

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

Ф.И.О. Викторов Алексей Исмаилович _____

Учёная степень доктор химических наук, 02.00.04 – физическая химия _____

Учёное звание профессор _____

Научно-педагогический стаж 37 лет 8 мес. _____

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в Web of Science
CC_8_, Scopus_9_, **Индекс Хирша** по Web of Science CC _____ 13 _____, Scopus _____ 12.

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов __2__,
- от зарубежных научных фондов __3__,
- из других внешних источников __0_____.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2019 г. на выполнение научных исследований,
в которых претендент участвовал **как руководитель**, с указанием года заключения, срока,
названия и объема финансирования каждого:

- с российскими научными фондами _____ 3 _____.

1. РФФИ 19-03-20022 XXII международная конференция по химической термодинамике в России,
1 год, 1 260 000 руб;

2. РФФИ 18-03-00698 Влияние наноразмерной организации на смещение химических равновесий в
мезоструктурных флюидных системах: развитие молекулярно-термодинамической теории и
компьютерное моделирование, 3 года, 2 100 000 руб;

3. РФФИ 20-13-00038 Распределение биоконпонентов в мезоскопических флюидах, содержащих
цепочечные амфифильные молекулы различного строения, 3 года, 17400000 руб

- с зарубежными научными фондами _____ 0 _____.

- с другими внешними организациями _____ 0 _____.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2019 г.:

- число ВКР бакалавров _____ 2 _____, специалистов _____ 0 _____, магистров _____ 0 _____,

- число диссертаций кандидатских _____ 0 _____, докторских _____ 0 _____,

- число выпускников аспирантуры _____.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____ 1 _____

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

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016_____”Основы работы преподавателя в системе Blackboard” (06 фев 2020), пер № 0295

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _

1. Опубликована глава коллективной монографии, издательство Wiley:

A.Victorov. Self-Assembly into Branches and Networks. In: Self -Assembly: From Surfactants to Nanoparticles, Ed. R.Nagarajan, 1st Edition, January 2019, Hardcover, Wiley & Sons Ltd., ISBN 978-1-119-00136-2, <https://doi.org/10.1002/9781119001379>
(<https://www.wiley.com/en-us/Self+Assembly:+From+Surfactants+to+Nanoparticles-p-9781119001362>).

2. Член редколлегии журнала Fluid Phase Equilibria, Elsevier, IF=2.775, Cite Score 5.2,

<https://www.journals.elsevier.com/fluid-phase-equilibria/editorial-board>

3. Участие в оргкомитетах международных конференций

Член управляющего комитета европейских симпозиумов по прикладной термодинамике (ESAT):

- 31st European Symposium on Applied Thermodynamics, Paris, France, 5-9 July 2021, Online format, http://www.esat2020.com/Projet/jcms/c_3175803/en/committees

- 32 European Symposium on Applied Thermodynamics, Graz, Austria, 17-20 July, 2022, <https://www.tugraz.at/events/esat2022/organization/committee/>;

Организатор и Зам. председателя оргкомитета XXII International Conference on Chemical Thermodynamics in Russia, СПб, (СПбГУ) Июнь, 2019
<https://events.spbu.ru/events/anons/rcct2019/organizers.html> ;

Председатель программного комитета и Зам. председателя оргкомитета XXIII International Conference on Chemical Thermodynamics in Russia, Казань, Август, 2022
<https://rcct2021.kpfu.ru/en/organizers/>

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____