FACOLTÀ DI FARMACIA E MEDICINA



CORSO DI LAUREA IN TECNICHE ORTOPEDICHE. Orario lezioni I anno, I semestre A.A. 2025 - 2026

	Mercoledì 01/10	Giovedì 02/10	Venerdì 03/10	
Orario	Aula	Aula	Aula	
08.00-09.00	Aula			
09.00-10.00				
10.00-11.00				
11.00-12.00				
12.00-13.00				
13.00-14.00				
14.00-15.00				
15.00-16.00				
16.00-17.00				
17.00-18.00				

	Lunedì 06/10	Martedì 07/10	Mercoledì 08/10	Giovedì 09/10	Venerdì 10/10
Orario	Aula	Aula	Aula	Aula	Aula
09.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00					
12.00-13.00					
13.00-14.00					
14.00-15.00					
15.00-16.00					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					

	Lunedì 13/10	Martedì 14/10	Mercoledì 15/10	Giovedì 16/10	Venerdì 17/10
Orario	Aula	Aula 3 Economia	Aula	Aula 10 C.SO Repub	Aula
09.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00					
12.00-13.00					
13.00-14.00					
14.00-15.00		Presentazione del corso			
15.00-16.00		Fisica applicata (Marrocco)			
16.00-17.00		Fisica applicata (Marrocco)		Fisica applicata (Marrocco)	
17.00-18.00				Fisica applicata (Marrocco)	
18.00-19.00					

	Lunedì 20/10	Martedì 21/10	Mercoledì 22/10	Giovedì 23/10	Venerdì 24/10
Orario	Aula	Aula 6 C.SO Repub	Aula	Aula Skill Lab	Aula 9 C.SO Repub
09.00-10.00		Istologia (Nervi)		Statistica (Mazzucco)	
10.00-11.00		Istologia (Nervi)		Statistica (Mazzucco)	
11.00-12.00				Statistica (Mazzucco)	
12.00-13.00		Seminario (Di Francesco) Aula Skill Lab			
13.00-14.00		Seminario (Di Francesco) Aula Skill Lab			
14.00-15.00					Microbiologia (Parente)
15.00-16.00		Fisica applicata (Marrocco) Aula 10 C.SO Repub			Microbiologia (Parente)
16.00-17.00		Fisica applicata (Marrocco) Aula 10 C.SO Repub		Fisica applicata (Marrocco) Aula 10 C.SO Repub	Microbiologia (Parente)
17.00-18.00				Fisica applicata (Marrocco) Aula 10 C.SO Repub	Microbiologia (Parente)
18.00-19.00				·	

	Lunedì 27/10	Martedì 28/10	Mercoledì 29/10	Giovedì 30/10	Venerdì 31/10
Orario	Aula	Aula 6 C.SO Repub	Aula 9 C.SO Repub	Aula 8 C.so Rep.	Aula
09.00-10.00		Istologia (Nervi)	Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
10.00-11.00		Istologia (Nervi)	Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
11.00-12.00			Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
12.00-13.00			Anatomia (Camillacci)		
13.00-14.00					
14.00-15.00			Biologia e Genetica (Carraturo)		
15.00-16.00		Fisica applicata (Marrocco) Aula 10 C.SO Repub	Biologia e Genetica (Carraturo)		
16.00-17.00		Fisica applicata (Marrocco) Aula 10 C.SO Repub	Biologia e Genetica (Carraturo)	Fisica applicata (Marrocco)	
17.00-18.00			Biologia e Genetica (Carraturo)	Fisica applicata (Marrocco)	
18.00-19.00					

	Lunedì 03/11	Martedì 04/11	Mercoledì 05/11	Giovedì 06/11	Venerdì 07/11
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula 10 C.SO Repub	Aula 13 Economia	Aula 3 Economia	Aula 10 C.SO Repub
09.00-10.00		Istologia (Nervi)		Statistica (Mazzucco)	
10.00-11.00		Istologia (Nervi)		Statistica (Mazzucco)	
11.00-12.00	Chimica (Paone)			Statistica (Mazzucco)	
12.00-13.00	Chimica (Paone)				
13.00-14.00	Chimica (Paone)				
14.00-15.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		Microbiologia (Parente)
15.00-16.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		Microbiologia (Parente)
16.00-17.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)	Fisica applicata (Marrocco) Aula 9 C.SO Repub	Microbiologia (Parente)
17.00-18.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)	Fisica applicata (Marrocco) Aula 9 C.SO Repub	Microbiologia (Parente)
18.00-19.00					

