

Расписание занятий группы z41761

День	Время	Неделя	Аудитория	Дисциплина	Преподаватель
	10:00-11:30			Введение в материаловедение. Часть 1 / Introduction to Materials Science. Part 1	Миличко В.А.
	10:00-11:30		2531	Квантовая оптика / Quantum Optics (Диф.зач.)	Кравцов В.А.
	10:00-11:30			Квантовая оптика / Quantum Optics (Диф.зач.) ауд. 2433	Кравцов В.А.
	10:00-11:30		2531	Микрофлюидика / Microfluidics ауд. 2433	Отрощенко А.А.
	10:00-11:30		2435	Микрофлюидика / Microfluidics ауд. 2433	Отрощенко А.А.
	10:00-11:30		2435	Оптика металлических наноструктур / Optics of Metal Nanostructures	Петров М.И.
	10:00-11:30		2530	Оптомеханика / Optomechanics	Поддубный А.Н.
	10:00-11:30			Специальные разделы неорганической химии / Special Sections of Inorganic Chemistry (Диф.зач.) библиотека	Красилин А.А.
	10:00-11:30		2435	Спинтроника / Spintronics (Диф. зач.)	Уздин В.М.
	10:00-11:30		2435	Экспериментальные методы нанофотоники. Часть 1 / Experimental Methods of Nanophotonics. Part 1	Самусев А.К.
	10:00-11:30			Экспериментальные методы нанофотоники. Часть 1 / Experimental Methods of Nanophotonics. Part 1 (Лаб)	Синев И.С.
	10:00-11:30			Экспериментальные методы нанофотоники. Часть 1 /	Самусев А.К.

				Experimental Methods of Nanophotonics. Part 1 (Лек)	
	11:40-13:10			Специальные разделы неорганической химии / Special Sections of Inorganic Chemistry (Диф.зач.) библиотека	Красилин А.А.
	11:40-13:10			Экспериментальные методы нанопотоники. Часть 1 / Experimental Methods of Nanophotonics. Part 1 (Лаб)	Синев И.С.
	11:40-13:10			Экспериментальные методы нанопотоники. Часть 1 / Experimental Methods of Nanophotonics. Part 1 (Прак)	Самусев А.К.
	11:40-13:10		2531	Электродинамика метаматериалов / Electrodynamics of Metamaterials (Диф. зач.)	Савельев Р.С.
	13:30-15:00			Аналитические методы в оптике и фотонике / Analytical Methods in Optics and Photonics (Лек)	Щербаков А.А.
	13:30-15:00			Аналитические методы в оптике и фотонике / Analytical Methods in Optics and Photonics (Прак)	Щербаков А.А.
	13:30-15:00		2531	Квантовая оптика / Quantum Optics (Диф.зач.) библиотека	Полозков Р.Г.
	15:20-16:50			Аналитические методы в оптике и фотонике / Analytical Methods in Optics and Photonics (Прак)	Щербаков А.А.
	17:00-18:30		2531	Вычислительная физика/ Computational Physics	Гулевич Д.Р.