

Esami di Laurea Triennale in Chimica – 16 settembre 2022, ore 09:40

Le lauree si svolgeranno in Aula Magna dell'edificio C11

Presidente di Commissione: Prof. Federico Berti

Commissione: Proff. S. Marchesan, G. Adami, G. Fronzoni, F. Felluga

Supplenti: Proff. M. Melchionna, P. Gobbo, F. Asaro, S. Licen

<i>Ora</i> ¹	<i>Candidato</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore</i>	<i>Titolo della tesi</i>
09:40	BURATO SIMONE	MARCHESAN SILVIA		Sintesi di piccoli peptidi con L-?--(2-Tienil)-alanina per idrogel
10:00	CAMBER MARIANNA	ADAMI GIANPIERO	BARACCHINI ELENA	Accreditamento dei laboratori di analisi chimiche: recenti sviluppi relativi alla normativa ISO 17025 (
10:20	LAVARONE ANDREA	FRONZONI GIOVANNA		Studio computazionale degli spettri elettronici di core di derivati della triazina e dei loro complessi a legame idrogeno con H ₂ O
10:40	MILOS LEONARDO	FELLUGA FULVIA	BERTI FEDERICO DRIOLI SARA	Sintesi di un potenziale inibitore dell'Istone deacetilasi tramite reazione di Biginelli
11:00	POP LARISA PETRUTA	BERTI FEDERICO	CLARK TIMOTHY B	An application of organoboron chemistry: homologation of ketones to aldehydes via gem-diboronates

¹ Gli orari riportati sono indicativi.