



Obiettivo
Studenti

COMITATO DI DIREZIONE

SCIENZE E TECNOLOGIE



MARTA BROCCA

CHIMICA - V ANNO



MICHELE RESTUCCIA

INFORMATICA - II ANNO



PELLE

FISICA - II ANNO



IRE

MATEMATICA - IV ANNO

IL NOSTRO PROGRAMMA PER

CHIMICA

DIDATTICA

Proponiamo di ridiscutere le propedeuticità di alcuni corsi della triennale, in particolare quelli di Chimica Fisica; vorremmo anche ripensare l'organizzazione didattica del corso di Complementi di Matematica al primo anno, provando a renderlo più coerente con gli obiettivi formativi del Corso di Studio.

Si vogliono rivedere le modalità di accesso alle magistrali: attualmente l'obbligatorietà di svolgimento dell'EChem Test non ci sembra utile, soprattutto per gli studenti provenienti dalla stessa triennale di Ateneo; potrebbe esserlo se associata ad esempio a specifiche esercitazioni che permettano di raggiungere un punteggio valido per la certificazione europea.

Chiederemo che le date e modalità delle lauree vengano rese note con maggiore anticipo, a maggior ragione in questo periodo incerto.

DIDATTICA A DISTANZA

Come abbiamo sempre fatto nel periodo di lockdown, vogliamo continuare a garantire una didattica di qualità, proponendo un maggior numero di lezioni in presenza (quali esercitazioni, approfondimenti e tutoraggi), facoltative, da associare a quelle online. Proponiamo anche di aumentare il supporto didattico per le lezioni di laboratorio, ad esempio con video esplicativi, per permettere una partecipazione più consapevole.

Continueremo a insistere perché i docenti siano chiari nelle modalità d'esame, soprattutto se diverse a causa della didattica emergenziale, e che rendano disponibile tutto il materiale didattico per almeno la durata del semestre in cui il corso viene erogato.

TESI E TIROCINI

Sarebbe utile che nella pagina dei diversi corsi di laurea si possano reperire tutte le informazioni necessarie alla scelta del tirocinio triennale e magistrale; proponiamo quindi che ogni gruppo del dipartimento renda disponibile online i propri ambiti e argomenti di ricerca, così che lo studente decida più agevolmente.

BACK AGAIN. IN THE GAME.

ELEZIONI UNIVERSITARIE | 25-27 NOVEMBRE 2020

CHI SIAMO

Facciamo parte di una lista di rappresentanza che ha l'obiettivo di mettere al centro dell'Università noi, gli studenti.

Siamo amici e, ritrovandoci a studiare e a vivere l'università insieme, sentiamo la necessità che l'università sia un luogo bello, nostro, dove crescere e imparare, e non solo un momento di transizione tra la scuola e il lavoro. Per questo la rappresentanza è così importante per noi: grazie ad essa possiamo coinvolgerci concretamente, affrontando i problemi che emergono ogni giorno nel vivere l'università.

Abbiamo un metodo che ci contraddistingue: i problemi si possono risolvere solo mettendoci in gioco e impegnandoci in un dialogo continuo tra noi, con i compagni di corso, i docenti e tutte le figure che fanno parte del mondo universitario.

In questo momento così particolare, in cui le difficoltà di tutti si sono moltiplicate e con tante nuove sfide portate dalla pandemia, in noi non viene meno la volontà di vivere appieno lo studio e l'università. Per questo ci candidiamo. Per continuare a impegnarci e trovare nuovi modi di prenderci cura della comunità intera, col desiderio di migliorare l'esperienza di tutti.

DIPARTIMENTO DI CHIMICA



**VIOLETTA TONINI
MAZZOLDI**

II ANNO



STE

II ANNO



**LUCIA
INVERNIZZI**

IV ANNO



**MARTA
BROCCA**

V ANNO