



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

15.06.2022

№ 7004/1

О внесении изменений в приказ от 11.05.2022 № 5377/1 «Об утверждении составов Государственных экзаменационных комиссий на 2022 год по основной образовательной программе (шифр МК.3008.*)»

С целью проведения государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования в 2022 году на основании подпункта 5¹.1.14 приказа ректора от 08.08.2008 №1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями) и приказа от 30.08.2018 № 8577/1 «Об утверждении Правил обучения по программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, реализуемым в Санкт-Петербургском государственном университете»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести изменения в приказ от 11.05.2022 № 5377/1 «Об утверждении составов Государственных экзаменационных комиссий на 2022 год по основной образовательной программе (шифр МК.3008.*)» (далее - Приказ), изложив подпункты 1.3, 1.10. Приказа в следующей редакции:

«1.3. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-53:

1.3.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Федин Олег Львович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, руководитель отделения, Отделение физики высоких энергий, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», утвержден приказом от 24.12.2021 №12865/1 (с изменениями и дополнениями);

1.3.2. Голосовский Игорь Викторович, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.3.3. Григорьева Наталья Анатольевна, профессор, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.3.4. Плешанов Николай Константинович, старший научный сотрудник, заведующий группы, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.3.5. Смыслов Руслан Юрьевич, старший научный сотрудник, Лаборатория №10 — люминесценции, релаксационных и электрических свойств полимерных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук (по согласованию).»;

«1.10. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-04:

1.10.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Федин Олег Львович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, руководитель отделения, Отделение физики высоких энергий, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», утвержден приказом от 24.12.2021 №12865/1 (с изменениями и дополнениями);

1.10.2. Голосовский Игорь Викторович, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.10.3. Григорьева Наталья Анатольевна, профессор, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.10.4. Плешанов Николай Константинович, старший научный сотрудник, заведующий группы, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.10.5. Смыслов Руслан Юрьевич, старший научный сотрудник, Лаборатория №10 — люминесценции, релаксационных и электрических свойств полимерных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук (по согласованию); ».

2. И.о. начальника Управления по связям с общественностью Огородниковой П.В. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Государственная итоговая аттестация» (<https://edu.spbu.ru/gia/16-normativnye-akty/367-prikazy-ob-utverzhenii-sostavov-gosudarstvennykh-ekzamenatsionnykh-komissij-dlya-gia-v-2022-godu.html>) не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: служебная записка председателя Учебно-методической комиссии по УГСН 03.00.00 Физика и Астрономия и УГСН 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии Чиркова В.А. от 15.06.2022 № 05/2.1/03-01-19.

Проректор
по учебно-методической работе

Э.А. Зелетдинова