

LM Biotecnologie Industriali Biomolecolari - BIB

Calendario delle lezioni A.A. 2024-2025

I° Semestre (23 settembre 2024- 14 gennaio 2025)

I anno

Codice/Insegnamento/Modulo	Docente	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Data Inizio/Fine
BIOTECNOLOGIE CELLULARI	Prof. P. Cancemi	09:00-11:00		09:00-11:00		09:00-11:00	dal:23.09.2024 al: 20.12.2024
BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	Prof. V. Cavalieri		11:00-14:00		11:00-14:00		dal: 23.09.2024 al: 14.01.2025
BIOTECNOLOGIE MICROBICHE	Prof. G. Gallo	11:00-13:00		11:00-13:00		11:00-13:00	dal: 23.09.2024 al: 20.12.2024
MODELLI E METODI CHIMICO-FISICI PER I SISTEMI BIOLOGICI	Prof. R. Lombardo		9:00 - 11:00		9:00 - 11:00		dal: 23.09.2024 al: 14.01.2025

Le lezioni si svolgono in Viale delle Scienze Ed. 16 aula 6.

Nota: Nel corso dell'anno accademico il calendario può essere soggetto a variazioni, controllare eventuali avvisi ed aggiornamenti sul sito del corso di laurea:
<https://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/biotecnologieindustrialibiomolecolari2296/didattica/lezioni.html>

I° Semestre (23 settembre 2024- 14 gennaio 2025)

II anno

Codice/Insegnamento/Modulo	Docente	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Data Inizio/Fine
STRATEGIE E SISTEMI IN CHIMICA ORGANICA PER IL DRUG DELIVERY	Prof. F. D'Anna	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	dal:30.09.2024 al: 29.11.2024
Le lezioni si svolgono in Viale delle Scienze Ed. 17 aula -1/1.							
GENOMICA FUNZIONALE	Prof. S. Feo	11:00-13:00	11:00-13:00		11:00-13:00		dal:23.09.2024 al: 22.11.2024
GENOMICA COMPUTAZIONALE	Prof. V. Romano	11:00-13:00	11:00-13:00		11:00-13:00		dal:25.11.2024 al: 20.12.2024

Le lezioni si svolgono in Viale delle Scienze Ed. 16 aula 9.

Nota: Nel corso dell'anno accademico il calendario può essere soggetto a variazioni, controllare eventuali avvisi ed aggiornamenti sul sito del corso di laurea:
<https://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/biotecnologieindustrialibiomolecolari2296/didattica/lezioni.html>