

CORSO DI RECUPERO DI CHIMICA GENERALE E INORGANICA per studenti di Scienze e Tecnologie Alimentari e Viticoltura ed Enologia. 30 Agosto - 03 Settembre 2021

Insegnamento di FONDAMENTI DI CHIMICA- Modulo di CHIMICA GENERALE e INORGANICA

Nei giorni 30 agosto - 03 settembre 2021 si terrà un Corso di Recupero di CHIMICA GENERALE e INORGANICA per gli studenti di Scienze e Tecnologie Alimentari e di Viticoltura ed Enologia che non hanno ancora superato tale Modulo nell'ambito dell'Insegnamento di FONDAMENTI DI CHIMICA.

La partecipazione al Corso è libera, non richiede alcuna prenotazione e non è vincolata all'anno di iscrizione. Il corso si terrà in presenza presso il polo Spaventa.

Modalità di erogazione del corso: dopo un breve richiamo dei concetti teorici coinvolti, verranno svolti dal docente e spiegati nel dettaglio, gli esercizi tra quelli elencati in tabella per i quali gli studenti faranno richiesta di chiarimento, in seguito a eventuali dubbi e/o difficoltà riscontrati durante il loro previo svolgimento.

GIORNO	ORARIO AULA	ARGOMENTO*	ESERCIZI**
Lunedì 30 agosto	10.00-13.00 AULA 5	1.0, 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.2, 1.3.1, 1.3.2, 1.5.1, 1.5.2, 1.5.3, 1.5.4, 1.5.5, 2.1	Es 1.1 - 2,3,10 Es 1.2 - c), e) f) Es 1.4 casa - 3, 6 Es 2.1 - 1, 4, 5 Es 2.1 casa - 6, 9, 10, 12
Martedì 31 agosto	10.00-13.00 AULA 5	1.4, 2.2.1, 2.2.2	Es 1.3 casa - 1, 4 Es 2.2 - 2, 4, 6 Es 2.2 casa - 4, 5, 6 Es 2.3 - 3, 4, 5, 8 Es 2.3 casa - 6, 7, 14, 17
Mercoledì 1 settembre	10.00-13.00 AULA 5	2.3, 2.4, 2.5	Es 2.4 - 1, 3, 4, 5 Es 2.4 casa - 9, 11, 14, 15 Es 2.5 - 1, 3, 4, 5 Es 2.5 casa - 5, 6, 8
Giovedì 2 settembre	10.00-13.00 AULA 5	2.6, 2.7, 3.1.1, 3.1.2	Es 2.6 - b), c), d), e) Es 3.1 - 3, 4 Es 3.1 casa - 1, 3, 5, 7, 8 Es 3.2 - 3, 4, 5, 7 Es 3.2 casa - 5, 6, 9, 13
Venerdì 3 settembre	10.00-13.00 AULA 12	3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.2	Es 3.3 - 4, 6 Es 3.3 casa - 3, 6, 7, 8 Es 3.4 - 1, 3, 4, 6 Es 3.4 casa - 4, 5, 8, 15, 18 Es 3.5 - 1, 3, 4 Es 3.5 casa - 2, 4, 6

* fare riferimento alla numerazione dei file presenti sul sito di ateneo o sulla piattaforma e-learning

** Es x.x è il numero dell'esercitazione come presente sul sito di ateneo o sulla piattaforma e-learning

N.B. Per una efficace fruizione del corso ai fini del superamento dell'esame, gli studenti che intendono partecipare sono vivamente invitati a rivedere/studiare la parte di programma relativa alla lezione e a svolgere gli esercizi elencati, **PRIMA** della lezione stessa.

I docenti: Prof. Claudio Lo Sterzo, Prof.ssa Antonella Ricci