

JANUARSKI ROK
Kolokvijumi pre početka roka

Bromatologija

subota, 19.1.2019.

Kolokvijumi (na katedri)

Farmaceutska tehnologija 1
Farmaceutska tehnologija 2 i II

četvrtak, 24.1.2019.
utorak, 22.1.2019.

Usmeni ispiti

Dijetetika po dogovoru sa nastavnicima
Botanika po dogovoru sa nastavnicima
Toksikologija sa analitikom sreda, 30.1.2019. četvrtak, 31.1.2019.
Kliničko toksikološke analize sreda, 30.1.2019. četvrtak, 31.1.2019.
Farmakologija 1 utorak, 22.1.2019. sreda, 23.1.2019.
Farmakologija 2 utorak, 29.1.2019. sreda, 30.1.2019.
Farmakologija 3 četvrtak, 24.1.2019. petak, 25.1.2019.
Farmaceutska tehnologija 1 utorak, 29.1.2019. sreda, 30.1.2019.
Medicinska biohemija MB ponedjeljak, 28.1.2019. utorak, 29.1.2019.
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2 po dogovoru sa nastavnicima
Farmakologija četvrtak, 31.1.2019. petak, 1.2.2019.

Pisмени ispiti i kolokvijumi u amfiteatru
ponedjeljak, 21.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Kolokvijum Farmakokinetika Klinička farmacija
13.00h - 16.00h Kolokvijum Farmakologija 2 Farmakoterapija
17.00h - 18.00h Kolokvijum Imunologija Imunologija sa imunohemijom

utorak, 22.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Fizika Medicinska biohemija MF Uvod u medicinsku biohemiju
12.00h - 15.30h Fizika Analitička hemija 1 Analitička hemija 2
16.00h - 19.30h Fizika Etika i zakonodavstvo MB

sreda, 23.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 11.00h Fitoterapija Osnove farmaceutskog menadžmenta
11.30h - 14.30h Bromatologija Kontrola zdravstvene ispravnosti namirnica 1 i 2
15.00h - 18.00h Mikrobiologija Opšta i neorganska

četvrtak, 24.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h Instrumentalne metode MF Laboratorijska statistika
13.30h - 17.30h Fizička hemija Instrumentalne metode MB Organska hemija 2 Bioorganska
18.00h - 20.00h Uvod u farmaciju Farmaceutsko zakonodavstvo i etika Farmaceutska praksa

petak, 25.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 11.30h Farmakoterapija Patofiziologija 1 Hematologija Laboratorijska endokrinologija
12.00h - 15.30h Farmaceutska hemija 3 Farmaceutska hemija MB Analitika lekova
16.00h - 20.00h Farmaceutska hemija 1 Farmaceutska hemija 2 Izborni blok 7

subota, 26.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 8.30h - 13.00h Patofiziologija 2 Biologija
14.00h - 18.00h Opšta biohemija Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2

ponedjeljak, 28.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Farmaceutska tehnologija 2 i II Industrijska farmacija
12.30h - 15.15h Farmakognozija Matematika
15.30h - 21.00h Matematika

utorak, 29.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Kozmetologija Savremene metode u medicinskoj biohemiji
13.00h - 18.00h Fiziologija 2 Statistika u farmaciji Statistika Laboratorijska hemostaza Laboratorijska hematologija

sreda, 30.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Farmakokinetika Klinička farmacija
13.00h - 18.00h Organska hemija 1 Organska hemija MB

četvrtak, 31.1.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h Farmaceutska tehnologija 3 Imunologija Imunologija sa imunohemijom
--

petak, 1.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Klinička enzimologija Fiziologija 1
12.30h - 17.00h Upravljanje snabdevanjem lekovima Funkcionalna morfologija čoveka

FEBRUARSKI ROK
Kolokvijumi pre početka roka

Farmaceutska tehnologija 1
Farmaceutska tehnologija 2 i II

četvrtak, 7.2.2019.
utorak, 5.2.2019.

