

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Историја хемије (611P1)	5	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Координациона хемија (153H1)	8	7	3	0	0	0	3	0	0	1	2	1	4	57.14	50	9	
Магнетохемија (177H1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	20	10	
Математика (001A1)	218	100	24	0	0	27	51	14	5	7	8	15	49	49	22.48	8.1	
Метеорологија (052S1)	27	12	2	0	0	0	2	2	5	0	0	3	10	83.33	37.04	7.7	
Методе у клиничкој хемији (423B1)	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Методика наставе органске хемије (602P1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	20	10	
Методика наставе хемије 1 (653P1)	7	7	1	0	0	0	1	0	0	1	3	1	5	71.43	71.43	9	
Методика наставе хемије 2 (654P1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	100	20	8	
Механизми дејства физиолошки активних супстанци (454B1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Механизми неорганских реакција (133H1)	7	6	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	6	100	85.71	8.67	
Микробиологија са микробиолошком хемијом (412B1)	41	6	4	0	0	0	4	0	0	2	0	0	2	33.33	4.88	8	
Молекуларна биотехнологија (452B1)	18	13	10	0	0	3	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Молекулска алергологија (458B1)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Молекулска генетика (064B1)	37	7	5	0	0	0	5	1	0	0	1	0	2	28.57	5.41	7.5	
Мониторинг у животној средини (552S1)	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Неорганска хемија (102B1)	75	4	2	0	0	1	3	1	0	0	0	0	1	25	1.33	6	
Неорганска хемија (102S1)	41	10	8	0	0	0	8	1	0	0	1	0	2	20	4.88	7.5	
Неорганска хемија 1 (102A1)	112	25	7	0	0	17	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Неорганска хемија 2 (103H1)	65	7	2	0	0	3	5	0	0	1	0	0	1	14.29	1.54	8	
Неорганска хемија 2 (103P1)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	100	100	9	
Неорганске загађујуће супстанце (521S1)	5	2	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Номенклатура у хемији (233A1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	50	20	8	
Обрада резултата мерења (311A1)	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Одабране методе инструменталне анализе (351H1)	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Одабране области аналитичке хемије (349A1)	51	17	16	0	0	0	16	0	1	0	0	0	1	5.88	1.96	7	
Одабране области неорганске хемије (149A1)	28	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	33.33	3.57	8	
Одабране области примењене хемије (549A1)	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Општа хемија (101A1)	175	109	6	0	0	14	20	3	19	7	9	8	46	42.2	26.29	8	
Органска геохемија и нафтне загађујуће супстанце (551H1)	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Органска хемија 1 (201B1)	63	7	2	0	0	2	4	1	1	0	0	0	2	28.57	3.17	6.5	
Органска хемија 2 (202B1)	55	29	11	0	0	2	13	3	1	5	5	2	16	55.17	29.09	8.12	
Органске загађујуће супстанце (522S1)	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Органске синтезе 1 (211H1)	84	19	11	0	0	5	16	1	0	0	0	0	1	5.26	1.19	6	
Органске синтезе 2 (212H1)	92	64	27	0	0	26	53	2	2	1	2	1	8	12.5	8.7	7.75	
Основи биотехнологије (413B1)	34	26	14	0	0	0	14	0	0	2	3	4	9	34.62	26.47	9.22	
Основи координационе хемије (121A1)	70	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Основи молекуларне биологије (062B1)	52	18	9	3	0	0	12	2	2	0	0	0	4	22.22	7.69	6.5	
Основи молекулског моделовања и хемијска информатика (235H1)	9	7	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	7	100	77.78	8.86	
Основи примене рачунара у хемији (111H1)	73	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Основи физике (019B1)	74	31	16	5	0	1	22	1	2	1	0	5	9	29.03	12.16	8.67	
Основи хемије атмосфере и загађујуће супстанце у ваздуху (511S1)	18	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	33.33	5.56	8	

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Патобиохемија (422В1)	50	12	8	1	0	0	9	0	0	3	0	0	3	25	6	8
Педагогија (043Р1)	10	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из аналитичке хемије 1 (301Е1)	35	3	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из аналитичке хемије 1 (301Л1)	65	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из неорганске хемије (102Д1)	114	4	3	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	25	0.88	7
Практикум из неорганске хемије (102Т1)	23	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	50	4.35	7
Практикум из неорганске хемије 1 (102Е1)	94	6	2	0	0	2	4	1	1	0	0	0	2	33.33	2.13	6.5
Практикум из опште хемије (101Е1)	186	102	3	0	0	21	24	7	15	12	12	16	62	60.78	33.33	8.24
Примењена биокатализа (436В1)	11	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	40	18.18	7
Примењена органска хемија (234А1)	18	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	50	5.56	8
Протеински инжењеринг (457В1)	15	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Протеински терапеутици са основама биоинформатике (433В1)	22	14	4	0	0	0	4	0	0	0	1	8	9	64.29	40.91	9.89
Процена ризика по људско здравље и животну средину (553С1)	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Психологија (042Р1)	46	4	1	0	0	2	3	0	0	0	1	0	1	25	2.17	9
Рачунарска хемија (112Н1)	70	47	0	0	0	0	0	5	5	2	3	6	21	44.68	30	8
Регулација биохемијских процеса (403В1)	46	9	5	0	0	0	5	0	0	1	0	1	2	22.22	4.35	9
Ремедијација (554С1)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Савремене инструменталне методе у аналитичкој хемији (313Н1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	20	10
Савремене структурне методе (256Н1)	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Синтезе комплексних органских молекула (255Н1)	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Статистичка обрада резултата у аналитичкој хемији (353Н1)	11	8	0	0	0	0	0	0	1	1	5	1	8	100	72.73	8.75
Стереохемија (232Н1)	56	33	11	2	0	7	20	0	2	3	2	6	13	39.39	23.21	8.92
Структурне инструменталне методе (221А1)	102	80	30	0	0	32	62	0	0	0	2	4	6	7.5	5.88	9.67
Структурне инструменталне методе (221К1)	52	32	26	0	0	1	27	0	0	1	1	3	5	15.62	9.62	9.4
Теорија хемијске везе (231Н1)	54	43	9	0	0	0	9	1	1	3	12	17	34	79.07	62.96	9.26
Токсиколошка биохемија (424В1)	12	6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	5	83.33	41.67	10
Токсиколошка хемија (460Н1)	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	100	20	9.5
Увод у биохемију (408А1)	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Физика (011А1)	101	55	0	0	0	0	0	7	5	4	5	7	28	50.91	27.72	8
Физиологија (063В1)	95	17	16	0	0	0	16	0	0	0	0	1	1	5.88	1.05	10
Физичка хемија (029В1)	51	26	10	0	0	1	11	0	4	5	6	0	15	57.69	29.41	8.13
Физичка хемија 1 (021А1)	24	15	6	0	0	0	6	0	0	5	4	0	9	60	37.5	8.44
Физичка хемија 1 (021Н1)	56	38	6	0	0	0	6	0	4	7	8	10	29	76.32	51.79	8.83
Физичка хемија 2 (022А1)	29	3	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физичка хемија 2 (022Н1)	69	18	8	0	0	4	12	1	1	0	0	0	2	11.11	2.9	6.5
Филозофија природних наука (041Р1)	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Хемија биоелемената (132А1)	66	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	100	3.03	7.5
Хемија вода и отпадних вода (513С1)	24	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Хемија животне средине (519Н1)	52	42	6	13	0	5	24	2	3	2	6	4	17	40.48	32.69	8.41
Хемија животне средине (519Р1)	5	4	2	0	0	0	2	1	0	1	0	0	2	50	40	7
Хемија природних производа (411А1)	124	45	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6.67	2.42	9.67
Хемија природних производа (411В1)	51	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	20	1.96	6

