

DIPARTIMENTO DI FARMACIA-SCIENZE DEL FARMACO

ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE 2021-22

- Tematica generale del Corso (indicata mediante un titolo):
Farmaci, Prodotti Erboristici, Cosmetici, Dietetici: la scienza come opportunità per la salute e il benessere.
- LINK del Corso:
https://teams.microsoft.com/l/meetup-
join/19%3aKwVvi0o8vOcT6bKkRLTMHQ_udfUpyHUEs5QRHGylVs41%40thread.tacv2/1644400111784?cont
ext=%7b%22Tid%22%3a%22c6328dc3-afdf-40ce-846d-

- 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:

326eead86d49%22%2c%22Oid%22%3a%22fc3d3611-75be-4b35-8da2-e03d86d3ccba%22%7d

[] Si [x] 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:

[x] Si [] No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: 2 (due)
- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale: [] Si [x] No
- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente: Luca Piemontese

e-mail: <u>luca.piemontese@uniba.it</u>

Personale amministrativo: Francesca Gisotti

e-mail: francesca.gisotti@uniba.it

Tel. 0805442521

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

1) Data: **16 febbraio 2022 (15:00-18:00)**

Argomento: Introduzione al corso di Orientamento Consapevole. Offerta formativa del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco.

Docente: Prof. Marcello Leopoldo – Prof.ssa Antonella Liantonio

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 23 febbraio 2022 (15:00-18:00)

Argomento: Viaggio alla scoperta del farmaco: dai metodi tradizionali alla progettazione razionale al computer.

Docente: Prof. Giovanni Lentini – Dott.ssa Daniela Trisciuzzi

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 2 marzo 2022 (15:00-18:00)

Argomento: Farmaci ed Integratori dal mondo vegetale: dalla scoperta al controllo.

Docente: Prof.ssa Maria Pia Argentieri – Dott. Luca Piemontese

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 9 marzo 2022 (15:00-18:00)

Argomento: Sperimentazione clinica dei farmaci e vaccinovigilanza.

Docente: Dott.ssa Elena Conte – Dott.ssa Santa Cirmi

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: **16 marzo 2022 (15:00-18:00)**

Argomento: La chimica verde per un futuro sostenibile.

Docente: Dott.ssa Luciana Cicco – Dott. Marco Colella

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 23 marzo 2022 (15:00-18:00)

Argomento: La Cannabis e il sistema endocannabinoide: possibili utilizzi in terapia.

Docente: Prof.ssa Marialessandra Contino – Dott.ssa Morena Miciaccia

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: **30 marzo 2022 (15:00-18:00)**

Argomento: Tecniche analitiche nella ricerca farmaceutica: analisi strumentale e saggi in vitro.

Docente: Prof. Marco Catto – Dott.ssa Rosa Purgatorio

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 6 aprile 2022 (15:00-18:00)

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

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

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: **13 aprile 2022 (15:00-18:00)**

Argomento: La Nutraceutica: un percorso sostenibile e virtuoso tra chimica farmaceutica e nutrizione. Proprietà nutraceutiche dell'olio extravergine di oliva.

Docente: Prof.ssa Filomena Corbo – Dott.ssa Marilena Muraglia

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: **20 aprile 2022 (15:00-18:00)**

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

Docente: Prof. Antonio Lopalco – Dott.ssa Rosa Maria Iacobazzi

Sede: online – Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []