



A.D. MDLXII

Università degli Studi di Sassari

CORSO DI LAUREA IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA

Facoltà di Agraria
Sede di Oristano



Anno Accademico 2007/2008

Chimica Organica – 6 CFU

Prof. Giorgio Adolfo Chelucci

Obiettivi del corso

-

Contenuti del corso

- 1. Introduzione alla chimica organica e considerazioni generali.**
- 2. Struttura e legame nelle molecole organiche.**
- 3. Stereochimica.**
- 4. Acidità e basicità dei composti organici.**
- 5. Idrocarburi.**
- 6. Alogenuri alchilici.**
- 7. Alcoli.**
- 8. Fenoli.**
- 9. Eteri.**
- 10. Tioalcoli e tioeteri.**
- 11. Aldeidi e chetoni.**
- 12. Acidi carbossilici.**
- 13. Esteri e tioesteri.**
- 14. Amine.**
- 15. Composti eterociclici.**
- 16. Monosaccaridi.**

17. Polisaccaridi.

18. Ammino acidi.

19. Proteine.

20. Nucleotidi ed acidi nucleici.

21. Lipidi.

Esercitazioni

-

Testi consigliati

-

Propedeuticità consigliate

-

Modalità d'esame

-

Docente

Prof. Giorgio Adolfo Chelucci

Dipartimento di Chimica

Tel: 079.229539

email: chelucci@uniss.it

Ricevimento

Da concordare con il docente