

Распоред испита 2023/24.

прва година студија

Студијски програм:ФИЗИКА

Р.б	Име и презиме наставника, предмет Име и презиме сарадника	22.01. - 16.02. Термин усменог и писменог испита два термина	22.04. - 10.05. Један термин	10.06. - 05.07. Два термина	26.08. - 20.09. Два термина	23.09. - 04.10. Један термин
1.	др Драгана Маливук Гак, Механика Михајло Товиловић	31.01. и 14.02.24. у 10 h 24.01. и 07.02.24. у 14 h	30.04.2024. у 10h 23.04.2024. у 14h	17.06. и 01.07.24. у 10h 10.06. и 24.06.24. у 14h	04.09. и 18.09.24. у 10h 28.08. и 11.09.24. у 14h	02.10.2024. у 10h 25.09.2024. у 14h
1а.	др Драгана Маливук Гак, Термодинамика Јелена Рашовић, ма	31.01. и 14.02.24. у 10 h 23.01. и 06.02.2024. у 14 h	30.04.2024. у 10h 23.04.2024 у 14 h	17.06. и 01.07.24. у 10h 11.06. и 25.06. 2024. у 14 h	04.09. и 18.09.24. у 10h 27.08. и 10.09.2024. у 14 h	02.10.2024. у 10h 24.09.2024. у 14 h
2.	др Мирослав Пранић, Математичка анализа 1 Татјана Зеџ, ма	25. 01. и 08. 02. у 9:00	06. 05. у 15:00	20. 06. и 04. 07. у 9:00	26. 08. и 09. 09. у 9:00	23. 09. у 9:00
2.а	др Мирослав Пранић, Математичка анализа 2 Татјана Зеџ, ма	25. 01. и 08. 02. у 9:00	06. 05. у 15:00	20. 06. и 04. 07. у 9:00	26. 08. и 09. 09. у 9:00	23. 09. у 9:00
3.	др Душко Богданић, Увод у математику Миланка Тремл, ма	01. 02. и 15. 02. у 9:00	07. 05. у 15:00	21. 06. и 05. 07. у 9:00	27. 08. и 10.10. у 9:00	24. 09. у 9:00
4.	др Немања Ракић, Рачунари у физици	25.01. и 15.02. у 15 h	25.04. у 15 h	13.06. и 27.06. у 15 h	05.09. и 19.09. у 15 h	03.10. у 15 h
6.	др Жељка Марјановић-Балабан, Општа и анорганска хемија Сања Пржуљ, ма	23.01. и 06.02. 2024. у 10h 22.01. и 05.02. 2024. у 10h	23.04.2024. у 10 h 22.04.2024. у 10 h	11.06 и 25.06. 2024. у 10 h 10.06 и 24.06. 2024. у 10 h	03.09. и 17.09. 2024. у 10 h 02.09. и 16.09. 2024. у 10 h	01.10. 2024. у 10 h 30.09. 2024. у 10 h
7.	др Немања Ракић, Обрада резултата мјерења др Немања Ракић	25.01. и 15.02. у 16 h	25.04. у 16 h	13.06. и 27.06. у 16 h	05.09. и 19.09. у 16 h	03.10. у 16 h
8.	Енглески језик 1, др Невена Вучен Папић	26.1. и 9.2. у 12 h	29.4. у 12 h	12.6. и 3.7. у 12 h	6.9. и 20.9. у 12 h	3.10. у 12 h

