



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

**ПРОТОКОЛ**  
заседания учебно-методической комиссии  
Института химии СПбГУ  
от 10 апреля 2018 года

10.04.2018

№ 06/91-04-4

**Председатель** – В.Н. Сорокоумов.  
**Секретарь** – Т.И. Букина.

**Присутствовали:** 9 (из 13 членов Учебно-методической комиссии Института Химии СПбГУ), доцент Кафедры органической химии В.Н. Сорокоумов, профессор Кафедры органической химии М.С. Новиков, профессор Кафедры аналитической химии О.В. Родинков, профессор Кафедры аналитической химии В.Г. Семёнов, доцент Кафедры электрохимии О.В. Левин, доцент Кафедры общей и неорганической химии О.М. Осмоловская, доцент Кафедры общей и неорганической химии С.М. Шугуров, доцент Кафедры физической химии И.В. Приходько, профессор Кафедры иностранных языков для физического и химического факультетов А.Г. Минченков.

**Кворум:** Есть.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Об экспертизе УМД дополнительных образовательных программ (X1.2190.\* X1.0961, B1.2194.\*).
2. Об экспертизе РПД.
3. Об уточнении тем ВКР и замене научных руководителей.
4. О кандидатурах в составы ГЭК.
5. Разное.

**1. СЛУШАЛИ:** об экспертизе УМД дополнительных образовательных программ (X1.2190.\* X1.0961, B1.2194.\*).

**ВЫСТУПИЛИ:** В.Н. Сорокоумов сообщил о поступлении на экспертизу проекты общих характеристик, КОУП, РПД дополнительных образовательных программ:

1. «Радиационная безопасность и радиационный контроль» (шифр X1.2194.\*).
2. «Химический анализ объектов судебно-технических экспертиз» (шифр X1.0961.\*).

3. «Рентгеноспектральный анализ и радиационная безопасность персонала группы «А» при работе с рентгенофлуоресцентными спектрометрами» (шифр Х1.2190.\*).

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:** принято единогласно.

**РЕШИЛИ:** рекомендовать к утверждению рабочие программы, общие характеристики и компетентностно-ориентированные учебные планы дополнительных образовательных программ:

1. «Радиационная безопасность и радиационный контроль» (шифр Х1.2194.\*).

2. «Химический анализ объектов судебно-технических экспертиз» (шифр Х1.0961.\*).

3. «Рентгеноспектральный анализ и радиационная безопасность персонала группы «А» при работе с рентгенофлуоресцентными спектрометрами» (шифр Х1.2190.\*).

Установлено, что содержание учебных занятий и применяемых педагогических технологий в проектах УМД соответствует целям подготовки по соответствующим дополнительным образовательным программам.

**2. СЛУШАЛИ:** об экспертизе РПД.

**ВЫСТУПИЛИ:** В.Н. Сорокоумов сообщил о поступлении на экспертизу РПД общеуниверситетской дисциплины, планируемой для обучающихся всех направлений образовательных программ СПбГУ «Основы обучения в Университете».

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:** принято единогласно.

**РЕШИЛИ:** содержание учебных занятий и применяемых педагогических технологий в проекте РПД соответствует целям подготовки по соответствующим основным образовательным программам.

**3. СЛУШАЛИ:** об уточнении тем ВКР и замене научных руководителей.

**ВЫСТУПИЛИ:** В.Н. Сорокоумов сообщил о поступлении нескольких заявлений от обучающихся о замене научных руководителей и об уточнении тем ВКР (все запрашиваемые изменения согласованы с научными руководителями обучающихся).

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:** принято единогласно.

**РЕШИЛИ:** одобрить замену научных руководителей и изменение тем ВКР обучающимся, установив, что все изменения тем ВКР носят уточняющий характер (Приложение 1).

**4. СЛУШАЛИ:** о кандидатурах в составы ГЭК.

**ВЫСТУПИЛИ:** В.Н. Сорокоумов сообщил о формировании списка кандидатов в члены ГЭК на 2018 год из числа организаций работодателей для аттестации обучающихся по программе аспирантуры.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:** принято единогласно.

**РЕШИЛИ:** одобрить список кандидатов в члены ГЭК для аттестации обучающихся по программе аспирантуры на 2018 год, поручить координаторам из числа НПП сформировать ГЭК с учетом занятости кандидатов.

**5.1. РАЗНОЕ:** о рассмотрении положения о Студенческом совете Института химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный Университет».

**ВЫСТУПИЛИ:** В.Н. Сорокоумов сообщил о поступлении на рассмотрения в соответствии с приказом проректора по учебной работе «Об утверждении Порядка внесения изменений в положения о студенческих советах учебно-научных институтов (факультетов) СПбГУ» №2441/1 от 13.05.2014 проекта положения о Студенческом совете Института химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный Университет». О.В. Родинков предложил внести небольшие изменения и, в целом, предложил одобрить проект положения.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:** принято единогласно.

**РЕШИЛИ:** одобрить проект Положения с учетом незначительных изменений.

**5.2. РАЗНОЕ:** о назначении консультантов по темам ВКР.

**ВЫСТУПИЛИ:** В.Н. Сорокоумов сообщил о поступлении заявления от обучающегося о назначении консультанта по тематике ВКР.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:** принято единогласно.

**РЕШИЛИ:** считать обоснованным и одобрить назначение консультанта по тематике ВКР (Приложение 1).

Председатель УМК



В.Н. Сорокоумов

Секретарь УМК



Т.И. Букина