

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE anno accademico 2021-2022

ORARIO III° ANNO, I SEMESTRE, PERCORSO CHEM-PHARMA-TECH

INIZIO LEZIONI: 4 OTTOBRE 2021

[AULA 5, Dipartimento di Scienze del Farmaco, Viale Taramelli 12](#)

ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30 - 11.00	Chimica del riconoscimento molecolare (E. DE LORENZI)	Chimica del riconoscimento molecolare (E. DE LORENZI)			
11.15 - 12.45	Farmacologia cellulare e molecolare* (O. PASTORIS)	Chimica del riconoscimento molecolare (D. UBIALI) ----- Farmacologia cellulare e molecolare** (O. PASTORIS)		Chimica del riconoscimento molecolare (D. UBIALI)	
14.00 - 15.30				Farmacologia cellulare e molecolare*** (O. PASTORIS)	
15.30 - 17.00					
17.00 - 18.30					

Vacanze e festività: lunedì 1/11/2021 (festività religiosa); mercoledì 8/12/2021 (festività religiosa); giovedì 9/12/2021 (festa patronale); venerdì 10/12/2021 (ponte per le feste dell'8 e del 9 dicembre); da giovedì 23/12/2021 a venerdì 7/1/2022 compresi (vacanze natalizie; ultimo giorno di lezione: 22/12/2021; le lezioni riprendono lunedì 10/1/2022).

FARMACOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE (CFU 6, 48 ore, Prof.ssa O. Pastoris)

INIZIO:	4 ottobre	ORARIO lun: 11.15-12.45 e gio: 14.00-15.30 mar: 11.15-12.45 (solo 23/11, 7/12 e 21/12)
FINE:	10 gennaio	
Note:		
*Il 10/01: la lezione è di 3 ore anziché 2		
**23/11, 7/12, 21/12		
***Il 4/11 la lezione è di 3 ore anziché 2; la lezione del giovedì si tiene fino al 25/11 compreso		

CHIMICA DEL RICONOSCIMENTO MOLECOLARE (CFU 6, 48 ore, Prof.ssa D. Ubiali e Prof.ssa De Lorenzi)

Modulo 1 (CFU 4, 32 ore, Prof.ssa D. Ubiali)

INIZIO:	5 ottobre	ORARIO mar e gio: 11.15-12.45
FINE:	18 novembre	

Modulo 2 (CFU 2, 16 ore, Prof.ssa E. De Lorenzi)

INIZIO:	2 novembre	ORARIO lun e mar: 9.30-11.00
FINE:	29 novembre	

Il Laboratorio Integrato di Biotecnologie Farmaceutiche inizierà a novembre e il calendario verrà pubblicato a breve.