

DIPARTIMENTO DI FARMACIA-SCIENZE DEL FARMACO

ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE

- Tematica generale del Corso:

Farmaci, Cosmetici e Alimenti: Ricerca e Salute

- Organizzazione oraria dei moduli del corso

- Modulo da 15 ore (*)
 Modulo da massimo 30 ore (**)

(*) CFU riconoscibili sino ad un massimo di 2 CFU; (**) CFU riconoscibili 3, per moduli compresi tra 24 e 30 ore.

- Modalità di erogazione (barrare la modalità scelta, indicando per la modalità mista eventualmente entrambe le opzioni)

- Esclusivamente in presenza
 Mista (alcune lezioni in presenza e alcune on line)
 Modalità ibrida (studenti presenti in aula e studenti collegati online)
 Esclusivamente on line

-LINK del Corso: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aHuRbdJgSC89aGfcPEGpeESg2fCGkZlMVzaJzFwKwwwxM1%40thread.tacv2/1700493484932?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49%22%2c%22Oid%22%3a%22fc3d3611-75be-4b35-8da2-e03d86d3ccba%22%7d>

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

- Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

- Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **2 (due)**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuolepotranno rivolgersi per informazioni:

Docente LUCA PIEMONTESE

e-mail luca.piemontese@uniba.it

Tel. [0805442232](tel:0805442232)

Personale amministrativo FRANCESCA GISOTTI

e-mail francesca.gisotti@uniba.it

Tel. [0805442521](tel:0805442521)

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (nel periodo: 4 marzo – 3 maggio 2024).

1) Data: **6 marzo 2024 (h. 15:00-18:00)**

Argomento: Viaggio alla scoperta del farmaco: la chimica farmaceutica, le sfide vinte e le nuove

Prospettive.

Docente: Prof. Giovanni Lentini – Dott.ssa Morena Miciaccia

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

2) Data: **13 marzo 2024 (h. 15:00-18:00)**

Argomento: La chimica verde per un futuro sostenibile.

Docente: Prof. Filippo Perna – Dott. Marco Colella

Sede: online – Piattaforma Microsoft Team

3) Data: 20 marzo 2024 (h. 15:00-18:00)

Argomento: Malattie rare neuromuscolari e piattaforme per lo sviluppo di terapie.

Docente: Prof.ssa Ornella Cappellari – Dott.ssa Paola Mantuano

Sede: online – Piattaforma Microsoft Team

4) Data: 3 aprile 2024 (h. 15:00-18:00)

Argomento: La Nutraceutica: un percorso sostenibile e virtuoso tra chimica farmaceutica e nutrizione. La prevenzione delle malattie infettive: dalla protezione individuale al benessere collettivo.

Docente: Prof.ssa Filomena Corbo – Dott. Francesco Bagordo

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

5) Data: 10 aprile 2024 (h. 15:00-18:00)

Argomento: Il ruolo della Tecnologia Farmaceutica nello sviluppo di un farmaco e di un cosmetico.

Docente: Dott.ssa Ilaria Arduino – Dott.ssa Rosa Maria Iacobazzi

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

PROVE D'ESAME (proff. Piemontese_Contino) ed eventuale lezione di recupero (proff. Altomare-Liantonio) 17 aprile 2024 ore 15:30 in presenza