

Проект повестки дня заседания Ученого совета Института химии 12.01.2016

1. Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей научно-педагогических работников

Доцент (1.0 ст) по специальности неорганическая химия Хрипун В.Д.

Доцент (1.0 ст) по специальности неорганическая химия Шугуров С.М.

Доцент (0.5 ст) по специальности электрохимия Толстопятова Е.Г.

Доцент (0.75 ст) по специальности биоорганическая химия Зорина А.Д.

Профессор (1.0 ст) по специальности аналитическая химия Ганеев А.А.

Профессор (1.0 ст) по специальности радиохимия Ермоленко Ю.Е.

Профессор (0.5 ст) по специальности медицинская химия Fiorucci Stefano

2. Рекомендация пособий, одобренных УМК, к изданию с присвоением грифа "Рекомендовано Ученым советом Института химии СПбГУ"

1. Методы физико-химического анализа гетерогенных полупроводниковых материалов. Учебно-методическое пособие. Авторы: Кочемировский В.А., Тверьянович А.С., Панов М.С., Тумкин И.И.

2. Интерпретация спектров ЯМР на ядрах ^1H . Сборник упражнений. СПб. 2015. Автор: к.ф.-м.н. Толстой П.М.