

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E ONCOLOGIA UMANA

- Titolo dell'attività per l'acquisizione delle competenze trasversali*:
Sviluppo preclinico e clinico dei farmaci
- Sede dell'attività: **Dip. DIMO, Policlinico, palazzo ex-Istituti Biologici (piattaforma TEAMS)**
- Periodo di svolgimento delle attività formative: **dal 4/4/2022 al 30/6/2022**
- Durata dell'attività (in ore): **36**
- Numero di CFU attribuibili agli studenti che avranno frequentato almeno il 70% delle lezioni/ sessioni di apprendimento/laboratori/seminari ed avranno superato le relative prove finali (esame di profitto o verifica): **3**
- Breve descrizione delle attività proposte e delle metodologie didattiche da adottare**:

Trattandosi della seconda edizione, il corso offre una panoramica multidisciplinare sui processi di sviluppo dei farmaci attraverso lezioni, attività seminariale, e laboratorio didattico agli studenti che desiderano acquisire una ampia cultura su tutte le tappe dello sviluppo del farmaco, che spaziano dagli aspetti chimici farmaceutici, biologici, biotecnologici, bioinformatici, medici, bioetici, giuridici, ed economici. Le lezioni/seminari saranno organizzati in modalità mista o a distanza *in toto*, permettendo l'accesso a tutti gli studenti. I docenti saranno scelti in varie discipline (chimica e tecnologia farmaceutica, farmacologia e tossicologia, medicina, medicina veterinaria, biostatistica, informatica, bioetica, farmacoeconomia), provenienti da Uniba, da enti/strutture istituzionali (CNR, Comitati etici, AIFA ...) e da aziende farmaceutiche.

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico del docente responsabile: Desaphy Jean-François, jeanfrancois.desaphy@uniba.it

* si raccomanda di non effettuare variazioni rispetto al titolo del progetto approvato dal CdA.

** inserire un testo pari a circa 1000 caratteri.