Р.б	Име и презиме наставника, предмет Име и презиме сарадника	22.01. - 16.02. Термин усменог и писменог испита два термина	22.04. - 10.05. Један термин	10.06. - 05.07. Два термина	26.08. - 20.09. Два термина	23.09. - 04.10. Један термин
1.	др Сњежана Дупљанин, Електромагнетизам Михајло Товиловић	02.02. и 16.02.24. у 9:00 26.01. и 09.02.24. у 14:00	10.05.24. у 9:00 04.05.24. у 14:00	21.06. и 05.07.24. у 9:00 14.06. и 28.06.24. у 4:00	06.09. и 20.09. у 9:00 30.08. и 13.09. у 14:00	04.10.24. у 9:00 27.09.24. у 14:00
1а.	др Сњежана Дупљанин, Оптика Биљана Пећанин	02.02. и 16.02.24. у 9:00 26.01. и 09.02.24. у 9:00	10.05.24. у 9:00 23.04.24. у 9:00	21.06. и 05.07.24. у 9:00 14.06. и 28.06.24. у 9:00	06.09. и 20.09. у 9:00 30.08. и 13.09. у 9:00	04.10.24. у 9:00 27.09.24. у 9:00
2.	др Синиша Игњатовић, Математичка физика 1 Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 29.01. и 12.02. у 11:00	у договору са наставником 25.04. у 12:00	у договору са наставником 13.06. и 27.06. у 10:00	у договору са наставником 05.09. и 19.09. у 10:00	у договору са наставником 02.10. у 12:00
2.а	др Синиша Игњатовић, Математичка физика 2 Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 29.01. и 12.02. у 11:00	у договору са наставником 25.04. у 12:00	у договору са наставником 13.06. и 27.06. у 10:00	у договору са наставником 05.09. и 19.09. у 10:00	у договору са наставником 02.10. у 12:00
3.	Програмирање у физици 1 др Зоран Поповић	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником
3.а	Програмирање у физици 2 др Зоран Поповић	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником
4.	др Бланка Шкипина, Методе мјерења Биљана Пећанин	26.01. / 09.02. 9:00 у амфитеатру ТФ	23.04. 9:00 у амфитеатру ТФ	14.06./28.06. 9:00 у амфитеатру ТФ	30.08./13.09. 9:00 у амфитеатру ТФ	27.09. 9:00 у амфитеатру ТФ
5.	Енглески језик 2, др Невена Вучен Папић	26.1. и 9.2. у 12 h	29.4. у 12 h	12.6. и 3.7. у 12 h	6.9. и 20.9. у 12 h	3.10. у 12 h
6.	др Синиша Игњатовић, Увод у теоријску механику Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 31.01. и 14.02. у 11:00	у договору са наставником 26.04. у 12:00	у договору са наставником 18.06. и 02.07. у 10:00	у договору са наставником 03.09. и 17.09. у 10:00	у договору са наставником 27.09. у 11:00
7.	др Душанка Марчетић, Основи структуре материје Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 30.01. и 13.02. у 10:00	у договору са наставником 24.04. у 10:00	у договору са наставником 14.06. и 28.06. у 10:00	у договору са наставником 04.09. и 18.09. у 10:00	у договору са наставником 01.10. у 10:00

Р.б	Име и презиме наставника, предмет Име и презиме сарадника	22.01. - 16.02. Термин усменог и писменог испита два термина	22.04. - 10.05. Један термин	10.06. - 05.07. Два термина	26.08. - 20.09. Два термина	23.09. - 04.10. Један термин
1.	др Ненад Симоновић, Квантна механика 1 др Зоран Поповић	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником
2.	Др Ненад Симоновић, Квантна механика 2 Др Зоран Поповић	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником
3.	др Милан Пантић, Електродинамика 1 Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 30.01. и 13.02. у 10:00	у договору са наставником 23.04. у 10:00	у договору са наставником 14.06. и 28.06. у 10:00	у договору са наставником 04.09. и 18.09. у 10:00	у договору са наставником 02.10. у 10:00
4.	др Милан Пантић, Електродинамика 2 Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 30.01. и 13.02. у 10:00	у договору са наставником 23.04. у 10:00	у договору са наставником 14.06. и 28.06. у 10:00	у договору са наставником 04.09. и 18.09. у 10:00	у договору са наставником 02.10. у 10:00
5.	др Милан Пантић, Електродинамика (нови наставни смјер) Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 30.01. и 13.02. у 10:00	у договору са наставником 23.04. у 10:00	у договору са наставником 14.06. и 28.06. у 10:00	у договору са наставником 04.09. и 18.09. у 10:00	у договору са наставником 02.10. у 10:00
6.	др Синиша Игњатовић, Математичка физика 3 Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 03.02. и 16.02. у 11:00	у договору са наставником 27.04. у 11:00	у договору са наставником 20.06. и 04.07. у 10:00	у договору са наставником 31.08. и 14.09. у 10:00	у договору са наставником 28.09. у 11:00
7.	др Ненад Симоновић, Основи атомске физике/Физика атома и молекула 1 др Душанка Марчетић	у договору са наставником 24.01. и 07.02. у 9:00	у договору са наставником 24.04. у 9:00	у договору са наставником 12.06. и 26.06. у 9:00	у договору са наставником 28.08. и 11.09. у 9:00	у договору са наставником 25.09. у 9:00
8.	Др Младен Кнежић, Основи електронике	23.01. и 06.02. у 10:00	30.04. у 10:00	18.06. и 02.07. у 10:00	27.08. и 10.09. у 10:00	24.09. у 10:00
9.	др Тајјана Пешић Брђанин, Физичка електроника Ивана Гудало	у договору са наставником 29.01. и 12.02. у 10:00	у договору са наставником 22.04. у 10:00	у договору са наставником 17.06. и 01.07. у 10:00	у договору са наставником 09.09. и 23.09. у 10:00	у договору са наставником 30.09. у 10:00
10.	Др Синиша Суботић, Психологија	Оглашава посебно				
11.	др Тајјана Марић, Педагогија	Оглашава посебно				
12.	др Синиша Вученовић, Физика материјала	05.02. и 19.02.24. у 10:00	29.04.24. у 10:00	24.06. и 08.07.24. у 10:00	09.09. и 16.09. у 10:00	07.10.24. у 10:00
13.	др Синиша Вученовић, Увод у нанотехнологију	05.02. и 19.02.24. у 10:00	29.04.24. у 10:00	24.06. и 08.07.24. у 10:00	09.09. и 16.09. у 10:00	07.10.24. у 10:00
14.	др Немања Ракић, Основи астрономије	24.01. и 14.02. у 15 h	24.04. у 15 h	12.06. и 26.06. у 15 h	04.09. и 18.09. у 15 h	02.10. у 15 h
15.	др Немања Ракић, Основи астрофизике	24.01. и 14.02. у 15 h	24.04. у 15 h	12.06. и 26.06. у 15 h	04.09. и 18.09. у 15 h	02.10. у 15 h
16.	др Немања Ракић, Популаризација физике (нови наставни смјер)	22.01. и 12.02. у 15 h	23.04. у 15 h	11.06. и 25.06. у 15 h	03.09. и 17.09. у 15 h	30.10. у 15 h

