

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICA - I anno [a.a. 2014/2015] - Aula F9 (100 posti)

Il semestre di lezioni (23 febbraio 2015 - 05 giugno 2015)

Nel primo semestre si svolgeranno le lezioni dei seguenti corsi obbligatori:

Insegnamento: Chimica organica (corso singolo che si articola in 64 ore di lezioni teoriche e 12 ore di attività di laboratorio) - Prof. Vinicio Zanirato - 9 cfu - **ORARIO APPROVATO DAL DOCENTE**

Insegnamento: Biologia vegetale e farmacognosia (corso singolo che si articola in 64 ore di lezioni teoriche e 12 ore di attività di laboratorio) - Prof.ssa Alessandra Guerrini, 9 cfu - **ORARIO APPROVATO DAL DOCENTE**

Insegnamento: Lingua inglese (corso singolo di sole lezioni teoriche): docenti dell'Istituto Inlingua, 6 cfu (48 ore di lezione) - **ORARIO APPROVATO DALL'ISTITUTO INLINGUA**

23 - 27 febbraio 2015					
1° settimana	Lunedì 23	Martedì 24	Mercoledì 25	Giovedì 26	Venerdì 27
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	
09.30 - 10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)				

02 - 06 marzo 2015					
2° settimana	Lunedì 02	Martedì 03	Mercoledì 04	Giovedì 05	Venerdì 06
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (Sacchetti)	
09.30 - 10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A. Guerrini)				

09 - 13 marzo 2015					
3° settimana	Lunedì 09	Martedì 10	Mercoledì 11	Giovedì 12	Venerdì 13
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
09.30 - 10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)				

16 - 20 marzo 2015					
4° settimana	Lunedì 16	Martedì 17	Mercoledì 18	Giovedì 19	Venerdì 20
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)		Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
09.30 - 10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)				

23 - 27 marzo 2015					
5° settimana	Lunedì 23	Martedì 24	Mercoledì 25	Giovedì 26	Venerdì 27
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
09.30 - 10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)				

30 marzo - 03 aprile 2015					
6° settimana	Lunedì 30	Martedì 31	Mercoledì 01	Giovedì 02	Venerdì 03
08.30 - 09.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Festività pasquali	
09.30 - 10.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)		
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)		
11.30 - 12.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)		
12.30 - 13.30					

06 - 10 aprile 2015					
7° settimana	Lunedì 06	Martedì 07	Mercoledì 08	Giovedì 09	Venerdì 10
08.30 - 09.30	Festività pasquali				
09.30 - 10.30					
10.30 - 11.30					
11.30 - 12.30					
12.30 - 13.30					

13 - 17 aprile 2015					
8° settimana	Lunedì 13	Martedì 14	Mercoledì 15	Giovedì 16	Venerdì 17
08.30 - 09.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
09.30 - 10.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	
10.30 - 11.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Chimica organica (Zanirato)				

20 - 24 aprile 2015					
9° settimana	Lunedì 20	Martedì 21	Mercoledì 22	Giovedì 23	Venerdì 24
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (Sacchetti)		S.Giorgio (Festa del Patrono)	
09.30 -10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (Sacchetti)	Chimica organica (Zanirato)		
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)		
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (Sacchetti)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)		
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (Sacchetti)				

27 aprile - 1 maggio 2015					
10° settimana	Lunedì 27	Martedì 28	Mercoledì 29	Giovedì 30	Venerdì 01
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Festa del Lavoro
09.30 -10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)				

04 - 08 maggio 2015					
11° settimana	Lunedì 04	Martedì 05	Mercoledì 06	Giovedì 07	Venerdì 08
08.30 - 09.30		Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
09.30 -10.30	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
10.30 - 11.30	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Chimica organica (Zanirato)	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	
11.30 - 12.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)	Chimica organica (Zanirato)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30	Biologia vegetale e farmacognosia (A.Guerrini)				
14.30 - 18.30		Chimica organica (parte di laboratorio) - PRIMO TURNO [Zanirato]	Chimica organica (parte di laboratorio) - PRIMO TURNO [Zanirato]	Chimica organica (parte di laboratorio) - SECONDO TURNO [Zanirato]	Chimica organica (parte di laboratorio) - SECONDO TURNO [Zanirato]

11 - 15 maggio 2015					
12° settimana	Lunedì 11	Martedì 12	Mercoledì 13	Giovedì 14	Venerdì 15
8.30 - 9.30					
09.30 -10.30					
10.30 - 11.30					
11.30 - 12.30			Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30					
14.30 - 18.30	Chimica organica (parte di laboratorio) - PRIMO TURNO [Zanirato]	Chimica organica (parte di laboratorio) - PRIMO TURNO [Zanirato]	Chimica organica (parte di laboratorio) - SECONDO TURNO [Zanirato]	Chimica organica (parte di laboratorio) - SECONDO TURNO [Zanirato]	

18 - 22 maggio 2015					
13° settimana	Lunedì 18	Martedì 19	Mercoledì 20	Giovedì 21	Venerdì 22
8.30 - 9.30					
09.30 -10.30					
10.30 - 11.30					
11.30 - 12.30			Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30					

25 - 29 maggio 2015					
14° settimana	Lunedì 25	Martedì 26	Mercoledì 27	Giovedì 28	Venerdì 29
8.30 - 9.30					
09.30 -10.30					
10.30 - 11.30					
11.30 - 12.30			Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula F9; Gruppo 2 in aula D5)	
12.30 - 13.30					

01 - 05 giugno 2015					
15° settimana	Lunedì 01	Martedì 02	Mercoledì 03	Giovedì 04	Venerdì 05
8.30 - 9.30		Festa della Repubblica			
09.30 -10.30					
10.30 - 11.30					
11.30 - 12.30					
12.30 - 13.30					

