

CTF- 3° anno [a.a. 2013/2014] - Aula F8
1° semestre di lezioni (23 settembre - 20 dicembre 2013)

Chimica farmaceutica e tossicologica I (Prof. Baraldi) - 72 ore di lezioni teoriche **APPROVATO**

Chimica analitica (Dr.ssa Contado) - 48 ore di lezioni teoriche **APPROVATO**

Tecnologie farmaceutiche (Prof. Scalia) - 72 ore di lezioni teoriche (a cui si aggiungeranno 54 ore di laboratorio, ancora da organizzare)
APPROVATO

Patologia generale (Prof. Rimessi) - 48 ore di lezioni teoriche **APPROVATO**

ATTENZIONE: L'ORARIO DELLA DR.SSA CONTADO E' STATO PIANIFICATO TENENDO IN CONSIDERAZIONE LE SUE LEZIONI AL 3° ANNO DI FARMACIA (GIÀ APPROVATO), PER EVITARE SOVRAPPOSIZIONI. PERTANTO L'ORARIO DELLE LEZIONI DELLA PROF.SSA CONTADO NON E' MODIFICABILE.

23 - 27 settembre 2013					
1° settimana	Lunedì 23	Martedì 24	Mercoledì 25	Giovedì 26	Venerdì 27
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi) - questa lezione si svolgerà in aula F9	Tecnologie farmaceutiche (Scalia) questa lezione si svolgerà in aula F9
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)		
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia) questa lezione si svolgerà in aula F9	Chimica analitica (Contado) questa lezione si svolgerà in aula F9
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)		
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)		Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado) questa lezione si svolgerà in aula F9	

30 settembre - 4 ottobre 2013					
2° settimana	Lunedì 30	Martedì 1	Mercoledì 2	Giovedì 3	Venerdì 4
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	

7 - 11 ottobre 2013					
3° settimana	Lunedì 7	Martedì 8	Mercoledì 9	Giovedì 10	Venerdì 11
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	

14 - 18 ottobre 2013					
4° settimana	Lunedì 14	Martedì 15	Mercoledì 16	Giovedì 17	Venerdì 18
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	

21 - 25 ottobre 2013					
5° settimana	Lunedì 21	Martedì 22	Mercoledì 23	Giovedì 24	Venerdì 25
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	

28 ottobre - 1 novembre 2013					
6° settimana	Lunedì 28	Martedì 29	Mercoledì 30	Giovedì 31	Venerdì 1
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Festa di Ognissanti
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	

4 - 8 novembre 2013					
7° settimana	Lunedì 4	Martedì 5	Mercoledì 6	Giovedì 7	Venerdì 8
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	

11 - 15 novembre 2013					
8° settimana	Lunedì 11	Martedì 12: cerimonia ufficiale di inaugurazione dell'anno accademico	Mercoledì 13	Giovedì 14	Venerdì 15
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi) LEZIONE RIMANDATA	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)		Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi) LEZIONE RIMANDATA	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)		Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia) LEZIONE RIMANDATA	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	
14.30 - 18.30	Tecnologie farmaceutiche (parte di laboratorio) presso Vecchi Istituti Biologici, Via Fossato di Mortara n.64 (per ragioni di capienza gli studenti verranno suddivisi in turni)				

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

18 - 22 novembre 2013					
9° settimana	Lunedì 18	Martedì 19	Mercoledì 20	Giovedì 21	venerdì 22
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Chimica analitica (Contado)	
14.30 - 18.30	Tecnologie farmaceutiche (parte di laboratorio) presso Vecchi Istituti Biologici, Via Fossato di Mortara n.64 (per ragioni di capienza gli studenti verranno suddivisi in turni)				

25 - 29 novembre 2013					
10° settimana	Lunedì 25	Martedì 26	Mercoledì 27	Giovedì 28	Venerdì 29
08.30 - 09.30		Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica (Contado)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)		Chimica analitica (Contado)
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)			Chimica analitica (Contado)
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)		Chimica analitica (Contado)	
14.30 - 18.30	Tecnologie farmaceutiche (parte di laboratorio) presso Vecchi Istituti Biologici, Via Fossato di Mortara n.64 (per ragioni di capienza gli studenti verranno suddivisi in turni)				

2- 6 dicembre 2013					
11° settimana	Lunedì 2	Martedì 3	Mercoledì 4	Giovedì 5	Venerdì 6
08.30 - 09.30					
09.30 - 10.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	
10.30 - 11.30	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	
11.30 - 12.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)		Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	
12.30 - 13.30	Chimica farmaceutica tossicologica I (Baraldi)				
14.30 - 18.30	Tecnologie farmaceutiche (parte di laboratorio) presso Vecchi Istituti Biologici, Via Fossato di Mortara n.64 (per ragioni di capienza gli studenti verranno suddivisi in turni)				

9 - 13 dicembre 2013					
12° settimana	Lunedì 9	Martedì 10	Mercoledì 11	Giovedì 12	Venerdì 13
08.30 - 09.30					
09.30 - 10.30	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)			
10.30 - 11.30	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)			
11.30 - 12.30					
12.30 - 13.30					
14.30 - 18.30	Tecnologie farmaceutiche (parte di laboratorio) presso Vecchi Istituti Biologici, Via Fossato di Mortara n.64 (per ragioni di capienza gli studenti verranno suddivisi in turni)				

16 - 20 dicembre 2013					
13° settimana	Lunedì 16	Martedì 17	Mercoledì 18	Giovedì 19	Venerdì 20
08.30 - 09.30					
09.30 - 10.30	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)			
10.30 - 11.30	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche (Scalia)			
11.30 - 12.30					
12.30 - 13.30					
14.30 - 18.30	Tecnologie farmaceutiche (parte di laboratorio) presso Vecchi Istituti Biologici, Via Fossato di Mortara n.64 (per ragioni di capienza gli studenti verranno suddivisi in turni)				

