

Farmacia - I anno [a.a. 2014/2015] - AULA: nella prima settimana del semestre (dal 22 al 26 settembre) le lezioni si svolgeranno in Aula B2 del Dipartimento di Matematica (199 posti, ultimo edificio in fondo a Via Muratori); nelle settimane successive del semestre si svolgeranno in ex Aula Acquario (150 posti) presso il polo chimico-biomedico.

I semestre di lezioni (22 settembre - 19 dicembre 2014)

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

Insegnamento: **Chimica generale ed inorganica** (corso singolo) - Prof. Valerio Bertolasi, 9 cfu (72 ore di lezioni teoriche) - **APPROVATO**

Insegnamento: **Lingua inglese: verifica delle conoscenze** (corso singolo) - Docenti esterni, 6 cfu (48 ore di lezioni teoriche). **ATTENZIONE:** in relazione alle lezioni di questo insegnamento, gli studenti del Gruppo 1 le svolgeranno in Aula Acquario, gli studenti del Gruppo 2 le svolgeranno in Aula 6 al Dipartimento di Matematica in Via Machiavelli 35). **APPROVATO**

Insegnamento: **Biologia vegetale + Biologia animale** (corso integrato di lezioni teoriche, composto da due moduli didattici):

Biologia vegetale (Prof. Damiano Rossi): 6 cfu, 48 ore di lezione **APPROVATO**

Biologia animale (Prof. Bahram Sayyaf Dezfuli): 6 cfu, 48 ore di lezione - **APPROVATO**

22 - 26 settembre 2014 ATTENZIONE: le lezioni di questa settimana si svolgeranno in aula B2 al Dipartimento di Matematica.					
1° settimana	Lunedì 22	Martedì 23	Mercoledì 24	Giovedì 25	Venerdì 26
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Test preliminare obbligatorio di Lingua inglese		Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)
12.30 - 13.30					

29 - 03 ottobre 2014					
2° settimana	Lunedì 29	Martedì 30	Mercoledì 01	Giovedì 02	Venerdì 03
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento di Matematica)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
12.30 - 13.30					

06 - 10 ottobre 2014					
3° settimana	Lunedì 06	Martedì 07	Mercoledì 08	Giovedì 09	Venerdì 10
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	In questa data l'aula è occupata per altra iniziativa dell'Ateneo
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	
12.30 - 13.30					

13 - 17 ottobre 2014					
4° settimana	Lunedì 13	Martedì 14	Mercoledì 15	Giovedì 16	Venerdì 17
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
12.30 - 13.30					

20 - 24 ottobre 2014					
5° settimana	Lunedì 20	Martedì 21	Mercoledì 22	Giovedì 23	Venerdì 24
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
09.30 - 10.30		Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
11.30 - 12.30		Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
12.30 - 13.30					

27 - 31 ottobre 2014					
6° settimana	Lunedì 27	Martedì 28	Mercoledì 29	Giovedì 30	Venerdì 31
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
12.30 - 13.30					

03 - 07 novembre 2014					
7° settimana	Lunedì 03	Martedì 04	Mercoledì 05	Giovedì 06	Venerdì 07
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
12.30 - 13.30					

10 - 14 novembre 2014					
8° settimana	Lunedì 10	Martedì 11	Mercoledì 12	Giovedì 13	Venerdì 14
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Modulo di Biologia vegetale (D.Rossi)	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)
12.30 - 13.30					

17 - 21 novembre 2014					
9° settimana	Lunedì 17	Martedì 18	Mercoledì 19	Giovedì 20	Venerdì 21
08.30 - 09.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)				
09.30 - 10.30	Modulo di Biologia animale (Sayyaf Dezfuli)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)		
12.30 - 13.30					

24 - 28 novembre 2014					
10° settimana	Lunedì 24	Martedì 25	Mercoledì 26	Giovedì 27	Venerdì 28
08.30 - 09.30					
09.30 - 10.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	
11.30 - 12.30		Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula da definire)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)		
12.30 - 13.30					

1 - 05 dicembre 2014					
11° settimana	Lunedì 01	Martedì 02	Mercoledì 03	Giovedì 04	Venerdì 05
08.30 - 09.30					<i>In questa data la didattica è sospesa in occasione della Cerimonia Ufficiale di Inaugurazione dell'Anno Accademico</i>
09.30 - 10.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	Chimica generale ed inorganica (Bertolasi)	
11.30 - 12.30		Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)		
12.30 - 13.30					

08 - 12 dicembre 2014					
12° settimana	Lunedì 08	Martedì 09	Mercoledì 10	Giovedì 11	Venerdì 12
8.30 - 9.30	Festività				
09.30 -10.30					
10.30 - 11.30					
11.30 - 12.30		Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 5 al Dipartimento di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)		
12.30 - 13.30					

15 - 19 dicembre 2014					
13° settimana	Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
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 Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)	Lingua inglese: verifica delle conoscenze (Gruppo 1 in Aula Acquario; Gruppo 2 in Aula 6 al Dipartimento. di Matematica)		
12.30 - 13.30					