17.	др Немања Ракић, Примјена симулација у настави физике, (изборни, нови наставни смјер)	22.01. и 12.02. у 16 h	23.04. у 16 h	11.06. и 25.06. у 16 h	03.09. и 17.09. у 16 h	30.10. у 16 h
18.	Рачунски практикум, др Драгана Маливук Гак Бојан Ковачевић, ма	31.01. и 14.02.24. у 10 h 29.01. и 12.02. у 10:00	30.04.2024. у 10h 23.04. у 10:00	17.06. и 01.07.24. у 10h 14.06. и 28.06. у 10:00	04.09. и 18.09.24. у 10h 03.09. и 17.09. у 10h	02.10.2024. у 10h 01.10. у 10:00
19.	др Душанка Марчетић, Статистичка физика, др Душанка Марчетић	у договору са наставником 25.01. и 08.02. у 9:00	у договору са наставником 25.04. у 9:00	у договору са наставником 13.06. и 27.06. у 9:00	у договору са наставником 29.08. и 12.09. у 9:00	у договору са наставником 26.09. у 9:00

Распоред испита 2023/24.

Четврта година студија

Студијски програм: ФИЗИКА

Р.б	Име и презиме наставника, предмет Име и презиме сарадника	22.01. - 16.02. Термин усменог и писменог испита	22.04. - 10.05.	10.06. - 05.07.	26.08. - 20.09.	23.09. - 04.10.
-----	--	---	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

