

**Raspored polaganja ISPITA u OKTOBARSKOM ispitnom roku 2016. god.
(12. 09. –23.09.2016. god.)
III godina (Farmacija i Farmacija-Medicinska biohemija)**

PREDMET	DATUM	VREME	AMFITEATAR
FARMAKOLOGIJA 2 (MB+MF)			
usmeni ispit	19.09.-21.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri
FARMAKOLOGIJA 3 (MB+MF)			
usmeni ispit	15.09.-16.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri
FARMAKOLOGIJA (za studente po starom programu) usmeni ispit	14.09. i 19.09-23.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri
PATOFIZIOLOGIJA 2 (MF+MB)	13.09.	8-11h	A1 do A4
FARMACEUTSKA HEMIJA 3	21.09.	8-12h	A1, A2, A3
BROMATOLOGIJA (MF I MB)	19.09.	11-14h	A1
FARMAKOGNOZIJA			
pismeni	12.09.	13 ³⁰ -17h	A1 do A4
usmeni	22.09.-23.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri

PREDMET	DATUM	VREME	AMFITEATAR
MEDICINSKA BIOHEMIJA			
MF	17.09.	8-11h	A1 i A2
MB	na Katedri po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA 1			
završni kolokvijum	12.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri
pismeni ispit	20.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri
usmeni ispit	20.09.-22.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri
FARMACEUTSKA PRAKSA			
praktični ispit	12.09.	9h	Laboratorija-simulirajuća apoteka
pismeni ispit	14.09.	10h-12h	A3 i A4
HEMATOLOGIJA (MB)	na Katedri po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
LABORATORIJSKA HEMATOLOGIJA	20.09.	8-10h	A2 i A3
PRAKTIKUM IZ BROMATOLOGIJE	održava se na Katedri za bromatologiju po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		

PREDMET	DATUM	VREME	AMFITEATAR
PRAKTIKUM IZ FARMAKOGNOZIJE	održava se na Katedri za Farmakognoziju po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
ODABRANA POGLAVLJA FARMACEUTSKE HEMIJE	održava se na Katedri za Farmaceutsku hemiju po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
ODABRANA POGLAVLJA MIKROBIOLOGIJE	14.09.	10-12h	A2
LEKOVITE BILJKE I ŽIVOTNA SREDINA	14.09.	naknadno će biti objavljeno	održava se na katedri
STRANI JEZIK U AKADEMSKOJ I PROFESIONALNOJ KOMUNIKACIJI	po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
KOMUNIKACIJA U FARMACEUTSKOJ PRAKSI	po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
SLOBODNI RADIKALI I ANTIOKSIDANSI-LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA	po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
LABORATORIJSKA MIKROBIOLOGIJA	14.09.	10-12h	A2
FAKTORI RIZIKA ZA KARDIOVASKULARNE BOLESTI	po dogovoru sa predmetnim nastavnicima		
STATISTIKA U FARMACIJI (MF+MB)	14.09.	12-15h	A1 do A4

U Beogradu 28.06.2016.