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Хемија секундарних метаболита (274Н1)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Хемија хетероцикличних једињења (237Н1)	118	48	34	0	0	6	40	0	2	2	1	1	6	12.5	5.08	8.17	
Хемија чврстог стања (151Н1)	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Храна и функција (456В1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Хроматографске методе (352Н1)	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Школски огледи у настави хемије 1 (238Р1)	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50	14.29	10

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Конформациона анализа (253Н1)	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Координациона хемија (153Н1)	8	8	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	3	37.5	37.5	10
Математика (001А1)	218	65	37	0	0	20	57	1	2	1	1	3	8	12.31	3.67	8.38	
Метали и комплекси метала у медицини (171А1)	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Метеорологија (052С1)	27	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	100	11.11	7.67	
Методе одвајања (312А1)	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	8.33	10	
Методе у клиничкој хемији (423В1)	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Методика наставе органске хемије (602Р1)	5	3	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	66.67	40	8	
Методика наставе хемије 1 (653Р1)	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	50	14.29	9	
Механизми дејства физиолошки активних супстанци (454В1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Микробиологија са микробиолошком хемијом (412В1)	41	8	5	0	0	0	5	0	0	1	0	1	2	25	4.88	9	
Моделовање загађења у атмосфери (053С1)	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Молекуларна биотехнологија (452В1)	18	16	4	0	0	2	6	0	0	1	4	5	10	62.5	55.56	9.4	
Молекулска алергологија (458В1)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Молекулска генетика (064В1)	37	7	2	4	0	0	6	1	0	0	0	0	1	14.29	2.7	6	
Неорганска хемија (102В1)	75	4	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	50	2.67	6.5	
Неорганска хемија (102С1)	41	9	7	0	0	0	7	1	1	0	0	0	2	22.22	4.88	6.5	
Неорганска хемија 1 (102А1)	112	27	5	0	0	12	17	8	2	0	0	0	10	37.04	8.93	6.2	
Неорганска хемија 2 (103Н1)	65	7	3	0	0	0	3	2	2	0	0	0	4	57.14	6.15	6.5	
Неорганске загађујуће супстанце (521С1)	5	4	2	0	0	1	3	1	0	0	0	0	1	25	20	6	
Неоргански материјали (174Н1)	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	16.67	10	
Номенклатура у хемији (233А1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Обрада резултата мерења (311А1)	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Одабране методе инструменталне анализе (351Н1)	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Одабране области аналитичке хемије (349А1)	51	23	14	3	0	2	19	0	1	2	0	0	3	13.04	5.88	7.67	
Одабране области неорганске хемије (149А1)	28	3	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	1	33.33	3.57	10	
Одабране области примењене хемије (549А1)	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Општа хемија (101А1)	175	67	38	0	0	11	49	9	4	3	2	0	18	26.87	10.29	6.89	
Органска геохемија и нафтне загађујуће супстанце (551Н1)	15	7	5	0	0	0	5	0	0	0	0	2	2	28.57	13.33	10	
Органска хемија 1 (201В1)	63	5	2	0	0	2	4	0	1	0	0	0	1	20	1.59	7	
Органска хемија 2 (202В1)	55	28	7	0	0	10	17	0	3	3	2	1	9	32.14	16.36	8.11	
Органске загађујуће супстанце (522С1)	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50	16.67	10	
Органске синтезе 1 (211Н1)	84	19	11	0	0	4	15	1	2	1	0	0	4	21.05	4.76	7	
Органске синтезе 2 (212Н1)	92	64	19	0	0	22	41	2	13	4	2	2	23	35.94	25	7.52	
Основи биотехнологије (413В1)	34	24	8	0	0	0	8	0	0	0	4	11	15	62.5	44.12	9.73	
Основи координационе хемије (121А1)	70	11	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	4	36.36	5.71	8	
Основи молекуларне биологије (062В1)	52	19	11	0	0	4	15	0	1	3	0	0	4	21.05	7.69	7.75	
Основи молекуларног моделовања и хемијска информатика (235Н1)	9	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	100	22.22	7	
Основи примене рачунара у хемији (111Н1)	73	3	2	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	33.33	1.37	8	
Основи физике (019В1)	74	36	7	0	0	4	11	8	4	3	3	6	24	66.67	32.43	7.79	
Основи хемије атмосфере и загађујуће супстанце у ваздуху (511С1)	18	8	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	25	11.11	7.5	
Патобиохемија (422В1)	50	11	6	2	0	1	9	0	0	0	1	0	1	9.09	2	9	

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Педагогија (043P1)	10	4	3	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из аналитичке хемије 1 (301E1)	35	3	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из аналитичке хемије 1 (301L1)	65	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из неорганске хемије (102D1)	114	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Практикум из неорганске хемије (102T1)	23	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из неорганске хемије 1 (102E1)	94	4	0	0	0	2	2	1	1	0	0	0	2	50	2.13	6.5	
Практикум из опште хемије (101E1)	186	45	15	0	0	18	33	5	4	1	2	0	12	26.67	6.45	7	
Примењена биокатализа (436B1)	11	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	66.67	36.36	10	
Примењена органска хемија (234A1)	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Протеински инжењеринг (457B1)	15	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	40	26.67	10	
Протеински терапеутици са основама биоинформатике (433B1)	22	8	2	0	0	1	3	0	1	1	1	2	5	62.5	22.73	8.8	
Процена ризика по људско здравље и животну средину (553S1)	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Психологија (042P1)	46	6	2	1	0	0	3	2	1	0	0	0	3	50	6.52	6.33	
Рачунарска хемија (112H1)	70	38	27	0	0	0	27	0	5	1	3	2	11	28.95	15.71	8.18	
Регулација биохемијских процеса (403B1)	46	15	5	0	0	0	5	0	1	3	3	2	9	60	19.57	8.67	
Ремедијација (554S1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Савремене инструменталне методе у аналитичкој хемији (313H1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	50	20	9	
Савремене структурне методе (256H1)	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Савремене хроматографске методе (373H1)	6	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	100	16.67	8	
Синтезе комплексних органских молекула (255H1)	7	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	50	28.57	8.5	
Спектроскопске методе у неорганској хемији (172H1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Статистичка обрада резултата у аналитичкој хемији (353H1)	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Стереохемија (232H1)	56	32	11	0	0	3	14	2	0	2	5	9	18	56.25	32.14	9.06	
Структурне инструменталне методе (221A1)	102	61	7	7	0	25	39	2	1	3	3	1	10	16.39	9.8	8	
Структурне инструменталне методе (221K1)	52	24	14	3	0	5	22	0	0	0	0	2	2	8.33	3.85	10	
Теорија хемијске везе (231H1)	54	15	5	0	0	0	5	0	4	1	1	2	8	53.33	14.81	8.12	
Токсиколошка биохемија (424B1)	12	6	2	0	0	0	2	0	0	0	0	4	4	66.67	33.33	10	
Токсиколошка хемија (460H1)	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Увод у биохемију (408A1)	12	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Физика (011A1)	101	28	0	0	0	0	0	5	0	2	2	2	11	39.29	10.89	7.64	
Физиологија (063B1)	95	22	17	0	0	0	17	1	1	1	2	0	5	22.73	5.26	7.8	
Физичка хемија (029B1)	51	18	7	0	0	3	10	0	1	4	3	0	8	44.44	15.69	8.25	
Физичка хемија 1 (021A1)	24	7	2	0	0	0	2	0	0	3	2	0	5	71.43	20.83	8.4	
Физичка хемија 1 (021H1)	56	14	10	0	0	0	10	0	1	1	1	0	3	21.43	5.36	8	
Физичка хемија 2 (022A1)	29	3	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	33.33	3.45	7	
Физичка хемија 2 (022H1)	69	14	7	4	0	0	11	0	2	0	0	0	2	14.29	2.9	7	
Филозофија природних наука (041P1)	17	4	3	0	0	0	3	0	0	1	0	0	1	25	5.88	8	
Хемија биоелемената (132A1)	66	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Хемија вода и отпадних вода (513S1)	24	11	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	18.18	8.33	7.5	
Хемија животне средине (519H1)	52	25	6	6	0	1	13	0	3	3	3	3	12	48	23.08	8.5	
Хемија животне средине (519P1)	5	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Хемија природних производа (411A1)	124	67	52	4	1	1	58	1	0	0	4	4	9	13.43	7.26	9.11	

