САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

10.06.2021г.,11:00

Дистанционное заседание Совета основных образовательных программ бакалавриата CB.5112.* «Инженерно-ориентированная физика» и магистратуры BM.5873.* «Инженерная электрофизика»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1. Приветственное слово председателя Совета Дмитриева Владимира Александровича, начальник конструкторского бюро численного моделирования ООО «Конструкторское бюро коммутационной аппаратуры».
- 2. Презентация СПбГУ и сообщение о компетенциях Совета. Докладчик: Меньщикова Елена Викторовна, заместитель начальника Управления образовательных программ.
- Презентация основных образовательных программ бакалавриата «Инженерноориентированная физика» и магистратуры «Инженерная электрофизика». Владимир Александрович, Докладчики: Чирков доцент Кафедры радиофизики, координатор Совета образовательных программ «Инженерно-ориентированная физика» и «Инженерная электрофизика»; Самусенко Андрей Викторович, доцент Кафедры радиофизики, координатор Совета образовательных программ «Инженерноориентированная физика» и «Инженерная электрофизика».
- 4. Государственная итоговая аттестация: формат проведения и темы выпускных квалификационных работ для будущего учебного года. Докладчик: Чирков Владимир Александрович, доцент Кафедры радиофизики, координатор Совета образовательных программ «Инженерно-ориентированная физика» и «Инженерная электрофизика».
- О взаимодействии с работодателями в части прохождения практик. Докладчики: Владимир Александрович, доиент Кафедры радиофизики. координатор Совета образовательных программ «Инженерно-ориентированная физика» и «Инженерная электрофизика»; Самусенко Андрей Викторович, доцент Кафедры радиофизики, координатор Совета образовательных программ «Инженерноориентированная физика» и «Инженерная электрофизика».
- 6. Условия реализации ОП в части выполнения ВКР: возможности руководства и соруководства обучающимися, выполняющими ВКР по тематикам, предложенным компаниями, представителями этих компаний; использование материально-технической базы компаний и допуск обучающихся к работе на установках.
- Докладчики: Чирков Владимир Александрович, доцент Кафедры радиофизики, координатор Совета образовательных программ «Инженерно-ориентированная физика» и «Инженерная электрофизика»; Самусенко Андрей Викторович, доцент Кафедры радиофизики, координатор Совета образовательных программ «Инженерно-ориентированная физика» и «Инженерная электрофизика».
- 7. Перспективы трудоустройства выпускников образовательной программы. Докладчик: Чирков Владимир Александрович, доцент Кафедры радиофизики, координатор Совета образовательных программ «Инженерно-ориентированная физика» и «Инженерная электрофизика».

8. План работы Совета образовательных программ бакалавриата «Инженерноориентированная физика» и магистратуры «Инженерная электрофизика». Докладчик: Дмитриев Владимир Александрович, председатель Совета образовательных программ «Инженерно-ориентированная физика» и «Инженерная электрофизика»,

начальник конструкторского бюро численного моделирования ООО «Конструкторское

бюро коммутационной аппаратуры».