

Corso di CHIMICA per il corso di studi in FISICA A. A. 2019/2020

Carissimi Studenti, desidero ricordarvi che potete fare riferimento a me per qualunque esigenza legata al corso di Chimica che state seguendo.

Alcune note per quanto riguarda il libro di testo: sono consigliati i seguenti testi (da intendersi uno a scelta):

Atkins, Jones "Principi di Chimica"

Kotz, Treichel, Townsend; "Chimica"

Schiavello Palmisano, "Fondamenti di Chimica"

Oxtoby Nachtrieb, "Chimica Moderna"

Se volete sottoporvi altri testi universitari inviatemi una email. Tramite il Servizio Bibliotecario potete inoltre accedere a risorse elettroniche quali:

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nlebk&AN=835389&lang=it&site=eds-live&scope=site&authtype=ip,shib&profid=eds&custid=s3415299&groupid=main>

<https://open.umn.edu/opentextbooks/textbooks/general-chemistry-principles-patterns-and-applications>

Per istruzioni potete consultare

https://www.unica.it/unica/page/it/ebsco_ebooks_academic_collection?contentId=AVS213699
e fare riferimento alla Biblioteca del Distretto Biomedico Scientifico.

Vi ricordo inoltre che avete a disposizione come supporto le slides delle lezioni [<https://people.unica.it/annalisavacca/chimica/materiale-didattico/slides-a-a-2015-2016/>].

Per quanto riguarda l'esame, è previsto un esame finale le cui modalità e date al momento rimangono quelle che trovate descritte nel mio sito e nel calendario esami del vostro corso di laurea.

Poiché tutte le attività vengono ottimizzate in funzione dell'evolversi della situazione e secondo il coordinamento di Ateneo, riceverete eventuali aggiornamenti. Oltre a questo sito web, grazie alla vostra collaborazione avremo anche la nostra mailing list per coordinarci più rapidamente.

Vi ricordo infine che in caso di specifiche esigenze potete rivolgervi all'ufficio preposto (servizio di consulenza, intermediazione, integrazione per gli studenti con disabilità e Disturbi Specifici di Apprendimento: https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s01_ss02_sss06_02.page).

Non esitate a contattarmi per qualunque chiarimento: casulaf@unica.it