

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Per immatricolarsi ai Corsi di Studio della Scuola di Medicina, sono richieste alcune conoscenze di base. La verifica delle conoscenze consiste nello svolgimento di un test d'ammissione.

Nel caso in cui dalla verifica emergessero lacune in uno o più argomenti specifici lo studente potrà comunque iscriversi, ma dovrà svolgere alcune attività supplementari, denominate Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA).

L'OFA è obbligatorio per tutti gli studenti che nei tests di accesso ai Corsi di Studio in Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi Dentaria ed alle professioni sanitarie abbiano conseguito un punteggio compreso fra 20 e 25 o fra il valore minimo di ingresso fissato dal MIUR e il valore stesso aumentato di 5 punti.

Gli OFA, per coloro che si immatricolano, dovranno essere assolti entro il **31 marzo dell'anno accademico di immatricolazione**. Fino a quando lo studente non avrà assolto gli OFA egli potrà solo frequentare le lezioni, ma non sostenere esami.

L'eventuale OFA attribuito è "Conoscenze di Biologia".

L'OFA si intende assolto con il superamento, entro i termini fissati dagli Organi Accademici, dei Tests che sono messi a disposizione degli studenti che hanno l'obbligo di adempimento. I professori della disciplina comunicheranno sia le video-lezioni (e-learning) da seguire, sia le modalità di somministrazione dei tests e comunicheranno alla segreteria studenti il superamento dell'obbligo formativo.

L'obbligo formativo aggiuntivo non ha alcuna influenza sul numero dei crediti che lo studente deve conseguire nel suo percorso di studio né sulla media dei voti: la verifica infatti non produce una valutazione; una volta assolto l'obbligo, inoltre, non si acquisiscono crediti. L'obbligo formativo aggiuntivo (OFA) deve essere recuperato prima di sostenere l'esame del Corso integrato di Biologia, biologia Molecolare e Genetica

Esonero dalla verifica delle conoscenze

Non sono previsti esoneri dalla verifica delle conoscenze.



The image shows two handwritten signatures in blue ink. The signature on the left is a stylized, cursive signature. The signature on the right is more legible and appears to read "Prof. E. Donatelli".