

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности ассистента (0,5 ст.),  
Кафедра факультетской терапии СПбГУ (научная специальность 14.01.04 «Внутренние болезни»)**

Ф.И.О.	Худякова Наталья Валерьевна
Ученая степень	Кандидат медицинских наук
Ученое звание	Нет
Научно-педагогический стаж	4 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 21; Web of Science Core Collection–2; Scopus - 1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ- 3; Web of Science Core Collection–0; Scopus - 0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	1
- 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 <b>руководителя (ответственного исполнителя)</b> , с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1 «Механизмы развития и клиническое значение анемии у пациентов с диабетической нефропатией», 2015год. сроком на два года, по 600 000 т. руб. на каждый год работы
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	1/0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/0/0
- 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	-Диплом III степени при выполнении научной работы «Состояние функции почек при диабетическом кетоацидозе» на студенческом научном обществе, 2007г -Сертификат за лучшее клиническое исследование, посвященное проблемам патофизиологии, Конференция «Фундаментальная наука и клиническая медицина – человек и его здоровье», 2014 -Грамота Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии за вклад в изучение осложнений сахарного диабета, 2015 -Лауреат премии ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России за научные достижения, 2015 -Грамота Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии за вклад в изучение иммунологических аспектов патогенеза сахарного диабета, 2016