

CORSO DI LAUREA IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE  
CALENDARIO DEGLI ESAMI A.A. 2019-20  
STUDENTI IN CORSO, FUORI CORSO E RIPETENTI

Anno	INSEGNAMENTI	GENNAIO	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	GIUGNO	LUGLIO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE
1	ANATOMIA UMANA, PATOLOGIA GENERALE e TERMINOLOGIA MEDICA	13		10	9	6	11	15		13	14	12	9	14
1	BIOLOGIA ANIMALE E MICROBIOLOGIA	22		19	18	21	19	19	26	16	16	15	17	16
1	CHIMICA ANALITICA E COMPLEMENTI CHIMICA	16		13	12	8	7	4	25	9	3	1	5	3
1	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	17		10	13	17	15	11	25	9	10	9	13	11
1	FISICA	24		20	16	20	18	19	22	16	18	19	16	12
1	MATEMATICA	7	27	18	10	1	4	3	23	13	1	1	3	1
2	ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICHE E TOSSICOLOGICHE I, ex ANALISI DEI MEDICINALI	22		12	19	22	21	13	24	14	17	15	19	17
2	BIOCHIMICA		28	25	24	28	26	8	26	21	29	27	24	15
2	BIOLOGIA VEGETALE E FARMACOGNOSIA		30	19	18	22	20		24	22	16	21	18	16
2	CHIMICA FISICA	14	28	25	24	21	19	9	23	16	13	13	10	10
2	CHIMICA ORGANICA I		27	25	20	17	22	19		17	25	23	20	11
2	FISIOLOGIA GENERALE	17		18	10	3	5	4	23	7	11	6	6	4
3	ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICHE E TOSSICOLOGICHE II, ex ANALISI DEI FARMACI I		28	20	19	23	21	18		9	10	15	12	10
3	BIOCHIMICA APPLICATA E TECNOLOGIA DEL DNA RICOMBINANTE, ex BIOCHIMICA APPLICATA	14	28	11	10	14	12	16	30	14	15	13	10	15
3	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	14		18	17	21	19	16	23	14	15	20	17	15
3	CHIMICA ORGANICA II		27	25	20	17	22	19		17	25	23	20	11
3	FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA I, ex FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA		28	25	24	23	25	18	24	21	22	20	18	15
3	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	24		21	20	17	22	19	22	17	18	23	20	14
3	TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE		28	25	24	21	19	16	23	14	15	13	10	9
4	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	16	30	20	19	16	21	18		16	17	15	19	17
4	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA III	16		20	19	16	21		25	16	17	15	19	17
4	FARMACOLOGIA SPERIMENTALE E TOSSICOLOGIA		28	25	24	21	21	15	25	21	22	20	17	15
4	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA		28	25	24	21	21	15	25	21	22	20	17	15
4	FARMACOTERAPIA 2 E CHEMIOTERAPIA		29	26	25	21	26	16	23	22	23	21	19	16
4	LABORATORIO DI SINTESI, ESTRAZIONE E ANALISI DEI FARMACI, ex ANALISI DEI FARMACI II	22		20	25	22	20		29	22	16	21	18	16
4	LABORATORIO DI TECNOLOGIA FARMACEUTICA E CONTROLLO DI QUALITA' DELLE FORME FARMACEUTICHE		28	25	24	21	19	16	23	14	15	13	10	9
4	IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICA		28	26	25	16	14	17	24	15	16	14	11	14
4	PRODUZIONE INDUSTRIALE DI FORME FARMACEUTICHE		28	26	25	16	14	17	24	15	16	14	11	14
4	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA		28	25	24	21	19	16	23	14	15	13	10	9
4	TECNOLOGIA FARMACEUTICA 2 CON ELEMENTI DI SOCIOECONOMIA		28	25	24	21	19	16	23	14	15	13	10	9
4	TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE		28	25	24	21	19	16	23	14	15	13	10	9
	CONSEGUIMENTO IDONEITA' CONOSCENZE/ABILITA' INFORMATICHE	23		17	5	2	7	4		9	10	1	5	3
	CONSEGUIMENTO IDONEITA' CONOSCENZE/ABILITA' LINGUISTICHE	21		18	10	21	19	16		14	15	13	10	15

**N.B.:** NEL PERIODO DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI GLI ESAMI SI TERRANNO NEL POMERIGGIO A PARTIRE DALLE ORE 16.00, NEL PERIODO DI SOSPENSIONE DELLE LEZIONI GLI ESAMI SI TERRANNO AL MATTINO A PARTIRE DALLE ORE 9.00, SALVO DIVERSA INDICAZIONE DEL DOCENTE DEL CORSO. EVENTUALI CAMBI DI DATA O DI ORARIO SARANNO RESI NOTI DAI DOCENTI ATTRAVERSO LA PROCEDURA INFORMATICA GIA' IN USO (PRENOTAZIONE ON-LINE DEGLI ESAMI).

GLI STUDENTI CHE HANNO FREQUENTATO LE LEZIONI NEGLI ANNI ACCADEMICI PRECEDENTI POSSONO UTILIZZARE UNO DEI DUE APPELLI DEL MESE DI GENNAIO.

GLI STUDENTI CHE HANNO FREQUENTATO LE LEZIONI DEL PRIMO SEMESTRE, A.A. 2019/2020, POSSONO UTILIZZARE SOLTANTO IL SECONDO APPELLO DI GENNAIO

GLI STUDENTI ISCRITTI AL PRIMO ANNO E QUELLI CHE HANNO FREQUENTATO LE LEZIONI NEL PRIMO SEMESTRE, A.A. 2019/2020 E NEGLI ANNI ACCADEMICI PRECEDENTI, POSSONO UTILIZZARE, A LORO SCELTA, SOLTANTO UNO DEI DUE APPELLI DI GIUGNO

GLI STUDENTI CHE HANNO FREQUENTATO LE LEZIONI DEL SECONDO SEMESTRE, A.A. 2019/2020, POSSONO UTILIZZARE SOLTANTO IL SECONDO APPELLO DI GIUGNO