Usmeni ispiti

Dijetetika po dogovoru sa nastavnikom
Botanika po dogovoru sa nastavnikom
Toksikologija sa analitikom četvrtak, 14.2.2019. ponedjeljak, 18.2.2019. utorak, 19.2.2019.
Kliničko toksikološke analize četvrtak, 14.2.2019. ponedjeljak, 18.2.2019. utorak, 19.2.2019.
Farmakologija 1 utorak, 5.2.2019. sreda, 6.2.2019. četvrtak, 7.2.2019.
Farmakologija 2 četvrtak, 14.2.2019. ponedjeljak, 18.2.2019. utorak, 19.2.2019.
Farmakologija 3 četvrtak, 7.2.2019. petak, 8.2.2019. ponedjeljak, 11.2.2019.
Farmaceutska tehnologija 1 četvrtak, 14.2.2019. ponedjeljak, 18.2.2019. utorak, 19.2.2019.
Medicinska biohemija MB utorak, 12.2.2019. sreda, 13.2.2019.
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2 po dogovoru sa nastavnicima
Farmakologija ponedjeljak, 18.2.2019. utorak, 19.2.2019.

Pisмени ispiti i kolokvijumi u amfiteatru
ponedjeljak, 4.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 10.00h Kolokvijum Imunologija Imunologija sa imunohemijom Bromatologija

utorak, 5.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Fizika Medicinska biohemija MF Uvod u medicinsku biohemiju
12.00h - 15.30h Fizika Analitička hemija 1 Analitička hemija 2
16.00h - 19.30h Fizika Etika i zakonodavstvo MB

sreda, 6.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 11.00h Fitoterapija Osnove farmaceutskog menadžmenta
11.30h - 14.30h Bromatologija Kontrola zdravstvene ispravnosti namirnica 1 i 2
15.00h - 18.00h Mikrobiologija Opšta i neorganska

četvrtak, 7.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h Instrumentalne metode MF Laboratorijska statistika
13.30h - 17.30h Fizička hemija Instrumentalne metode MB Organska hemija 2 Bioorganska
18.00h - 20.00h Uvod u farmaciju Farmaceutsko zakonodavstvo i etika Farmaceutska praksa

petak, 8.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 11.30h Farmakoterapija Patofiziologija 1 Hematologija Laboratorijska endokrinologija
12.00h - 15.30h Farmaceutska hemija 3 Farmaceutska hemija MB Analitika lekova
16.00h - 20.00h Farmaceutska hemija 1 Farmaceutska hemija 2 Izborni blok 7

ponedjeljak, 11.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 8.30h - 13.00h Patofiziologija 2 Biologija
14.00h - 18.00h Opšta biohemija Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2

utorak, 12.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Farmaceutska tehnologija 2 i II Industrijska farmacija
12.30h - 15.15h Farmakognozija Matematika
15.30h - 21.00h Matematika

sreda, 13.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Kozmetologija Savremene metode u medicinskoj biohemiji
13.00h - 18.00h Fiziologija 2 Statistika u farmaciji Statistika Laboratorijska hemostaza Laboratorijska hematologija

četvrtak, 14.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Farmakokinetika Klinička farmacija
13.00h - 18.00h Organska hemija 1 Organska hemija MB

ponedjeljak, 18.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h Farmaceutska tehnologija 3 Imunologija Imunologija sa imunohemijom
--

utorak, 19.2.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h Klinička enzimologija Fiziologija 1
12.30h - 17.00h Upravljanje snabdevanjem lekovima Funkcionalna morfologija čoveka

JUNSKI ROK
Raspored polaganja ispita iz izbornih predmeta biće naknadno, blagovremeno objavljen.
Kolokvijumi (na katedri)

Farmaceutska tehnologija 2 i II	četvrtak, 6.6.2019.	četvrtak, 13.6.2019.	petak, 14.6.2019.
Mikrobiologija	ponedeljak, 10.6.2019.	petak, 21.6.2019.	subota, 22.6.2019.
Bromatologija	po dogovoru	po dogovoru	po dogovoru