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили					Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.		СНП
Хемија природних производа (411В1)	51	6	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	5	83.33	9.8	6.8
Хемија секундарних метаболита (274Н1)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	33.33	10
Хемија хетероцикличних једињења (237Н1)	118	50	21	1	0	10	32	1	2	6	0	9	18	36	15.25	8.78
Хемија чврстог стања (151Н1)	4	4	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	100	100	9
Хемодинамика одабраних загађивача (573Н1)	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	11.11	10
Хеометрија (371Н1)	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	100	50	10
Храна и функција (456В1)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	100	100	10
Хроматографске методе (352Н1)	7	6	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	5	83.33	71.43	8.6
Школски огледи у настави хемије 1 (238Р1)	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Хемија животне средине (519Н1)	52	11	6	0	0	2	8	0	1	1	1	0	3	27.27	5.77	8
Хемија животне средине (519Р1)	5	3	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3	100	60	6.67
Хемија природних производа (411А1)	124	38	18	10	0	8	36	0	0	2	0	0	2	5.26	1.61	8
Хемија природних производа (411В1)	51	41	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	12.2	9.8	9
Хемија хетероцикличних једињења (237Н1)	118	26	14	0	0	6	20	2	3	1	0	0	6	23.08	5.08	6.83
Хемодинамика загађујућих супстанци (515S1)	16	11	3	1	0	1	5	1	4	1	0	0	6	54.55	37.5	7
Хемодинамика одабраних загађивача (573Н1)	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	11.11	10
Хеометрија (371Н1)	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	10	10
Школски огледи у настави хемије 2 (239Р1)	6	4	2	0	0	1	3	0	0	0	1	0	1	25	16.67	9

Статистика испитног рока - Јул 2019/2020.

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Анализа хране (315Н1)	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	33.33	8.33	10
Аналитичка хемија 1 (301А1)	26	14	7	0	0	6	13	1	0	0	0	0	1	7.14	3.85	6
Аналитичка хемија 1 (301В1)	77	30	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	6	20	7.79	9
Аналитичка хемија 1 (301Н1)	71	25	14	1	0	4	19	0	3	1	1	1	6	24	8.45	8
Аналитичка хемија 2 (302А1)	27	11	5	1	0	2	8	0	1	2	0	0	3	27.27	11.11	7.67
Аналитичка хемија 2 (302В1)	71	40	24	1	0	6	31	0	1	0	2	6	9	22.5	12.68	9.44
Аналитичка хемија 2 (302Н1)	79	26	9	0	0	8	17	0	0	3	3	3	9	34.62	11.39	9
Аналитичка хемија 3 (303Н1)	53	27	18	0	0	0	18	0	0	1	2	6	9	33.33	16.98	9.56
Аналитичка хемија у форензици (316Н1)	32	6	3	0	0	0	3	0	0	0	2	1	3	50	9.38	9.33
Биоаналитичка хемија (341В1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Биоиндикатори (523S1)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	33.33	10
Бионеорганска хемија (141В1)	27	6	2	0	0	0	2	0	0	1	3	0	4	66.67	14.81	8.75
Бионеорганска хемија (152Н1)	13	4	1	0	0	0	1	0	3	0	0	0	3	75	23.08	7
Биотехнологије у животној средини (415В1)	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Биотехнолошка и индустријска биохемија (414В1)	12	7	1	0	0	0	1	0	0	1	0	2	3	42.86	25	9.33
Биохемија (409А1)	27	12	7	0	0	2	9	1	0	1	1	0	3	25	11.11	7.67
Биохемија (409Н1)	94	17	13	0	0	0	13	0	1	0	2	1	4	23.53	4.26	8.75
Биохемија и биофизика макромолекула (453В1)	12	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	50	8.33	10
Биохемија метаболизма (402В1)	49	[19]	4	11	0	0	15	1	0	2	0	1	4	21.05	8.16	8
Биохемија протеина и нуклеинских киселина (401В1)	42	4	3	0	0	0	3	0	0	1	0	0	1	25	2.38	8
Виши курс органске хемије (203Р1)	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Виши курс органске хемије (203S1)	21	5	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Геохемија и загађујуће супстанце у земљишту (512S1)	20	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	33.33	10	8.5
Екологија (051S1)	43	13	2	0	0	0	2	1	0	0	5	5	11	84.62	25.58	9.18
Експериментална биохемија (404В1)	64	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8.7	3.12	10
Енглески језик (031А1)	171	62	0	0	0	0	0	1	8	5	7	6	27	43.55	15.79	8.33
Ензимологија (431В1)	56	[10]	7	0	0	2	9	0	0	0	1	0	1	10	1.79	9
Загађивачи хране (514S1)	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50	7.14	10
Зелена хемија (751Н1)	15	6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	5	83.33	33.33	10
Изборни предмет Д (321Н1)	79	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	50	8.86	10
Израчунавања у биохемији и молекуларној биологији (405В1)	29	17	3	0	0	2	5	0	1	3	0	8	12	70.59	41.38	9.25
Имунохемија (421В1)	58	20	13	3	0	0	16	0	0	1	2	1	4	20	6.9	9
Индустријска хемија - најбоље расположиве технике (501S1)	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Индустријска хемија (501А1)	113	39	0	0	0	0	0	0	3	3	1	1	8	20.51	7.08	8
Инструментална аналитичка хемија (303А1)	25	15	10	0	0	0	10	2	1	0	2	0	5	33.33	20	7.4
Инструменталне методе у биохемији (434В1)	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	100	100	10
Историја хемије (611Р1)	5	3	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	2	66.67	40	9
Конформациона анализа (253Н1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	50	10
Математика (001А1)	218	11	7	0	0	3	10	1	0	0	0	0	1	9.09	0.46	6
Метали и комплекси метала у медицини (171А1)	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50	16.67	10

