



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

П Р И К А З

14.04.2017

№ 3829/1

Об утверждении составов
Государственных экзаменационных
комиссий на 2017 год по основной
образовательной программе (шифр СВ.5014.*)

С целью проведения государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования в 2017 году на основании подпункта 7¹.1.9. приказа ректора от 08.08.2008 №1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить составы Государственных экзаменационных комиссий по основной образовательной программе высшего образования СВ.5014.* «Химия» по направлению подготовки 04.03.01 «Химия», по уровню бакалавриат на 2017 год:

1.1. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5014-01:

1.1.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Гурский Владимир Сергеевич, доктор технических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное Государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П.Александрова», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 30.12.2016 №10681/1;

1.1.2. Бабаков Владимир Николаевич, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека» Федерального медико-биологического агентства;

1.1.3. Крылов Анатолий Иванович, доктор химических наук, старший научный сотрудник, руководитель отдела, Отдел государственных эталонов в области органического и неорганического анализа, Химико-аналитический центр «Арбитраж», Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева»;

1.1.4. Подольская Екатерина Петровна, кандидат химических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук;

1.1.5. Сизова Мария Николаевна, кандидат технических наук, начальник лаборатории, Комплексная испытательная лаборатория, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная и проектная фирма «Экосистема».

1.2. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5014-02:

1.2.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Малыгин Анатолий Алексеевич, доктор химических наук, профессор, заведующий кафедрой, Кафедра химической нанотехнологии и материалов электронной техники, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 30.12.2016 №10681/1;

1.2.2. Бабаков Владимир Николаевич, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека» Федерального медико-биологического агентства;

1.2.3. Крылов Анатолий Иванович, доктор химических наук, старший научный сотрудник, руководитель отдела, Отдел государственных эталонов в области органического и неорганического анализа, Химико-аналитический центр «Арбитраж», Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева»;

1.2.4. Подольская Екатерина Петровна, кандидат химических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук;

1.2.5. Сизова Мария Николаевна, кандидат технических наук, начальник лаборатории, Комплексная испытательная лаборатория, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная и проектная фирма «Экосистема».

1.3. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5014-03:

1.3.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Доброхотов Алексей Олегович, генеральный директор, Открытое акционерное общество «АПГ Восточная Европа», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 30.12.2016 №10681/1;

1.3.2. Клабуков Марк Вячеславович, директор по развитию, Открытое акционерное общество «АПГ Восточная Европа»;

1.3.3. Кобелев Сергей Михайлович, кандидат химических наук, руководитель группы, Закрытое акционерное общество «БИОКАД»;

1.3.4. Красавин Михаил Юрьевич, доктор химических наук, профессор, профессор, Санкт-Петербургский государственный университет, РНФ 14-50-00069 «Трансляционная биомедицина в СПбГУ», руководитель направления «Молекулярный дизайн и синтез новых биологически активных соединений для разработки инновационных лекарственных препаратов»;

1.3.5. Тенникова Татьяна Борисовна, доктор химических наук, профессор, заведующий лабораторией, Межкафедральная лаборатория биомедицинской химии, Санкт-Петербургский государственный университет, РНФ 14-50-00069 «Трансляционная биомедицина в СПбГУ», руководитель направления 05-109 «Биодеградируемые наноконструкции для фармакологии: создание биомиметических систем доставки лекарств и блокирования патогенов».

1.4. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5014-04:

1.4.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Доброхотов Алексей Олегович, генеральный директор, Открытое акционерное общество «АПГ

Восточная Европа», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 30.12.2016 №10681/1;

1.4.2. Клабуков Марк Вячеславович, директор по развитию, Открытое акционерное общество «АПГ Восточная Европа»;

1.4.3. Красавин Михаил Юрьевич, доктор химических наук, профессор, профессор, Санкт-Петербургский государственный университет, РНФ 14-50-00069 «Трансляционная биомедицина в СПбГУ», руководитель направления «Молекулярный дизайн и синтез новых биологически активных соединений для разработки инновационных лекарственных препаратов»;

1.4.4. Миндич Алексей Леонидович, кандидат химических наук, руководитель проектов, Отдел синтеза инновационных активных фармацевтических субстанций, Химический департамент, Закрытое акционерное общество «БИОКАД»;

1.4.5. Тенникова Татьяна Борисовна, доктор химических наук, профессор, заведующий лабораторией, Межкафедральная лаборатория биомедицинской химии, Санкт-Петербургский государственный университет, РНФ 14-50-00069 «Трансляционная биомедицина в СПбГУ», руководитель направления 05-109 «Биодеградируемые наноконструкции для фармакологии: создание биомиметических систем доставки лекарств и блокирования патогенов».

1.5. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5014-05:

1.5.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Михайлов Михаил Дмитриевич, доктор химических наук, профессор, заместитель генерального директора по науке, Акционерное общество «Научно-исследовательский и технологический институт оптического материаловедения Всероссийского научного центра «Государственный оптический институт им. С.И.Вавилова», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 30.12.2016 №10681/1;

1.5.2. Богданова Надежда Федоровна, кандидат химических наук, Общество с ограниченной ответственностью «Гейзер»;

1.5.3. Глекова Виктория Андреевна, начальник отдела, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Штандарт»;

1.5.4. Евстапов Анатолий Александрович, доктор технических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук, член рабочей группы по микрочипам Научного совета по аналитической химии РАН;

1.5.5. Неверова Елена Валерьевна, начальник отдела, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Штандарт»;

1.5.6. Фёдоров Алексей Александрович, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук.

1.6. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5014-06:

1.6.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Михайлов Михаил Дмитриевич, доктор химических наук, профессор, заместитель генерального директора по науке, Акционерное общество «Научно-исследовательский и технологический институт оптического материаловедения Всероссийского научного центра «Государственный оптический институт им. С.И.Вавилова», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 30.12.2016 №10681/1;

1.6.2. Богданова Надежда Федоровна, кандидат химических наук, Общество с ограниченной ответственностью «Гейзер»;

- 1.6.3. Борзова Екатерина Валерьевна, кандидат технических наук, начальник отдела, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Штандарт»;
- 1.6.4. Глекова Виктория Андреевна, начальник отдела, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Штандарт»;
- 1.6.5. Евстапов Анатолий Александрович, доктор технических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук, член рабочей группы по микрочипам Научного совета по аналитической химии РАН;
- 1.6.6. Фёдоров Алексей Александрович, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук.
2. И.о. начальника Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить публикацию настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Государственная итоговая аттестация».
3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: РК в СЭДД «Дело» от 07.03.2017г. № 1923/1.

И.О. Проректор по учебно-методической работе



М.Ю. Лаврикова
Е.Г. Бабенко
14.04.2017