

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 20 Febbraio a venerdì 17 Marzo 2023 (4 settimane)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00					Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI
10.15-11.45					Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI			Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI
12.00 -13.30					Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica F. PRATESI
13.45-15.15			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica A. PAOLICCHI						
15.30-17.00			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI						
17.15-18.45			Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI						
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 20 Marzo a venerdì 31 Marzo 2023 (2 settimane)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00					Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI
10.15-11.45	Laborat. Quantitativa fino ore 8.30-12.30	Laboratorioidi Analisi Quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (T. TUCCINARDI) I Turno	Laborat. Quantitativa fino ore 8.30-12.30	Laboratorioidi Analisi Quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (T. TUCCINARDI) I Turno	Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI	Laborat. Quantitativa fino ore 8.30-12.30	Laboratorioidi Analisi Quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (T. TUCCINARDI) I Turno	Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI
12.00 -13.30					Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica F. PRATESI
13.45-15.15			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica A. PAOLICCHI						
15.30-17.00	Laborat. Quantitativa 14.00-18.00	Laboratorioidi Analisi Quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) II Turno	Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI			Laborat. Quantitativa 14.00-18.00	Laboratorioidi Analisi Quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) II Turno		
17.15-18.45			Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI						

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 17 aprile a venerdì 21 Aprile 2023 (1 settimana)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00	Laborat. Quantitativa fino ore 8.30-12.30	Laboratorioidi Analisi Quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) II Turno	Laborat. Quantitativa fino ore 8.30-12.30	Laboratorioidi Analisi Quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) II Turno	Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI
10.15-11.45					Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI			Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI
12.00 -13.30					Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica F. PRATESI
13.45-15.15			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica A. PAOLICCHI						
15.30-17.00			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI						
17.15-18.45										
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 24 aprile a venerdì 28 Aprile 2023 (1 settimana)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00	CHIUSURA DIPARTIMENTO		FESTA						Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI
10.15-11.45									Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI
12.00 -13.30									Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica F. PRATESI
13.45-15.15	CHIUSURA DIPARTIMENTO		FESTA							
15.30-17.00										
17.15-18.45										

