

Farmacia - 2° anno [a.a. 2013/2014] - Aula E1
1° semestre di lezioni (23 settembre - 20 dicembre 2013)

Chimica delle sostanze naturali (Prof. Alessandro Medici) - 48 ore di lezioni teoriche **APPROVATO**

Biochimica e analisi biochimiche (Prof. Riccardo Gavioli) - 72 ore di lezioni teoriche **APPROVATO**

Biologia molecolare (Prof.ssa Susanna Spisani) - 48 ore di lezioni frontali **APPROVATO**

Chimica farmaceutica con laboratorio - Prof. Romeo Romagnoli per *Gruppo A* (studenti con lettera iniziale del cognome dalla A alla L) e Prof. Riccardo Rondanin per *Gruppo B* (studenti con lettera iniziale del cognome dalla M alla Z) - 32 ore di lezioni teoriche per ogni gruppo di studenti **APPROVATO**

23 - 27 settembre 2013					
1° settimana	Lunedì 23	Martedì 24	Mercoledì 25	Giovedì 26	Venerdì 27
14.00 - 15.00	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biologia molecolare (Spisani)
16.00 - 17.00	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)
17.00 - 18.00		Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	
18.00 - 19.00					

30 settembre - 4 ottobre 2013					
2° settimana	Lunedì 30	Martedì 1	Mercoledì 2	Giovedì 3	Venerdì 4
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biologia molecolare (Spisani)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	Biologia molecolare (Spisani)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)
18.00 - 19.00					

7 - 11 ottobre 2013					
3° settimana	Lunedì 7	Martedì 8	Mercoledì 9	Giovedì 10	Venerdì 11
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)
18.00 - 19.00					

14 - 18 ottobre 2013					
4° settimana	Lunedì 14	Martedì 15	Mercoledì 16	Giovedì 17	Venerdì 18
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biologia molecolare (Spisani)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Biologia molecolare (Spisani)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)
18.00 - 19.00					

21 - 25 ottobre 2013					
5° settimana	Lunedì 21	Martedì 22	Mercoledì 23	Giovedì 24	Venerdì 25
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)
18.00 - 19.00					

28 ottobre - 1 novembre 2013					
6° settimana	Lunedì 28	Martedì 29	Mercoledì 30	Giovedì 31	Venerdì 1
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Festa di Ognissanti
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	
18.00 - 19.00					

4 - 8 novembre 2013					
7° settimana	Lunedì 4	Martedì 5	Mercoledì 6	Giovedì 7	Venerdì 8
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biologia molecolare (Spisani)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
18.00 - 19.00					

11 - 15 novembre 2013					
8° settimana	Lunedì 11	Martedì 12: <u>oggi lezioni sospese per cerimonia ufficiale di inaugurazione dell'anno accademico</u>	Mercoledì 13	Giovedì 14	Venerdì 15
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biologia molecolare (Spisani)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Biologia molecolare (Spisani)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)
18.00 - 19.00					

18 - 22 novembre 2013					
9° settimana	Lunedì 18	Martedì 19	Mercoledì 20	Giovedì 21	Venerdì 22
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)

18.00 - 19.00					
---------------	--	--	--	--	--

25 - 29 novembre 2013					
10° settimana	Lunedì 25	Martedì 26	Mercoledì 27	Giovedì 28	Venerdì 29
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biologia molecolare (Spisani)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Chimica delle sostanze naturali (Medici)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)
18.00 - 19.00					

2- 6 dicembre 2013					
11° settimana	Lunedì 2	Martedì 3	Mercoledì 4	Giovedì 5	Venerdì 6
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)
16.00 - 17.00	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
17.00 - 18.00	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo A - Romagnoli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica per Gruppo B - Rondanin)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)
18.00 - 19.00					

9 - 13 dicembre 2013					
12° settimana	Lunedì 9	Martedì 10	Mercoledì 11	Giovedì 12	Venerdì 13
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica)	
16.00 - 17.00	Biologia molecolare (Spisani)			Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	
17.00 - 18.00	Biologia molecolare (Spisani)			Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	
18.00 - 19.00					

16 - 20 dicembre 2013					
13° settimana	Lunedì 16	Martedì 17	Mercoledì 18	Giovedì 19	Venerdì 20
14.00 - 15.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)		
15.00 - 16.00	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)	Biochimica e analisi biochimiche (Gavioli)		
16.00 - 17.00					
17.00 - 18.00					
18.00 - 19.00					

