

Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности

**старший преподаватель 0,25 ставки (преподаватель-практик),
основная образовательная программа: «Биология» (в области физиологии)**

Ф.И.О. Заварина Людмила Борисовна

Учёная степень _____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж 32 года _____

Количество публикаций с 01.01.2019, проиндексированных в наукометрических базах

РИНЦ __8__, Web of Science CC __1__, Scopus __1__, CSSCI _____.

Индекс Хирша по РИНЦ __1__, Web of Science CC _____, Scopus _____, CSSCI _____.

Количество заявок с 01.01.2019, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов _____, от зарубежных научных фондов _____, из других внешних источников _____.

Количество договоров с 01.01.2019 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 _____,
- с СПбГУ _____.

Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2019:

- выпускные исследовательские проекты обучающихся по образовательной программе «Биология» Академической гимназии имени Д. К. Фаддеева СПбГУ __5__,
- число ВКР бакалавров _____, специалистов _____, магистров _____,
- число диссертаций кандидатских _____, докторских _____,
- число выпускников аспирантуры _____.

Опыт учебно-методической работы с 01.01.2019:

- число разработанных и реализованных учебных курсов __3__
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку _____

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Повышение квалификации:

1) В СПбГУ:

- Программа повышения квалификации СПбГУ «Деловые коммуникации», декабрь 2017 г.
- Программа повышения квалификации для научно-педагогических работников СПбГУ из числа профессорско-преподавательского состава, являющихся руководителями выездных практик «Первая (доврачебная) медицинская помощь», апрель 2017 г.
- Программа повышения квалификации СПбГУ «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», февраль 2020
- Программа повышения квалификации СПбГУ "Первая помощь", март 2020 г.

2) Прослушаны российские и зарубежные вебинары и получены сертификаты по методам исследования в клеточной и молекулярной биологии:

- Вопросы поверки/калибровки дозаторов и передовые разработки фирмы Sartorius для их решения
- Профессиональные приёмы и техники дозирования для обеспечения качества лабораторных исследований
- Готовые решения для подготовки, очистки и стерилизации сред и сывороток
- Правила подбора лабораторных систем очистки воды
- Контроль стерильности ЛС в соответствии с требованиями ГФ и Европейской фармакопеи
- Влияние правильного подбора наконечников для дозаторов на результат исследования
- Экспресс-контроль стерильности лекарственных препаратов методом ПЦР в режиме реального времени
- Профессиональные приёмы и техники дозирования, как один из важнейших факторов обеспечения качества
- Дозаторы Sartorius для дозирования больших объёмов для аналитических лабораторий

- Field Application Scientist Friday Q&A: Laser Capture Microdissection Technology (Sponsored by: Fluidigm)
- Nano-Emulsion Formulation & Characterization for Life Science and Industrial Markets (Sponsored by: Beckman Coulter Life Sciences)
- Novel Roles of Actin Cytoskeleton on Mitochondrial Dynamics and Homeostasis (Sponsored by: Andor)
- Vaccines for the treatment and prevention of cancer (Sponsored by: Bio-Techne)
- Osmolality Testing: Providing Unique Process Control for Downstream Operations (Sponsored by: Advanced Instruments)
- Impacting Patient Outcomes With Rapid Positive Blood Culture ID Utilizing MALDI Mass Spectrometry (Sponsored by: Bruker Daltonics)
- Smart Plastics: Improving qPCR reliability & reproducibility (Sponsored by: Eppendorf)

Соискатель

_____/Заварина Людмила Борисовна/
(подпись) (Фамилия, Имя, Отчество)