

ПРЕДМЕТИ	ОКТОБАРСКИ 24.11–28.11.2025.		НОВЕМБАРСКИ 22.12–26.12.2025.		ДЕЦЕМБАРСКИ 26.1–30.1.2026.		ЈАНУАРСКИ 9.2–27.2.2026.		ФЕБРУАРСКИ 2.3–6.3.2026.	
	писмени	усмени	писмени	усмени	писмени	усмени	писмени	усмени	писмени	усмени
Изабрана поглавља квантне механике	27.11. у 10:00	28.11. у 12:00	25.12. у 10:00	26.12. у 12:00	29.1. у 10:00	30.1. у 12:00	20.2. у 10:00	23.2. у 12:00	5.3. у 10:00	6.3. у 12:00
Квантна информатика	27.11. у 10:00	28.11. у 12:00	25.12. у 10:00	26.12. у 12:00	29.1. у 10:00	30.1. у 12:00	20.2. у 10:00	23.2. у 12:00	5.3. у 10:00	6.3. у 12:00
Техника физичког експеримента		28.11. у 10:00		26.12. у 10:00		30.01. у 10:00		27.2. у 10:00		6.3. у 10:00
Радијациона физика		28.11. у 9:00		26.12. у 9:00		28.1. у 9:00		25.2. у 9:00		04.3. у 9:00
Неутронска физика		28.11. у 9:00		26.12. у 9:00		28.1. у 9:00		25.2. у 9:00		04.3. у 9:00
Компјутерске симулације у медицини		28.11. у 9:00		26.12. у 9:00		28.1. у 9:00		25.2. у 9:00		04.3. у 9:00
Астрофизика са астрономијом	26.11. у 9:00	27.11. у 9:00	24.12. у 9:00	25.12. у 9:00	26.1. у 9:00	30.1. у 9:00	18.2. у 9:00	27.2. у 9:00	3.3. у 9:00	6.3. у 9:00
Изабрана поглавља модерне физике		28.11. у 12:00		26.12. у 12:00		30.1. у 12:00		27.2. у 12:00		5.3. у 15:00
Квантна статистичка физика	24.11. у 15:00	27.11. у 15:00	22.12. у 15:00	25.12. у 15:00	26.1. у 15:00	29.1. у 15:00	9.2. у 15:00	19.2. у 15:00	2.3. у 15:00	5.3. у 15:00
Теорија поља и симетрије у физици	27.11. у 10:00	28.11. у 12:00	25.12. у 10:00	26.12. у 12:00	29.1. у 10:00	30.1. у 12:00	20.2. у 10:00	23.2. у 12:00	5.3. у 10:00	6.3. у 12:00
Општа теорија релативности	25.11. у 14:00		24.12. у 14:00		28.01. у 14:00		25.02. у 14:00		4.03. у 14:00	
Квантна оптика	25.11. у 12:00		23.12. у 14:00		26.01. у 14:00		12.02. у 12:00		5.03. у 12:00	
Методика рада са талентованим ученицима	24.11. у 15:00	27.11. у 15:00	22.12. у 15:00	25.12. у 15:00	26.1. у 15:00	29.1. у 15:00	9.2. у 15:00	19.2. у 15:00	2.3. у 15:00	5.3. у 15:00
Методика решавања рачунских задатака (МАС Физика)	24.11. у 15:00	27.11. у 15:00	22.12. у 15:00	25.12. у 15:00	26.1. у 15:00	29.1. у 15:00	9.2. у 15:00	19.2. у 15:00	2.3. у 15:00	5.3. у 15:00
Методика наставе физике	26.11. у 8:00	27.11. у 12:00	24.12. у 8:00	25.12. у 12:00	26.01. у 9:00	28.01. у 10:00	11.02. у 9:00	18.02. у 9:00	02.03. у 9:00	04.03. у 9:00
Програмски пакети	27.11. у 12:00		25.12. у 12:00		28.01. у 10:00		18.02. у 9:00		04.03. у 9:00	
Школска пракса из физике и информатике										
Психологија	24.11. у 14:00		22.12. у 14:00		26.1. у 14:00		12.02. у 14:00		05.03. у 14:00	
Школска психологија, Педагошка психологија	24.11. у 14:00		22.12. у 14:00		26.1. у 14:00		9.2. у 14:00		2.3. у 14:00	
Педагогија, Школска педагогија	28.11 у 14:00		24.12. у 14:00		28.01. у 14:00		25.02. у 14:00		04.03. у 14:00	
Статистика у медицини	28.11 у 14:00		26.12. у 14:00		30.01. у 14:00		26.02. у 14:00		06.03. у 14:00	
Медицинска инструментација 2	25.11. у 14:00		24.12. у 14:00		28.01. у 14:00		26.2. у 14:00		5.3. у 14:00	
Медицински имиџинг 2	25.11. у 12:00		24.12. у 12:00		28.01. у 12:00		12.2. у 12:00		5.3. у 12:00	
Молекуларна биофизика	24.11. у 15:00	27.11. у 15:00	22.12. у 15:00	25.12. у 15:00	26.1. у 15:00	29.1. у 15:00	9.2. у 15:00	19.2. у 15:00	2.3. у 15:00	5.3. у 15:00
Дигитална обрада сигнала	26.11. у 8:00	27.11. у 12:00	24.12. у 8:00	25.12. у 12:00	26.01. у 9:00	28.01. у 10:00	11.02. у 9:00	18.02. у 9:00	02.03. у 9:00	04.03. у 9:00