

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali
CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN CHIMICA
Orario delle Lezioni – Il anno - II semestre (A.A. 2019/2020)

ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	<i>Chimica degli alimenti</i>	Chimica Organica II	<i>Chimica degli alimenti</i>	Lab. Chimica Organica II	Chimica Organica II
10-11	<i>Chimica degli alimenti</i>	Chimica Organica II	<i>Chimica degli alimenti</i>	Lab. Chimica Organica II	Chimica Organica II
11-12	Chimica Inorganica	Lab. Chimica Inorganica	Analisi di additivi e contaminanti	Chimica Inorganica	Lab. Chimica Organica II
12-13	Chimica Inorganica	Lab. Chimica Inorganica	Analisi di additivi e contaminanti	Chimica Inorganica	Lab. Chimica Organica II
14:30-16:30	Chimica dei beni culturali	Analisi di additivi e contaminanti	Chimica dei beni culturali	Lab. Chimica Inorganica	Chimica Inorganica

Docenti:

Chimica organica II (6 LF)
 Laboratorio di Chimica organica II (1LF+4LAB)
 Chimica Inorganica (6 LF)
 Laboratorio di Chimica Inorganica (1LF+4LAB)
 Chimica degli Alimenti (6LF)
 Analisi di additivi e contaminanti (4LF+2LAB)
 Chimica dei beni culturali (6 LF)

Prof. Giuseppe Gattuso
 Prof. Angela Scala
 Prof. Luigi Monsù Scolaro
 Prof. Andrea Romeo
 Prof. Paola Dugo
 Prof. Giacomo Dugo
 Prof. Paola Cardiano