

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности
Доцента по направлению «Математика и теоретическая информатика», (1,00 ст.) (п.1.2. приказа от 26.01.2018 № 436/1)
на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	Двуреченский Павел Евгеньевич
Ученая степень	кандидат физ.-мат. наук
Ученое звание	нет
7 лет	9 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	за период 2012-2017: Scopus – 8, MathSciNet – 7
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	Scopus = 1, Web of Science Core Collection=1
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:	a. «Новые универсальные градиентные методы и их приложение к задачам анализа биологических и графических данных», грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых - кандидатов наук, МК-1806.2017.9, 2017-2018 b. «Разработка алгоритмов расчета квазиоптимальных стратегий в нелинейных дифференциальных играх с целевым множеством» в рамках ФЦП «Кадры», Согл. № 14.132.21.1347, 2012-2013
- 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	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	a. Индекс Хирша по Google scholar 11 при 329 цитированиях (https://scholar.google.com/citations?user=28MSou8AAAAJ&hl=ru) b. Научное руководство студентами i. Научный руководитель выпускной работы бакалавра Анастасии Сергеевны Баяндиной, Московский Физико-Технический Институт (ГУ),

2017 г.

- ii. Соруководитель (Совместно с Александром Владимировичем Гасниковым, gasnikov@yandex.ru) магистерской дипломной работы Сергея Сергеевича Омельченко, Московский Физико-Технический Институт (ГУ), 2017 г.
- iii. Соруководитель (Совместно с Александром Владимировичем Гасниковым, gasnikov@yandex.ru) магистерской дипломной работы Александра Игоревича Тюрина, НИУ Высшая Школа Экономики, 2017 г.
- iv. Соруководитель (Совместно с Александром Владимировичем Гасниковым, gasnikov@yandex.ru) магистерской дипломной работы Дмитрия Игоревича Камзолова, Московский Физико-Технический Институт (ГУ), планируется к защите в 2018 г.

с. Разработанные курсы для студентов

- i. 2012-2014. «Прикладная выпуклая оптимизация» (лекции и семинары для студентов 4 курса, бакалавриат МФТИ), совместно с Ю.В.Дорном
- ii. 2012-2013. «Дифференциальные игры на плоскости» (факультатив для студентов 5,6 курса МФТИ, магистратура)
- d. Имею большой опыт выступлений на семинарах и конференциях на английском языке, который поможет мне преподавать на английском языке.

Заключение Совета образовательной программы «Математика» СПбГУ