

Приложение  
к приказу НИЦ «Курчатовский институт»  
- ПИЯФ  
от 12 НОЯ 2019 № 587

Расписание промежуточной аттестации аспирантов  
за первый (осенний) семестр 2019–2020 учебного года

Направленность подготовки	Дисциплина	Курс	Преподаватель	Прием зачета по дисциплине		
				Дата	Время	Место*
Все направленности подготовки	История и философия науки	1	Мангасарян Владимир Николаевич	04.12.2019 (ср)	10:00	МЛЗ
	Английский язык	1	Зайцева Анастасия Ивановна	04.12.2019 (ср)	14:30	МЛЗ
01.04.02 Теоретическая физика	Квантовая теория поля	1	Шуваев Андрей Григорьевич	03.12.2019 (вт)	10:00	A1
	Основы современной теории конденсированного состояния	1	Яшенкин Андрей Геннадьевич	05.12.2019 (чт)	10:00	K3
	Теория струн	2	Семенова Алла Николаевна	05.12.2019 (чт)	14:00	A1
	Квантовополевые методы в теории конденсированного состояния	2	Аристов Дмитрий Николаевич	05.12.2019 (чт)	14:00	A2
01.04.07 Физика конденсированного состояния	Современные проблемы физики конденсированного состояния	1	Дунаевский Сергей Михайлович	03.12.2019 (вт)	16:00	МЛЗ
	Рассеяние нейтронов в конденсированных средах	1	Голосовский Игорь Викторович	03.12.2019 (вт)	12:00	МЛЗ
	Методы математической обработки экспериментальных результатов	1	Герашенко Олег Васильевич	03.12.2019 (вт)	14:00	МЛЗ
	Синхротронное излучение и дифракционные исследования	2	Курбаков Александр Иванович	03.12.2019 (вт)	12:00	A1
	Нелинейные процессы в физике конденсированного состояния	2	Савицкая Наталья Евгеньевна	03.12.2019 (вт)	14:00	A1
01.04.16 Физика атомного ядра и элементарных частиц	Основы физики атомного ядра и элементарных частиц	1	Дзюба Алексей Александрович	05.12.2019 (чт)	10:00	A1
	Экспериментальные методы физики атомного ядра и элементарных частиц	1	Гаврилов Геннадий Евгеньевич	05.12.2019 (чт)	12:00	A2
	Моделирование и математические методы обработки экспериментальных данных	2	Дзюба Алексей Александрович	05.12.2019 (чт)	12:00	A1
	Физика сильных и электрослабых взаимодействий	2	Ким Виктор Тимофеевич	05.12.2019 (чт)	10:00	A2

03.01.02 Биофизика	Биофизика	1	Орлов Юрий Николаевич	02.12.2019 (пн)	10:00	A1
	Современные проблемы биофизики	2	Коневега Андрей Леонидович	02.12.2019 (пн)	14:00	A1
	Методы математической обработки экспериментальных результатов	2	см. 01.04.07			
	Современные технологии биофизического эксперимента	2	Шабалин Константин Александрович	02.12.2019 (пн)	16:00	A1
	Нелинейные процессы в физике конденсированного состояния	2	см. 01.04.07			
	Рассеяние нейтронов в конденсированных средах	2	см. 01.04.07			
	Молекулярное моделирование	2	Рычков Георгий Николаевич	02.12.2019 (пн)	12:00	A1
03.02.07 Генетика	Общая генетика	1	Королев Владимир Геннадиевич	03.12.2019 (вт)	10:00	A2
	Медицинская генетика	2	Пчелина Софья Николаевна	02.12.2019 (пн)	14:00	A2
	Методы математической обработки экспериментальных результатов	2	см. 01.04.07			
	Современные методы молекулярно-генетического анализа	2	Емельянов Антон Константинович	02.12.2019 (пн)	12:00	A2
	Молекулярная эволюция	2	Вербенко Валерий Николаевич	03.12.2019 (вт)	12:00	A2
	Биоинформатика и протеомика	2	Нарыжный Станислав Николаевич	03.12.2019 (вт)	16:00	A2

\* Научно-образовательный центр НИЦ «Курчатовский институт» - ПИЯФ, г. Гатчина, ул. Рощинская, д. 19:

БЛЗ – большой лекционный зал, МЛЗ – малый лекционный зал, КЗ – конференц-зал, А1 – учебный класс № 1, А2 – учебный класс № 2.