Dijetika	sreda, 12.6.2019.	četvrtak, 13.6.2019.	petak, 14.6.2019.
Botanika	četvrtak, 20.6.2019.	petak, 21.6.2019.	subota, 22.6.2019.
Toksikologija sa analitikom	četvrtak, 20.6.2019.	četvrtak, 20.6.2019.	četvrtak, 20.6.2019.
Kliničko toksikološke analize	sreda, 19.6.2019.	četvrtak, 20.6.2019.	četvrtak, 20.6.2019.
Farmakologija 1	utorak, 11.6.2019.	sreda, 12.6.2019.	četvrtak, 13.6.2019.
Farmakologija 2	četvrtak, 13.6.2019.	petak, 14.6.2019.	ponedeljak, 17.6.2019.
Farmakologija 3	četvrtak, 20.6.2019.	petak, 21.6.2019.	subota, 22.6.2019.
Farmaceutska tehnologija 1	četvrtak, 20.6.2019.	petak, 21.6.2019.	subota, 22.6.2019.
Medicinska biohemija MB	ponedeljak, 10.6.2019.	utorak, 11.6.2019.	subota, 22.6.2019.
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2	po dogovoru sa nastavnima	po dogovoru sa nastavnima	po dogovoru sa nastavnima
Farmakologija	četvrtak, 20.6.2019.	petak, 21.6.2019.	petak, 21.6.2019.

Pismeni ispiti i kolokvijumi u amfiteatru
sreda, 5.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 11.00h
Kolokvijum Farmakologija 3

Ovi termini više ne važe jer je prema sugestiji KPUKN promenjen način prikupljanja predispitnih poena putem kolokvijuma.

petak, 7.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Kolokvijum Farmakokinetika Klinička farmacija
13.00h - 14.00h Kolokvijum Imunologija Imunologija sa imunohemijom

ponedeljak, 10.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Farmaceutska hemija 1 Farmaceutska hemija 3 Matematika
12.30h - 15.30h Kolokvijum Farmakologija 2 Farmakoterapija

utorak, 11.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 15.00h
Farmaceutska hemija 2 Farmaceutska hemija MB Uvod u farmaciju Uvod u medicinsku biohemiju
15.30h - 18.30h Kolokvijum Klinička enzimologija Kontrola zdravstvene ispravnosti namirnica 2 Bromatologija

sreda, 12.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 11.30h
Osnovi farmaceutskog menadžmenta Fitoterapija
12.00h - 15.00h Kolokvijum Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 Medicinska biohemija MF
15.30h - 18.00h Kolokvijum Analitička hemija 1 Etika i zakonodavstvo MB

četvrtak, 13.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 14.00h
Laboratorijska hematologija Laboratorijska hemostaza Funkcionalna morfologija čoveka Farmaceutsko zakonodavstvo i etika
14.30h - 18.00h Kolokvijum Instrumentalne metode Instrumentalne metode MB

petak, 14.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Opšta biohemija Kozmetologija Laboratorijska endokrinologija
13.30h - 17.00h Kolokvijum Farmakoterapija Fiziologija 1

subota, 15.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Farmaceutska tehnologija 3 Opšta i neorganska hemija
12.30h - 15.30h Kolokvijum Imunologija Imunologija sa imunohemijom

ponedeljak, 17.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Mikrobiologija Farmakognozija Biologija sa humanom genetikom
12.30h - 15.30h Kolokvijum Klinička farmacija Farmakokinetika

utorak, 18.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Organska hemija 2 Bioorganska
13.00h - 16.00h Kolokvijum Organska hemija 2 Statistika Statistika u farmaciji
16.00h - 20.00h Kolokvijum Analitička hemija 2

sreda, 19.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Fiziologija 2 Kontrola zdravstvenih ispravnosti namirnica 1 Organska hemija 1 Organska hemija (NB)
13.30h - 17.00h Kolokvijum Industrijska farmacija Farmaceutska tehnologija 2 i II Hematologija

četvrtak, 20.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Fizička hemija Patofiziologija 1
13.30h - 17.00h Kolokvijum Farmaceutska praksa Patofiziologija 2

petak, 21.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Analitika lekova Fizika
13.30h - 17.00h Kolokvijum Laboratorijska statistika Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 2

JULSKI ROK
Raspored polaganja ispita iz izbornih predmeta biće naknadno, blagovremeno objavljen.
Kolokvijumi (na katedri)

Farmaceutska tehnologija 1	četvrtak, 27.6.2019.	četvrtak, 27.6.2019.	petak, 28.6.2019.
Farmaceutska tehnologija 2 i II	utorak, 25.6.2019.	četvrtak, 27.6.2019.	subota, 6.7.2019.
Mikrobiologija	ponedeljak, 24.6.2019.	četvrtak, 27.6.2019.	subota, 6.7.2019.
Bromatologija	po dogovoru	po dogovoru	po dogovoru