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Метеорологија (052S1)	27	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Методе конформационе анализе (173Н1)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50	50	10
Методе одвајања (312A1)	24	15	7	0	0	0	7	0	0	1	0	7	8	53.33	33.33	9.75	
Методе у клиничкој хемији (423B1)	17	7	4	0	0	0	4	0	0	0	1	2	3	42.86	17.65	9.67	
Методика наставе опште и неорганске хемије (601P1)	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	100	33.33	6	
Методика наставе органске хемије (602P1)	5	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	100	40	7	
Механизми дејства физиолошки активних супстанци (454B1)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	100	100	10	
Микробиологија са микробиолошком хемијом (412B1)	36	[27]	8	5	0	0	13	0	0	0	3	11	14	51.85	38.89	9.79	
Моделовање загађења у атмосфери (053S1)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	100	25	8	
Молекуларна биотехнологија (452B1)	18	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Молекулска алергологија (458B1)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	10	
Молекулска генетика (064B1)	38	21	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	19.05	10.53	8.25	
Мониторинг у животној средини (552S1)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Неорганска хемија (102B1)	76	51	0	0	0	0	0	3	1	4	2	7	17	33.33	22.37	8.53	
Неорганска хемија (102S1)	37	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Неорганска хемија 1 (102A1)	109	48	42	0	0	0	42	3	2	0	0	1	6	12.5	5.5	7	
Неорганска хемија 2 (103Н1)	43	28	0	0	0	0	0	0	1	0	4	12	17	60.71	39.53	9.59	
Неорганске загађујуће супстанце (521S1)	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Номенклатура у хемији (233A1)	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Обрада резултата мерења (311A1)	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Одабрана поглавља физике (012A1)	14	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	100	7.14	8	
Одабране методе инструменталне анализе (351Н1)	12	7	1	0	0	0	1	0	0	2	2	2	6	85.71	50	9	
Одабране области аналитичке хемије (349A1)	48	18	17	0	0	0	17	1	0	0	0	0	1	5.56	2.08	6	
Одабране области неорганске хемије (149A1)	39	26	9	0	0	3	12	0	1	6	4	3	14	53.85	35.9	8.64	
Одабране области органске хемије (249A1)	13	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	66.67	15.38	10	
Одабране области примењене хемије (549A1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	100	20	9	
Одабране области супрамолекулске хемије и нанохемије (254Н1)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Општа хемија (101A1)	175	28	4	0	0	14	18	2	0	1	0	0	3	10.71	1.71	6.67	
Органска геохемија и нафтне загађујуће супстанце (551Н1)	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Органска хемија (200A1)	99	54	26	0	0	19	45	5	3	0	0	1	9	16.67	9.09	6.78	
Органска хемија 1 (201B1)	68	19	9	0	0	4	13	0	1	3	2	0	6	31.58	8.82	8.17	
Органска хемија 2 (202B1)	55	15	8	0	0	2	10	1	3	0	0	0	4	26.67	7.27	6.75	
Органске загађујуће супстанце (522S1)	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
Органске синтезе 1 (211Н1)	61	45	14	0	0	15	29	5	4	2	4	1	16	35.56	26.23	7.5	
Органске синтезе 2 (212Н1)	92	41	13	0	0	16	29	3	5	3	0	1	12	29.27	13.04	7.25	
Основи биотехнологије (413B1)	34	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5	100	14.71	9.6	
Основи геометријске кристалографије (131A1)	34	16	6	0	0	1	7	0	2	3	3	1	9	56.25	26.47	8.33	
Основи координационе хемије (121A1)	49	21	0	0	0	0	0	1	0	3	2	4	10	47.62	20.41	8.8	
Основи молекуларне биологије (062B1)	63	30	0	4	0	0	4	0	0	0	0	4	4	13.33	6.35	10	
Основи примене рачунара у хемији (111Н1)	74	23	0	0	0	0	0	0	0	4	6	6	16	69.57	21.62	9.12	
Основи физике (019B1)	74	4	2	0	0	0	2	1	0	1	0	0	2	50	2.7	7	
Основи хемије атмосфере и загађујуће супстанце у ваздуху (511S1)	17	14	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	28.57	23.53	9	

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Патобиохемија (422B1)	48	28	17	0	0	1	18	1	1	1	2	5	10	35.71	20.83	8.9
Педагогија (043P1)	11	3	2	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	33.33	9.09	8
Писање и објављивање научних радова (770A1)	29	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	3.45	10
Практикум из аналитичке хемије 1 (301E1)	29	14	6	0	0	4	10	0	0	4	0	0	4	28.57	13.79	8
Практикум из аналитичке хемије 1 (301L1)	71	20	5	0	0	5	10	0	2	3	4	1	10	50	14.08	8.4
Практикум из неорганске хемије (102D1)	109	67	0	0	0	0	0	0	3	5	5	7	20	29.85	18.35	8.8
Практикум из неорганске хемије (102T1)	21	8	5	0	0	0	5	1	2	0	0	0	3	37.5	14.29	6.67
Практикум из неорганске хемије 1 (102E1)	94	26	5	0	0	8	13	1	5	6	1	0	13	50	13.83	7.54
Практикум из опште хемије (101E1)	186	15	0	0	0	4	4	3	2	0	0	0	5	33.33	2.69	6.4
Практикум из органске хемије (200E1)	70	23	7	0	0	8	15	0	3	3	1	1	8	34.78	11.43	8
Примењена биокатализа (436B1)	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Примењена органска хемија (234A1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50	20	10
Природни ресурси (524S1)	15	6	2	0	0	0	2	2	0	1	1	0	4	66.67	26.67	7.25
Протеински инжењеринг (457B1)	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Протеински терапеутици са основама биоинформатике (433B1)	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Процена ризика по људско здравље и животну средину (553S1)	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	25	7.69	9
Психологија (042P1)	46	16	8	0	0	3	11	2	0	2	0	1	5	31.25	10.87	7.6
Рачунарска хемија (112H1)	70	16	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	6	37.5	8.57	7.5
Регулација биохемијских процеса (403B1)	49	7	5	1	0	0	6	0	0	1	0	0	1	14.29	2.04	8
Ремедијација (554S1)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	100	100	10
Савремене структурне методе (256H1)	10	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	50	20	9
Савремене структурне методе 2 (276H1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Савремене хроматографске методе (373H1)	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Сензори (375H1)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	25	10
Синтезе комплексних органских молекула (255H1)	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Стереохемија (232H1)	56	9	3	0	0	0	3	0	3	0	3	0	6	66.67	10.71	8
Структурне инструменталне методе (221A1)	102	32	19	2	0	7	28	0	3	1	0	0	4	12.5	3.92	7.25
Структурне инструменталне методе (221K1)	52	23	2	1	0	6	9	0	1	0	2	0	3	13.04	5.77	8.33
Теорија хемијске везе (231H1)	54	4	2	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	50	3.7	6.5
Токсиколошка хемија (460H1)	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	100	20	9.5
Увод у биохемију (408A1)	23	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	71.43	21.74	10
Управљање квалитетом и законска регулатива (054S1)	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	8.33	10
Физика (011A1)	101	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	33.33	0.99	9
Физиологија (063B1)	103	29	21	1	0	1	23	0	0	2	1	3	6	20.69	5.83	9.17
Физичка хемија (029B1)	51	9	2	0	0	4	6	2	0	1	0	0	3	33.33	5.88	6.67
Физичка хемија 1 (021H1)	56	8	5	0	0	0	5	1	0	0	2	0	3	37.5	5.36	8
Физичка хемија 2 (022A1)	25	19	13	0	0	4	17	0	0	1	0	1	2	10.53	8	9
Физичка хемија 2 (022H1)	61	33	16	1	0	8	25	0	3	1	2	2	8	24.24	13.11	8.38
Филозофија природних наука (041P1)	8	4	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	4	100	50	8.25
Хемија биоелемената (132A1)	56	14	6	0	0	2	8	0	2	1	0	3	6	42.86	10.71	8.67
Хемија вода и отпадних вода (513S1)	24	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	11.11	4.17	9
Хемија животне средине (519H1)	52	6	3	0	0	0	3	2	1	0	0	0	3	50	5.77	6.33

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили					Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.		СНП
Хемија племенитих метала (176Н1)	5	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	50	20	10
Хемија природних производа (411А1)	124	42	35	0	0	3	38	0	0	2	1	1	4	9.52	3.23	8.75
Хемија природних производа (411В1)	51	36	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	5	13.89	9.8	7.6
Хемија хетероцикличних једињења (237Н1)	118	29	13	0	0	10	23	1	3	1	1	0	6	20.69	5.08	7.33
Хемодинамика загађујућих супстанци (515S1)	16	7	4	0	0	0	4	1	0	2	0	0	3	42.86	18.75	7.33
Хроматографске методе (352Н1)	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	100	14.29	9
Школски огледи у настави хемије 1 (238Р1)	7	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Школски огледи у настави хемије 2 (239Р1)	6	4	2	0	0	1	3	0	0	0	1	0	1	25	16.67	9

Статистика испитног рока - Август 2019/2020.

