

Informazioni sulla prova parziale di Analisi 2 e sull'esame finale a.a. 2019/20

La prova parziale di Analisi 2 consiste in un test a risposta multipla e in un esercizio a risposta aperta.

La parte a risposta multipla è costituita da 8 domande.

Il tempo a disposizione è di 2 ore e 30 minuti.

Nel test a risposta multipla il punteggio assegnato ad ogni risposta è il seguente:

- 3 risposta corretta
- 1 risposta errata
- 0 risposta non data

Se uno studente ritiene che nessuna delle risposte ad una domanda sia corretta, può scrivere nella casella relativa N (significa "nessuna").

Il punteggio massimo assegnato all'esercizio a risposta aperta è 7 punti.

La prova è superata se tutte le condizioni seguenti sono soddisfatte:

- 1) Il punteggio ottenuto nella parte a test è almeno 14;
- 2) Il punteggio ottenuto nell'esercizio a risposta aperta è almeno 2;
- 3) il punteggio totale ottenuto è almeno 17.

Anche in caso di superamento della prova è consentito ripeterla, ma il consegnarla annulla il risultato delle prove di Analisi Matematica 2 precedenti.

Non è consentito portare appunti, libri, calcolatrici, formulari, cellulari, ma solo una penna e dei fogli per fare i calcoli.

L'esame finale di Analisi Matematica è superato se si sostiene con successo la prova orale riguardante argomenti di Analisi Matematica 1 e 2. Tale prova deve essere sostenuta entro l'appello successivo a quello in cui è stata sostenuta la prova scritta di Analisi Matematica 2, indipendentemente dalle sessioni in cui si svolgono gli appelli. Eventuali eccezioni potranno essere accordate in casi particolari per gravi motivi a discrezione dei docenti del corso. Si ricorda che la prova di Analisi Matematica 1 ha la durata di 1 anno solare. Il non superamento della prova orale comporta --a discrezione del docente-- l'annullamento di una o di entrambe le prove parziali di Analisi 1 e 2.