Dijetika	sreda, 26.6.2019.	četvrtak, 27.6.2019.	petak, 28.6.2019.
Botanika	četvrtak, 4.7.2019.	petak, 5.7.2019.	subota, 6.7.2019.
Toksikologija sa analitikom	četvrtak, 4.7.2019.	petak, 5.7.2019.	subota, 6.7.2019.
Kliničko toksikološke analize	sreda, 3.7.2019.	četvrtak, 4.7.2019.	četvrtak, 4.7.2019.
Farmakologija 1	utorak, 25.6.2019.	sreda, 26.6.2019.	četvrtak, 27.6.2019.
Farmakologija 2	četvrtak, 27.6.2019.	petak, 28.6.2019.	ponedeljak, 1.7.2019.
Farmakologija 3	četvrtak, 27.6.2019.	petak, 28.6.2019.	subota, 6.7.2019.
Farmaceutska tehnologija 1	četvrtak, 4.7.2019.	petak, 5.7.2019.	subota, 6.7.2019.
Medicinska biohemija MB	ponedeljak, 24.6.2019.	utorak, 25.6.2019.	subota, 6.7.2019.
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2	po dogovoru sa nastavnima	po dogovoru sa nastavnima	po dogovoru sa nastavnima
Farmakologija	četvrtak, 4.7.2019.	petak, 5.7.2019.	petak, 5.7.2019.

Pismeni ispiti i kolokvijumi u amfiteatru

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Farmaceutska hemija 1 Farmaceutska hemija 3 Matematika
12.30h - 15.30h Kolokvijum Imunologija Imunologija sa imunohemijom Farmakoterapija

ponedeljak, 24.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Farmaceutska hemija 1 Farmaceutska hemija 3 Matematika
12.30h - 15.30h Kolokvijum Imunologija Imunologija sa imunohemijom Farmakoterapija

utorak, 25.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 15.00h
Farmaceutska hemija 2 Farmaceutska hemija MB Uvod u farmaciju Uvod u medicinsku biohemiju
15.30h - 18.30h Kolokvijum Klinička enzimologija Kontrola zdravstvene ispravnosti namirnica 2 Bromatologija

sreda, 26.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 11.30h
Osnovi farmaceutskog menadžmenta Fitoterapija
12.00h - 15.00h Kolokvijum Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 Medicinska biohemija MF
15.30h - 18.00h Kolokvijum Analitička hemija 1 Etika i zakonodavstvo MB

četvrtak, 27.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 14.00h
Laboratorijska hematologija Laboratorijska hemostaza Funkcionalna morfologija čoveka Farmaceutsko zakonodavstvo i etika
14.30h - 18.00h Kolokvijum Instrumentalne metode Instrumentalne metode MB

petak, 28.6.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Opšta biohemija Kozmetologija Laboratorijska endokrinologija
13.30h - 17.00h Kolokvijum Farmakoterapija Fiziologija 1

ponedeljak 1.7.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Farmaceutska tehnologija 3 Opšta i neorganska hemija
12.30h - 15.30h Kolokvijum Imunologija Imunologija sa imunohemijom

utorak, 2.7.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Mikrobiologija Farmakognozija Biologija sa humanom genetikom
12.30h - 15.30h Kolokvijum Klinička farmacija Farmakokinetika

sreda, 3.7.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 12.00h
Organska hemija 2 Bioorganska
13.00h - 16.00h Kolokvijum Organska hemija 2 Statistika Statistika u farmaciji
16.00h - 20.00h Kolokvijum Analitička hemija 2

četvrtak, 4.7.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Fiziologija 2 Kontrola zdravstvenih ispravnosti namirnica 1 Organska hemija 1 Organska hemija (NB)
13.30h - 17.00h Kolokvijum Industrijska farmacija Farmaceutska tehnologija 2 i II Hematologija

petak, 5.7.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 2 Patofiziologija 1
13.30h - 17.00h Kolokvijum Farmaceutska praksa Patofiziologija 2

subota, 6.7.2019.

A1-A4, A5 i RS 9.00h - 13.00h
Analitika lekova Fizika
13.30h - 17.00h Kolokvijum Laboratorijska statistika

SEPTEMBARSKI ROK

Raspored polaganja ispita iz izbornih predmeta biće naknadno, blagovremeno objavljen.

