

CORSO DI LAUREA IN CHIMICA

Calendario degli Esami 2020/2021

A.A 2020/2021										
A.A. 2021/2022										
Insegnamento	Sessione Invernale		Sessione Pasquale	Sessione Estiva			Sessione Invernale		Sessione Pasquale	Commissione
	Gen. 2021	Feb. 2021	29-31 Marzo 7-9 Apr. 2021	Giu. 2021	Lug. 2021	Set. 2021	Gen. 2022	Feb. 2022	11-13 e 20-22 Apr. 2022	
I ANNO										
Chimica Generale ed Inorganica	20	3-17	29 Marzo	8	1-27	13	20	8-24	11	De Angelis, Balucani (Cavalli, Crocchianti, Lombardi, Marchione, Mosconi, Meggiolaro, Nunzi, Mancini)
Matematica 1 (per immatricolati a.a. 2020-2021)	18	1-15	29 Marzo	14-28	12	6	17	7-21	11	Costarelli, Sambucini (Bardaro, Vinti, Angeloni, Mantellini, Rubbioni, Boccuto, Zampogni, Benedetti)
Matematica 1 (per immatricolati a.a. 2019-2020 e precedenti)	14-28	18	31 Marzo	-	-	-	-	-	-	Benedetti, Cardinali (Angeloni, Bardaro, Boccuto, Buratti, Costarelli, Rubbioni, Sambucini, Vinti)
Fisica 1	18	8-22	29 Marzo	7-21	5	13	11	7	12	Vocca, Bawaj (Cottone, Mattarelli, Corezzi)
Elementi di Chimica Inorganica e Lab. di chimica	20	8-22	8 Aprile	9-23	7	8	20	8-22	22	Zuccaccia, Macchioni (Costantino, Marmottini, Balucani, Dall'Anese, Domestici, Tensi, Zaccaria)
Chimica Analitica	19	2-16	29 Marzo	8-29	13	23	18	1-15	11	Nunzi, Marmottini (Cinti, Belanzoni, Cavalli, Lombardi)
Matematica 2	18	1-15	29 Marzo	14-28	12	6	17	7-21	11	Sambucini, Costarelli (Bardaro, Vinti, Angeloni, Mantellini, Rubbioni, Boccuto, Zampogni)
Fisica 2	18	8-22	29 Marzo	7-21	5	13	11	7	12	Cottone, Vocca (Mattarelli, Corezzi)

	Gen. 2021	Feb. 2021	29-31 Marzo 7-9 Apr. 2021	Giu. 2021	Lug. 2021	Set. 2021	Gen. 2022	Feb. 2022	11-13 e 20-22 Apr. 2022	Commissione
II ANNO										
Chimica Fisica 1	25	8-23	7 Aprile	8	2-20	10	19	8-25	22	Ortica, Sassi (Romani, Spalletti)
Chimica Organica 1 (per immatricolati a.a. 2019-2020)	-	1-15- 26	29 Marzo	7	5-21	6	31	9-24	20	Germani, Cruciani (Piermatti, Goracci, Desantis)
Chimica Organica 1 (per immatri. a.a. 2018-2019 o precedenti)	25	11-25	29 Marzo	-	-	-	-	-	-	Cruciani, Germani (Goracci, Piermatti, Desantis)
Chimica Inorganica	20	3-17	7 Aprile	16	7 Lug 2 Ago	8	19	2-23	20	Macchioni, Belanzoni (Nunzi, Domestici, Sorbelli, Tensi, Zaccaria)
Chimica Analitica Strumentale	20	3 -17	7 Aprile	17	12-27	13	20	10-25	12	Clementi, Carlotti (Balucani, Ortica, Romani, Gentili)
Informatica chimica	18	4-23	7 Aprile	15-30	20	14	18	2-23	12	Crocchianti, Manuali (Faginas Lago, Cappelletti, Lombardi, Balucani, Petroselli)
Fondamenti di Chimica Quantistica	19	2 - 23	31 Marzo	15	6-27	7	18	1-22	12	Belanzoni, Sorbelli (De Angelis, Nunzi)
Chim. Beni Culturali	20	11-26	31 Marzo	21	13-27	15	18	2-22	12	Romani, Clementi (Monico, Cartechini)
III ANNO										
Chimica Fisica 2	25	10-26	29 Marzo	11	1-22	9	25	10-26	22	Elisei, Spalletti (Carlotti, Ortica)
Chimica Organica 2	26	10-25	31 Marzo	10-25	14	13	24	9-28	21	Vaccaro, Santoro, (Piermatti, Marrocchi, Ferlin)
Chimica Biologica (Polo didattico di via del Giochetto)	20	24	30 Marzo	9	21	22	19	23	6	Emiliani, Buratta (Tancini Urbanelli, Calzoni, Cesaretti)
Atmospheric Chemistry	19	2-16	30 Marzo	18	8-22	9	17	2-16	22	Balucani, Lombardi (Crocchianti, Marchione, Mancini, Faginas Lago)
Chimica al Calcolatore	19	5-24	8 Aprile	17	2-22	15	19	3-24	13	Crocchianti, Cappelletti (Faginas Lago, Balucani, Lombardi, Petroselli)
Chimica delle Formulazioni	20	8-24	7 Aprile	14	1-19	3	21	7-28	13	Germani, Del Giacco (Goracci, Piermatti, Tiecco)

	Gen. 2021	Feb. 2021	29-31 Marzo 7-9 Apr. 2021	Giu. 2021	Lug. 2021	Set. 2021	Gen. 2022	Feb. 2022	11-13 e 20-22 Apr. 2022	Commissione
Chimica Farmaceutica	19	4-18	29 Marzo	23	8-23	13	20	4-24	21	Barreca, Cecchetti (Massari, Tabarrini, Manfroni, Sabatini)
Materiali Ceramici	20	5 - 23	29 Marzo	8 - 30	14	8	26	11-25	11	Marmottini, Vivani (Costantino, Donnadio, Nocchetti, Pica)
Molecular Design	26	12-26	30 Marzo	16-30	14	15	26	9-23	12	Cruciani, Goracci (Germani, Piermatti)
Processi Chimici di Valorizzazione delle Biomasse	25	12-26	7 Aprile	25	13-27	10	25	11-25	12	Marrocchi, Vaccaro (Santoro, Piermatti, Valentini)
Processi di Superficie	18	4-26	7 Aprile	14	1-16	1	18	4-24	20	Paolantoni, Sassi (Ortica, Morresi, Gentili)
Solid state chemistry	20	8-24	31 Marzo	11-29	13	7	25	9- 24	12	Marmottini, Pica (Costantino, Donnadio, Vivani)
Spettrochimica	26	9-24	8 Aprile	7	1-19	9	18	7-24	21	Ortica, Romani (Clementi, Sassi, Spalletti, Paolantoni, Gentili)
Verbalizzazione Tirocini e Stages	-	8	14 Aprile	-	9	13	-	8	13	Crocchianti, Marrocchi (Piermatti, Del Giacco, Costantino, Paolantoni, Balucani)

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