



9 Aprile 2024



Università
degli Studi
di Palermo



UNIPA
ORIENTA

Lot
UNIPA

CENTRO
ORIENTAMENTO
E TUTORATO

UniPa Orienta OPEN DAY 2024

DIPARTIMENTO
SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE

PROGRAMMA

ORE 9.00 - 9.30 | AULA MUTOLO PRESENTAZIONE DELLO STEBICEF

Prof. Vincenzo Arizza. Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Luisa Tesoriere. Delegata alla Didattica
Prof. Antonio Palumbo Piccionello. Delegato alla Ricerca
Prof.ssa Maria Luisa Saladino. Delegata Terza Missione

ORE 9.30 - 11.00 | AULA MUTOLO STUDIARE ALLO STEBICEF

Prof.ssa Laura Lentini. Delegata Disabilità e DSA
Prof.ssa Patrizia Cancemi. Delegata Orientamento

- ✓ CdS in Biotecnologie (Coordinatore Prof.ssa Rosa Serio- Delegata Prof.ssa Patrizia Cancemi)
- ✓ CdS in Chimica (Coordinatore Prof.ssa Francesca D'Anna- Delegato Prof. Paolo Maria Giuseppe Lo Meo)
- ✓ CdS in Farmaceutica e Nutraceutica Animale (Coordinatore Prof. Mario Allegra)
- ✓ CdS in Scienze Biologiche (Coordinatore Prof.ssa Flavia Mulè- Delegata Prof. ssa Cristina Salmeri)
- ✓ CdS Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Coordinatore Prof.ssa Patrizia Diana- Delegata Prof.ssa Annamaria Martorana)
- ✓ CdS Magistrale a ciclo unico in Farmacia (Coordinatore Prof.ssa Patrizia Diana- Delegata Prof.ssa Annamaria Martorana)

ORE 11.00 - 12.30 | SEMINARI TEMATICI

- ✓ Biodiversità, salute e benessere. Prof. Riccardo Guarino
- ✓ Struttura a doppia elica del DNA: antefatti, scoperta e retroscena. Prof. Vincenzo Cavalieri
- ✓ Green Chemistry: Una strategia per l'Ambiente. Prof.ssa Francesca D'Anna

ORE 12.30 - 13.00 | AULA MUTOLO C'E' VITA ALLO STEBICEF

Spettacolo: La magia della chimica

ORE 15.00-17.30 | LE ATTIVITA' DI STEBICEF

Attività pratiche dimostrative di laboratorio a cura di docenti e dottorandi

ORE 15.00 - 17.30 | IL FUTURO DELLA FORMAZIONE UNIVERSITARIA

*Mostra espositiva degli studenti delle scuole su idee/progetti/modelli in ambito biologico, biotecnologico, chimico, farmaceutico, tecnologico, nutraceutico

*L'idea può essere presentata sotto forma di cartellone, presentazione PPT o altro. Il modello o il progetto può essere costruito con qualunque tipo di materiale ed essere di qualunque dimensione, purché facilmente trasportabile. Può essere presentato da un singolo studente o da un gruppo, una classe, ecc. All'arrivo sarà indicato dove posizionarlo. La giuria sarà composta dal comitato organizzatore e terrà in considerazione l'originalità, l'aspetto artistico e/o la sua realizzabilità

ORE 17.30 - 18.00 | PREMIAZIONE DELLA MIGLIORE IDEA/PROGETTO/MODELLO

ORE 9.30 - 18.00 | STEBICEF E LE ATTIVITA' MOBILI

Visita del laboratorio mobile FRAP (mobile fish residue automated processing unit)
Visita del laboratorio mobile biologico dei Vigili del Fuoco del Comando di Palermo

Per prenotarsi compilare il Modulo al seguente link:

<https://forms.gle/8Z5WP12J8EnFgz2k6>