



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

П Р И К А З

16.03.2017

№ 2189/1

О внесении изменений в приказ
от 06.10.2016 № 8051/1
«Об утверждении Совета
основной образовательной программы
бакалавриата СВ.5016.*
«Химия, физика и механика материалов»

В целях совершенствования содержания и эффективной реализации образовательных программ Санкт-Петербургского государственного университета

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Изложить пункт 1 приказа от 06.10.2016 № 8051/1 «Об утверждении Совета основной образовательной программы бакалавриата СВ.5016.* «Химия, физика и механика материалов» в следующей редакции:
 - «1. Утвердить состав Совета основной образовательной программы бакалавриата СВ.5016.* «Химия, физика и механика материалов»:
 - 1.1. Зверева Ирина Алексеевна, доктор химических наук, профессор, директор Ресурсного Центра «Термогравиметрические и калориметрические методы исследования» СПбГУ;
 - 1.2. Королёв Дмитрий Владимирович, доктор химических наук, заведующий научно-исследовательской Лабораторией нанотехнологий Федерального Центра сердца, крови и эндокринологии им. В.А. Алмазова (по согласованию);
 - 1.3. Левин Олег Владиславович, кандидат химических наук, доцент Кафедры электрохимии СПбГУ;
 - 1.4. Малыгин Анатолий Алексеевич, доктор химических наук, профессор, профессор, заведующий Кафедрой химической нанотехнологии и материалов электронной техники Санкт-Петербургского государственного технологического института (по согласованию);
 - 1.5. Мельникова Наталья Анатольевна, кандидат химических наук, старший научный сотрудник, Кафедра химии твердого тела СПбГУ;
 - 1.6. Мурин Игорь Васильевич, доктор химических наук, профессор, профессор, заведующий Кафедрой химии твердого тела СПбГУ;
 - 1.7. Палстра Томас, директор Института перспективных материалов им. Цернике, Университет Гронингена, Голландия; член Голландской Академии наук (по

- согласованию);
- 1.8. Пивинский Юрий Ефимович, доктор технических наук, научный руководитель, ООО «Научно-внедренческая фирма "Керамбет - Огнеупор"» (по согласованию);
 - 1.9. Пономарев Андрей Николаевич, кандидат технических наук, генеральный директор ЗАО «Научно-технический Центр прикладных нанотехнологий», заместитель Председателя Совета Директоров - Председатель Научно-технического Совета Композитного кластера СПб (по согласованию);
 - 1.10. Свиридов Сергей Иванович, доктор химических наук, ведущий научный сотрудник, Институт химии силикатов РАН (по согласованию);
 - 1.11. Тихонов Петр Алексеевич, доктор химических наук, ведущий научный сотрудник, Институт Химии силикатов РАН (по согласованию);
 - 1.12. Тойка Александр Матвеевич, доктор химических наук, профессор, профессор, заведующий Кафедрой химической термодинамики и кинетики СПбГУ;
 - 1.13. Шуане Жак, профессор Университета Кан, Франция (по согласованию).»
2. Контроль исполнения настоящего Приказа возложить на начальника Организационного управления СПбГУ Бегеза С.В.

Первый проректор по учебной, внеучебной
и учебно-методической работе



Е.Г. Бабелюк