

Regolamento dell'esame di Analisi Matematica

Alla fine di ciascuno dei due periodi didattici si svolge una prova di esonero, ad ognuna delle quali è assegnato un voto in trentesimi. Chi supera tutte le prove d'esonero con voto di almeno 12 è esonerato da altre prove scritte. In questo caso

- se la media aritmetica dei due voti è ≥ 12 e < 18 , l'orale è obbligatorio e deve essere sostenuto entro la sessione estiva.
- se la media è ≥ 18 l'orale è facoltativo e, nel caso si decida di non sostenerlo, verrà registrato un voto pari alla media degli scritti arrotondata per eccesso.

Chi non avrà superato le prove di esonero dovrà sostenere lo scritto in una sessione ordinaria. Per superare la prova scritta occorre conseguire un voto di almeno 12/30. In tal caso

- se il voto dello scritto è ≥ 12 e < 18 , l'orale è obbligatorio e deve essere sostenuto entro la stessa sessione dello scritto, altrimenti l'esame scritto dovrà essere sostenuto nuovamente;
- se il voto è ≥ 18 l'orale è facoltativo.

Se non si è soddisfatti del voto conseguito in uno scritto, è consentito ritentare lo scritto in un appello successivo ma, qualora si decida di consegnare, viene annullato lo scritto precedente.

Attenzione: la registrazione del voto definitivo non è automatica, ma verrà effettuata solamente dopo che lo studente ne avrà fatta esplicita richiesta e, in ogni caso, è subordinata al superamento delle prove del precorso o di quella di matematica di base, quando richiesto.

Svolgimento delle prove scritte

Le prove scritte, sia quelle di esonero che quelle ordinarie, avranno una durata complessiva di circa tre ore e si svolgeranno in due fasi. Una prima fase, di circa un'ora, di carattere teorico generale (enunciazione di definizioni, teoremi e dimostrazioni, od esempi presentati nel corso) dovrà essere sostenuta senza l'ausilio di testi o appunti. La seconda fase, di circa due ore ed immediatamente successiva alla prima, sarà invece dedicata alla risoluzione di esercizi e sarà ammesso l'utilizzo di libri e appunti personali. In entrambe le prove è vietato l'uso di PC portatili.

Svolgimento dell'esame Orale

Durante l'esame orale lo studente dovrà dimostrare di possedere sufficiente conoscenza e padronanza di tutti gli argomenti, definizioni, teoremi ed esempi svolti durante il corso. Una lista di teoremi la cui dimostrazione potrà essere chiesta all'orale verrà compilata alla fine del corso.