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Анализа хране (315Н1)	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	100	16.67	9.5
Аналитичка хемија 1 (301А1)	26	11	5	0	0	4	9	0	2	0	0	0	2	18.18	7.69	7
Аналитичка хемија 1 (301В1)	77	24	0	0	0	0	0	1	3	1	1	0	6	25	7.79	7.33
Аналитичка хемија 1 (301Н1)	71	14	6	0	0	6	12	0	1	0	1	0	2	14.29	2.82	8
Аналитичка хемија 2 (302А1)	27	6	2	2	0	0	4	0	0	1	1	0	2	33.33	7.41	8.5
Аналитичка хемија 2 (302В1)	71	27	13	0	0	9	22	0	0	1	1	3	5	18.52	7.04	9.4
Аналитичка хемија 2 (302Н1)	79	33	17	3	0	6	26	0	2	4	1	0	7	21.21	8.86	7.86
Аналитичка хемија 3 (303Н1)	53	16	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	18.75	5.66	8
Аналитичка хемија у форензици (316Н1)	32	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	100	9.38	9.33
Биоаналитичка хемија (341В1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	20	10
Биологија ћелије (061В1)	58	5	3	0	0	0	3	0	0	0	2	0	2	40	3.45	9
Бионеорганска хемија (141В1)	27	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	50	3.7	9
Бионеорганска хемија (152Н1)	13	3	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	33.33	7.69	10
Биотехнологије у животној средини (415В1)	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	50	20	9.5
Биотехнолошка и индустријска биохемија (414В1)	12	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биохемија (409А1)	27	18	8	0	0	10	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биохемија (409Н1)	94	29	21	0	0	1	22	1	1	1	3	1	7	24.14	7.45	8.29
Биохемија и биофизика макромолекула (453В1)	12	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	4	4	80	33.33	10
Биохемија метаболизма (402В1)	49	18	9	2	0	0	11	0	3	4	0	0	7	38.89	14.29	7.57
Биохемија протеина и нуклеинских киселина (401В1)	42	7	4	1	0	0	5	1	0	0	1	0	2	28.57	4.76	7.5
Виши курс органске хемије (203Р1)	3	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Виши курс органске хемије (203С1)	21	7	4	0	0	0	4	0	1	1	1	0	3	42.86	14.29	8
Геохемија и загађујуће супстанце у земљишту (512С1)	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	33.33	5	10
Евалуација у образовању (663Р1)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Екологија (051С1)	43	6	2	0	0	0	2	0	1	2	1	0	4	66.67	9.3	8
Експериментална биохемија (404В1)	64	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Енглески језик (031А1)	171	28	0	0	0	0	0	2	3	1	0	2	8	28.57	4.68	7.62
Ензимологија (431В1)	56	20	8	1	0	4	13	0	4	2	1	0	7	35	12.5	7.57
Загађивачи хране (514С1)	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	50	7.14	9
Зелена хемија (751Н1)	15	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Изборни предмет Д (321Н1)	79	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	59.09	16.46	10
Израчунавања у биохемији и молекуларној биологији (405В1)	29	4	2	0	0	1	3	0	0	0	0	1	1	25	3.45	10
Имунохемија (421В1)	58	19	12	2	0	3	17	0	0	2	0	0	2	10.53	3.45	8
Индустријска хемија - најбоље расположиве технике (501С1)	24	8	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3	37.5	12.5	7.33
Индустријска хемија (501А1)	113	23	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	13.04	2.65	8
Инструментална аналитичка хемија (303А1)	25	10	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	30	12	7.67
Инструменталне методе у биохемији (434В1)	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Историја хемије (611Р1)	5	2	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Конформациона анализа (253Н1)	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Математика (001А1)	218	31	11	0	0	11	22	5	3	0	0	1	9	29.03	4.13	6.78

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Педагогија (043P1)	11	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Писање и објављивање научних радова (770A1)	29	[1]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	3.45	10
Практикум из аналитичке хемије 1 (301E1)	29	8	3	0	0	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Практикум из аналитичке хемије 1 (301L1)	71	11	1	0	0	7	8	0	0	1	2	0	3	27.27	4.23	8.67	
Практикум из неорганске хемије (102D1)	109	36	0	0	0	0	0	0	3	1	3	1	8	22.22	7.34	8.25	
Практикум из неорганске хемије (102T1)	21	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	25	4.76	8	
Практикум из неорганске хемије 1 (102E1)	94	12	3	0	0	7	10	1	1	0	0	0	2	16.67	2.13	6.5	
Практикум из опште хемије (101E1)	186	13	1	0	0	4	5	2	0	0	0	0	2	15.38	1.08	6	
Практикум из органске хемије (200E1)	70	16	6	0	0	1	7	1	2	3	3	0	9	56.25	12.86	7.89	
Примењена биокатализа (436B1)	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Примењена органска хемија (234A1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Природни ресурси (524S1)	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Протеински терапеутици са основама биоинформатике (433B1)	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Процена ризика по људско здравље и животну средину (553S1)	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	33.33	7.69	10	
Психологија (042P1)	46	[11]	8	0	0	2	10	0	0	0	1	0	1	9.09	2.17	9	
Рачунарска хемија (112H1)	70	14	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	4	28.57	5.71	7.25	
Регулација биохемијских процеса (403B1)	49	9	3	0	0	2	5	0	0	2	1	1	4	44.44	8.16	8.75	
Савремене инструменталне методе у аналитичкој хемији (313H1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Синтезе комплексних органских молекула (255H1)	7	[2]	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	100	28.57	8.5	
Стереохемија (232H1)	56	3	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	66.67	3.57	8	
Структурне инструменталне методе (221A1)	102	51	3	10	0	9	22	3	4	7	6	0	20	39.22	19.61	7.8	
Структурне инструменталне методе (221K1)	52	23	2	0	0	0	2	1	0	1	2	4	8	34.78	15.38	9	
Теорија хемијске везе (231H1)	54	2	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	50	1.85	7	
Токсиколошка хемија (460H1)	10	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	50	10	8	
Трендови у биохемији макромолекула (472B1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Увод у биохемију (408A1)	23	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Физика (011A1)	101	7	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	5	71.43	4.95	7.4	
Физиологија (063B1)	103	43	0	0	0	0	0	1	0	1	2	3	7	16.28	6.8	8.86	
Физичка хемија (029B1)	51	7	4	0	0	2	6	0	1	0	0	0	1	14.29	1.96	7	
Физичка хемија 1 (021A1)	24	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Физичка хемија 1 (021H1)	56	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Физичка хемија 2 (022A1)	25	12	8	2	0	1	11	0	0	0	1	0	1	8.33	4	9	
Физичка хемија 2 (022H1)	61	33	17	0	0	1	18	0	0	4	7	4	15	45.45	24.59	9	
Хемија биоелемената (132A1)	56	9	1	0	0	2	3	0	3	1	2	0	6	66.67	10.71	7.83	
Хемија вода и отпадних вода (513S1)	24	12	7	0	0	0	7	0	1	2	1	1	5	41.67	20.83	8.4	
Хемија животне средине (519H1)	52	7	2	0	0	3	5	1	1	0	0	0	2	28.57	3.85	6.5	
Хемија племенитих метала (176H1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Хемија природних производа (411A1)	124	62	44	0	1	3	48	0	1	2	8	3	14	22.58	11.29	8.93	
Хемија природних производа (411B1)	51	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Хемија хетероцикличних једињења (237H1)	118	32	17	0	0	7	24	1	4	3	0	0	8	25	6.78	7.25	
Хемодинамика загађујућих супстанци (515S1)	16	4	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	75	18.75	9	
Школски огледи у настави хемије 1 (238P1)	7	3	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	2	66.67	28.57	9.5	

