

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника

СПбГУ: доцент (преподаватель-практик)

Кафедры картографии и геоинформатики (1,0 ставка)

(приказ от 28.06.2017 № 7120/1) на заседании Ученого совета Института наук о Земле

Ф.И.О.	Тюрин Сергей Вячеславович
Ученая степень	Кандидат технических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	17 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 2
Количество заявок, поданных за последние три года 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 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	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	4/0
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	2/0/0
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года: - число разработанных и реализованных учебных курсов	1. Геодезические съемки. 2. Специальная учебная практика по геодезии и астрономии. 3. Космическая геодезия. 4. Прикладная геодезия. 5. Промышленная геодезия. 6. Математическая обработка измерений. 7. Современные геодезические и фотограмметрические приборы. 8. Метрологическое обеспечение геодезических работ
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1. С.В. Тюрин, Е.Г. Капралов, Т.А. Алиев «Практические работы по геодезии. Учебное пособие к расчетно-графическим работам по геодезии»
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	