Modalità di esame

Performance Modeling of Computer Systems and Networks A.A. 2021 / 2022

Per sostenere l'esame occorre essere iscritti al corso.

L'esame è composto da una prova individuale scritta, una prova progettuale preferibilmente di gruppo ed un esame orale.

Il gruppo può essere composto da un massimo di tre persone. Gli studenti che intendono costituire un gruppo devono darne comunicazione al docente (via email).

Prof. Vittoria de Nitto Personè

•

1

Modalità di esame **Progetto**

Performance Modeling of Computer Systems and Networks A.A. 2021 / 2022

Il docente pubblicherà il testo del progetto sul sito del corso.

Il progetto completato dovrà essere consegnato al docente, per email, entro la data indicata nella prenotazione dell'esame orale a cui si intende partecipare.

Durante il corso, il docente potrebbe indicare una prima parte della prova progettuale che verrà consegnata con il progetto finale.

La prova progettuale ha validità per l'intero A.A..

Prof. Vittoria de Nitto Personè

2

Modalità di esame **Scritto**

Performance Modeling of Computer Systems and Networks A.A. 2021 / 2022

E' a discrezione del docente concedere la possibilità di ripetere la prova al II appello di una sessione, nel caso in cui lo studente abbia ottenuto un risultato insufficiente al I appello della stessa.

La prova scritta ha validità per due sessioni consecutive.

Lo studente che desideri migliorare il risultato della prova scritta, può ripetere la prova ad un appello successivo rinunciando al risultato già conseguito.

Prof. Vittoria de Nitto Personè

3

3

Modalità di esame Orale

Performance Modeling of Computer Systems and Networks A.A. 2021 / 2022

Per sostenere la prova orale, occorre aver superato la prova scritta.

Gli studenti appartenenti ad uno stesso gruppo, sosterranno l'orale nella stessa data.

Il voto conseguito con la prova scritta contribuisce per 1/2 al voto finale. Il voto conseguito con la prova orale contribuisce per 1/2 al voto finale.

Prof. Vittoria de Nitto Personè

4