

Highly Cited Researchers 2019 (Web of Science)

более 6000 ученых, 10 ученых из РФ,
4 имеют основное место работы в РФ

среди них многолетний декан
Матмеха СПбГУ, основатель

Кафедры прикладной кибернетики

Геннадий Алексеевич Леонов

и нынешний заведующий кафедрой

Николай Владимирович Кузнецов

The Academic Ranking of World Universities
(Шанхайский рейтинг) одинаково оценивает
HiCi R 2019, Fields medal и Nobel prize

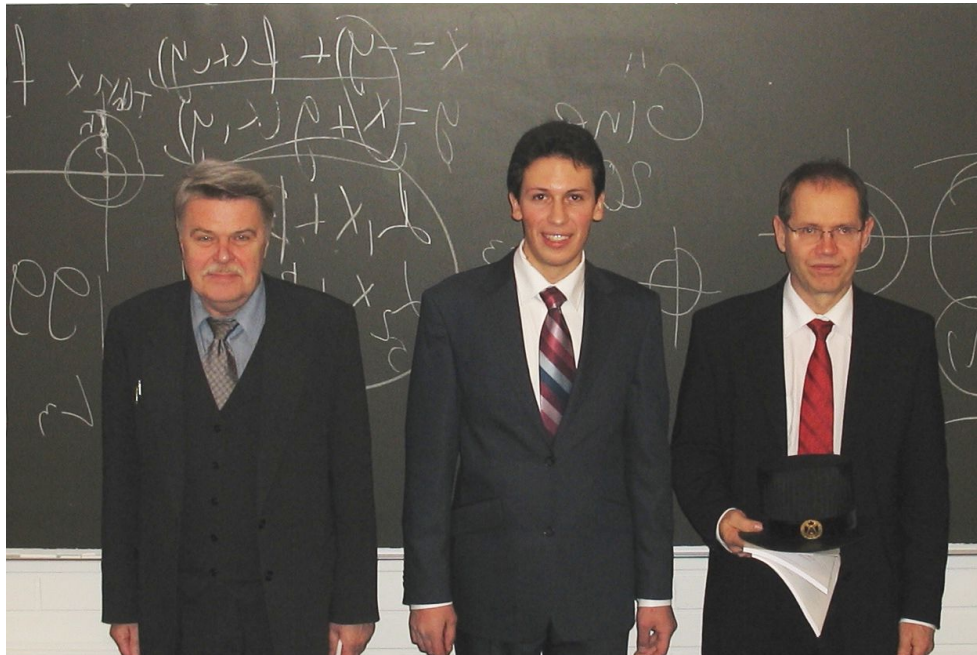


Indicators and Weights for ARWU

Criteria	Indicator	Code	Weight
Quality of Education	Alumni of an institution winning Nobel Prizes and Fields Medals	Alumni	10%
	Staff of an institution winning Nobel Prizes and Fields Medals	Award	20%
Quality of Faculty	Highly Cited Researchers	HiCi	20%

Кафедра прикладной кибернетики (Матмех, СПбГУ)

создана приказом №8/1 от 09.01.2007
ректора СПбГУ Л.А. Вербицкой



Федеральное агентство по образованию
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
П Р И К А З

от 09.01.07 № 8/1
С-Петербург

По личному составу.

П Р И К А З Ы В А Ю:

Во исполнение Постановления Ученого совета СПбГУ от 01.11.2006 г.

Создать на математико-механическом факультете кафедру прикладной кибернетики путем выделения из кафедры теоретической кибернетики.

Основание: выписка из протокола № 11 от 25.12.2006 г. заседания Ученого совета Санкт-Петербургского государственного университета.

