

CORSO DI LAUREA IN CHIMICA

Calendario degli Esami 2022/2023

	AA.2022/2023						A.A. 2023/2024			Commissione
	Gen. 2023	Feb. 2023	3-5 e 12-14 Apr. 2023	Giu. 2023	Lug 2023	Set. 2023	Gen. 2024	Feb. 2024	25-27 Mar e 3-5 Apr 2024	
I ANNO										
Chimica Generale ed Inorganica	16	6-23	3	12-27	20	14	15	5-28	4/4	De Angelis, Balucani (Cavalli, Crocchianti, Lombardi, Pannacci, Vanuzzo, Mosconi, Meggiolaro, Nunzi, Mancini, Di Genova)
Matematica 1	9-23	6	3	12-26	10	5	8-22	5	3/4	Costarelli, Sambucini (Bardaro, Vinti, Angeloni, Mantellini, Rubbioni, Boccuto, Zampogni, Benedetti, Cantarini)
Fisica 1	12-26	9	13	6-20	11	12	16-30	13	26/3	Bawaj, Vocca (Cottone, Mattarelli, Corezzi)
Elementi di Chimica Inorganica e Lab. di Chimica	20	8-22	14	8-22	11	6	18	7-21	3/4	Zuccaccia, Rocchigiani (Macchioni, Costantino, Menendez Rodriguez, Balucani, Dall'Anese, Domestici, Tensi, Zaccaria)
Chimica Analitica	17-31	14	3	13-27	18	21	17-31	14	25/3	Nunzi, Nocchetti (Cinti, Belanzoni, Cavalli, Lombardi)
Matematica 2	9-23	6	3	12-26	10	5	8-22	5	3/4	Sambucini, Costarelli (Bardaro, Vinti, Angeloni, Mantellini, Rubbioni, Boccuto, Zampogni, Benedetti)
Fisica 2	10-25	7	12	6 - 20	11	12	16 - 30	13	26/3	Cottone, Vocca (Mattarelli, Corezzi)

	Gen. 2023	Feb. 2023	3-5 e 12-14 Apr. 2023	Giu. 2023	Lug. 2023	Set. 2023	Gen. 2024	Feb. 2024	25-27 Mar e 3- 5 Apr 2024	Commissione
II ANNO										
Chimica Fisica 1	23	7-22	13	19	4-19	13	22	6-21	25/3	Ortica, Sassi (Romani, Spalletti)
Chimica Organica 1	30	15-28	3	14	5-26	13	30	14-28	3/4	Germani, Cruciani (Goracci, Piermatti, Del Giacco, Desantis)
Chimica Inorganica	18	2-20	5	14	5-26	7	17-31	21	27/3	Macchioni, Belanzoni (Nunzi, Domestici, Sorbelli, Menendez Rodriguez, Bistoni)
Chimica Analitica Strumentale	18	7-21	13	22	5-19	19	23	6-20	26/3	Clementi, Carlotti (Ortica, Romani, Gentili, Paolantoni)
Informatica chimica	17	1-22	3	13-28	18	12	17	1-22	3/4	Crocchianti, Manuali (Faginas Lago, Cappelletti, Lombardi, Balucani, Petroselli)
Fondamenti di Chimica Quantistica	17	3-21	4	19	6-25	6	15	5-20	26/3	Belanzoni, Sorbelli (Bistoni, De Angelis, Nunzi)
Chim. Beni Culturali	19	3-23	14	26	24	4	15	5-19	25/3	Romani, Clementi (Monico, Cartechini)
III ANNO										
Chimica Fisica 2	20	10-28	3	6-27	18	5	23	8-29	25/3	Elisei, Spalletti (Carlotti, Ortica)
Chimica Organica 2	24	9-28	4	6-21	25	19	16	1-20	27/3	Vaccaro, Ferlin (Santoro, Piermatti, Marrocchi)
Chimica Biologica (Polo didattico di via del Giochetto)	18	1-22	3	7-21	18	19	18	1-20	27/3	Emiliani, Buratta (Tancini Urbanelli, Calzoni, Cesaretti)
Atmospheric Chemistry (ore 11)	16	1-15	4	12-27	20	14	15	5-28	4/4	Casavecchia, Balucani, (Lombardi, Crocchianti, Mancini, Vanuzzo, Pannacci, Faginas Lago)
Chimica al Calcolatore	19	3-24	5	15-30	20	14	19	6-27	5/4	Crocchianti, Cappelletti (Faginas Lago, Balucani, Lombardi, Petroselli)

	Gen. 2023	Feb. 2023	3-5 e 12-14 Apr. 2023	Giu. 2023	Lug. 2023	Set. 2023	Gen. 2024	Feb. 2024	25-27 Mar e 3- 5 Apr 2024	Commissione
Chimica delle Formulazioni	16	6-24	12	19	10-24	18	20	5-19	25/3	Germani, Del Giacco (Goracci, Piermatti)
Chimica Farmaceutica	20	6-23	13	13	4-18	5	23	7-22	3/4	Cecchetti, Barreca (Manfroni, Massari, Astolfi, Felicetti)
Materiali Ceramici	10 - 31	14	4	5	14-31	8	31	14-29	25/3	Giorgi, Rosi, (Costantino, Donnadio, Falcinelli, Nocchetti, Pica, Vivani)
Molecular Design	26	9-23	13	15-29	18	8	25	8-28	4/4	Cruciani, Desantis (Goracci, Germani, Piermatti)
Processi Chimici di Valorizzazione delle Biomasse	25	10-24	3	21	5-24	8	24	9-23	26/3	Marrocchi, Vaccaro (Santoro, Piermatti, Valentini)
Processi di Superficie	19	2-23	3	15	4-19	7	18	1-22	25/3	Paolantoni, Sassi (Ortica, Morresi, Gentili)
Solid state chemistry	24	8-22	3	13	13-26	8	24	9-23	25/3	Vivani, Nocchetti (Pica, Costantino, Donnadio)
Spettrochimica	20	6-21	12	16	3-18	7	15	5-20	26/3	Ortica, Romani (Clementi, Sassi, Spalletti, Paolantoni, Gentili)
Verbalizzazione Tirocini e Stages	-	8	13	23 Maggio	10	15	-	8	15/4	Crocchianti, Marrocchi (Piermatti, Del Giacco, Costantino, Paolantoni, Balucani)

Le date per gli esami degli insegnamenti disattivati potranno essere concordati con il docente referente.