

Che cosa sono gli OFA (Obblighi Formativi Aggiuntivi)?

Tutti **gli studenti che hanno perfezionato l'immatricolazione** sono tenuti a sostenere, all'inizio del semestre didattico, una **prova** finalizzata alla verifica di eventuali lacune formative in matematica.

All'esito della prova può essere assegnato allo studente un Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA).

Quali sono gli OFA che possono essere assegnati?

L'OFA può essere attribuito in matematica.

Come avviene la prova di verifica degli OFA?

La verifica dell'obbligo formativo è oggetto di specifica prova all'inizio del semestre didattico.

La prova per la verifica dell'OFA in matematica consiste in un test di 30 quesiti di matematica. Agli studenti che conseguono un punteggio inferiore a 18/30 viene attribuito l'OFA in matematica.

Le istruzioni di svolgimento delle prove vengono comunicate agli studenti con una e-mail dedicata.

Come faccio a sapere se ho l'OFA?

Lo studente visualizza il punteggio ottenuto mediante avviso pubblicato su E-learning dalla Segreteria didattica del CdS.

Se il punteggio ottenuto è al di sotto del valore soglia previsto nel Bando di ammissione risulta necessario assolvere l'OFA.

Cosa faccio se ho l'OFA?

Per assolvere l'OFA lo studente è tenuto frequentare le sedute di didattica tutoriale programmate nell'ambito dell'insegnamento di Mathematics; il soddisfacimento dell'OFA verrà verificato dal docente titolare dell'insegnamento a cui l'OFA afferisce. Le date delle prove di assolvimento dell'OFA vengono pianificate prima delle sessioni

OFA_CdS BIOMEDICAL ENGINEERING_A.A. 2023/2024

di esami previste e vengono pubblicate in Esse3. Lo studente per poter accedere alla prova di assolvimento deve prenotarsi su Esse3.

L'obbligo formativo aggiuntivo si intende assolto nel caso venga superata la prova.

L'OFA in matematica dovrà essere assolto prima di sostenere il relativo esame di profitto previsto dal piano di studi (Mathematics).

Cosa succede se non assollo l'OFA?

In alternativa alla modalità di cui sopra, l'OFA si considera assolto con il superamento del relativo esame correlato.