

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. **Михайлов Евгений Федорович**

Учёная степень _____ доктор физико-математических наук _____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж ____ 32 года 10 месяцев _____

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в РИНЦ -13, Web of Science CC -13, Scopus -11, Индекс Хирша по РИНЦ -16, Web of Science CC -16, Scopus -16. Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов __РНФ-3; РФФИ-3__, от зарубежных научных фондов __0__, из других внешних источников __0__.

Количество договоров за период с 01.01.2017 г. 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 -

1. РНФ, руководитель, 2018-2020

«Комплексные исследования аэрозолей центральной Сибири на «станции высотной мачты ZOTTO»: источники, физико-химические свойства, климатический эффект
финансирование:

в 2018 году - 5935000 (пять миллионов девятьсот тридцать пять тысяч рублей);

в 2019 году - 5975000 (пять миллионов девятьсот семьдесят пять тысяч рублей);

в 2020 году - 5987000 (пять миллионов девятьсот восемьдесят семь тысяч рублей)

2. Грант BRICS СПбГУ 2016-2018, руководитель: «Сравнительный анализ физико-химических свойств аэрозолей экосистем Сибири и Амазонии»,

2017 (этап 2) – 4864600 (четыре миллиона восемьсот шестьдесят четыре тысячи шестьсот рублей)

2018 (этап 3) – 5105200 (пять миллионов сто пять тысяч двести рублей)

3. Грант РФФИ, руководитель, 2016-2018

«Взаимодействие атмосферных биоаэрозолей с водяным паром: эксперимент и моделирование»

2017 (этап 2) – 525000 (пятьсот двадцать пять тысяч рублей)

2018 (этап 2) – 700000 (семьсот тысяч рублей)

4. Грант РФФИ, исполнитель, 2016-2018

«Изучение гигроскопических и конденсационных свойств атмосферных аэрозолей урбанизированных и фоновых территорий России»

2017 (этап 2) – 525000 (пятьсот двадцать пять тысяч рублей)

2018 ап 2) – 700000 (семьсот тысяч рублей)

5. Грант РФФИ, исполнитель, 2016-2018

«Долгопериодная и сезонная изменчивость климатически-значимых параметров аэрозоля и его радиационных эффектов – измерения и моделирование»

2017 (этап 2) – 520000 (пятьсот двадцать тысяч рублей)

2018 (этап 2) – 700000 (семьсот тысяч рублей)

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2017 г.:

- число ВКР бакалавров 1, специалистов 0, магистров 1,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2017 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата —

Эксперт Федерального агентства научных исследований (ФАНО) до мая 2018 года

Эксперт РФФИ, эксперт РНФ

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета _____ СПбГУ
