scelta, Il semestre A.A. 2023-24

Gli studenti dei corsi di laurea in Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Scienze e Tecnologie Erboristiche e dei Prodotti per la Salute, Tecniche Erboristiche, Informazione Scientifica sul Farmaco interessati alla frequenza dei corsi di didattica a scelta sono invitati ad effettuare la prenotazione entro il **05-03-2024** inviando richiesta al seguente indirizzo di posta elettronica: [francesca.gisotti@uniba.it](mailto:francesca.gisotti@uniba.it)

**Nella richiesta lo studente deve indicare Cognome e Nome, n° di matricola, Corso di laurea, anno di corso, insegnamenti a scelta che intende frequentare.**

Per l'attivazione di ciascun corso di didattica a scelta il numero minimo di studenti frequentanti richiesto è 10. Hanno precedenza assoluta alla frequenza dei corsi gli studenti iscritti ai corsi di laurea sopra indicati.

I corsi di didattica a scelta sono riservati:

- 1) agli studenti iscritti al quinto anno dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche afferenti all'ordinamento normato dal D.M.270/2004;
- 2) agli studenti iscritti al secondo e terzo anno del corso di laurea in Scienze e Tecnologie Erboristiche e dei Prodotti per la Salute afferenti all'ordinamento normato dal D.M. 270/2004;
- 3) agli studenti iscritti fuori corso dei corsi di laurea a ciclo unico in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche afferenti;
- 4) agli studenti iscritti fuori corso dei corsi di laurea triennali in Scienze e Tecnologie Erboristiche e dei Prodotti per la Salute, Tecniche Erboristiche e Informazione Scientifica sul Farmaco.

**Elenco dei corsi di didattica a scelta dello studente attivabili nel 2° semestre dell'A.A. 2023-24:**

### **SSD CHIM/06**

- *Chimica delle sostanze organiche naturali, CFU 4, Proff. P. Vitale*

### **SSD CHIM/08**

- *Nuove strategie per lo sviluppo e la sintesi di Farmaci Antitumorali, CFU 4, Proff. A. Stefanachi-F. Leonetti*  
- *Sintesi di radiofarmaci e loro impiego clinico nella PET, CFU 2, prof. Colabufo N., Ghafir El Idrissi I.*

### **SSD CHIM/09**

- *Forme farmaceutiche avanzate e veicolazione di farmaci biotecnologici e macromolecolari, CFU 4, dott. G.F. Racaniello*  
- *Forme farmaceutiche ad uso veterinario, CFU 4, Prof. A. Cutrignelli*

### **SSD BIO/09**

- *La Fisiologia in Ambito di Genere, CFU 2, prof.ssa R. Mallamaci*

### **SSD BIO/10**

- *Laboratorio di Modellistica Molecolare delle Macromolecole Biologiche, CFU 2, Prof. C.L.Pierri*

### **SSD BIO/14**

- *Farmacologia preclinica: tecniche, analisi e regolamentazione per la sperimentazione dei farmaci, CFU 4, proff. Conte E., De Luca A., Pierno S.*

### **SSD MED/04**

- *Fisiopatologia e basi del ragionamento clinico nella farmacia di comunità, CFU 4, Proff. M. Coluccia, F. Semeraro*

**Bari, 27/02/2024**

**Il Coordinatore Classe LM-13  
Prof. Cosimo Damiano ALTOMARE**

**Il Coordinatore Classe L-29  
Prof.ssa Antonella LIANTONIO**