

## DIPARTIMENTO DI MEDICINA DI PRECISIONE E RIGENERATIVA E AREA JONICA

- Titolo dell'attività per l'acquisizione delle competenze trasversali:

## SVILUPPO PRECLINICO E CLINICO DEI FARMACI

- Sede dell'attività e modalità di erogazione: Sezione di Farmacologia, Dip. DIMEPRE-J, Scuola di Medicina, Policlinico Bari, mediante Piattaforma multimediale Microsoft Teams
- Periodo di svolgimento delle attività formative: dal 12/04/2023 al 30/06/2023
- Durata dell'attività (in ore): 36
- Data entro la quale è possibile effettuare l'iscrizione: 10/04/2023
- 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:

Il corso (alla sua terza edizione) offre una panoramica multidisciplinare sui processi di sviluppo dei farmaci attraverso lezioni e seminari. Il corso è accessibile a tutti studenti che desiderano acquisire una ampia cultura su tutte le tappe dello sviluppo del farmaco, includendo le moderne metodologie del "Drug Discovery", studi preclinici di efficacia e tossicità, aspetti regolatori ed etici della sperimentazione animale e metodi alternativi, studi clinici, farmacovigilanza e farmacoepidemiologia, aspetti regolatori ed etici della sperimentazione sull'uomo, biostatitica, bioinformatica, farmacoeconomia. e lezioni/seminari saranno impartiti in modalità remota, garantendo l'accesso a studenti provenienti da tutti i corsi di laurea dell'Ateneo o da altri sede. I docenti scelti nelle varie discipline provengono da Uniba e altre università italiane, da enti di ricerca (CNR, ISS), da enti istituzionali (Comitati etici, AIFA ...) e da aziende farmaceutiche. L'acquisizione dei CFU o di un attestato è subordinata alla frequenza (minimo 70 %) e al superamento di un esame finale.

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