

**RASPORED ISPITA U JANUARSKOM-FEBRUARSKOM I  
APRILSKOM ROKU ZA ŠKOLSKU 2019/20. GODINU  
HEMIČAR**

PREDMET	JANUARSKO-FEBRUARSKI ROK		APRILSKI ROK	PREDMET	JANUARSKO-FEBRUARSKI ROK		APRILSKI ROK
	pismeni	usmeni	pismeni ili usmeni		pismeni	usmeni	pismeni ili usmeni
<b>OBAVEZNI PREDMETI</b>				<b>OBAVEZNI PREDMETI</b>			
ANALITIČKA HEMIJA I	05.02.	07.02.	09.04.	NEORGANSKA HEMIJA I	29.01.	31.01.	06.04.
ANALITIČKA HEMIJA II	29.01.	31.01.	09.04.	OPŠTA HEMIJA	30.01.	31.01.	06.04.
BIOHEMIJA	05.02.	07.02.	06.04.	OPŠTA MATEMATIKA	15.01.	17.01.	10.04.
FIZIČKA HEMIJA I	15.01.	24.01.	06.04.	ORGANSKA HEMIJA I	15.01.	17.01.	09.04.
FIZIČKA HEMIJA II	15.01.	06.02.	09.04.	ORGANSKA HEMIJA II	05.02.	07.02.	06.04.
FIZIKA		04.02.	08.04.	ORGANSKA HEMIJA III	21.01.	23.01.	09.04.
HEMIJA PRIRODNIH PROIZVODA	07.02.		09.04.	OSNOVI BIOHEMIJE	31.01.	04.02.	08.04.
HEMIJSKA TEHNOLOGIJA	14.01.	16.01.	06.04.	OSNOVI HEMIJSKE TEHNOLOGIJE	15.01.	17.01.	10.04.
HEMIJSKA VEZA I STRUKTURA MOLEKULA	15.01.	30.01.	10.04.	OSNOVI INSTRUMENTALNE ANALIZE	24.01.	03.02.	09.04.
METODOLOGIJA NAUČNOG RADA		03.02.	07.04.	RAČUNANJE U HEMIJI	20.01.	22.01.	09.04.
<b>IZBORNI PREDMETI</b>							
Analitička hemija okoline	04.02.	06.02.	09.04.	Mineralogija sa kristalohemijom	21.01.		06.04.
Analitika sportskih suplemenata	07.02.		06.04.	Nomenklatura organskih jedinjenja	29.01.	31.01.	07.04.
Bioanalitička hemija	15.01.	17.01.	10.04.	Odabrana poglavlja fizike	Oglasna tabla Departmana za fiziku		
Biologija ćelije	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju			Odabrana poglavlja matematike	Oglasna tabla Departmana za matematiku i informatiku		
Eksperimentalna organska hemija	24.01.		10.04.	Organska hemija IV	05.02.	07.02.	06.04.
Engleski jezik	Oglasna tabla kod studentske službe			Organska sinteza	22.01.	24.01.	08.04.
Analiza životnih namernica	07.02.		06.04.	Osnove mikrobiologije	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju		
Elektrohemija	07.02.		06.04.	Pedagogija	Oglasna tabla kod studentske službe		
Hemija heterocikličnih jedinjenja	05.02.	07.02.	06.04.	Praktikum iz analitičke hemije		16.01.	10.04.

Hemijska analiza materijala	07.02.		06.04.	Praktikum iz instrumentalne analize		17.01.	10.04.
Hemija organskih boja	05.02.	07.02.	07.04.	Praktikum iz neorganske hemije		22.01.	07.04.
Hemijska prerada prirodnih organskih sirovina	05.02.	07.02.	09.04.	Preparativna organska hemija		15.01.	10.04.
Informacije u hemiji		17.01.	07.04.	Primena računara u hemiji		03.02.	06.04.
Instrumentalna analiza	24.01.	28.01.	08.04.	Razvoj osnovnih hemijskih koncepata	06.02.	07.02.	10.04.
Instrumentalna organska hemija	05.02.	07.02.	04.04.	Razvojna i pedagoška psihologija	Oglasna tabla kod studentske službe		
Istorija prirodnih nauka		24.01.	06.04.	Primena multimedije u nastavi		28.01.	06.04.
Istorija hemije	07.02.		06.04.	Seminar iz analitičke hemije		07.02.	06.04.
Kompleksi u analitičkoj hemiji	07.02.		06.04.	Sinteza biološki aktivnih molekula	05.02.	07.02.	09.04.
Korozija i zaštita materijala		07.02.	08.04.	Sociologija	Oglasna tabla kod studentske službe		
Matematika II	14.01.	16.01.	10.04.	Softveri za obradu eksperimentalnih podataka	Oglasna tabla Departmana za matematiku i informatiku		
Metode i tehnike učenja hemije		15.01.	07.04.	Školska praksa I		07.02.	09.04.
Metodika nastave hemije I		21.01.	08.04.	Statistička obrada rezultata u hemiji	05.2.	07.2.	08.04.
Metodika nastave hemije II		07.02.	09.04.	Uvođenje u delatnost nastavnika		23.01.	09.04.
Mikroanaliza	24.01.	03.02.	10.04.				
Uvod u laboratorijski rad	16.01.	17.01.	06.04.				