Kolokvijumi (na katedri)

Farmaceutska tehnologija 1	četvrtak, 29.8.2019.	
Farmaceutska tehnologija 2 i II	utorak, 27.8.2019.	
Mikrobiologija	četvrtak, 22.8.2019.	petak, 23.8.2019.
Bromatologija	po dogovoru	

Usmeni ispiti

Dijetetika	sreda, 28.8.2019.	četvrtak, 29.8.2019.	petak, 30.8.2019.
Botanika	četvrtak, 5.9.2019.	petak, 6.9.2019.	subota, 7.9.2019.
Toxicologija sa analitikom	četvrtak, 5.9.2019.	petak, 6.9.2019.	subota, 7.9.2019.
Kliničko toksikološke analize	sreda, 4.9.2019.	četvrtak, 5.9.2019.	petak, 6.9.2019.
Farmakologija 1	utorak, 3.9.2019.	sreda, 4.9.2019.	četvrtak, 5.9.2019.
Farmakologija 2	sreda, 28.8.2019.	četvrtak, 29.8.2019.	petak, 30.8.2019.
Farmakologija 3	četvrtak, 5.9.2019.	petak, 6.9.2019.	subota, 7.9.2019.
Farmaceutska tehnologija 1	četvrtak, 5.9.2019.	petak, 6.9.2019.	subota, 7.9.2019.
Medicinska biohemija	ponedeljak, 26.8.2019.	utorak, 27.8.2019.	
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2	po dogovoru sa nastavnicima		
Farmakologija	utorak, 3.9.2019.	sreda, 4.9.2019.	

Pismeni ispiti i kolokvijumi u amfiteatru

četvrtak, 22.8.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 15.00h
Kolokvijum
Farmakologija 2
Imunologija
Imunologija sa imunohemijom

petak, 23.8.2019.

A1-A4, A5 i RS	
9.00h - 15.00h	
Termini za Farmakologiju 1 i 3 više ne važe jer je prema sugestiji KPUKN promenjen način prikupljanja predispitnih poena putem kolokvijuma.	
Farmakoterapija	

ponedeljak, 26.8.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Kolokvijum
Farmakokinetika
Klinička farmacija
13.00h - 16.00h
Farmaceutska hemija 1
Farmaceutska hemija 3
Matematika
16.30h - 19.30h
Matematika

utorak, 27.8.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 15.00h
Farmaceutska hemija 2
Farmaceutska hemija MB
Uvod u farmaciju
Uvod u medicinsku biohemiju
15.30h - 18.30h
Klinička enzimologija
Kontrola zdravstvene ispravnosti namirnica 2
Bromatologija

sreda, 28.8.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 11.30h
Osnovi farmaceutskog menadžmenta
Fitoterapija
12.00h - 15.00h
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1
Medicinska biohemija MF
15.30h - 18.00h
Analička hemija 1
Etika i zakonodavstvo MB

četvrtak, 29.8.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 14.00h
Laboratorijska hematologija
Laboratorijska hemostaza
Funkcionalna morfologija čoveka
Farmaceutsko zakonodavstvo i etika
14.30h - 18.00h
Instrumentalne metode
Instrumentalne metode MB

petak, 30.8.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 13.00h
Opšta biohemija
Kozmetologija
Laboratorijska endokrinologija
13.30h - 17.00h
Farmakoterapija
Biologija sa humanom genetikom

subota, 31.8.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Mikrobiologija
Farmakognozija
Fiziologija 1
12.30h - 15.30h
Klinička farmacija
Farmakokinetika

ponedeljak, 2.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Farmaceutska tehnologija 3
Opšta i neorganska hemija
12.30h - 15.30h
Imunologija
Imunologija sa imunohemijom

utorak, 3.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Organska hemija 2
Bioorganska hemija
13.00h - 16.00h
Statistika
Statistika u farmaciji
Organska hemija 2
16.00h - 20.00h
Analička hemija 2

sreda, 4.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 13.00h
Fiziologija 2
Kontrola zdravstvenih ispravnosti namirnica 1
Organska hemija 1
13.30h - 17.00h
Industrijska farmacija
Farmaceutska tehnologija 2 i II
Hematologija

četvrtak, 5.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.30h
Fizička hemija
Patofiziologija 1
13.00h - 17.00h
Farmaceutska praksa
Patofiziologija 2

petak, 6.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Analička lekova
Fizika
13.00h - 17.00h
Laboratorijska statistika
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 2

OKTOBARSKI ROK

Raspored polaganja ispita iz izbornih predmeta biće naknadno, blagovremeno objavljen.