		два термина	Један термин	Два термина	Два термина	Један термин
1.	др Душанка Марчетић, Статистичка физика 1 др Душанка Марчетић	у договору са наставником 25.01. и 08.02. у 9:00	у договору са наставником 25.04. у 9:00	у договору са наставником 13.06. и 27.06. у 9:00	у договору са наставником 29.08. и 12.09. у 9:00	у договору са наставником 26.09. у 9:00
2.	др Душанка Марчетић, Статистичка физика 2 др Душанка Марчетић	у договору са наставником 25.01. и 08.02. у 9:00	у договору са наставником 25.04. у 9:00	у договору са наставником 13.06. и 27.06. у 9:00	у договору са наставником 29.08. и 12.09. у 9:00	у договору са наставником 26.09. у 9:00
3.	др Душанка Марчетић, Физика кондензованог стања 1 др Душанка Марчетић	у договору са наставником 26.01. и 09.02. у 9:00	у договору са наставником 26.04. у 9:00	у договору са наставником 14.06. и 28.06. у 9:00	у договору са наставником 30.08. и 13.09. у 9:00	у договору са наставником 27.09. у 9:00
4.	др Душанка Марчетић, Физика кондензованог стања 2 др Душанка Марчетић	у договору са наставником 26.01. и 09.02. у 9:00	у договору са наставником 26.04. у 9:00	у договору са наставником 14.06. и 28.06. у 9:00	у договору са наставником 30.08. и 13.09. у 9:00	у договору са наставником 27.09. у 9:00
5.	др Горан Ђорђевић, Гравитација и космологија Михајло Товиловић	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником	у договору са наставником
6.	др Сениша Игњатовић, Физика елементарних честица др Оља Ђорђић	у договору са наставником 03.02. и 16.02. у 11:00	у договору са наставником 27.04. у 11:00	у договору са наставником 20.06. и 04.07. у 10:00	у договору са наставником 31.08. и 14.09. у 10:00	у договору са наставником 28.09. у 11:00
7.	др Оља Ђорђић, Историја физике	24.01. и 06.02. у 11 часова	07.05. у 11 часова	10.06. и 19.06. у 11 часова	28.08. и 17.09. у 11 часова	
8.	др Сениша Вученовић, Методика наставе физике 1	05.02. и 19.02.24. у 10:00	29.04.24. у 10:00	24.06. и 08.07.24. у 10:00	09.09. и 16.09. у 10:00	07.10.24. у 10:00
9.	др Сениша Вученовић, Методика наставе физике 2	05.02. и 19.02.24. у 10:00	29.04.24. у 10:00	24.06. и 08.07.24. у 10:00	09.09. и 16.09. у 10:00	07.10.24. у 10:00
10.	др Драгана Маливук Гак, Практикум експерименталне наставе физике/ Експериментална настава физике1	31.01. и 14.02.24. у 11 h	30.04.2024. у 11h	17.06. и 01.07.24. у 11h	04.09. и 18.09.24. у 11h	02.10.2024. у 11h
11.	др Драгана Маливук Гак, Експериментална настава физике2	31.01. и 14.02.24. у 11 h	30.04.2024. у 11h	17.06. и 01.07.24. у 11h	04.09. и 18.09.24. у 11h	02.10.2024. у 11h
12.	др Ненад Симоновић, Физика атома и молекула/Физика атома и молекула 2 др Душанка Марчетић	у договору са наставником 01.02. и 15.02. у 9:00	у договору са наставником 24.04. у 9:00	у договору са наставником 20.06. и 04.07. у 9:00	у договору са наставником 05.09. и 19.09. у 9:00	у договору са наставником 03.10. у 9:00
13.	др Драгољуб Димитријевић, Квантна теорија поља Бојан Ковачевић, мр	у договору са наставником 30.01. и 13.02. у 10:00	у договору са наставником 23.04. у 10:00	у договору са наставником 12.06. и 26.06. у 10:00	у договору са наставником 03.09. и 17.09. у 10h	у договору са наставником 01.10. у 10:00
14.	др Оља Ђорђић, Нуклеарна физика др Оља Ђорђић	у договору са наставником 24.01. и 06.02. у 11 часова	у договору са наставником 07.05. у 11 часова	у договору са наставником 10.06. и 19.06. у 11 часова	у договору са наставником 28.08. и 17.09. у 11 часова	у договору са наставником 25.09. и 01.10. у 11 часова
15.	др Мирослав Дринић, Филозофија природних наука	25.01. и 15.02. у 12:00	25.04. у 11:00	13.06. и 02.07. у 11:00	29.08. у 11:00,	26.09. у 10:30

					18.09. у 9:30	
16.	др Сњежана Дупљанин, Физика јонизованих гасова	02.02. и 16.02.24. у 9:00	10.05.24. у 9:00	21.06. и 05.07.24. у 9:00	06.09. и 20.09. у 9:00	04.10.24. у 9:00
17.	др Душанка Марчетић, Физика кондензованог стања др Душанка Марчетић	у договору са наставником 26.01. и 09.02. у 9:00	у договору са наставником 26.04. у 9:00	у договору са наставником 14.06. и 28.06. у 9:00	у договору са наставником 30.08. и 13.09. у 9:00	у договору са наставником 27.09. у 9:00
18.	Физика ласера и примјене др Сњежана Дупљанин	02.02. и 16.02.24. у 9:00	10.05.24. у 9:00	21.06. и 05.07.24. у 9:00	06.09. и 20.09. у 9:00	04.10.24. у 9:00
19.	др Немања Ракић, Астрономија са астрофизиком др Немања Ракић	24.01. и 14.02. у 15 h	24.04. у 15 h	12.06. и 26.06. у 15 h	04.09. и 18.09. у 15 h	02.10. у 15 h