

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 15 недели (2024-12-09) по 15 неделю (2024-12-15),
группа 4201-030402D

Время	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ						Время	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ					
	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота		понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
08:00 - 09:35							08:00 - 09:35						
09:45 - 11:20						Л: КИНЕТИКА ЭЛЕМЕНТАРНЫХ ПРОЦЕССОВ, Засидушки М.В. 11-15 н.: а8-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Пр: Фемтосекундная оптика, Савельев М.В. 13-15 н.: 107-23 гр. 4201-030402D, н/гр 1	09:45 - 11:20						Л: КИНЕТИКА ЭЛЕМЕНТАРНЫХ ПРОЦЕССОВ, Засидушки М.В. 12-14 н.: а8-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Пр: Фемтосекундная оптика, Савельев М.В. 14 н.: 107-23 гр. 4201-030402D, н/гр 1
11:30 - 13:05						Пр: Кинетика элементарных процессов, Засидушки М.В. 15-17 н.: а8-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2	11:30 - 13:05						Пр: Кинетика элементарных процессов, Засидушки М.В. 16 н.: а8-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2
13:30 - 15:05							13:30 - 15:05						
15:15 - 16:50							15:15 - 16:50						
17:00 - 18:35	Л: ОСНОВЫ ФИЗИКИ СВЕРХПРОВОДИМОСТ И, Осинская Ю.В. 13-17 н.: онлайн гр. 4201-030402D, н/гр 2						17:00 - 18:35	Л: ОСНОВЫ ФИЗИКИ СВЕРХПРОВОДИМОСТ И, Осинская Ю.В. 12-16 н.: онлайн гр. 4201-030402D, н/гр 2					
18:45 - 20:15	Л: ОСНОВЫ ФИЗИКИ СВЕРХПРОВОДИМОСТ И, Осинская Ю.В. 13-17 н.: онлайн гр. 4201-030402D, н/гр 2 Л: КВАНТОВОМЕХАНИЧЕ СКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СВОЙСТВ КРИСТАЛЛОВ, Кабанов А.А. 15 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Лр: Специальный физический практикум, Нефедов С.А. 13-17 н.: 107-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Л: КВАНТОВОПОЛЕВЫЕ МЕТОДЫ В ФИЗИКЕ, Карпишков А.В. 13-17 н.: 401-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Л: ЛАЗЕРЫ В ФИЗИЧЕСКОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ, Торбин А.П. 13-15 н.: 510-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Лр: Квантовомеханическое моделирование свойств кристаллов, Кабанов А.А. 15-17 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		18:45 - 20:15	Л: ОСНОВЫ ФИЗИКИ СВЕРХПРОВОДИМОСТ И, Осинская Ю.В. 12-16 н.: онлайн гр. 4201-030402D, н/гр 2 Л: КВАНТОВОМЕХАНИЧЕ СКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СВОЙСТВ КРИСТАЛЛОВ, Кабанов А.А. 16 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Лр: Специальный физический практикум, Нефедов С.А. 12-16 н.: 107-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Л: КВАНТОВОПОЛЕВЫЕ МЕТОДЫ В ФИЗИКЕ, Карпишков А.В. 14-16, 20 н.: 401-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Л: ЛАЗЕРЫ В ФИЗИЧЕСКОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ, Торбин А.П. 14-16 н.: 510-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Лр: Квантовомеханическое моделирование свойств кристаллов, Кабанов А.А. 14-16 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1	
20:25 - 21:55	Л: КВАНТОВОМЕХАНИЧЕ СКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СВОЙСТВ КРИСТАЛЛОВ, Кабанов А.А. 15 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Лр: Специальный физический практикум, Нефедов С.А. 13-17 н.: 107-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Л: КВАНТОВОПОЛЕВЫЕ МЕТОДЫ В ФИЗИКЕ, Карпишков А.В. 13-17 н.: 401-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Л: ЛАЗЕРЫ В ФИЗИЧЕСКОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ, Торбин А.П. 13-15 н.: 510-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Лр: Квантовомеханическое моделирование свойств кристаллов, Кабанов А.А. 15-17 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		20:25 - 21:55	Л: КВАНТОВОМЕХАНИЧЕ СКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СВОЙСТВ КРИСТАЛЛОВ, Кабанов А.А. 14-16 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Лр: Специальный физический практикум, Нефедов С.А. 12-16 н.: 107-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Л: КВАНТОВОПОЛЕВЫЕ МЕТОДЫ В ФИЗИКЕ, Карпишков А.В. 14-16, 20 н.: 401-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1		Л: ЛАЗЕРЫ В ФИЗИЧЕСКОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ, Торбин А.П. 14 н.: 510-22а гр. 4201-030402D, н/гр 2 Лр: Квантовомеханическое моделирование свойств кристаллов, Кабанов А.А. 14-16 н.: 407-22а гр. 4201-030402D, н/гр 1	