



**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»**

ПРИКАЗ

09 февраля 2024 г.

№ 367

Москва

**Об утверждении расписания занятий весеннего семестра
для аспирантов второго курса НИЦ «Курчатовский институт»**

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», а также в соответствии с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. № 1259 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить расписание занятий весеннего семестра 2023-2024 учебного года для аспирантов второго курса НИЦ «Курчатовский институт» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на директора департамента образовательной деятельности Чернышеву З.Н.

Руководитель направления
по образовательной
и инновационной деятельности



А.В. Карпухин

Приложение
к приказу НИЦ «Курчатовский институт»
от «09» 02 2024 г. № 364

**Расписание занятий
аспирантов 2 курса по научной специальности
1.5.3. Молекулярная биология
весенний семестр 2023-2024 учебного года**

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
12.02.2024 (понедельник)	13.10-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
13.02.2024 (вторник)	14.00-14.50	Собрание по Научно-исследовательской практике /зд. 190, коворкинг ауд. 344
26.02.2024 (понедельник)	13.10-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
04.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
11.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
18.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
25.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
01.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
08.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
15.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
22.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
06.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
13.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
20.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
27.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
03.06.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
10.06.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316

17.06.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
24.06.2024 (понедельник)	14.50-16.20	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность 1.5.3. Молекулярная биология / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
25.06.2024 (вторник)	10.00-	ЗАЧЕТ по Научно-исследовательской практике /зд. 190, ауд. 313
01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов		
10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ		

**Расписание занятий
аспирантов 2 курса по научной специальности
1.5.7. Генетика, весенний семестр 2023-2024 учебного года**

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
12.02.2024 (понедельник)	13.10-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
13.02.2024 (вторник)	14.00-14.50	Собрание по Научно-исследовательской практике /зд. 190, коворкинг ауд. 344
26.02.2024 (понедельник)	13.10-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
04.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
11.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
18.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
25.03.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
01.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
08.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
15.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
22.04.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
06.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
13.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
20.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
27.05.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
03.06.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
10.06.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
17.06.2024 (понедельник)	14.50-17.50	Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
24.06.2024 (понедельник)	14.50-16.20	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность 1.5.7. Генетика / д-р биол. наук, доцент, Шпаковский Г.В. / зд. 190, ауд. 316
25.06.2024 (вторник)	10.00-	ЗАЧЕТ по Научно-исследовательской практике /зд. 190, ауд. 313

01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов

10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ
ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ

**Расписание занятий аспирантов 2 курса по научной специальности
1.3.8. Физика конденсированного состояния
весенний семестр 2023-2024 учебного года**

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
13.02.2024 (вторник)	14.00-14.50	Собрание по Научно-исследовательской практике /зд. 190, коворкинг ауд. 344
16.02.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
01.03.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
22.03.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
29.03.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
05.04.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
19.04.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
26.04.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
03.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
17.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
24.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
31.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
07.06.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
14.06.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
21.06.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
25.06.2024 (вторник)	10.00-	ЗАЧЕТ по Научно-исследовательской практике /зд. 190, ауд. 313
28.06.2024 (пятница)	10.00-11.30	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность. 1.3.8. Физика конденсированного состояния / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 308
01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов		
10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ		

**Расписание занятий
аспирантов 2 курса по научной специальности
1.3.9. Физика плазмы
весенний семестр 2023-2024 учебного года**

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
13.02.2024 (вторник)	14.00-14.50	Собрание по Научно-исследовательской практике /зд. 190, коворкинг ауд. 344
	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
20.02.2024 (вторник)	15.00-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
27.02.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
05.03.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
12.03.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
19.03.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
26.03.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
02.04.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
09.04.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
16.04.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
23.04.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
07.05.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
14.05.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
21.05.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
28.05.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
04.06.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
11.06.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
18.06.2024 (вторник)	14.50-17.50	Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
25.06.2024 (вторник)	10.00-	ЗАЧЕТ по Научно-исследовательской практике /зд. 190, ауд. 313
	14.50-16.20	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность. 1.3.9. Физика плазмы/ д-р физ.-мат. наук Кукушкин А.Б. / зд. 190, ауд. 308
01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов		

