CORSO DI LAUREA IN FARMACIA

Anno Accademico 2021-22 (2° Semestre) ORARIO DELLE LEZIONI

LE LEZIONI AVRANNO INIZIO LUNEDI' 21 FEBBRAIO 2022 E TERMINERANNO VENERDI' 17 GIUGNO 2022. LA FREQUENZA ALLE LEZIONI DEI CORSI E' OBBLIGATORIA PER CONSEGUIRE LA FIRMA DI FREQUENZA.

Le lezioni saranno erogate in presenza nel rispetto della capienza massima consentita per le aule secondo i protocolli di sicurezza in vigore. Per assistere alle lezioni in presenza è necessario prenotare il posto in aula utilizzando la app PrenotaUNIBA (consultare la pagina: https://www.uniba.it/ateneo/le-app-uniba/app-prenota-uniba)

Per partecipare alle lezioni in modalità telematica sulla piattaforma Microsoft Teams è necessario utilizzare i codici univoci sotto riportati.

anno	disciplina	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì	venerdì		Docente	Codice
					,							univoco
2	Biochimica generale e molecolare (A-E)			14,30 (t)	1	10,30(t)	1				Lasorsa F.M.	y5kukgs
2	Alimenti e prodotti dietetici (A-E)			10,30(d)	1	8,30	1				Piemontese L.	1p3q3f3
2	Analisi dei medicinali I (A-E)			8,30(d)	1						Carrieri A.	c0b59kx
2	Biochimica generale e molecolare (F-N)	14,30(t)	1						10,30(t)	1	De Palma A.	Ipomgoi
2	Alimenti e prodotti dietetici (F-N)	11,30(d)	1						8,30	1	Corbo F.	xc06akv
2	Analisi dei medicinali I (F-N)	8,30(d)	1								Catalano A.	ijr4xax
2	Biochimica generale e molecolare (O-Z)	10,30(t)	2			14,30(t)	1				De Palma A.	mrz1e2h
2	Alimenti e prodotti dietetici (O-Z)	8,30	2						8,30(d)	2	Contino M.	woscdsb
2	Analisi dei medicinali I (O-Z)								10,30(d)	2	Catalano A.	ci41bg5

3	Basi chimiche dei farmaci biotecnologici (A-E) (a partire dal 3/3/2022)							8,30	5	8,30(d)	5	Scilimati A.	xp46aqi
3	Biochimica applicata medica (A-E)					11,30(d)	5			14,30(d)	5	Scarcia P.	kkhhzlk
3	Farmacognosia (A-E)							14,30(d)	5	10,30(d)	5	Pierno S.	ksv9827
3	Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia (A-E)					14,30(t)	5	10,30(t)	5			Lopedota A.	wf5fiqh
3	Basi chimiche dei farmaci biotecnologici (F-N)					14,30(d)	8	11,30	1			Ferorelli S.	ydn4z8b
3	Biochimica applicata medica (F-N)					9,00-10,30	8			14,00-16,30	1	Di Noia M.	lj7piaw
3	Farmacognosia (F-N)					16,30(d)	8	8,30(d)	1			Pierno S.	w5p334z
3	Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia (F-N)					10,30(t)	8	14,30(t)	1			Iacobazzi R.	x3robzf
3	Basi chimiche dei farmaci biotecnologici (O-Z)	10,30(d)	5	11,30	5							Ferorelli S.	7k7e7ga
3	Biochimica applicata medica (O-Z)	8,30(d)	5			15,30(d)	9					Cormio A.	eiym257
3	Farmacognosia (O-Z)	12,30-13,30 14,30-15,30		8,30(d)	5							Cirmi S.	nfn6691
3	Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia (O-Z)	15,30 (t)	5	14,30(t)	5							Lopalco A.	d0b2m0h
4	Chimica farmaceutica e tossicologica II (A-E)			15,30(d)	3	10,30(t)	2					Nicolotti O.	9od5eti
4	Tecnologia farmaceutica avanzata e dispositivi medici (A-E)			11,30(d)	8	14,30(t)	2					Cutrignelli A.	ddkltij

