

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
PERUGIA**
Dipartimento di Scienze Farmaceutiche



**Corso di Laurea Magistrale a ciclo
unico in FARMACIA**

Anno accademico 2017-2018



Perugia 13/09/2017

Il test di ammissione al CdL in Farmacia, sostenuto l'8/9/2017, è stato utilizzato per la valutazione delle conoscenze di base nelle discipline di Matematica, Fisica, Chimica e Biologia, come già comunicato agli studenti in sede di test, e si è stabilito come livello minimo il 50% delle risposte esatte per ciascuna materia (7 risposte esatte per Matematica e Fisica, 10 per Chimica e Biologia).

Allo studente che, in una o più delle suddette materie, non ha raggiunto il livello minimo di risposte esatte, è stato assegnato un OFA (Obbligo Formativo Aggiuntivo) per ciascuna di dette materie.

Di seguito le regole a cui si atterrano i singoli docenti per l'assolvimento degli OFA.

- **ELEMENTI DI MATEMATICA (Prof. Roberta FILIPPUCCI)**

- Allo studente che non avrà superato la prova di valutazione delle conoscenze di base di Matematica, verrà assegnato un obbligo formativo aggiuntivo (OFA). Tale OFA consiste nell'obbligo di svolgere, nell'ambito delle ore di studio individuale, compiti assegnati dal docente su argomenti di base di analisi matematica che verranno comunque affrontati nelle prime lezioni del corso.
- L'obbligo formativo aggiuntivo verrà considerato assolto con il superamento dell'esame di Elementi di Matematica.

- **CHIMICA GENERALE (Prof. Riccardo VIVANI)**

- Allo studente che non avrà superato la prova di valutazione delle conoscenze di base di Chimica, verrà assegnato un obbligo formativo aggiuntivo, che consiste nell'obbligo di frequentare le lezioni riepilogative e di esercitazione che si terranno a scadenza settimanale il mercoledì, ore 15-17 aula A Polo Biologico, come da calendario delle lezioni.
- Va comunque rimarcato che tali lezioni aggiuntive, sebbene opzionali per gli studenti che hanno superato la prova, sono caldamente consigliate a tutti, perché ritenute di grande utilità per la preparazione all'esame.
- L'obbligo formativo aggiuntivo verrà considerato assolto con il superamento dell'esame di Chimica Generale ed Inorganica.

- **BIOLOGIA (Proff. Giuseppina MARIUCCI/Rita PAGIOTTI; Maria Laura BELLADONNA/Maria Carla MARCOTULLIO)**

- Allo studente che non avrà superato la prova di valutazione delle conoscenze di base di Biologia, verrà assegnato un obbligo formativo aggiuntivo (OFA), che consiste nell'obbligo di frequentare le lezioni

riepilogative e di esercitazione che si terranno nel mese di ottobre con orario che verrà successivamente comunicato dai docenti.

- L'obbligo formativo aggiuntivo verrà considerato assolto con il superamento dell'esame di Biologia Animale-Biologia Vegetale.

- **FISICA (Prof. Michele PAULUZZI)**

- Per seguire le lezioni dell'insegnamento sono necessarie alcune conoscenze di base di matematica, che saranno parzialmente oggetto di un ciclo di lezioni introduttive eseguite dal docente all'inizio del corso nel suo orario:

- Equivalenze
- Calcolo algebrico elementare: frazioni, potenze e radici, valore assoluto, monomi e polinomi, equazioni e disequazioni di primo e secondo grado
- Nozioni fondamentali di geometria analitica: retta, circonferenza, parabola, sistemi di riferimento cartesiano e polare

Il Coordinatore del Corso di Laurea
Prof. Maria Carla Marcotullio

Il Direttore
Prof. Violetta Cecchetti