

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности доцента (1,00 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Владимирова Людмила Васильевна _____

Учёная степень Кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание доцент _____

Научно-педагогический стаж 43 года _____

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 7, Web of Science CC 1, Scopus 3, **Индекс Хирша** по РИНЦ 4, Web of Science CC_1, Scopus 2.

Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 1,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0

Количество грантов/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 2

1. Договор с организацией, «Разработка программного обеспечения для учета и восстановления погрешностей магнитного поля структурных элементов синхротронов и каналов транспортировки комплекса NICA», 20/12/2017 - 15/01/2018, шифр ИАС 9.19.1582.2017, исполнитель, 600000 руб., исполнитель

2. Договор №100-1372 от 18.12.2018.Id: 36920718

Dog №100-1372: Разработка программного обеспечения для моделирования бетатронного движения в Бустере комплекса Nica, 18.12. 2018- 31.03.2019 г., исполнитель 880000 руб.

- с зарубежными научными фондами нет _____,
- с другими внешними организациями

Работа по совместительству в ООО "Центр Диагностики Строительных Конструкций" с 12 апреля 2021 г. для выполнения научно-исследовательской работы по статистической обработке результатов автоматизированного контроля технического состояния строительных конструкций, зданий и сооружений.

- СПбГУ нет _____.

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

- число ВКР бакалавров 1, специалистов 0, магистров 4,
- 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 4 _____

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Педагогическая деятельность за последние 3 года: проводила практические занятия в рамках общего курса “Физика. Электродинамика”, читала лекции по дисциплинам: ”Методы Монте-Карло в приложениях”, “Математические модели и методы оптимизации” для аспирантов, осуществляла научное руководство и рецензировала выпускные работы студентов.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ
