Introduzione al corso di Matematica, Fisica, Informatica e Statistica

A.A. 2024-2025

Corso di Laurea in Biotecnologie

RIFERIMENTI DOCENTE

Dr. Valentina NOTARSTEFANO

email: vnotarstefano@unite.it

• Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

- Ricevimento
- Mercoledì dalle 14 alle 16 su Prenotazione

PIATTAFORME WEB

- E-Learning
 - Materiale didattico (lezioni, avvisi...)

PROVE SCRITTE, MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

- Due prove scritte separate per Matematica+Statistica e per Fisica+Informatica
- Unica prova orale per il Corso Integrato
- Durata di ciascuno scritto: 2 ore
- Supporti ammessi: CALCOLATRICE. È VIETATO L'USO DI QUALSIASI SUPPORTO CONNESSO (smartphone, tablet, laptop, etc. ...)

Valutazione:

- Gli studenti che ottengono alle prove scritte una votazione di almeno 18/30 (ognuna) potranno sostenere la prova orale.
- Se la media tra i due scritti (Matematica+Statistica e Fisica+Informatica) è maggiore o uguale a 24, lo studente può decidere se accettare il voto o sostenere l'orale. Con una votazione compresa fra 18 e 23, la prova orale è obbligatoria.

ESAME ORALE

- <u>Unica</u> prova orale per i due moduli
- Si parte dalla discussione delle prove scritte.

• Si prosegue con la **discussione** di altre parti del programma.

 Se si viene bocciati all'orale, ogni scritto è mantenuto (per 12 mesi).

COMUNICAZIONI

- Le comunicazioni generali verranno inserite su E-Learning.
- Le comunicazioni relative alle prove di esame scritte (convocazione, aula, risultati) verranno fatte solo attraverso E-Learning.

TESTI CONSIGLIATI



• In alternativa, qualsiasi testo Universitario di Matematica / Analisi I

TESTI CONSIGLIATI



• In alternativa, qualsiasi testo Universitario di Fisica Generale