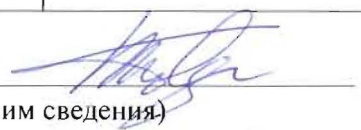


Сведения о кандидате, выдвинутом на заведование Кафедрой лазерной химии и лазерного материаловедения_СПбГУ

Ф.И.О., Место работы (организация), должность	Ученая степень, ученое звание	Научно- педагогический стаж. Количество работ Всего/за последние 5 лет	Количество публикаций в изданиях, входящих в наукометрические базы данных Scopus, Web of Science Core Collection за последние 3 года	Индекс Хирша по Scopus, Web of Science Core Collection	Количество выигранных за последние 3 года грантов российских и зарубежных фондов на выполнение научных исследований с указанием названия и объема финансирования каждого гранта
Тверьянович Юрий Станиславович, Институт химии Санкт- Петербургского гос. Университета, профессор	Д.х.н., профессор	48 лет 142/28 (Scopus, Web of Science Core Collection)	17	18	РФФИ <u>20-03-00185</u> Пластичный полупроводник Ag ₂ Se в кристаллическом и аморфном состояниях, как материал гибкой электроники. 2020-2022 гг., 3 696 тыс. р. РНФ <u>22-23-20038</u> Получение водорода из природного газа под действием лазерного излучения. 2022- 2023 гг., 1 500 тыс. р.

(подпись кандидата, заверяющая указанные им сведения)



Тверьянович Юрий Станиславович

(Ф.И.О. кандидата)

25.10.2022 (дата подписания заполненной формы)

И. Д. Козловская Д.к.н.з.
(должность работника отдела кадров, его подпись, удостоверяющая получение заполненной формы)

(Ф.И.О. работника отдела кадров)

15.10.2022
(дата получения заполненной формы)