

A.A. 2022 -2023

UNIVERSITARIO

per un giorno 9.00 - 16.00

DIPARTIMENTO di SCIENZE DEL FARMACO - L.GO DONEGANI 2, 28100 NOVARA

Percorso formativo didattico per studenti delle classi
III, IV e V della scuola secondaria di II grado

23 Febbraio

V anno scuola secondaria

Prof. Giovenzana:

"Dentro la tavola periodica"

Prof. Fracchia:

"Biofabbriche microbiche"

Prof. Bosetti:

"Bodybuilding: Rigenerazione tessutale o Ingegneria tessutale?"

Prof. Locatelli:

"Il riso pigmentato, una risorsa per la cucina e per la ricerca: aspetti nutrizionali, nutraceutici e tecnologici"

Studenti: esperienze e racconti

24 Febbraio

V anno scuola secondaria

Prof. Pollastro:

"Naturale e sintetico, due facce della stessa medaglia"

Prof. Garavaglia:

"Scoprire l'infinitamente piccolo delle proteine a cavallo dei raggi X"

Dr. Disca:

"Noi 'superorganismo': uno sguardo al microbiota intestinale e all'interazione con la dieta"

Prof. Moro e Pinton:

"Amianto e rischi per la salute"

Docenti e personale tecnico: attività di laboratorio

27 Febbraio

III e IV anno scuola secondaria

Prof. Giovenzana:

"Dentro la tavola periodica"

Prof. Coisson:

"L'etichettatura degli alimenti: leggere prima di consumare!"

Prof. Bosetti:

"L'Anatomia per immagini"

Prof. Rossi:

"La produzione di proteine ricombinanti: un'introduzione"

Studenti: esperienze e racconti

28 Febbraio

III e IV anno scuola secondaria

Prof. Moro e Pinton:

"Amianto e rischi per la salute"

Prof. Del Grosso:

"I numeri della chimica"

Prof. Fracchia:

"Microorganismi e infezioni"

Prof. Porta:

"Il sistema immunitario: una squadra vincente!"

Docenti e personale tecnico: lab tour