

Упутство за упис у школску годину

1. Пријавите се на Студентски портал користећи свој број индекса и лозинку

СЕЛЕН - Информациони систем ХФ Студентски портал	
Пријављивање на систем	
Број индекса:	<input type="text"/>
Лозинка:	<input type="password"/>
	<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Reset"/>
НАПОМЕНА: За исправан рад система, потребно је да у Вашем Web-читачу буде: - укључена подршка за <i>cookies</i> , редирекцију и <i>JavaScript</i> ; - искључено памћење шифара и унетих вредности у формуларе.	
Препоручујемо употребу Web-читача Mozilla Firefox и Opera . Не препоручује се рад са <i>MS Internet Explorer</i> -ом.	

2. Идите на секцију Студије у менију са леве стране

Обавештења
Лични подаци
Студије
Задужења и уплате
Распоред
Испитни рокови
Пријављивање испита
Анкете
ШВ-20
Прописи и правилници
Научноистраживачки рад
Водич за бруцоше кроз хемијски лавиринт
Промена лозинке
Одјава са система

3. Испод табеле са испитима се налази линк означен звездицом – Упис на предмете, кликните на њега

Универзитет у Београду - Хемијски факултет
СЕЛЕН - Систем за електронску евиденцију науке и наставе
Студентски портал

Обавештења	15. Основи молекуларне биологије (062B2)	8	2 / 2	О	2021/22.			
Лични подаци	16. Аналитичка хемија 2 (302B2)	8	2 / 2	О	2021/22.			
Студије	17. Хемија природних производа (411B2)	12	2 / 2	О	2021/22.			
Задужења и уплате	18. Изборни предмет 2 (E12B2)	5	2 / 2	И				
Распоред	19. Молекулска генетика (064B2)	6	3 / 1	О				
Испитни рокови	20. Структурне инструменталне методе (221B2)	6	3 / 1	О				
Пријављивање испита	21. Биохемија метаболизма (402B2)	5	3 / 1	О				
Анкете	22. Експериментална биохемија (404B2)	10	3 / 1	О				
ШВ-20	23. Физиологија (063B2)	6	3 / 2	О				
Прописи и правилници	24. Микробиолошка хемија са микробиологијом (412B2)	7	3 / 2	О				
Научноистраживачки рад	25. Ензимологија (431B2)	7	3 / 2	О				
Водич за бруцоше кроз хемијски лавиринт	26. Изборни предмет 3 (E13B2)	8	3 / 2	И				
Промена лозинке	27. Изборни предмет 4 (E14B2)	5	3 / 2	И				
Одјава са система	28. Регулација биохемијских процеса (403B2)	4	4 / 1	О				
Студентски е-mail	29. Основи биотехнологије (413B2)	8	4 / 1	О				
	30. Имунологија (421B2)	7	4 / 1	О				
	31. Изборни предмет 5 (E15B2)	6	4 / 1	И				
	32. Стручна пракса (P11B2)	3	4 / 1	О				
	33. Молекулске основе патолошких стања (422B2)	8	4 / 2	О				
	34. Изборни предмет 6 (E16B2)	7	4 / 2	И				
	35. Изборни предмет 7 (E17B2)	8	4 / 2	И				
	36. Израда завршног рада (R11B2)	8	4 / 2	О				
	37. Завршни рад (Z10B2)	1	4 / 2	О				

Просечна оцена: 7.58 · укупно сакупљено: 71 ЕСПБ.

Легенда:

	положен предмет
	предмет уписан у текућој школској години
	предмет уписан у претходној години
	предмет који није уписан

Статус: О = обавезни предмет, И = изборни предмет, В = добровољни рад у заједници (волонтирање)

[★ \[Упис на предмете\]](#)
[🔍 \[Статуси\]](#)
[🔍 \[Претходно образовање\]](#)
[🔍 \[Признате студије\]](#)

Подаци који су потребни за припремање уговора за стручну праксу студента:

- име, презиме и број индекса студента који се упућује на стручну праксу;
- пун назив и адреса установе у којој ће се изводити пракса;
- име и презиме директора / начелника / управника установе и звање (нпр. дипл. економиста, технолог...);
- име и презиме ментора који је задужен за експериментални рад студента;
- датум почетка извођења стручне праксе;
- ако постоји посебан одсек / сектор / лабораторија у оквиру установе у којој ће се радити пракса, **обавезно** навести.

Све наведене податке послати на studentska_sluzba@chem.bg.ac.rs.

4. Добићете дијалог за упис на предмете који је подељен у секције:

- а) табела са положеним предметима, са податком колико ЕСПБ сте освојили у последњој школској години;
- б) табела са раније уписаним предметима које нисте положили и које према Правилнику о студирању морате поново да упишете, немате могућност да те предмете одјавите;
- в) табела са предметима које можете да упишете – означавањем кућице испред предмета бирате предмете, док код изборних предмета морате изабрати изборно место, а предмет бирате означавањем округлог дугмета; на дну ове секције Вам се аутоматски обрачунава укупан број ЕСПБ у изабраним предметима као и задужење – задужење може бити кориговано на већи износ уколико нисте завршили предиспитне обавезе из датог предмета или се предиспитне обавезе раде поново;
- г) табела са предметима које не можете да упишете, односно за које немате услов.



