

ALLEGATO 5

PROPEDEUTICITA' DI ESAMI A.A. 2024/2025

Lo studente iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM-13), nel sostenere gli esami, deve tenere conto delle seguenti propedeuticità:

Insegnamenti

01211 - ANALISI DEI MEDICINALI
01799 - CHIMICA ANALITICA
01933 - CHIMICA ORGANICA
01542 - BIOCHIMICA
23363 - CHIMICA FISICA E METODI SPETTROSCOPICI (C.I.)

01873 - CHIM. FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I
01205 - ANALISI DEI FARMACI
01832 - CHIMICA DEGLI ALIMENTI

22015 - FISIOLOGIA
21930 - TECNOLOGIA FARMACEUTICA E PRINCIPI DI PREFORMULAZIONE

21932 - TECNOL. FORME FARMACEUTICHE E NORM.MEDICINALI
01870 - CHIM.FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II
05184 - METODOLOGIE SPECIALI IN ANALISI FARMACEUTICA

03153 - FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA
08437 - FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA

13186 - CHIMICA FARMACEUTICA AVANZATA/ PROGETTAZIONE DEI FARMACI

23393 - TECNOL. FARMACEUTICA APPL MEDICINALI TECNOL. FARMACEUTICA IN NANOMEDICINA

Insegnamenti Propedeutici

01900 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
19181- FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA

01933 - CHIMICA ORGANICA
01211 - ANALISI DEI MEDICINALI
01799 - CHIMICA ANALITICA
01933 - CHIMICA ORGANICA

01542 - BIOCHIMICA
23363 - CHIMICA FISICA/METODI SPETTROSCOPICI

21930 - TECNOLOGIA FARMACEUTICA E PRINCIPI DI PREFORMULAZIONE
01873 - CHIM.FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I
01205 - ANALISI DEI FARMACI
01933 - CHIMICA ORGANICA

22015 - FISIOLOGIA
03153 - FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA

01870 - CHIM.FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II

21932 - TECNOL. FORME FARMACEUTICHE E NORM.MEDICINALI

La Frequenza del Corso di Analisi dei Medicinali è propedeutica alla ammissione alla Frequenza del Corso di Analisi dei Farmaci e la Frequenza del Corso di Analisi dei Farmaci è propedeutica alla ammissione alla Frequenza del Corso di Metodologie Speciali in Analisi Farmaceutica.