

C.T.F. - II anno [a.a. 2014/2015] - Aula 4 al Dipartimento di Matematica (90 posti)

I semestre di lezioni (22 settembre - 19 dicembre 2014). IL SEGUENTE PROSPETTO ORARIO E' STATO APPROVATO DA TUTTI I DOCENTI DEL 2° ANNO DI CTF

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

Insegnamento: Chimica fisica (corso singolo di sole lezioni teoriche) - Prof.ssa Paola Gilli, 6 cfu (48 ore di lezione)

Insegnamento: Biologia molecolare (corso singolo di sole lezioni teoriche) - Prof.ssa Susanna Spisani, 6 cfu (48 ore di lezione)

Insegnamento: Chimica organica avanzata (corso singolo di sole lezioni teoriche) - Prof. Vinicio Zanirato, 9 cfu (72 ore di lezione)

Insegnamento: Biochimica (corso singolo, composto da una parte di 8 cfu di lezioni teoriche per complessive 64 ore, e 1 cfu di lezioni in laboratorio per complessive 12 ore). Titolare del corso: Prof. Riccardo Gavioli. Per ragioni organizzative l'attività in laboratorio sarà svolta suddividendo gli studenti in due gruppi denominati "*Laboratorio - turno 1*" e "*Laboratorio - turno 2*". L'attività in laboratorio sarà supportata da personale non docente a contratto.

	22 - 26 settembre 2014				
1° settimana	Lunedì 22	Martedì 23	Mercoledì 24	Giovedì 25	Venerdì 26
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30		Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	

	29 - 03 ottobre 2014				
2° settimana	Lunedì 29	Martedì 30	Mercoledì 01	Giovedì 02	Venerdì 03
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	

	06 - 10 ottobre 2014				
3° settimana	Lunedì 06	Martedì 07	Mercoledì 08	Giovedì 09	Venerdì 10
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	

	13 - 17 ottobre 2014				
4° settimana	Lunedì 13	Martedì 14	Mercoledì 15	Giovedì 16	Venerdì 17
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	

	20 - 24 ottobre 2014				
5° settimana	Lunedì 20	Martedì 21	Mercoledì 22	Giovedì 23	Venerdì 24
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)		

	27 - 31 ottobre 2014				
6° settimana	Lunedì 27	Martedì 28	Mercoledì 29	Giovedì 30	Venerdì 31
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)		

	03 - 07 novembre 2014				
7° settimana	Lunedì 03	Martedì 04	Mercoledì 05	Giovedì 06	Venerdì 07
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	

	10 - 14 novembre 2014				
8° settimana	Lunedì 10	Martedì 11	Mercoledì 12	Giovedì 13	Venerdì 14
08.30 - 09.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	
09.30 - 10.30	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Biochimica (Gavioli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	

--	--	--	--	--	--

	17 - 21 novembre 2014				
9° settimana	Lunedì 17	Martedì 18	Mercoledì 19	Giovedì 20	Venerdì 21
08.30 - 09.30					
09.30 - 10.30	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
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 organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
10.30 - 11.30	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)
11.30 - 12.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica fisica (Gilli)
12.30 - 13.30					

	1 - 05 dicembre 2014				
11° settimana	Lunedì 01	Martedì 02	Mercoledì 03	Giovedì 04	Venerdì 05
08.30 - 09.30					In questa data la didattica è sospesa in occasione della Cerimonia Ufficiale di Inaugurazione dell'Anno Accademico
09.30 - 10.30	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	
10.30 - 11.30	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	
11.30 - 12.30	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	
12.30 - 13.30					

08 - 12 dicembre 2014					
12° settimana	Lunedì 08	Martedì 09	Mercoledì 10	Giovedì 11	Venerdì 12
8.30 - 9.30	In questa data è sospesa la didattica per festività studenti				
09.30 -10.30		Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	
10.30 - 11.30		Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	
11.30 - 12.30		Chimica fisica (Gilli)	Chimica fisica (Gilli)	Chimica organica avanzata (Zanirato)	
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					
12.30 - 13.30					