Kolokvijumi (na katedri)

Farmaceutska tehnologija 1	četvrtak, 12.9.2019.
Farmaceutska tehnologija 2 i II	utorak, 10.9.2019.

Usmeni ispiti

Dijetetika	sreda, 11.9.2019.	četvrtak, 12.9.2019.	petak, 13.9.2019.
Botanika	četvrtak, 19.9.2019.	petak, 20.9.2019.	subota, 21.9.2019.
Toxicologija sa analitikom	četvrtak, 19.9.2019.	petak, 20.9.2019.	subota, 21.9.2019.
Kliničko toksikološke analize	sreda, 18.9.2019.	četvrtak, 19.9.2019.	petak, 20.9.2019.
Farmakologija 1	utorak, 17.9.2019.	sreda, 18.9.2019.	četvrtak, 19.9.2019.
Farmakologija 2	sreda, 11.9.2019.	četvrtak, 12.9.2019.	petak, 13.9.2019.
Farmakologija 3	četvrtak, 19.9.2019.	petak, 20.9.2019.	subota, 21.9.2019.
Farmaceutska tehnologija 1	četvrtak, 19.9.2019.	petak, 20.9.2019.	subota, 21.9.2019.
Medicinska biohemija	ponedeljak, 26.8.2019.	utorak, 27.8.2019.	
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 i 2	po dogovoru sa nastavnicima		
Farmakologija	utorak, 17.9.2019.	sreda, 18.9.2019.	

Pismeni ispiti i kolokvijumi u amfiteatru

ponedeljak, 9.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Kolokvijum
Farmakoterapija
Imunologija
Imunologija sa imunohemijom
13.00h - 16.00h
Farmaceutska hemija 1
Farmaceutska hemija 3
Matematika
16.30h - 19.30h
Matematika

utorak, 10.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 15.00h
Farmaceutska hemija 2
Farmaceutska hemija MB
Uvod u farmaciju
Uvod u medicinsku biohemiju
15.30h - 18.30h
Klinička enzimologija
Kontrola zdravstvene ispravnosti namirnica 2
Bromatologija

sreda, 11.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 11.30h
Osnovi farmaceutskog menadžmenta
Fitoterapija
12.00h - 15.00h
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1
Medicinska biohemija MF
15.30h - 18.00h
Analička hemija 1
Etika i zakonodavstvo MB

četvrtak, 12.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 14.00h
Laboratorijska hematologija
Laboratorijska hemostaza
Funkcionalna morfologija čoveka
Farmaceutsko zakonodavstvo i etika
14.30h - 18.00h
Instrumentalne metode
Instrumentalne metode MB

petak, 13.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 13.00h
Opšta biohemija
Kozmetologija
Laboratorijska endokrinologija
13.30h - 17.00h
Farmakoterapija
Fiziologija 1

ponedeljak 16.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Mikrobiologija
Farmakognozija
Biologija sa humanom genetikom
12.30h - 15.30h
Klinička farmacija
Farmakokinetika

utorak, 17.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Farmaceutska tehnologija 3
Opšta i neorganska hemija
12.30h - 15.30h
Imunologija
Imunologija sa imunohemijom

sreda, 18.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 12.00h
Organska hemija 2
Bioorganska hemija
13.00h - 16.00h
Statistika
Statistika u farmaciji
Organska hemija 2
16.00h - 20.00h
Analička hemija 2

četvrtak, 19.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 13.00h
Fiziologija 2
Kontrola zdravstvenih ispravnosti namirnica 1
Organska hemija 1
13.30h - 17.00h
Industrijska farmacija
Farmaceutska tehnologija 2 i II
Hematologija

petak, 20.9.2019.

A1-A4, A5 i RS
9.00h - 13.00h
Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 2
Patofiziologija 1
Laboratorijska statistika
13.30h - 16.00h
Farmaceutska praksa
Patofiziologija 2
Fizika
16.30h - 19.30h
Analička lekova
Fizička hemija