



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

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания учебно-методической комиссии**  
**Института химии СПбГУ**

31.05.2016 г.

**от 31 мая 2016 года**

№ 06/91-04-9

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** председатель учебно-методической комиссии, к.х.н., доцент Приходько И.В., члены комиссии: д.х.н., проф. Родинков О.В., д.х.н., проф. Новиков М.С., к.х.н., доцент Осмоловская О.М., к.х.н., доцент Левин О.В., к.х.н., доцент Шугуров С.М., к.х.н., доцент Сорокоумов В.Н., к.х.н., доцент Мягкова-Романова М.А.

Всего присутствовало 8 из 11 членов УМК.

**СЛУШАЛИ:**

1. О рассмотрении проектов характеристики и учебного плана дополнительной образовательной программы «Химический практикум»
2. О рассмотрении проекта рабочей программы учебной дисциплины «Химический практикум»
3. О рекомендации к опубликованию учебного пособия

**ВЫСТУПИЛИ п.1:** председатель УМК сообщил о положительной экспертизе со стороны УОП проектов характеристики и учебного плана ДОП «Химический практикум», направлены на рассмотрение УМК проекты УП (рег.№ 15/1125/1) и общая характеристика (шифр Т1.1125.\*).

**ПОСТАНОВИЛИ: (за - единогласно)** Одобрить проекты характеристики и учебного плана вышеуказанной ДОП. Содержание характеристики и учебного плана ДОП «Химический практикум» и применяемых педагогических технологий соответствует целям подготовки по дополнительной образовательной программе.

**ВЫСТУПИЛИ п.2:** председатель УМК сообщил о проведении экспертизы РПУД «Химический практикум» для предоставления заключения о соответствии содержанию учебных занятий и применяемых педагогических технологий целям подготовки по образовательной программе.

**ПОСТАНОВИЛИ: (за - единогласно)** Одобрить проект РПУД «Химический практикум / Workshop on Chemistry» (рег. № 16/XXXX/X). Содержание учебных занятий и применяемых педагогических технологий в проекте рабочей программы учебной дисциплины «Химический практикум» соответствует целям подготовки по дополнительной образовательной программе.

**ВЫСТУПИЛИ п.3:** председатель УМК с сообщением о том, что на рассмотрение комиссии поступили следующие материалы от Кафедры Аналитической химии:

«Аналитическая химия. Практическое руководство» для студентов 1 курса естественнонаучных направлений ВУЗов. Учебное пособие. СПб. Авторы: Андреева И.Ю., Кучумова И.Д., Никитина Т.Г., Родинков О.В., Якимова Н.М...  
Рецензенты: доцент, к.х.н. Суходолов Н.Г. (кафедра коллоидной химии, СПбГУ), д.х.н., начальник отдела аналитических исследований Центра коллективного пользования Горного университета, СПб); выписка из Протокола заседания кафедры Аналитической химии от 06.05.2016 № 98.01/1-04-5 Выписка-16.

Учебное пособие написано коллективом преподавателей каф. аналитической химии в соответствии с программой лекционных курсов и лабораторных занятий студентов 1 курса биологического факультета и Института наук о Земле СПбГУ.

**ПОСТАНОВИЛИ: (за - единогласно)** На основании заключения кафедры о рекомендации к изданию и положительных отзывов рецензентов рекомендовать к опубликованию «Аналитическая химия. Практическое руководство» для студентов 1 курса естественнонаучных направлений ВУЗов. Учебное пособие. СПб. Авторы: Андреева И.Ю., Кучумова И.Д., Никитина Т.Г., Родинков О.В., Якимова Н.М.

Председатель УМК

Приходько И.В.

Секретарь УМК

Букина Т.И.