



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
AREA DIDATTICA E STUDENTI
Settore offerta formativa

A. A. 2018/2019

bando di ammissione al corso di laurea in **BIOTECNOLOGIE (classe L-2) – sede GE**

ART. 11
POSTI DISPONIBILI

n. 60 posti per studenti comunitari e studenti non comunitari legalmente soggiornanti in Italia
n. 4 posti per studenti non comunitari residenti all'estero di cui 1 riservato a cittadini cinesi

ART. 12
PROVA DI AMMISSIONE

La prova di ammissione avrà luogo il giorno

3 settembre 2018

presso il **Polo Didattico Biomedico (ex Saiwa) – Corso Gastaldi n. 161 - Genova**. I candidati sono convocati alle **ore 9.30** per consentire alla Commissione di procedere alle operazioni di identificazione. La prova avrà inizio alle **ore 10.30** e per lo svolgimento della stessa è assegnato un tempo di 2 ore (**2 h**).

Gli studenti con titolo di studio conseguito all'estero dovranno sostenere con esito positivo una **prova di conoscenza della lingua italiana** che si svolgerà il **31 agosto 2018** alle **ore 10.30** presso l'**Aula 3 del Polo Alberti - via L.B. Alberti, n. 4 - Genova**.

Il mancato superamento comporta l'attribuzione di obblighi formativi aggiuntivi che saranno assolti con la frequenza di un corso di italiano, organizzato dall'Università degli studi di Genova, di durata da 40 a 120 ore a seconda del livello e che prevede una verifica finale.

ART. 13
CONTENUTI DELLA PROVA E VALUTAZIONE

La prova consiste nella soluzione di **sessanta quesiti** a risposta multipla, di cui una sola risposta esatta tra le cinque indicate, su argomenti di:

- Biologia generale
- Chimica
- Fisica
- Matematica

sulla base del programma di cui all'allegato 4.1, che fa parte integrante del presente bando.

In deroga a quanto indicato nelle Norme generali di ammissione, art.3, si comunica che durante la prova di cui al presente bando è consentito l'uso di calcolatrici scientifiche non programmabili e non grafiche.

Per la valutazione della prova si tiene conto dei seguenti criteri:

<p>1 punto per ogni risposta esatta</p> <p>meno 0,25 punti per ogni risposta sbagliata</p> <p>0 punti per ogni risposta non data</p>

In caso di parità di voti, prevale il candidato che abbia ottenuto il punteggio maggiore nelle discipline secondo il seguente ordine: Biologia, Chimica e Fisica.

In caso di ulteriore parità, prevale la votazione dell'esame di Stato conclusivo dei corsi di studio di istruzione secondaria superiore.

I candidati ammessi devono possedere una adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti. Tutti i candidati ammessi o ammissibili per scorrimento della graduatoria che abbiano superato l'esame di ammissione al corso di laurea, conseguendo una votazione inferiore ad un terzo della votazione massima conseguibile in una o più delle discipline, dovranno sostenere un colloquio su argomenti della stessa o delle stesse discipline con la Commissione per la valutazione dei candidati o con apposita Commissione nominata dal Consiglio di Corso di Studi (CCS) per accertare la loro preparazione iniziale. Al termine del colloquio, a insindacabile giudizio della Commissione, i candidati potranno: a) essere ammessi; b) essere ammessi con un obbligo formativo. Allo scopo di consentire l'assolvimento dell'obbligo formativo, il CCS istituirà attività didattiche tutoriali che saranno svolte durante il primo anno di corso e che dovranno essere obbligatoriamente seguite dagli studenti con carenze formative.

ART. 14

TERMINE DI PUBBLICAZIONE DELLE GRADUATORIE

Le graduatorie, **entro il 7 settembre 2018**, saranno visualizzabili on line da ciascun candidato attraverso il Portale Studenti (www.studenti.unige.it).

NON SARA' DATA ALCUNA COMUNICAZIONE PERSONALE AI CANDIDATI