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили					Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.		СНП
Школски огледи у настави хемије 2 (239P1)	6	4	2	1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	25	16.67	6

Статистика испитног рока - Септембар 2019/2020.

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Анализа реалних узорака (314Н1)	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Аналитичка хемија 1 (301А1)	26	9	6	0	0	2	8	0	0	1	0	0	1	11.11	3.85	8	
Аналитичка хемија 1 (301В1)	77	22	0	0	0	0	0	2	4	2	4	0	12	54.55	15.58	7.67	
Аналитичка хемија 1 (301Н1)	71	16	6	0	0	4	10	1	1	2	1	0	5	31.25	7.04	7.6	
Аналитичка хемија 2 (302А1)	27	5	2	1	0	1	4	0	1	0	0	0	1	20	3.7	7	
Аналитичка хемија 2 (302В1)	71	25	12	3	0	2	17	3	4	1	0	0	8	32	11.27	6.75	
Аналитичка хемија 2 (302Н1)	79	24	10	1	0	7	18	2	3	0	0	1	6	25	7.59	7.17	
Аналитичка хемија 3 (303Н1)	53	17	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	4	23.53	7.55	7.25	
Аналитичка хемија у форензици (316Н1)	32	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	100	12.5	9.25	
Биоаналитичка хемија (341В1)	5	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	50	20	10	
Биологија ћелије (061В1)	58	6	3	1	0	0	4	1	0	0	1	0	2	33.33	3.45	7.5	
Бионеорганска хемија (141В1)	27	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Бионеорганска хемија (152Н1)	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	7.69	10	
Биоорганска хемија (251Н1)	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Биотехнологије у животној средини (415В1)	10	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	40	20	8	
Биотехнолошка и индустријска биохемија (414В1)	12	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Биохемија (409А1)	27	19	5	0	0	4	9	0	1	4	3	2	10	52.63	37.04	8.6	
Биохемија (409Н1)	94	36	30	0	0	0	30	0	1	4	0	1	6	16.67	6.38	8.17	
Биохемија и биофизика макромолекула (453В1)	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	100	16.67	10	
Биохемија метаболизма (402В1)	49	18	0	0	0	0	0	4	2	1	0	0	7	38.89	14.29	6.57	
Биохемија протеина и нуклеинских киселина (401В1)	42	9	6	0	0	0	6	0	1	2	0	0	3	33.33	7.14	7.67	
Високо ефикасна претрага биокатализатора (484В1)	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	33.33	16.67	10	
Виши курс органске хемије (203Р1)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	100	33.33	9	
Виши курс органске хемије (203С1)	21	6	5	0	0	0	5	1	0	0	0	0	1	16.67	4.76	6	
Геохемија и загађујуће супстанце у земљишту (512С1)	20	9	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	11.11	5	8	
Евалуација у образовању (663Р1)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Екологија (051С1)	43	4	3	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	25	2.33	7	
Експериментална биохемија (404В1)	64	36	0	0	0	0	0	10	7	2	0	0	19	52.78	29.69	6.58	
Енглески језик (031А1)	171	22	0	0	0	0	0	1	2	1	2	0	6	27.27	3.51	7.67	
Ензимологија (431В1)	56	17	4	1	0	5	10	2	3	1	1	0	7	41.18	12.5	7.14	
Загађивачи хране (514С1)	14	7	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3	42.86	21.43	8.33	
Зелена хемија (751Н1)	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	100	13.33	9.5	
Изборни предмет Д (321Н1)	79	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	32.14	11.39	10	
Израчунавања у биохемији и молекуларној биологији (405В1)	29	5	1	0	0	0	1	0	2	0	1	1	4	80	13.79	8.25	
Имунохемија (421В1)	58	20	14	0	0	1	15	0	0	2	2	1	5	25	8.62	8.8	
Индустријска хемија - најбоље расположиве технике (501С1)	24	10	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	10	4.17	7	
Индустријска хемија (501А1)	113	33	0	0	0	0	0	1	2	5	1	0	9	27.27	7.96	7.67	
Инструментална аналитичка хемија (303А1)	25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Историја хемије (611Р1)	5	3	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Квантна хемија (178Н1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Конформациона анализа (253Н1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Магнетохемија (177Н1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Математика (001А1)	218	42	22	0	0	11	33	7	2	0	0	0	9	21.43	4.13	6.22	
Метеорологија (052С1)	27	6	3	0	0	0	3	2	1	0	0	0	3	50	11.11	6.33	
Методе конформационе анализе (173Н1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	50	10	
Методе одвајања (312А1)	24	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	50	12.5	9.33	
Методе у клиничкој хемији (423В1)	17	4	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Методика наставе хемије 1 (653Р1)	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Методика наставе хемије 2 (654Р1)	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Микробиологија са микробиолошком хемијом (412В1)	36	5	1	0	0	0	1	0	0	0	3	1	4	80	11.11	9.25	
Молекуларна биотехнологија (452В1)	18	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	50	5.56	8	
Молекулска генетика (064В1)	38	22	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	9.09	5.26	8	
Мониторинг у животној средини (552С1)	3	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	50	33.33	9	
Напредне методе термичке анализе (180Н1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Неорганска хемија (102В1)	76	16	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	12.5	2.63	7	
Неорганска хемија (102С1)	37	13	7	0	0	5	12	0	0	1	0	0	1	7.69	2.7	8	
Неорганска хемија 1 (102А1)	109	38	19	0	0	15	34	2	1	1	0	0	4	10.53	3.67	6.75	
Неорганска хемија 2 (103Н1)	43	8	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	37.5	6.98	9	
Неорганске загађујуће супстанце (521С1)	10	4	0	1	0	0	1	0	1	0	2	0	3	75	30	8.33	
Неоргански материјали (174Н1)	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Нове синтетичке методе (272Н1)	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Обрада резултата мерења (311А1)	10	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	50	10	10	
Одабрана поглавља из експерименталне биохемије (478В1)	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Одабрана поглавља из хемије природних производа (471В1)	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Одабране методе инструменталне анализе (351Н1)	12	3	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	33.33	8.33	9	
Одабране области аналитичке хемије (349А1)	48	26	20	2	0	0	22	1	1	1	0	1	4	15.38	8.33	7.75	
Одабране области неорганске хемије (149А1)	39	5	1	0	0	0	1	0	0	1	0	3	4	80	10.26	9.5	
Одабране области органске хемије (249А1)	13	3	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	33.33	7.69	9	
Одабране области примењене хемије (549А1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	50	20	9	
Одабране области супрамолекулске хемије и нанохемије (254Н1)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	10	
Општа хемија (101А1)	175	24	2	0	0	5	7	2	0	0	0	0	2	8.33	1.14	6	
Органска геохемија и нафтне загађујуће супстанце (551Н1)	15	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5	71.43	33.33	9.6	
Органска хемија (200А1)	99	42	11	0	0	23	34	6	1	1	0	0	8	19.05	8.08	6.38	
Органска хемија 1 (201В1)	68	26	11	0	0	10	21	2	2	1	0	0	5	19.23	7.35	6.8	
Органска хемија 2 (202В1)	55	9	6	0	0	1	7	0	1	1	0	0	2	22.22	3.64	7.5	
Органске загађујуће супстанце (522С1)	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	40	25	9	
Органске синтезе 1 (211Н1)	61	27	5	0	0	9	14	5	4	4	0	0	13	48.15	21.31	6.92	
Органске синтезе 2 (212Н1)	92	28	11	0	0	9	20	3	3	2	0	0	8	28.57	8.7	6.88	
Основи биотехнологије (413В1)	34	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Основи геометријске кристалографије (131А1)	34	3	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Основи координационе хемије (121А1)	49	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	10	2.04	6	
Основи молекуларне биологије (062В1)	63	37	0	0	0	3	3	0	1	2	2	2	7	18.92	11.11	8.71	

