

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Лечебное дело», «Хирургия», «Торакальная хирургия», «Эндоскопия», «Травматология и ортопедия», «Урология», «Инфекционные болезни», «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Ф.И.О.	Рыбальченко Оксана Владимировна
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	27 лет
Количество публикаций (с 01.01.2020), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 23, ядро РИНЦ - 7 Web of Science Core Collection–2 Scopus – 2 CSSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 14 Web of Science Core Collection–6 Scopus - 8
Количество заявок, поданных (с 01.01.2020), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	-
- 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. INI_2020: «Исследование закономерностей формирования бактериальных биоплёнок в условиях микрогравитации». Инициативный проект. 1.04.20 → 31.12.20 ответственный исполнитель, руководитель, объём финансирования: нет 2. ОАО «Биохиммаш» Dog_2021 - 1: «Выявление закономерностей и особенности формирования бактериальных биоплёнок и определение методов управления процессом пленкообразования микроорганизмами»: 2021 г. этап 1. 29.04.21 → 15.12.21. ответственный исполнитель, руководитель, объём финансирования: 500 000 руб. 3. ОАО «Биохиммаш» Dog_2021: «Выявление закономерностей и особенности формирования бактериальных биоплёнок и определение методов

	<p>управления процессом пленкообразования микроорганизмами»: 2021 г. этап 2. 18.07.21 → 10.03.23. ответственный исполнитель, руководитель, объём финансирования: 1 500 000 руб.</p> <p>4. ОАО «Биохиммаш» Dog_2021-3: «Выявление закономерностей и особенности формирования бактериальных биоплёнок и определение методов управления процессом пленкообразования микроорганизмами»: 2021 г. этап 3.12.21 → 10.03.22. ответственный исполнитель, руководитель, объём финансирования: 500 000 руб.</p> <p>5. ОАО «Биохиммаш» Dog_2022: «Выявление закономерностей и особенности формирования бактериальных биоплёнок и определение методов управления процессом пленкообразования микроорганизмами»: 30.05.22 → 17.08.22 ответственный исполнитель, руководитель, объём финансирования: 1 200 000 руб.</p>
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с 01.01.2020): - число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	бакалавров – специалистов - 3 магистров -
- число диссертаций кандидатских / докторских	кандидатских - докторских -
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы (с 01.01.2020): - число разработанных и реализованных учебных курсов	-
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	-