Обавештења

Лични подаци

Студије

Школска година: 2022/2023.
Период: зимски семестар

Пријава за упис на предмете

Задужења и уплате

Распоред

Испитни рокови

Пријављивање испита

Анкете

ШВ-20

Прописи и правилници

Научноистраживачки рад

Водич за бруцоше кроз хемијски лавиринт

Промена лозинке

Одјава са система

Студентски е-mail

Положени предмети

Оцена	Шифра	ЕСПБ	Година	Назив предмета - година похађања
6	019B2	2	1 / зима	Основи физике – 2020/2021.
7	061B2	7	1 / зима	Биологија ћелије – 2020/2021.
8	101K2	8	1 / зима	Општа хемија – 2020/2021.
9	101M2	4	1 / зима	Практикум из опште хемије – 2020/2021.
9	031A2	3	1 / лето	Енглески језик – 2020/2021.
6	102B2	3	1 / лето	Неорганска хемија – 2020/2021.
9	102D2	3	1 / лето	Практикум из неорганске хемије – 2020/2021.
6	201B2	11	1 / лето	Органска хемија 1 – 2020/2021.
8	301B2	6	1 / лето	Аналитичка хемија 1 – 2020/2021.
9	408A2	5	1 / лето	Увод у биохемију – 2020/2021.
7	029B2	7	2 / зима	Физичка хемија – 2021/2022.
7	401B2	12	2 / зима	Биохемија протеина и нуклеинских киселина – 2021/2022.

У последњој школској години: 19, укупно 71 ЕСПБ.

Раније уписани неположени предмети

Упис	Шифра	ЕСПБ	Година	Цена	Назив предмета
<input checked="" type="checkbox"/>	001A2	8	1 / зима	13600	Математика
<input checked="" type="checkbox"/>	202B2	10	2 / зима	10200	Органска хемија 2

Укупно 18 ЕСПБ.

Нови предмети које можете да упишете

Упис	Шифра	ЕСПБ	Година	Цена	Назив предмета
<input type="checkbox"/>	402B2	5	3 / зима	8500	Биохемија метаболизма
<input type="checkbox"/>	404B2	10	3 / зима	17000	Експериментална биохемија
<input type="checkbox"/>	403B2	4	4 / зима	6800	Регулација биохемијских процеса
<input type="checkbox"/>	E15B2	6	4 / зима	10200	Изборни предмет 5 <input type="radio"/> Протеински терапеутици са основама биоинформатике (433B2)
<input type="checkbox"/>	P11B2	3	4 / зима	5100	Стручна пракса

Укупно за избор: 28 ЕСПБ.

Изабрано: 18 ЕСПБ, цена: 23800 дин.

Предмети које не можете да упишете

Шифра	ЕСПБ	Година	Цена	Назив предмета
064B2	6	3 / зима	10200	Молекулска генетика
221B2	6	3 / зима	10200	Структурне инструменталне методе
412B2	7	3 / лето	11900	Микробиолошка хемија са микробиологијом
E13B2	8	3 / лето	13600	Изборни предмет 3 <input type="radio"/> Виши курс органске хемије (203B2) <input type="radio"/> Примењена органска хемија (234A2) <input type="radio"/> Механизми органских реакција (244A2) <input type="radio"/> Биокатализа и метаболички инжењеринг (436B2)
E14B2	5	3 / лето	8500	Изборни предмет 4 <input type="radio"/> Биосупрамолекулска хемија (242B2) <input type="radio"/> Основе рада са екстрацелуларним везикулама (425B2) <input type="radio"/> Биохемија спорта и физичке активности (427B2)
413B2	8	4 / зима	13600	Основи биотехнологије
421B2	7	4 / зима	11900	Имунологија
E15B2	6	4 / зима	10200	Изборни предмет 5 <input type="radio"/> Токсиколошка биохемија (424B2) <input type="radio"/> Биохемија хране и исхране (432B2)
422B2	8	4 / лето	13600	Молекулске основе патолошких стања
E16B2	7	4 / лето	11900	Изборни предмет 6 <input type="radio"/> Биотехнолошка и индустријска биохемија (414B2) <input type="radio"/> Препаративна биохемија са индустријском биокатализом (416B2) <input type="radio"/> Методе у клиничкој хемији (423B2) <input type="radio"/> Инструменталне методе у биохемији (434B2) <input type="radio"/> Огледи у настави биохемије (435B2)
E17B2	8	4 / лето	13600	Изборни предмет 7 <input type="radio"/> Биоорганска хемија (241B2) <input type="radio"/> Биоаналитичка хемија (341A2)
R11B2	8	4 / лето	13600	Израда завршног рада
Z10B2	1	4 / лето	1700	Завршни рад

OK Reset

У наредну годину студија ћете бити уписани као самофинансирајући студент

Износ школарине који је приказан на овој страници је само приближан! У случају да на неком од предмета који сте раније већ похађали треба да поновите лабораторијске вежбе, коначни износ може бити већи.

За сва додатна питања обратите се Студентској служби Хемијског факултета:

- e-mail: studentska_sluzba@chem.bg.ac.rs
- телефон: (011) 3336-639
- лично: соба 327 (приземље, А блок)

5. Након попуњавања дијалога, неопходно је да кликнете на тастер ОК на дну странице и Ваш захтев за упис ће бити прослеђен Студентској служби на верификацију. Уколико имате неко задужење, Ваш захтев неће бити верификован док не извршите уплату и не доставите доказ.