



Dal principio attivo alla formulazione: Il lungo percorso di un farmaco

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (Di.S.T.A.Bi.F.)
Polo Didattico Via Vivaldi 43

Mercoledì 22 Gennaio 2025

Programma

Ore 9:30 Accoglienza in Aula A2 e Saluti del Presidente del CdS in Farmacia
Prof. Sandro Cosconati

Ore 10-12:00 Attività Seminari:

- *“Aspirina ed Eroina: due facce della stessa medaglia”* **Prof. Salvatore Di Maro**
- *“Dal principio attivo alla forma farmaceutica”* **Prof.ssa Ivana d'Angelo**

Ore 12:15 Visita delle strutture del DISTABIF

Ore 13:30 Saluti in Aula A2

Per informazioni:

Prof.ssa Ivana d'Angelo ivana.dangelo@unicampania.it

Prof.ssa Alessandra Santillo alessandra.santillo@unicampania.it

Prof. Salvatore Di Maro salvatore.dimaro@unicampania.it