

**Расписание промежуточной аттестации аспирантов первого года обучения
в форме зачета и экзамена во втором семестре 2017–2018 учебного года**

№ п/п	Наименование дисциплины	Ф.И.О. преподавателя, осуществляющего проведение промежуточной аттестации	Форма промежуточной аттестации	Проведение предзачетной / предэкзаменационной консультации			Проведение промежуточной аттестации		
				Дата	Время	Место*	Дата	Время	Место*
1	Квантовая теория поля	Петров В.Ю.	экзамен	02.07.18	10:00	У1	03.07.18	10:00	У1
2	Квантовая хромодинамика	Петров В.Ю.	зачет	02.07.18	12:00	У1	04.07.18	10:00	У1
3	Основы современной теории конденсированного состояния	Яшенкин А.Г.	экзамен	02.07.18	14:00	У1	05.07.18	10:00	У1
4	Современная квантовая теория магнетизма	Сыромятников А.В.	зачет	02.07.18	16:00	У1	06.07.18	10:00	У1
5	Рассеяние нейтронов в конденсированных средах	Зобкало И.А.	экзамен	02.07.18	10:00	Л1	03.07.18	10:00	Л2
6	Современные проблемы физики конденсированного состояния	Дунаевский С.М.	экзамен	02.07.18	12:00	Л1	04.07.18	10:00	У2
7	Методы математической обработки экспериментальных результатов	Герашенко О.В.	зачет	02.07.18	14:00	Л1	05.07.18	10:00	У2
8	Экспериментальные методы физики атомного ядра и элементарных частиц	Гаврилов Г.Е.	экзамен	02.07.18	10:00	Л2	05.07.18	10:00	У3
9	Основы физики атомного ядра и элементарных частиц	Дзюба А.А.	экзамен	02.07.18	12:00	Л2	03.07.18	10:00	Л1
10	Биофизика	Орлов Ю.Н.	экзамен	02.07.18	10:00	У2	04.07.18	10:00	У3
11	Общая генетика	Вербенко В.Н.	экзамен	02.07.18	12:00	У3	05.07.18	10:00	Л2

*Место проведения предзачетных и предэкзаменационных консультаций, зачетов и экзаменов промежуточной аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре НИЦ «Курчатовский институт» – ПИЯФ, во втором семестре 2017–2018 учебного года – г. Гатчина, ул. Рошинская, д. 19: Л1 – лекционный зал № 1, Л2 – лекционный зал № 2, У1 – учебная аудитория № 1, У2 – учебная аудитория № 2, У3 – учебная аудитория № 3.