

## Четврта година

Предмети	Октобарски 17.10-28.10.2022.		Новембарски 07.11-30.11.2022.		Децембарски 05.12-30.12.2022.	
	Писмени	Усмени	Писмени	Усмени	Писмени	Усмени
Атомска физика	26.10. у 09.00	27.10.2022 у 12.00	16.11. у 09.00	21.11.2022 у 11.00	14.12. у 09.00	19.12.2022 у 11.00
Практикум из атомске физике		27.10.2022 у 12.00		21.11.2022 у 11.00		19.12.2022 у 11.00
Статистичка физика	25.10.2022. у 10.00	26.10.2022. у 13.00	15.11.2022. у 10.00	28.11.2022. у 12.00	13.12.2022. у 10.00	26.12.2022. у 12.00
Метрологија						
Наставна средства физике						
Субатомска физика	26.10. у 09.00	27.10.2022 у 12.00	16.11. у 09.00	21.11.2022 у 11.00	14.12. у 09.00	19.12.2022 у 11.00
Практикум из субатомске физике		27.10.2022 у 12.00		21.11.2022 у 11.00		19.12.2022 у 11.00
Физика чврстог стања	26.10.2022. у 10.00	27.10.2022 у 11.00	18.11.2022. у 11.00	24.11.2022 у 11.00	16.12.2022. у 11.00	22.12.2022 у 11.00
Лабораторија савремене физике						

<b>Образовни софтер 1</b>						
<b>Физика плазме</b>						
<b>Методика наставе информатике</b>		27.10.2022. y 14.15h		21.11.2022. y 10.15h		12.12.2022. y 10.15h
<b>Методика рада са талентованим ученицима</b>	25.10.2022. y 10.00	27.10.2022 y 11.00	15.11.2022. y 10.00	24.11.2022 y 11.00	13.12.2022. y 10.00	22.12.2022 y 11.00
<b>Физика и информатика у школи</b>		19.10 u 9:00		17.11 u 9:00		15.12 u 9:00
<b>Визуелно програмирање</b>						
<b>Електрична мерења и сензори</b>		20.10 u 9:00	10.11 u 9:00	17:11 u 9:00	8.12 u 9:00	15.12 u 9:00
<b>Медицински имиџинг 1</b>		<b>28.10. y 09.01</b>		<b>25.11. y 09.01</b>		<b>23.12. y 09.01</b>
<b>Медицинска инструментација 1</b>		<b>28.10. y 09.00</b>		<b>25.11. y 09.00</b>		<b>23.12. y 09.00</b>
<b>Радијациона физика</b>						
<b>Дозиметрија и заштита од зрачења</b>						
<b>Основи физике радиотерапије и радиодијагностике</b>	24.10.2022. y 12.00	27.10.2022 y 12.00	14.11.2022. y 12.00	21.11.2022 y 11.00	12.12.2022. y 12.00	19.12.2022 y 11.00

<b>Клијентске веб технологије</b>						
-----------------------------------	--	--	--	--	--	--