

ПРЕДМЕТИ	ОКТОБАРСКИ 14.10-31.10.2024.		НОВЕМБАРСКИ 06.11-29.11.2024.		ДЕЦЕМБАРСКИ 05.12-27.12.2024.		МАРТОВСКИ 10.03-28.03.2025.		АПРИЛСКИ 07.04-30.04.2025.		МАЈСКИ 12.05-30.05.2025.	
	писмени	усмени	писмени	усмени	писмени	усмени	писмени	усмени	писмени	усмени	писмени	усмени
Изабрана поглавља квантне механике	22.10. у 10.00	28.10. у 12.00	19.11 у 10.00	25.11 у 12.00	17.12. у 10.00	23.12. у 12.00	17.03. у 10.00	24.03. у 12.00	14.04. у 10.00	28.04. у 12.00	19.05. у 10.00	26.05. у 12.00
Техника физичког експеримента												
Радијациона физика												22.05. у 10.00
Астрофизика са астрономијом	27.10. у 9.00	31.10. у 9.00	24.11. у 9.00	28.11. у 9.00	22.12. у 9.00	26.12. у 9.00	24.03. у 9.00	28.03 у 9.00	28.04. у 9.00	30.04. у 9.00	26.05. у 9.00	30.05. у 9.00
Изабрана поглавља модерне физике												22.05. у 12.00
Квантна статистичка физика	22.10. у 10.00	29.10. у 12.00	19.11. у 10.00	26.11 у 12.00	17.12. у 10.00	24.12. у 12.00	17.03. у 10.00	24.03. у 10.00	14.04. у 10.00	28.04. у 10.00	19.05. у 10.00	26.05. у 10.00
Теорија поља и симетрије у физици	22.10. у 10.00	29.10. у 12.00	19.11. у 10.00	26.11 у 12.00	17.12. у 10.00	24.12. у 12.00	17.03. у 10.00	24.03. у 10.00	14.04. у 10.00	28.04. у 10.00	19.05. у 10.00	26.05. у 10.00
Неутронска физика		14.10. у 11.00		25.11. у 11.00		16.12. у 11.00		17.03. у 11.00		16.04. у 13.00		22.05. у 13.00
Квантна оптика		24.10. у 14.00		28.11. у 14.00		26.12. у 14.00		20.03. у 14.00		17.04. у 14.00		22.05. у 14.00
Методика рада са талентованим ученицима	22.10. у 10.00	29.10. у 10.00	19.11. у 10.00	26.11. у 10.00	17.12. у 10.00	24.12. у 10.00	18.03. у 10.00	27.03. у 10.00	15.04. у 10.00	29.04. у 10.00	20.05. у 10.00	29.05. у 10.00
Методика решавања рачунских задатака (МАС Физика)	22.10. у 10.00	29.10. у 10.00	19.11. у 10.00	26.11. у 10.00	17.12. у 10.00	24.12. у 10.00	18.03. у 10.00	27.03. у 10.00	15.04. у 10.00	29.04. у 10.00		29.05. у 10.00
Методика наставе физике	16.10. у 12.00	30.10. у 12.00	13.11. у 12.00	27.11. у 12.00	11.12. у 12.00	18.12. у 12.00	12.03. у 12.00	19.03. у 12.00	09.04. у 12.00	16.04. у 12.00	14.05. у 12.00	28.05. у 12.00
Програмски пакети	16.10. у 12.00	30.10. у 12.00	13.11. у 12.00	27.11. у 12.00	11.12. у 12.00	18.12. у 12.00	12.03. у 12.00	19.03. у 12.00	09.04. у 12.00	16.04. у 12.00	14.05. у 12.00	28.05. у 12.00
Школска пракса из физике и информатике												
Психологија												
Психологија, Развојна психологија Педагошка психологија												
Педагогија												
Оптички таласоводи												
Електроника 1	16.10. у 12.00	30.10. у 12.00	13.11. у 12.00	27.11. у 12.00	11.12. у 12.00	18.12. у 12.00	12.03. у 12.00	19.03. у 12.00	09.04. у 12.00	16.04. у 12.00	14.05. у 12.00	28.05. у 12.00
Електроника 2	16.10. у 12.00	30.10. у 12.00	13.11. у 12.00	27.11. у 12.00	11.12. у 12.00	18.12. у 12.00	12.03. у 12.00	19.03. у 12.00	09.04. у 12.00	16.04. у 12.00	14.05. у 12.00	28.05. у 12.00
Енглески језик												
Неутронска физика		14.10. у 11.00		25.11. у 11.00		16.12. у 11.00		17.03. у 11.00		16.04. у 13.00		22.05. у 13.00
Молекуларна биофизика	22.10. у 10.00	29.10. у 12.00	19.11 у 10.00	26.11 у 12.00	17.12. у 10.00	24.12. у 12.00	17.03. у 10.00	24.03. у 10.00	14.04. у 10.00	28.04. у 10.00	19.05. у 10.00	26.05. у 10.00
Компјутерске симулације у медицини		14.10. у 11.00		25.11. у 11.00		16.12. у 11.00		17.03. у 11.00		16.04. у 13.00		22.05. у 13.00
Општа теорија релативности		24.10. у 14.00		28.11. у 14.00		26.12. у 14.00		20.03. у 14.00		17.04. у 14.00		22.05. у 14.00