4	Chimica farmaceutica e tossicologica II	8,30(t)	8	8,30(d)	8					Leonetti F.	opr5clo
	(F-N)										
4	Tecnologia farmaceutica avanzata e	11,30(d)	8					10,30(t)	8	Cutrignelli A.	np82b7b
	dispositivi medici (F-N)										
4	Chimica farmaceutica e tossicologica II			8,30(d)	2	8,30(d)	2	8,30	2	Colabufo N.	lp8xq09
	(O-Z)										
4	Tecnologia farmaceutica avanzata e	14,00-16,00	2	10,30(t)	2					Trapani A.	px8r1a0
	dispositivi medici (O-Z)										

NOTE:

- 1^a colonna: anno di corso; 2^a colonna: (A-E), (F-N), (O-Z) = corsi triplicati ai quali afferiscono gli studenti il cui cognome inizia per una delle lettere comprese rispettivamente tra A ed E, F-N, O-Z incluse.
- I numeri nelle successive colonne rappresentano l'ora d'inizio della lezione. La (d) indica una lezione doppia (due ore consecutive). La (t) indica una lezione tripla (tre 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	codice univoco
2	Analisi dei medicinali I (A-E)	D1	Lun., Ven. 8,30-13,30	Carrieri A.	c0b59kx
2	Analisi dei medicinali I (F-N)	D1	Mar, Mer., Gio. 8,30-13,30	Catalano A.	ijr4xax
2	Analisi dei medicinali I (O-Z)	D1	Mar., Gio. 8,30-13,30	Catalano A.	ci41bg5

NOTE: Laboratorio D1: presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco.

ORARIO DELLE ESERCITAZIONI IN AULA

anno	disciplina	aula	orario	Docente	Codice univoco
2	Alimenti e prodotti dietetici (A-E)	1	Mercoledì 9,30-10,30	Piemontese L.	1p3q3f3
2	Alimenti e prodotti dietetici (F-N)	1	Venerdì 9,30-10,30	Corbo F.	xc06akv
2	Alimenti e prodotti dietetici (O-Z)	2	Lunedì 9,30-10,30	Contino M.	woscdsb
2	Analisi dei medicinali I (A-E)	1	Martedì 12,30-13,30	Carrieri A.	c0b59kx
2	Analisi dei medicinali I (F-N)	1	Lunedì 10,30-11,30	Catalano A.	ijr4xax
2	Analisi dei medicinali I (O-Z)	2	Venerdì 12,30-13,30	Catalano A.	ci41bg5
3	Farmacognosia (A-E)	5	Giovedì 16,30-17,30	Pierno S.	ksv9827
3	Farmacognosia (F-N)	1	Giovedì 10,30-11,30	Pierno S.	w5p334z
3	Farmacognosia (O-Z)	5	Martedì 10,30-11,30	Cirmi S.	nfn6691
3	Basi chimiche dei farmaci biotecnologici (A-E)	5	Giovedì 9,30-10,30	Scilimati A.	xp46aqi
3	Basi chimiche dei farmaci biotecnologici (F-N)	1	Giovedì 12,30-13,30	Ferorelli S.	ydn4z8b
3	Basi chimiche dei farmaci biotecnologici (O-Z)	5	Martedì 12-30-13-30	Ferorelli S.	7k7e7ga
4	Chimica farmaceutica e tossicologica II (A-E)	3	Martedì 17,30-18-30	Nicolotti O.	9od5eti
4	Chimica farmaceutica e tossicologica II (F-N)	8	Martedì 10,30-11,30	Leonetti F.	opr5clo
4	Chimica farmaceutica e tossicologica II (O-Z)	2	Giovedì 9,30-10,30	Colabufo N.	lp8xq09
4	Tecnologia farmaceutica avanzata e dispositivi medici (A-E)	8	Martedì 14,30-15,30	Cutrignelli A.	ddkltij
4	Tecnologia farmaceutica avanzata e dispositivi medici (F-N)	8	Lunedì 14,30-15,30	Cutrignelli A.	np82b7b
4	Tecnologia farmaceutica avanzata e dispositivi medici (O-Z)	2	Lunedì 16,00-17,00	Trapani A.	px8r1a0