

## **Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента (1,0 ставка)**

Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Экология и природопользование» (бакалавриат, магистратура, аспирантура), «Геология» (бакалавриат), «Нефтегазовое дело» (бакалавриат), «Геоэкология: мониторинг, природопользование и экологическая безопасность» (магистратура)

**Ф.И.О. Зеленковский Павел Сергеевич**

Учёная степень **кандидат геолого-минералогических наук**

Учёное звание –

Научно-педагогический стаж **16 лет**

Количество публикаций\*, индексируемых в РИНЦ **24**, Web of Science CC –, Scopus **13**, Индекс Хирша по РИНЦ **9**, Web of Science CC –, Scopus **3**.

Количество заявок\*, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов **1**, от зарубежных научных фондов – , из других внешних источников – .

Количество договоров\* на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами: –
- с зарубежными научными фондами: –
- с другими внешними организациями:

**Исполнитель: 1. «Разработка и внедрение системы биологического мониторинга ОАО «Кучуксульфат», рук. Чарыкова М.В., 2020, 200 тыс. руб.**

**2. «Оптимизация и развитие системы биологического мониторинга ОАО «Кучуксульфат», рук. Чарыкова М.В., 2021, 200 тыс. руб.**

**3. «Оптимизация и развитие системы биологического мониторинга ОАО «Кучуксульфат», рук. Чарыкова М.В., 2022, 200 тыс. руб.**

**4. Экспертиза по запросу Куйбышевского районного суда Санкт-Петербурга от 29.12.2022 №01/1-26-5776: «Дать экспертную оценку проектной документации объекта “Инженерная подготовка территории земельных участков (в том числе увеличение высотных отметок), для целей возведения объектов недвижимости, инженерной и транспортной инфраструктуры. 1 этап”», 50 тыс. руб.**

- СПбГУ: –

Опыт научного руководства и консультирования\*:

- число ВКР бакалавров **13**, специалистов – , магистров **3**;
- число диссертаций кандидатских **1**, докторских –;
- число выпускников аспирантуры **1**.

Опыт учебно-методической работы \*:

- число разработанных и реализованных учебных курсов **2**
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку –

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

- Повышение квалификации по программам «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», СПбГУ, 2021; «Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века», 2021.
- Эксперт открытой городской научно-практической конференции для старшеклассников «Экомониторинг рек и побережья Финского залива», 2024.
- Эксперт конкурса «Большие вызовы» при образовательном центре «Сириус».
- Член оргкомитета VI всероссийской конференции "Геология и водные ресурсы Крыма. Полевые практики в системе высшего образования".
- Член программного комитета конференции «Geological International Student Summit 2023».
- Член программного комитета Молодежной научной школы-конференции, посвященной памяти член-корреспондента АН СССР К.О. Кратца и академика РАН Ф.П. Митрофанова «Актуальные проблемы геологии, геофизики и геоэкологии».
- Рецензент учебного пособия: Е.П. Каюкова «Экологические функции подземной гидросферы», ООО "Издательство "ЛЕМА" (Санкт-Петербург), 2023.
- Участие в проведении «Летней полевой школы по естественным наукам – 2023» (Институт наук о Земле СПбГУ).
- Руководитель практики по геологическому картированию (бакалавриат «Геологи», «Нефтегазовое дело», «Экология и природопользование», «География»).
- Координатор олимпиады школьников СПбГУ «Планета Земля».

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области наук о Земле и смежных экологических наук –

Результаты голосования Учёного совета Института наук о Земле –

\* за период, указанный в объявлении о конкурсе

