

**CORSO DI LAUREA IN
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Anno Accademico 2018-19 (2° Semestre)
ORARIO DELLE LEZIONI**

**LE LEZIONI AVRANNO INIZIO LUNEDI' 4 MARZO 2019 E TERMINERANNO VENERDI' 14 GIUGNO 2019.
LA FREQUENZA ALLE LEZIONI DEI CORSI E' OBBLIGATORIA PER CONSEGUIRE LA FIRMA DI FREQUENZA.**

anno	disciplina	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì		Docente
1	Anatomia umana, Patologia generale e terminologia medica	11,30d	1	11,30d	1			11,30d	1			Saponaro C. Coluccia M.
1	Biologia animale e Microbiologia	8,30d	1					9,30d	1	9,30d	1	De Grassi A. Rosato A.
1	Chimica analitica e Complementi di chimica	10,30	1	9,30d	1					11,30d	1	Ditaranto N. Margiotta N.
2	Analisi chimico-farmaceutiche e tossicologiche I			10,30d	7	10,30d	7			10,30	7	Carocci A.
2	Biochimica			12,30	8	12,30	8	14,30d	9	11,30d	8	Agrimi G.
2	Fisiologia generale			8,30d	7	8,30d	7			8,30d	7	Scalera V.
3	Biochimica applicata e tecnologia del DNA ricombinante					14,30d	6	14,30d	6	11,30d	2	Pesce Pesole
3	Chimica farmaceutica e tossicologica I	8,30d	8					8,30	2	8,30d	2	Leopoldo M.
3	Metodi fisici in chimica organica					11,30d	3	9,30d	2			Luisi R.
3	Tecnologia e legislazione farmaceutiche	10,30d	8					11,30d	2	10,30	2	Franco M.
4	Laboratorio sintesi, estrazione ed analisi farmaci	12,30	9	8,30	5			8,30d	8			Lacivita E.
4	Tecnologia farmaceutica 2 con elementi di socioeconomia	14,30d	1	9,30d	5			12,30	9			Denora N.
4	Farmacologia sperimentale e tossicologia	10,30d	2	12,30	3							Tricarico D.
4	Chimica farmaceutica e tossicologica III	8,30d	3			8,30d	3	10,30	8			Scilimati A.

NOTE: -1^a colonna: anno di corso.

- I numeri nelle successive colonne rappresentano l'ora d'inizio della lezione. La (d) indica una lezione doppia (due ore consecutive).
- Nelle colonne strette è riportato il numero dell'aula in cui si tiene la lezione.

ORARIO DELLE ESERCITAZIONI OBBLIGATORIE – LABORATORIO A POSTO SINGOLO

anno	disciplina	lab.	orario	docente
2	Analisi chimico-farmaceutiche e tossicologiche I	E	Lun-Mar.-Mer. 15,30-18,30 Gio. 9,00-12,00	Carocci A.
4	Laboratorio sintesi, estrazione ed analisi farmaci	C	Mar.-Mer.-Gio. 15,00-18,00 Ven. 9,30-12,30	Lacivita E.

NOTE : Laboratori C, E: presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

ORARIO DELLE ESERCITAZIONI IN AULA

anno	disciplina	aula	orario	docente
1	Chimica analitica e complementi di chimica	7	Lun. 14,30-15,30	Margiotta N.- Ditaranto N.
3	Chimica farmaceutica e tossicologica I	3	Mer. 10,30-11,30	Leopoldo M.
3	Metodi fisici in chimica organica	8	Lun. 12,30-13,30	Luisi R., Carlucci C.
4	Chimica farmaceutica e tossicologica III	3	Mer. 9,30-10,30	Scilimati A.
4	Farmacologia sperimentale e tossicologia		Da concordare con il docente	Tricarico D.