

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ
старшего преподавателя (практика) (0,25 ст.), (п.1.1. приказа от 31.01.2017 №520/1)
на заседании Ученого совета Математико-механического факультета СПбГУ**

13 апреля 2017

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Топчило Николай Андреевич
Ученая степень	нет
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	40 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 4, Scopus – 4, Web of Science Core Collection – 4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3 / 4 / 2
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	0
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	4
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	В рамках учебного плана: организовывал и проводил наблюдения на учебном радиотелескопе УРТ-2.5 в рамках наблюдательной практики по астрофизике (4 курс, астрономы) и спец.практикума по радиоастрономии (5 курс, астрономы); проводил лабораторные работы по физике Солнца в рамках лабораторного практикума по астрофизике (4 и 5 курсы, астрономы);

	<p>проводил спец.практикум по радиоастрономии (5 курс, астрономы).</p> <p>Представил в ученый совет кандидатскую диссертацию. Защита 16 мая 2017 г.</p>
Заключение квалификационной кадровой комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	