**10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ
ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ**

**Расписание занятий
аспирантов 2 курса по научной специальности
1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц,
физика высоких энергий
весенний семестр 2023-2024 учебного года**

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
13.02.2024 (вторник)	14.00-14.50	Собрание по Научно-исследовательской практике /зд. 190, коворкинг ауд. 344
16.02.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
01.03.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
15.03.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
22.03.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
29.03.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
05.04.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
12.04.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
19.04.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
26.04.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
03.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
17.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
24.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
31.05.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
07.06.2024 (пятница)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316

14.06.2024 (пятница)	10.00-13.10	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность. 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий / д-р физ.-мат. наук Егорычев В.Ю. / зд. 190, ауд. 316
25.06.2024 (вторник)	10.00-	ЗАЧЕТ по Научно-исследовательской практике /зд. 190, ауд. 313
01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов		
10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ		

**Расписание занятий
аспирантов 2 курса по научной специальности
1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв,
физика экстремальных состояний вещества
весенний семестр 2023-2024 учебного года**

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
13.02.2024 (вторник)	14.00-14.50	Собрание по Научно-исследовательской практике /зд. 190, коворкинг ауд. 344
16.02.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
01.03.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
15.03.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
22.03.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
29.03.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
05.04.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
12.04.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
19.04.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
26.04.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
03.05.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
17.05.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
24.05.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313

31.05.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
07.06.2024 (пятница)	11.30-14.40	Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
21.06.2024 (пятница)	11.30-13.00	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность. 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / канд. физ.-мат. наук, доц. Суханов Л.П./ зд. 190, ауд. 313
25.06.2024 (вторник)	10.00-	ЗАЧЕТ по Научно-исследовательской практике /зд. 190, ауд. 313
01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов		
10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ		

**Расписание занятий
аспирантов 2 курса по научной специальности
1.3.18. Физика плазмы, весенний семестр 2023-2024 учебного года**

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
13.02.2024 (вторник)	14.00-14.50	Собрание по Научно-исследовательской практике /зд. 190, коворкинг ауд. 344
04.03.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
11.03.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
18.03.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
25.03.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
01.04.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
08.04.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
15.04.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
22.04.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
06.05.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
13.05.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
20.05.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105

27.05.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
03.06.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
10.06.2024 (понедельник)	10.00-13.10	Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
17.06.2024 (понедельник)	10.00-11.30	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность. 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника/ д-р техн. наук., Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, д.25, зд. 119, ауд. 105
25.06.2024 (вторник)	10.00-	ЗАЧЕТ по Научно-исследовательской практике /зд. 190, ауд. 313
01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов		
10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ		

Расписание занятий
аспирантов 2 курса по научной специальности
2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл,
радиационная безопасность
весенний семестр 2023-2024 учебного года

Дата	Время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
13.02.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
14.02.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
20.02.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
21.02.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
27.02.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
28.02.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
05.03.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
06.03.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
13.03.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
19.03.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
20.03.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
26.03.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316

27.03.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
02.04.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
03.04.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
10.04.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
16.04.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
17.04.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
18.04.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
23.04.2024 (вторник)	12.00-15.10	Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
24.04.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
25.04.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
02.05.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
07.05.2024 (вторник)	12.00-	ЗАЧЕТ Физические методы исследования материалов ядерных энергетических установок / д-р физ.-мат. наук, доц. Приходько К.Е./ зд. 190, ауд. 316
08.05.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
15.05.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
16.05.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
22.05.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316

23.05.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
29.05.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
30.05.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
05.06.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
06.06.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
13.06.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
19.06.2024 (среда)	12.00-13.30	Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук. Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
20.06.2024 (четверг)	15.00-17.50	Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
26.06.2024 (среда)	12.00-13.30	КОНСУЛЬТАЦИЯ Специальность. 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность/ д-р техн. наук., Кулешова Е.А. / зд. 190, ауд. 316
27.06.2024 (четверг)	15.00-	ЗАЧЕТ Проблемы развития ядерной энергетики/ канд. техн. наук Субботин С.А./ зд. 190, ауд.316
01.07.2024-09.07.2024 сдача кандидатских экзаменов		
10.07.2024-31.07.2024 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЗАСЕДАНИЯХ ПРОФИЛЬНЫХ/НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ КОМПЛЕКСОВ		