

Odabrane metode instrumentalne analize

Predavanja (P) : Učionica na Zavodu za analitičku kemiju, A. Kovačića 1

Vježbe (V) : Praktikum Zavoda za analitičku kemiju, A. Kovačića 1

RASPORED NASTAVE					
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.			P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)	
15.4.-19.4.2019.	V1 (16:00-20:00)	V2 (8:30-12:30)	P (18:00-20:00)	V3 (16:00-20:00)	
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.		V4 (9:00-13:00)		P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)
6.5.-10.5.2019.	V5 (8:00-12:00)	V1 (9:00-13:00)		V2 (16:00-20:00)	
13.5.-17.5.2019.		V3 (8:30-12:30)		V4 (16:00-20:00)	V5 (16:00-20:00)
20.5.-24.5.2019.	V1 (8:00-12:00)	V2 (8:30-12:30)		V3 (16:00-20:00)	V4 (16:00-20:00)
27.5.-31.5.2019.		V5 (8:30-12:30)		V1 (16:00-20:00)	V2 (16:00-20:00)
3.6.-7.6.2019.		V3 (8:30-12:30)		V4 (16:00-20:00)	
10.6.-14.6.2019.		V5 (8:30-12:30)			

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Povijest farmacije

Predavanja (P) : Učionica na Zavodu za analitičku kemiju, A. Kovačića 1

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.					
15.4.-19.4.2019.					
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					
6.5.-10.5.2019.					
13.5.-17.5.2019.					
20.5.-24.5.2019.					
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.	P (18:00-20:00)	P (10:00-12:00)		P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)
10.6.-14.6.2019.	P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)		P (18:00-20:00)	

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Spektroskopska identifikacija organskih spojeva

Predavanja (P), Seminari (S) : Seminarska učionica, A. Kovačića 1

Vježbe (V) : Laboratorij Zavoda za organsku kemiju, A. Kovačića 1 (termini u dogovoru s predmetnim nastavnikom)

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.					
15.4.-19.4.2019.					
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.		P (18:00-20:00)			
6.5.-10.5.2019.				P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)
13.5.-17.5.2019.		P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)		
20.5.-24.5.2019.		S (18:00-20:00)	S (18:00-20:00)		
27.5.-31.5.2019.		S (18:00-20:00)	S (18:00-20:00)		
3.6.-7.6.2019.		S (18:00-20:00)			
10.6.-14.6.2019.					

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Metaloproteini

Predavanja (P), Seminari (S) : Učionica na Zavodu za analitičku kemiju, A. Kovačića 1

Vježbe (V) : Laboratorij Zavoda za opću i anorgansku kemiju, A. Kovačića 1

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.					
15.4.-19.4.2019.					
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					
6.5.-10.5.2019.	P (18:00-19:30)	P (18:00-19:30)	P (18:00-19:30)		
13.5.-17.5.2019.	S (18:00-19:30)		S (16:00-17:30)		
20.5.-24.5.2019.	V (16:00-20:00)			V (16:00-20:00)	V (12:00-16:00)
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Droge, doping i ovisnost – medicinska biokemija

Predavanja (P) i **Seminari (S)** (Mala predavaonica, Domagojeva 2)

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.					
15.4.-19.4.2019.					
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.				P (14:00 – 16:00)	P (9:30 – 11:30)
6.5.-10.5.2019.				P (14:00 – 16:00)	P (9:30 – 11:30)
13.5.-17.5.2019.				P (14:00 – 16:00)	P (9:30 – 11:30)
20.5.-24.5.2019.				P (14:00 – 16:00)	P (9:30 – 11:30)
27.5.-31.5.2019.				P (14:00 – 16:00)	P (9:30 – 11:30)
3.6.-7.6.2019.				S (16:00 – 18:30)	S (9:30 – 11:30)
10.6.-14.6.2019.					

Fitofarmacija – farmacija

Predavanja(P) i **Seminari(S)**: Predavaonica na Zavodu za farmakognoziju, Marulićev trg

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.		P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)	S1 (18:00-20:00)	S2 (16:00-18:00)
11.3.-15.3.2019.		S1 (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)	S1 (18:00-20:00)	
18.3.-22.3.2019.		S1 (18:00-19:00) S2 (19:00-20:00)	P (18:00-20:00)	S1 (18:00-20:00)	S2 (16:00-18:00)
25.3.-29.3.2019.			P (18:00-20:00)	S1 (18:00-20:00)	S2 (16:00-18:00)
1.4.-5.4.2019.			P (18:00-20:00)	S1 (18:00-20:00)	S2 (16:00-18:00)
8.4.-12.4.2019.			P (18:00-20:00)	S1 (18:00-20:00)	S2 (16:00-18:00)
15.4.-19.4.2019.			P (18:00-19:00)	S1 (18:00-20:00)	S2 (16:00-18:00)
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					
6.5.-10.5.2019.					
13.5.-17.5.2019.					
20.5.-24.5.2019.					
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Eksperimentalna farmakologija - farmacija

