

**Повестка дня заседания  
Совета образовательной программы  
«Инженерно-ориентированная физика» (ИОФ)**

*26 апреля 2018 г.*

*Начало заседания в 12:00 (по московскому времени).*

*Место проведения заседания: г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Ульяновская, д.1, малый конференц-зал.*

1. Обсуждение подготовки к приемной кампании 2018 г.: мероприятия в Санкт-Петербурге и Севастополе.

*Докладчик: доцент кафедры радиофизики В.А.Чирков.*

2. Обсуждение подготовки к реализации новых дисциплин «Методы планирования и проведения инженерного эксперимента» (лекции, практические занятия) и «Практикум по методам планирования и проведения инженерного эксперимента» (лабораторные работы) ОП «Инженерно-ориентированная физика».

*Докладчики: доцент кафедры радиофизики М.А.Павлейно и старший преподаватель кафедры радиофизики Ю.Ф.Сафронова.*

3. Обсуждение подготовки НОЦ «Электрофизика» к проведению производственной практики в Севастополе и Санкт-Петербурге.

*Докладчики: доцент кафедры радиофизики М.А.Павлейно и старший преподаватель кафедры радиофизики И.А.Елагин.*

4. Анализ итогов зимней промежуточной аттестации обучающихся первого года обучения на ОП «Инженерно-ориентированная физика».

*Докладчик: секретарь Совета ОП «Инженерно-ориентированная физика» С.Ф.Павлейно.*

5. О реализации решений первого и второго заседаний Совета ОП «Инженерно-ориентированная физика».

*Докладчик: председатель Совета ОП «Инженерно-ориентированная физика» профессор кафедры радиофизики Ю.К.Стишков.*

6. О необходимости изменений в учебном плане ОП «Инженерно-ориентированная физика» (включая увеличение часов на индивидуальную работу с обучающимися).

*Докладчик: старший преподаватель кафедры радиофизики А.В.Самусенко.*

7. Формирование профессиональных компетенций с учетом программы «Цифровая экономика».

*Докладчик: старший преподаватель кафедры радиофизики А.В.Самусенко.*