

РАСПОРЕД ЗА ЛАБОРАТОРИСКИ ВЕЖБИ ЗА ПРЕДМЕТИ КОИ СЕ СЛУШААТ ВО II СЕМЕСТАР

		Часови	Наставник	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
Студии по хемија (наставна насока)								
1	Неорганска хемија	4+2+3	м-р Софија Поповска Блажевска				10-13 X226 (ПХ+НХ)	
3	Општа физика II	3+1+3						12-15 (ПХ+НХ)
4	Примена на компјутери во хемијата	2+2+0	м-р Маринела Цветаноска	14-16 ПХ+НХ				
Студии по хемија (применета насока)								
1	Неорганска хемија	4+2+3	м-р Софија Поповска Блажевска				10-13 X226 (ПХ+НХ)	
3	Општа физика II	3+1+3						12-15 (ПХ+НХ)
4	Примена на компјутери во хемијата	2+2+0	м-р Маринела Цветаноска	14-16 ПХ+НХ				
Студии по хемија (аналитичка биохемија)								
1	Неорганска хемија	4+2+3	м-р Софија Поповска Блажевска	12-15 X226 АБХ 1				12-15 X226 АБХ 2
3	Општа физика	4+2+2		08-10 АБХ 2			12-14 АБХ 1	
4	Примена на компјутери во хемијата	2+2+0	м-р Маринела Цветаноска	12-14 АБХ2	15-17 АБХ1			

Студии на други институти								
Хемија (за физичари)	3+0+3	демонстратор						9-12 X226
Основи на органска хемија (Нут)	4+0+4	демонстратор	8-12 X201					
Основи на органска хемија (БХФ)	4+0+4	д-р Пеце Шеровски / демонстратор						10-13 БХФ1, 13-16 БХФ2, X204/205
Основи на органска хемија (МБГ)	4+0+4	м-р Ивона Софрониевска / м-р Милена Спасовска Колевска			8-12 X201 (2026, ИС)	8-11 X201 (2026, ИС)		10-14 X201 (2026, МК)