

C.T.F. - I anno [a.a. 2014/2015] - Aula F9 (100 posti)

I semestre di lezioni (22 settembre - 19 dicembre 2014) - IL PRESENTE PIANO ORARIO E' STATO APPROVATO DAI DOCENTI

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

Insegnamento: Chimica generale ed inorganica (corso singolo) - Prof.ssa Paola Bergamini, 8 cfu per complessive 64 ore di lezioni teoriche + 1 cfu per complessive 12 ore di esercitazioni in laboratorio. L'attività in laboratorio sarà supportata da personale non docente a contratto

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

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

Anatomia umana (Prof.ssa Arianna Gonelli): 6 cfu, 48 ore di lezione

Insegnamento: Matematica e informatica + Fisica (corso integrato di lezioni teoriche, composto da due moduli didattici):

Matematica e informatica (Prof. Filippo Bigli): 6 cfu, 48 ore di lezione

Fisica (Prof. Mauro Gambaccini): 6 cfu, 48 ore di lezione

22 - 26 settembre 2014					
1° settimana	Lunedì 22	Martedì 23	Mercoledì 24	Giovedì 25	Venerdì 26
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 -10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	

29 - 03 ottobre 2014					
2° settimana	Lunedì 29	Martedì 30	Mercoledì 01	Giovedì 02	Venerdì 03
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 -10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bigli)	

06 - 10 ottobre 2014					
3° settimana	Lunedì 06	Martedì 07	Mercoledì 08	Giovedì 09	Venerdì 10
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 - 10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	

13 - 17 ottobre 2014					
4° settimana	Lunedì 13	Martedì 14	Mercoledì 15	Giovedì 16	Venerdì 17
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 - 10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	

20 - 24 ottobre 2014					
5° settimana	Lunedì 20	Martedì 21	Mercoledì 22	Giovedì 23	Venerdì 24
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 - 10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	

27 - 31 ottobre 2014					
6° settimana	Lunedì 27	Martedì 28	Mercoledì 29	Giovedì 30	Venerdì 31
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 - 10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	

03 - 07 novembre 2014					
7° settimana	Lunedì 03	Martedì 04	Mercoledì 05	Giovedì 06	Venerdì 07
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)		Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 - 10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)		Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	

10 - 14 novembre 2014					
8° settimana	Lunedì 10	Martedì 11	Mercoledì 12	Giovedì 13	Venerdì 14
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 - 10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (Bighi)	

17 - 21 novembre 2014					
9° settimana	Lunedì 17	Martedì 18	Mercoledì 19	Giovedì 20	Venerdì 21
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
09.30 -10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	

24 - 28 novembre 2014					
10° settimana	Lunedì 24	Martedì 25	Mercoledì 26	Giovedì 27	Venerdì 28
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)
09.30 -10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Fisica (Gambaccini)
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)
12.30 - 13.30	Modulo di Anatomia umana (Gonelli)	Modulo di Biologia animale (Dezfuli)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	

1 - 05 dicembre 2014					
11° settimana	Lunedì 01	Martedì 02	Mercoledì 03	Giovedì 04	Venerdì 05
08.30 - 09.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	In questa data la didattica è sospesa in occasione della Cerimonia Ufficiale di Inaugurazione dell'Anno Accademico
09.30 -10.30	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	Modulo di Fisica (Gambaccini)	
10.30 - 11.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	
11.30 - 12.30	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Chimica generale ed inorganica (Bergamini)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	
12.30 - 13.30			Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	Modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	

08 - 12 dicembre 2014					
12° settimana	Lunedì 08	Martedì 09	Mercoledì 10	Giovedì 11	Venerdì 12
8.30 - 9.30				9.00 - 11.0 - Aula 5 al Dipartimento di Matematica: lezione aggiuntiva finalizzata ad esercitazioni per il modulo di Matematica e informatica (<i>Bighi</i>)	
09.30 - 10.30					
10.30 - 11.30					
11.30 - 12.30					
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					

