



Università degli Studi di Napoli Federico II
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Dipartimento di Scienze Chimiche

CORSO DI LAUREA IN CHIMICA
a.a. 2021/2022

Calendario delle Lezioni (I-III anno)
I semestre (inizio 27 settembre 2021)

I anno

MATERIA(*)	GIORNO	ORA	AUL(*)	DOCENTE
Chimica Generale ed Inorganica	lunedì	10.30-12.00 (dal 27/9 al 31/10) 10.00-11.30 (dal 1/11 al 23/12)	B8	V.Pavone
	mercoledì	9.00-11.00	B8	
	giovedì	9.00-11.00	B8	
Esercitazioni numeriche di Chim.Gen.	giovedì	14.30-16.30	B8	Tutor
Laboratorio di Chimica Gen. ed Inorg. (Gruppo 1)				
Laboratorio di Chimica Gen. ed Inorg. (Gruppo 1)	lunedì	9.00-10.30 (dal 27/9 al 31/10) 9.00-10.00 (dal 1/11 al 23/12)	B8	R.Cipullo
	martedì	9.00-11.00	B8	
Laboratorio di Chimica Gen. ed Inorg. (Gruppo 2)				
Laboratorio di Chimica Gen. ed Inorg. (Gruppo 2)	lunedì	9.00-10.30 (dal 27/9 al 31/10) 9.00-10.00 (dal 1/11 al 23/12)	B6	M.Cucciolito
	martedì	9.00-11.00	B6	
Matematica I				
Matematica I	lunedì	12.00-14.00 (dal 27/9 al 31/10) 11.30-13.30 (dal 1/11 al 23/12)	B8	Rosario Oliviero
	mercoledì	11.00-13.00	B8	
	giovedì	11.00-13.00	B8	
Esercitazioni di Matematica	mercoledì	14.00-16.00	B8	Tutor
Lingua Inglese (*)	(*)	(*)	(*)	
ESERCITAZIONI DI LABORATORIO(**)				
Gruppo 1: iniziali cognomi A-L; Gruppo 2: iniziali cognomi M-Z				
Lab. di Chim. Gen. ed Inorg. (Gruppo 1)	lunedì	14.00 -18.00	-1Mb02	R.Cipullo
	martedì	11.00-14.00	-1Mb02	
Lab. di Chim. Gen. ed Inorg. (Gruppo 2)	lunedì	14.00-18.00	-1Mb01	M.Cucciolito
	martedì	11.00-14.00	-1Mb01	
(*) l'orario e modalità di erogazione del corso di Inglese verranno comunicate in seguito				
(*) Le aule B sono collocate nell'aulario A del Campus di Monte S. Angelo (MSA). I laboratori -1Mb01 e -1Mb02 sono collocati nel Dipartimento di Scienze Chimiche (edificio 5b, MSA).				
(**) Data di inizio e calendario dei turni delle esercitazioni saranno comunicati dal docente				