	Lunedì 10/11	Martedì 11/11	Mercoledì 12/11	Giovedì 13/11	Venerdì 14/11
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula 10 C.SO Repub	Aula 6 C.SO Repub	Aula 9 C.SO Repub	Aula
09.00-10.00		Istologia (Nervi)	Anatomia (Camillacci)		
10.00-11.00		Istologia (Nervi)	Anatomia (Camillacci)		
11.00-12.00	Chimica (Paone)		Anatomia (Camillacci)		
12.00-13.00	Chimica (Paone)	Presentazione (Di Francesco) Aula 9 C.SO Repub	Anatomia (Camillacci)		
13.00-14.00		Presentazione (Di Francesco) Aula 9 C.SO Repub	Anatomia (Camillacci)		
14.00-15.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub		Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub		
15.00-16.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub	Microbiologia (Parente) Aula 10 C.SO Repub	Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub		
16.00-17.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub	Microbiologia (Parente) Aula 10 C.SO Repub	Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub	Fisica applicata (Marrocco)	

17.00-18.00	Microbiologia (Parente)	Biologia e Genetica (Carraturo)	Fisica applicata (Marrocco)	
18.00-19.00				

	Lunedì 17/11	Martedì 18/11	Mercoledì 19/11	Giovedì 20/11	Venerdì 21/11
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula 10 C.SO Repub	Aula 9 C.SO Repub	Aula 12 Economia	Aula 10 Economia
09.00-10.00		Istologia (Nervi)	Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
10.00-11.00	Chimica (Paone)	Istologia (Nervi)	Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
11.00-12.00	Chimica (Paone)		Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
12.00-13.00	Patologia generale (Checquolo)		Anatomia (Camillacci)		
13.00-14.00	Patologia generale (Checquolo)		Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub		
14.00-15.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub	Fisiologia Inizio lezione ore 14.15	Biologia e Genetica (Carraturo)		Microbiologia (Parente)

15.00-16.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub	Fisiologia	Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub		Microbiologia (Parente)
16.00-17.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub	Fisiologia	Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub	Fisica applicata (Marrocco) Aula 6 Economia	Microbiologia (Parente)
17.00-18.00		Fisiologia	Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub	Fisica applicata (Marrocco) Aula 6 Economia	Microbiologia (Parente)
18.00-19.00					

	Lunedì 24/11	Martedì 25/11	Mercoledì 26/11	Giovedì 27/11	Venerdì 28/11
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula Esterna C.SO Repub	Aula 9 C.SO Repub	Aula Esterna C.SO Repub	Aula
09.00-10.00			Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
10.00-11.00	Chimica (Paone)		Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
11.00-12.00	Chimica (Paone)		Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
12.00-13.00	Patologia generale (Checquolo) Aula 9 C.SO Repub	Patologia generale (Checquolo)	Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco)	
13.00-14.00	Patologia generale (Checquolo) Aula 9 C.SO Repub	Patologia generale (Checquolo)			
14.00-15.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub	Patologia generale (Checquolo)	Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub		
15.00-16.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub	Patologia generale (Checquolo)	Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub		
16.00-17.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula 9 C.SO Repub		Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub	Fisica applicata (Marrocco) Aula 11 Economia	
17.00-18.00			Biologia e Genetica (Carraturo) Aula Esterna C.SO Repub	Fisica applicata (Marrocco) Aula 11 Economia	
18.00-19.00					

	Lunedì 01/12	Martedì 02/12	Mercoledì 03/12	Giovedì 04/12	Venerdì 05/12
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula Skill LAB	Aula 9 C.SO Repub	Aula	Aula
09.00-10.00		Patologia generale (Checquolo)			
10.00-11.00	Chimica (Paone)	Patologia generale (Checquolo)			
11.00-12.00	Chimica (Paone)	Patologia generale (Checquolo)			
12.00-13.00	Patologia generale (Checquolo)	Fisiologia (Babiloni)			
13.00-14.00	Patologia generale (Checquolo)	Fisiologia (Babiloni)			
14.00-15.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		
15.00-16.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		
16.00-17.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		
17.00-18.00			Biologia e Genetica (Carraturo)		
18.00-19.00					

	Lunedì 08/12	Martedì 09/12	Mercoledì 10/12	Giovedì 11/12	Venerdì 12/12
Orario	Aula	Aula 10 C.SO Repub	Aula 9 C.SO Repub	Aula 10 Economia	Aula 5 C.SO Repub
09.00-10.00	FESTIVO		Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco	Patologia generale (Checquolo)
10.00-11.00			Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco	Patologia generale (Checquolo)
11.00-12.00			Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco	Patologia generale (Checquolo)
12.00-13.00		Fisiologia (Babiloni)	Anatomia (Camillacci)	Statistica (Mazzucco	Patologia generale (Checquolo)
13.00-14.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		Patologia generale (Checquolo)
14.00-15.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		
15.00-16.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		
16.00-17.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		
17.00-18.00		Fisiologia (Babiloni)	Biologia e Genetica (Carraturo)		
18.00-19.00					