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Основи примене рачунара у хемији (111Н1)	74	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	50	4.05	8.67
Основи супрамолекулске хемије и нанохемије (236А1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	50	20	8
Основи физике (019В1)	74	9	6	0	0	1	7	1	1	0	0	0	2	22.22	2.7	6.5
Основи хемије атмосфере и загађујуће супстанце у ваздуху (511С1)	17	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	14.29	5.88	6
Патобиохемија (422В1)	48	18	10	3	0	1	14	0	1	0	1	2	4	22.22	8.33	9
Педагогија (043Р1)	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Педагошка психологија (673Н1)	1	[1]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	10
Писање и објављивање научних радова (770А1)	29	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	57.14	13.79	10
Практикум из аналитичке хемије 1 (301Е1)	29	7	2	0	0	3	5	0	1	0	1	0	2	28.57	6.9	8
Практикум из аналитичке хемије 1 (301Л1)	71	9	3	0	0	3	6	0	2	1	0	0	3	33.33	4.23	7.33
Практикум из неорганске хемије (102Д1)	109	28	0	0	0	0	0	0	5	7	1	1	14	50	12.84	7.86
Практикум из неорганске хемије (102Т1)	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Практикум из неорганске хемије 1 (102Е1)	94	13	4	0	0	6	10	2	1	0	0	0	3	23.08	3.19	6.33
Практикум из опште хемије (101Е1)	186	14	2	0	0	1	3	2	2	0	0	0	4	28.57	2.15	6.5
Практикум из органске хемије (200Е1)	70	7	5	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Примењена биокатализа (436В1)	13	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	55.56	38.46	10
Примењена органска хемија (234А1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Природни ресурси (524С1)	15	3	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	33.33	6.67	9
Протеински инжењеринг (457В1)	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	6.67	10
Протеински терапеутици са основама биоинформатике (433В1)	22	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	50	4.55	9
Процена ризика по људско здравље и животну средину (553С1)	13	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	28.57	15.38	8.5
Психологија (042Р1)	46	[14]	9	0	0	0	9	0	2	1	1	1	5	35.71	10.87	8.2
Рачунарска хемија (112Н1)	70	11	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	5	45.45	7.14	8.2
Регулација биохемијских процеса (403В1)	49	21	7	0	0	2	9	0	3	5	4	0	12	57.14	24.49	8.08
Савремене инструменталне методе у аналитичкој хемији (313Н1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Савремене структурне методе (256Н1)	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Савремене структурне методе 2 (276Н1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Савремене хроматографске методе (373Н1)	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	16.67	10
Сензори (375Н1)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Спектроскопске методе у неорганској хемији (172Н1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Стереохемија (232Н1)	56	4	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	50	3.57	7
Структура и биолошка активност органских једињења (271Н1)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Структурне инструменталне методе (221А1)	102	[36]	10	0	0	14	24	2	4	4	2	0	12	33.33	11.76	7.5
Структурне инструменталне методе (221К1)	52	16	3	2	0	3	8	1	2	2	0	1	6	37.5	11.54	7.67
Теорија хемијске везе (231Н1)	54	3	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	33.33	1.85	7
Токсиколошка хемија (460Н1)	10	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	100	40	9.25
Трендови у биохемији макромолекула (472В1)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	100	40	10
Увод у биохемију (408А1)	23	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	50	4.35	10
Управљање научно-истраживачким пројектима (772А1)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Физика (011А1)	101	10	8	0	0	0	8	1	1	0	0	0	2	20	1.98	6.5
Физиологија (063В1)	103	42	0	0	0	0	0	0	0	3	6	3	12	28.57	11.65	9
Физичка хемија (029В1)	51	9	5	0	0	3	8	1	0	0	0	0	1	11.11	1.96	6

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена	
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП		
Физичка хемија 1 (021А1)	24	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Физичка хемија 1 (021Н1)	56	9	3	4	0	0	7	1	1	0	0	0	2	22.22	3.57	6.5	
Физичка хемија 2 (022А1)	25	15	5	4	0	3	12	0	0	2	1	0	3	20	12	8.33	
Физичка хемија 2 (022Н1)	61	25	17	0	0	0	17	0	1	2	2	3	8	32	13.11	8.88	
Филозофија природних наука (041Р1)	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Хемија биоелемената (132А1)	56	6	4	0	0	0	4	0	0	2	0	0	2	33.33	3.57	8	
Хемија вода и отпадних вода (513S1)	24	[10]	6	0	0	0	6	2	1	1	0	0	4	40	16.67	6.75	
Хемија животне средине (519Н1)	52	6	4	0	0	1	5	0	1	0	0	0	1	16.67	1.92	7	
Хемија племенитих метала (176Н1)	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	66.67	40	10	
Хемија природних производа (411А1)	124	53	0	0	0	0	0	0	5	7	7	2	21	39.62	16.94	8.29	
Хемија природних производа (411В1)	51	36	0	0	0	0	0	5	2	1	1	0	9	25	17.65	6.78	
Хемија хетероцикличних једињења (237Н1)	118	27	17	0	0	4	21	1	1	3	1	0	6	22.22	5.08	7.67	
Хемодинамика загађујућих супстанци (515S1)	16	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	100	12.5	6.5	
Хемодинамика одабраних загађивача (573Н1)	9	[3]	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	100	33.33	9.33	
Хеометрија (371Н1)	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–			
Хроматографске методе (352Н1)	7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	100	14.29	8	
Школски огледи у настави хемије 1 (238Р1)	7	4	1	1	0	1	3	0	0	0	0	1	1	25	14.29	10	
Школски огледи у настави хемије 2 (239Р1)	6	3	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	33.33	16.67	10	

Статистика испитног рока - Додатни рок 2019/2020.