II anno

MATERIA(*)	GIORNO	ORA	AULA(*)	DOCENTE
Chimica Fisica I (mod. A)	lunedì	11.00-12.00	G1	L. Paduano
	mercoledì	11.00-13.00	G1	
Chimica Fisica I (mod. B)	lunedì	12.00-13.00	G1	O. Crescenzi
	venerdì	9.00-11.00	G1	
Tutoraggio di Chimica fisica I (mod A/modB/)	lunedì	14.900-16.00	G1	Tutor
Chimica organica I (mod. A)	martedì	9.00-11.00	G1	R. Lanzetta
	venerdì	11.00-13.00	G1	
Chimica organica I (mod. B)	martedì	12.00-13.30	G1	E. Bedini
Fisica generale II e Lab. (mod A)	lunedì	9.00-11.00	G1	M.C.Montesi
	mercoledì	9.00-11.00	G1	
Fisica generale II e Lab. (mod. B)	martedì	11.00-12.00	G1	A. Di Leva
	Mercoledì (**)	14.00-16.00	G1	
ESERCITAZIONI DI LABORATORIO (***)				
Chimica Fisica I (mod. A)	mercoledì / giovedì	14.00-18.00	0N31	L. Paduano
Chimica organica I (mod. B)	martedì	14.00-18.00	-2Mb01/ -2Mb02	E. Bedini
Fisica generale II e Lab. (mod. B)	mercoledì	14.00-17.00	LD	A. Di Leva
<p>(*) Le aule G sono collocate nell'aulario 8B (MSA). I laboratori 0N31, -2Mb01 e -2Mb02 sono collocati nel Dipartimento di Scienze Chimiche (edificio 5b, MSA). Il Laboratorio Didattico (LD) è collocato nel Dipartimento di Scienze Fisiche (edificio 6, MSA).</p> <p>(**) Lezioni teoriche in aula fino ad inizio delle esercitazioni pratiche di laboratorio.</p> <p>(***) Data di inizio e calendario dei turni delle esercitazioni saranno comunicati dal docente</p>				

III anno

MATERIA	GIORNO	ORA	AULA(*)	DOCENTE
Chimica Biologica	martedì	9.00-11.00	G2	M.Monti
	giovedì	9.00-11.00	G2	
	venerdì	9.00-11.00	G2	
Chimica Analitica II	Lunedì (**)	11.00-13.00	B6	C. Manfredi
	martedì	11.00-12.00	G2	
	giovedì	11.00-13.00	G2	
Laboratorio di Calcolo per la Chimica	martedì	14.00-17.00	B7	F. Calabrò
ESERCITAZIONI DI LABORATORIO (***)				
Chimica Analitica II	lunedì	9.00-12.30	0Mc12	C. Manfredi
	venerdì	14.00-18.00	0Mc12/ 0N31	
Laboratorio di Calcolo per Chimica	martedì	14.00-17.00	B7	F. Calabrò
<p>(*) L'aula G2 è collocata nell'aulario 8b (MSA), l'aula B6 è collocata nell'aulario A (MSA). I laboratori 0N31, 0Mc12 e il laboratorio informatico LDI sono collocati nel Dipartimento di Scienze Chimiche (edificio 5b, MSA).</p> <p>(**) Lezioni in aula fino ad inizio delle esercitazioni pratiche di laboratorio.</p> <p>(***). Data di inizio esercitazioni e calendario dei turni verranno comunicati dal docente</p>				

Tabella A. Esempio di lista di possibili corsi a scelta attivati per l'a.a. 2021/2022 al I semestre

MATERIA	GIORNO*	ORA*	AULA*	DOCENTE
Fondamenti dell'organizzazione cellulare	Orario da concordare con il docente			A.Duilio
Chimica degli inquinanti organici	Orario da concordare con il docente			A.Zarrelli
Cinetica Chimica (Mutuato da Laurea in Chimica Industriale)	Vedi.Orario Laurea in Chim Industriale			F.Sica
Cristallochimica	Lunedì	14.00-16.00	C11	A.Tuzi
	mercoledì	14.00-16.00	C11	
Elettrochimica	lunedì	14.00-16.00	COB2	M.Pavone
	mercoledì	14.00-16.00	COB2	
Fondamenti di Chimica dei composti eterociclici	Orario da concordare con il docente			S.Pedatella
Spettroscopia molecolare	Orario da concordare con il docente			O.Crescenzi
Strutturistica	Orario da concordare con il docente			R.Centore
<p>* L'orario dei corsi può subire variazioni all'inizio del semestre L'aula C11 è collocata nell'aulario A (MSA) L'aula COB2 è collocata nel Dipartimento di Scienze Chimiche (MSA)</p>				

Corsi inseriti nel Regolamento del Corso di Studio. Per i corsi opzionali ("a scelta") lo studente può selezionare insegnamenti tra tutti quelli attivati dall'Università Federico II