

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ старшего преподавателя (0,5 ст.), (пункт 1.5, Приказа 1134/1 от 25.02.2016г. на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ**

|   |   |
|---|---|
| Ф.И.О.  | <b>Зорина Надежда Анатольевна</b>   |
| Ученая степень  | Кандидат химических наук  |
| Ученое звание   | нет   |
| Научно-педагогический стаж  | 2 года 7 месяцев  |
| Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus   | 1/1/1   |
| Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus   | 1/1/1   |
| <b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>  | 0   |
| - от российских научных фондов  |   |
| - от зарубежных научных фондов  | 0   |
| - из других источников  | 0   |
| <b>Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:</b> | 0   |
| - с российскими научными фондами  |   |
| - с зарубежными научными фондами  | 0   |
| - с другими внешними организациями  | 0   |
| Опыт научного руководства за последние 3 года:  |   |
| - число ВКР бакалавров / специалистов   | 0/0   |
| - число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских  | 0/0/0   |
| - число выпускников аспирантуры   | 0   |
| Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:  |   |
| - число разработанных и реализованных курсов  | 3   |
| - число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку  | 0   |
| Иная информация, предоставленная по инициативе претендента  | исполнитель работ по грантам: "Синтез, самоорганизация и химические превращения амфифильных ионных мономеров, полимеров и полиэлектролит-коллоидных комплексов в средах |

*Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015*

|   |   |
|---|---|
|   | различной химической природы” 12.15.486.2016; “Телеобразование в структурно-организованных растворах полимеризуемых ионных поверхностно-активных веществ” 12.15.321.2015. |
| Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области химических наук СПбГУ |   |
| Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)    |   |
| Результаты голосования Ученого совета Института химии СПбГУ                   |   |

*Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015*