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Аналитичка хемија 1 (301А1)	26	6	0	0	0	3	3	1	1	1	0	0	3	50	11.54	7
Аналитичка хемија 1 (301В1)	77	8	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	25	2.6	6.5
Аналитичка хемија 1 (301Н1)	71	8	4	0	0	1	5	1	1	0	1	0	3	37.5	4.23	7.33
Аналитичка хемија 2 (302А1)	27	4	2	0	0	0	2	0	0	1	1	0	2	50	7.41	8.5
Аналитичка хемија 2 (302В1)	71	14	0	0	0	2	2	4	1	1	1	0	7	50	9.86	6.86
Аналитичка хемија 2 (302Н1)	79	15	4	0	0	8	12	0	2	0	1	0	3	20	3.8	7.67
Аналитичка хемија 3 (303Н1)	53	10	1	0	0	0	1	0	3	4	0	0	7	70	13.21	7.57
Аналитичка хемија у форензици (316Н1)	32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	100	3.12	9
Биоаналитичка хемија (341В1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	20	10
Биологија ћелије (061В1)	58	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	100	3.45	6.5
Бионеорганска хемија (141В1)	27	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	100	3.7	7
Бионеорганска хемија (152Н1)	13	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биоорганска хемија (251Н1)	5	4	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	4	100	80	8.75
Биотехнологије у животној средини (415В1)	10	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	66.67	20	7
Биотехнолошка и индустријска биохемија (414В1)	12	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	50	8.33	10
Биохемија (409А1)	27	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Биохемија (409Н1)	94	22	9	3	0	0	12	0	3	3	3	1	10	45.45	10.64	8.2
Биохемија метаболизма (402В1)	49	7	1	4	0	1	6	1	0	0	0	0	1	14.29	2.04	6
Биохемија протеина и нуклеинских киселина (401В1)	42	6	1	0	0	0	1	0	3	2	0	0	5	83.33	11.9	7.4
Високо ефикасна претрага биокатализатора (484В1)	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Виши курс органске хемије (203С1)	21	4	2	0	0	0	2	0	1	0	0	1	2	50	9.52	8.5
Геохемија и загађујуће супстанце у земљишту (512С1)	20	4	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3	75	15	7.33
Горива (571Н1)	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Екологија (051С1)	43	3	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Експериментална биохемија (404В1)	64	15	0	0	0	0	0	10	1	2	0	0	13	86.67	20.31	6.38
Енглески језик (031А1)	171	11	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	18.18	1.17	7.5
Ензимологија (431В1)	56	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Загађивачи хране (514С1)	14	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	50	14.29	8.5
Изборни предмет Д (321Н1)	79	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	62.5	12.66	10
Израчунавања у биохемији и молекуларној биологији (405В1)	29	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	50	3.45	7
Имунохемија (421В1)	58	10	5	1	0	1	7	2	0	1	0	0	3	30	5.17	6.67
Индустријска хемија - најбоље расположиве технике (501С1)	24	7	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	28.57	8.33	7.5
Индустријска хемија (501А1)	113	15	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	5	33.33	4.42	6.6
Инструментална аналитичка хемија (303А1)	25	4	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	25	4	7
Историја хемије (611Р1)	5	3	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3	100	60	6.67
Квантна хемија (178Н1)	2	[1]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	50	10
Магнетохемија (177Н1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Математика (001А1)	218	26	0	0	0	21	21	3	2	0	0	0	5	19.23	2.29	6.4
Метеорологија (052С1)	27	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	100	11.11	7.67
Методе одвајања (312А1)	24	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	33.33	4.17	10

Предмет (шифра)	СНП	Приј.	Нису положили					Положили						Прол. (%)		Прос. оцена
			Н.И.	Од.	Изб.	5	Σ	6	7	8	9	10	Σ	Приј.	СНП	
Практикум из неорганске хемије 1 (102Е1)	94	7	1	0	0	4	5	1	1	0	0	0	2	28.57	2.13	6.5
Практикум из опште хемије (101Е1)	186	8	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	12.5	0.54	6
Практикум из органске хемије (200Е1)	70	4	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	50	2.86	7
Примењена биокатализа (436В1)	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	50	15.38	9.5
Примењена органска хемија (234А1)	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	66.67	40	10
Природни ресурси (524С1)	15	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	50	6.67	6
Протеински терапеутици са основама биоинформатике (433В1)	22	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Процена ризика по људско здравље и животну средину (553С1)	13	5	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	60	23.08	8
Психологија (042Р1)	46	[8]	4	1	0	0	5	0	1	1	1	0	3	37.5	6.52	8
Рачунарска хемија (112Н1)	70	8	0	0	0	0	0	1	4	1	1	0	7	87.5	10	7.29
Регулација биохемијских процеса (403В1)	49	9	1	0	0	6	7	0	2	0	0	0	2	22.22	4.08	7
Савремене инструменталне методе у аналитичкој хемији (313Н1)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Савремене структурне методе (256Н1)	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Савремене хроматографске методе (373Н1)	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Стереохемија (232Н1)	56	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	50	1.79	6
Структурне инструменталне методе (221А1)	102	23	0	1	0	6	7	3	4	3	3	0	13	56.52	12.75	7.46
Структурне инструменталне методе (221К1)	52	10	2	2	0	0	4	3	1	1	0	1	6	60	11.54	7.17
Теорија хемијске везе (231Н1)	54	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	100	3.7	7
Увод у биохемију (408А1)	23	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	50	4.35	9
Физика (011А1)	101	3	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	66.67	1.98	7.5
Физиологија (063В1)	103	16	9	1	0	3	13	0	0	3	0	0	3	18.75	2.91	8
Физичка хемија (029В1)	51	7	2	0	0	0	2	4	0	1	0	0	5	71.43	9.8	6.4
Физичка хемија 1 (021А1)	24	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	100	4.17	6
Физичка хемија 1 (021Н1)	56	6	2	0	0	0	2	0	3	0	1	0	4	66.67	7.14	7.5
Физичка хемија 2 (022А1)	25	8	3	2	0	2	7	0	0	1	0	0	1	12.5	4	8
Физичка хемија 2 (022Н1)	61	5	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	5	100	8.2	8
Хемија биоелемената (132А1)	56	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	1.79	10
Хемија вода и отпадних вода (513С1)	24	7	1	0	0	0	1	2	1	1	2	0	6	85.71	25	7.5
Хемија животне средине (519Н1)	52	4	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4	100	7.69	7.75
Хемија природних производа (411А1)	124	33	0	0	0	6	6	0	4	2	0	1	7	21.21	5.65	7.71
Хемија природних производа (411В1)	51	25	0	0	0	0	0	22	1	1	0	0	24	96	47.06	6.12
Хемија секундарних метаболита (274Н1)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Хемија хетероцикличних једињења (237Н1)	118	20	6	0	0	7	13	2	0	4	1	0	7	35	5.93	7.57
Хроматографске методе (352Н1)	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	–		
Школски огледи у настави хемије 1 (238Р1)	7	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	50	14.29	10
Школски огледи у настави хемије 2 (239Р1)	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	100	33.33	9

Легенда:

СПН - број студената који су уписани на предмет у датој школској години.

Приј. - број студената који су пријавили полагање испита.

Број у средњим заградама значи да је за дати предмет у овом испитном року пронађено више оцена него што има пријава.

Негативне оцене: **Н.И.** - није изашао, **Од.** - одустао, **Изб.** - удаљен (избачен) са испита.

Прол. - пролазност спрам укупног броја студената који су пријавили испит (**Приј.**) и броја студената који прате предмет (**СПН**).

Просечна оцена - рачуна се узимајући у обзир само позитивне оцене.