Predavanja(P) i **Seminari(S)**: Velika predavaonica, Domagojeva 2

Vježbe(V): prema dogovoru s prof. Bach-Rojecky

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					P (16:00-19:00)
1.4.-5.4.2019.					P (13:00-16:00)
8.4.-12.4.2019.					P (13:00-16:00)
15.4.-19.4.2019.					P (13:00-16:00)
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					P (13:00-16:00)
6.5.-10.5.2019.					S (13:00-17:00)
13.5.-17.5.2019.					S (13:00-17:00)
20.5.-24.5.2019.					
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Analitika u razvoju farmaceutskih proizvoda – farmacija

Predavanja(P): Seminarska učionica, A. Kovačića 1

Vježbe(V): prema dogovoru s prof. Mornar Turk

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.					
15.4.-19.4.2019.					
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					
6.5.-10.5.2019.					P (14:00-16:00)
13.5.-17.5.2019.					
20.5.-24.5.2019.					P (14:00-17:00)
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Osiguranje kvalitete i registracija lijekova – farmacija

Predavanja(P) i **Seminari(S)**: Učionica na Zavodu za analitičku kemiju, A. Kovačića 1

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.					
15.4.-19.4.2019.					
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					
6.5.-10.5.2019.					
13.5.-17.5.2019.	P (12:00-14:00)	P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)	S (15:00-17:00)
20.5.-24.5.2019.	P (12:00-14:00)	P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)	S (15:00-17:00)
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Uvod u komplementarnu i alternativnu medicinu – farmacija

Predavanja(P): Multimedijaska učionica, Domagojeva 2

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.					
15.4.-19.4.2019.					
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					
6.5.-10.5.2019.					
13.5.-17.5.2019.					
20.5.-24.5.2019.					
27.5.-31.5.2019.	P (9:30-13:00)	P (8:00-10:30)		P (13:15-16:00)	P (9:00-12:00)
3.6.-7.6.2019.	P (9:30-13:00)	P (8:00-10:30)		P (13:15-16:00)	P (9:00-12:00)
10.6.-14.6.2019.	P (9:30-13:00)	P (8:00-10:30)			

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Dijagnostika i terapija virusnih infekcija

Predavanja(P) i **Seminari (S)**: Učionica na Zavodu za analitičku kemiju, A. Kovačića 1

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.		P (8:30-10:30)			P (13:00-15:00)
8.4.-12.4.2019.					P (13:00-15:00)
15.4.-19.4.2019.					P (13:00-15:00)
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					P (13:00-15:00)
6.5.-10.5.2019.					P (13:00-15:00)
13.5.-17.5.2019.		P (8:30-10:30)			P (13:00-15:00)
20.5.-24.5.2019.		P (8:30-10:30)			P (13:00-15:00)
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

Popis studenata po skupinama bit će objavljen naknadno.

Izolacija bioaktivnih prirodnih produkata - farmacija

Predavanja(P), **Seminari (S)**, **Vježbe (V)**: Zavod za farmakognoziju, Marulićev trg 20/II

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.	P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)			
8.4.-12.4.2019.	P (18:00-20:00)	P (18:00-20:00)			
15.4.-19.4.2019.	P (18:00-20:00)				
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.	P (18:00-20:00)	P (17:45-20:00)			
6.5.-10.5.2019.	S (18:00-20:00)	S (17:45-20:00)			
13.5.-17.5.2019.					
20.5.-24.5.2019.					
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

Termini vježbi u dogovoru s voditeljem predmeta.

Raspored je podložan budućim promjenama.

Morfološka oštećenja jetre lijekovima – medicinska biokemija

Predavanja (P), Seminari (S) i Vježbe (V):

seminarska predavaonica Zavoda za patologiju, KBC Zagreb, Kišpatićeva 12

*osim petak 12. 4.: predavaonica Klinike za internu medicinu, KB Dubrava, Avenija Gojka Šuška 6

RASPORED NASTAVE					
Termin	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
25.2.-1.3.2019.					
4.3.-8.3.2019.					
11.3.-15.3.2019.					
18.3.-22.3.2019.					
25.3.-29.3.2019.					
1.4.-5.4.2019.					
8.4.-12.4.2019.		P (15:00 – 18:30)			S (15:00 – 16:45)* P (16:45 – 18:30)*
15.4.-19.4.2019.		P (15:00 – 16:45) V (16:45 – 18:30)	P (15:00 – 16:45) S (16:45 – 18:30)	P (15:00 – 16:45) S (16:45 – 18:30)	
22.4.-26.4.2019.					
29.4.-3.5.2019.					
6.5.-10.5.2019.		P (15:00 – 18:30)	S (15:00 – 18:30)		S (15:00 – 17:00)
13.5.-17.5.2019.					
20.5.-24.5.2019.					
27.5.-31.5.2019.					
3.6.-7.6.2019.					
10.6.-14.6.2019.					

POPIS IZBORNIH PREDMETA KOJI ĆE SE IZVODITI KROZ KONZULTACIJSKU NASTAVU ZBOG MALOG BROJA UPISANIH STUDENATA

1. Uzgoj stanica i staničnih linija
2. Molekulske osnove bolesti i terapije
3. Biopharmaceuticals