	Lunedì 15/12	Martedì 16/12	Mercoledì 17/12	Giovedì 18/12	Venerdì 19/12
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula 10 C.SO Repub	Aula 9 C.SO Repub	Aula	Aula 10 C.SO Repub
09.00-10.00			Anatomia (Camillacci)		
10.00-11.00	Chimica (Paone)		Anatomia (Camillacci)		
11.00-12.00	Chimica (Paone)	Fisiologia (Babiloni)	Anatomia (Camillacci)		
12.00-13.00	Patologia generale (Checquolo) Aula Esterna C.SO Repub	Fisiologia (Babiloni)	Anatomia (Camillacci)		
13.00-14.00	Patologia generale (Checquolo) Aula Esterna C.SO Repub	Fisiologia (Babiloni)	Anatomia (Camillacci)		
14.00-15.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula Esterna C.SO Repub	Fisiologia (Babiloni)			Microbiologia Parente

15.00-16.00	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi) Aula Esterna C.SO Repub		Microbiologia Parente
16.00-17.00			Microbiologia Parente
17.00-18.00			Microbiologia Parente
18.00-19.00			

	Lunedì 22/ 12	Martedì 23/12	Mercoledì 24/12	Giovedì 25/12	Venerdì 26/12
Orario	Aula	Aula	Aula	Aula	Aula
09.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00					
12.00-13.00					

13.00-14.00			
14.00-15.00			
15.00-16.00			
16.00-17.00			
17.00-18.00			
18.00-19.00			

	Lunedì 29/12	Martedì 30/12	Mercoledì 31/12	Giovedì 01/01/2026	Venerdì 02/01/2026
Orario	Aula	Aula	Aula	Aula	Aula
09.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00					

12.00-13.00			
13.00-14.00			
14.00-15.00			
15.00-16.00			
16.00-17.00			
17.00-18.00			
18.00-19.00			

	Lunedi 05/01/2026	Martedì 06/01/2026	Mercoledì 07/01/2026	Giovedì 08/01/2025	Venerdì 09/01/2026
Orario	Aula	Aula	Aula	Aula	Aula
09.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00					

12.00-13.00			
13.00-14.00			
14.00-15.00			
15.00-16.00			
16.00-17.00			
17.00-18.00			
18.00-19.00			

	Lunedi 12/01/2026	Martedì 13/01/2026	Mercoledì 14/01/2026	Giovedì 15/01/2026	Venerdì 16/01/2026
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula	Aula	Aula	Aula
09.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00	Chimica (Paone)				
12.00-13.00	Chimica (Paone)				
13.00-14.00	Chimica (Paone)				
14.00-15.00					
15.00-16.00					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					

	Lunedi 19/01/2026	Martedì 20/01/2026	Mercoledì 21/01/2026	Giovedì 22/01/2026	Venerdì 23/01/2026
Orario	Aula 10 C.SO Repub	Aula	Aula	Aula	Aula
09.00-10.00					
10.00-11.00	Chimica (Paone)				
11.00-12.00	Chimica (Paone)				
12.00-13.00	Chimica (Paone)				
13.00-14.00					
14.00-15.00					
15.00-16.00					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					

	Lunedi 26/01/2026	Martedì 27/01/2026	Mercoledì 28/01/2026	Giovedì 29/01/2026	Venerdì 30/01/2026
Orario	Aula	Aula 10 C.SO Repub + LAB	Aula	Aula	Aula
09.00-10.00		Istologia ADE (Nervi)			
10.00-11.00		Istologia ADE (Nervi)			
11.00-12.00		Istologia ADE (Nervi)			
12.00-13.00		Istologia ADE (Nervi)			
13.00-14.00		Istologia ADE (Nervi)			
14.00-15.00		Istologia ADE (Nervi)			
15.00-16.00		Istologia ADE (Nervi)			
16.00-17.00		Istologia ADE (Nervi)			
17.00-18.00		Istologia ADE (Nervi)			
18.00-19.00					

	Fisica applicata (Marrocco)	2 CFU = 20 ore
Basi Fisiche	Misure elettriche ed elettroniche (Di Franceschi)	1 CFU = 10 ore
e Chimiche	Statistica (Mazzucco)	2 CFU = 20 ore
	Chimica (Paone)	2 CFU = 20 ore
Basi	Fisiologia (Babiloni)	2 CFU = 20 ore
morfologiche	Anatomia (Camillacci)	3 CFU = 30 ore
e funzionali	Istologia (Nervi)	1 CFU = 10 ore
del corpo	Istologia ADE (Nervi)	1 CFU = 10 ore
Basi cellulari	Biologia e Genetica (Carraturo)	3 CFU = 30 ore
	Patologia generale (Checquolo)	2 CFU = 20 ore
e molecolari	Microbiologia (Parente)	2 CFU = 20 ore
della vita		