

**Рабочий план по преподаванию дисциплин вариативной части образовательной программы СПЕЦИАЛИТЕТА 03.05.02
ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИКА 5 курса в ВЕСЕННЕМ семестре 2025-2026 учебного года**

№ гр.	№ сем	Название кафедры	Обяз. или по выбору	Дисциплина	Нагрузка за семестр	аудит. нагр.	сам. раб.	Название курса	Отчетность	ФИО преподавателя	Должность преподават.	Основное место работы преподавателя
525, 526	10	кафедра общей физики и волновых процессов	обязательн.	научно-исследов. семинар по современным проблемам физики	72 ч.	34 ч.	38 ч.		зачет	Макаров В.А. Шленов С.А. Чичигина О.А. Ожередов И.А	профессор доцент доцент доцент	физфак
				научно-исследоват. работа (курсовая работа)	216 ч.		216 ч.		зачет			физфак
				дисциплина специализации	108 ч.	68 ч.	40 ч	Квантовая информатика и нелинейная оптика	экзамен	Чиркин А.С. Владимирова Ю.В.	профессор доцент	физфак
			обязательн.	дисциплина специализации	108 ч.	68 ч.	40 ч	Ультракороткие световые импульсы	экзамен	Андреев А.В Стремоухов С.Ю.	профессор профессор	физфак
				дисциплина специализации	108 ч.	68 ч.	40 ч	Нелинейная поляризационная оптика и лазерные филаменты	экзамен	Макаров В.А. Шленов С.А.	профессор доцент	физфак
			по выбору (2 из 3)	спецкурс кафедры	72 ч	34 ч.	38 ч.	Флуктуационные процессы	2 зачета	Чичигина О.А.	доцент	физфак
				спецкурс кафедры	72 ч	34 ч.	38 ч.	Релятивистская лазерная физика (на англ. языке)		Савельев-Трофимов А.Б.	профессор	физфак
				спецкурс кафедры	72 ч	34 ч.	38 ч	Диагностика и реставрация предметов искусства лазерно-оптическими методами		Балахнина И.А.	ст. старший преподаватель	физфак

Заведующий кафедрой _____