Ректор

 Л.А.Вербицкая

**Совместная научно-образовательная программа
Кафедры прикладной кибернетики Матмеха СПбГУ и
Факультета информационных технологий
University of Jyväskylä (JyU, Finland)**

организована в апреле 2007 г. **Г.А. Леоновым** и **П. Нейтаанмяки**,
координатор программы (и с 2018 г. со-руководитель) **Н.В. Кузнецов**

Сотрудники кафедры прикладной кибернетики

Прошли обучение в совместной программе СПбГУ и JuU и, кроме степеней **ВАК РФ**, получили степени **PhD University of Jyväskylä**



Н.Кузнецов 2008



Е.Кудряшова 2009



О.Кузнецова 2011



М.Юлдашев 2013



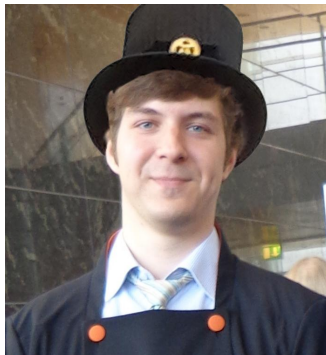
Р.Юлдашев 2013



М.Киселева 2013



Т.Мокаев 2016



К.Александров 2016



Н.Станкевич 2017



[Р.Мокаев 2019](#)



Совместная программа СПбГУ и JuU

- **13 защит Ph.D. за 13 лет (2007-2019 гг.)**
- Обучение диссертантов в совместной программе было поддержано **стипендиями Президента РФ для обучения за рубежом**;
- Успехи программы отмечались в 2016 и 2019 гг в рамках подготовки встреч президентов России и Финляндии (Служебные записки: 20.06.16 №79-22-130; 16.08.19 №79.08.17-7; 24.10.2019 email from the Office of the President of the Republic of Finland, Kirjaamo@tpk.fi);
- Для сотрудников кафедры прикладной кибернетики - выпускников совместной программы, **ректором СПбГУ выделены ставки**:
в 2016 году 2 ставки ведущих научных сотрудников,
в 2019 году ставка старшего научного сотрудника (для мнс Р.Мокаева).

Программа Научно-технологического развития РФ (Постановления Правительства РФ №568 от 20.06.2014, №377 от 29.03.2019): реализация Программы социальной поддержки граждан Российской Федерации, самостоятельно поступивших в ведущие иностранные образовательные организации ..., ... по обеспечению их трудоустройства в организации, зарегистрированные на территории Российской Федерации, в соответствии с полученной квалификацией.

Во многом благодаря успеху **совместной программы** представители кафедры смогли войти в мировой список **Highly Cited Researchers**.

Первые защиты на степень PhD СПбГУ

По поручению ректора СПбГУ Н.М. Кропачева Кафедра прикладной кибернетики, используя опыт совместной программы СПбГУ и JuU, провела 19.06.2013 первые в современной России защиты диссертаций на собственные ученые степени университета - PhD СПбГУ, Рената и Марата Юлдашевых, М. Киселевой (научные со-руководители: Н. Кузнецов, Г. Леонов, П.Нейтаанмяки) в присутствии председателя ВАК В.М.Филиппова.



Для защитившихся ректором СПбГУ были выделены преподавательские и научные ставки.



Кафедра прикладной кибернетики

<http://apcyb.spbu.ru/>



В 2018 г. коллектив кафедры получил статус **Ведущей научной школы Российской Федерации**.

В 2019 г. коллектив кафедры выиграл **грант Российского Научного Фонда** по приоритетному направлению деятельности «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Департаментом науки и технологий Министерства науки и технологий Республики Индия, DST):

“Multistability and hidden attractors”, 2019-2021 гг.

Ссылки и источники

- Протокол заседания Ученого совета Математико-механического ф-та (12.12.2019): https://spbu.ru/sites/default/files/20191212_protocol_us_math.pdf
- Highly Cited Researchers 2019. Web of Science Group (19.11.2019): <https://recognition.webofsciencegroup.com/awards/highly-cited/2019/>
- Газета ПОИСК №49 2019 “Есть и наши. Десять российских ученых попали в список наиболее цитируемых в мире”: http://poisknews.ru/wp-content/uploads/2019/12/POISK_49_20191206.pdf#page=12
- Ranking methodology of Academic Ranking of World Universities 2019: <http://www.shanghairanking.com/ARWU-Methodology-2019.html>
- Государственная программа «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» (2019, №377): <http://government.ru/rugovclassifier/858/events/>
- Вести Санкт-Петербурга. О победителях конкурса грантов Президента РФ (22.05.2018): <https://www.youtube.com/watch?v=uQ2abXPFT1I&start=70>
- 10 years of collaboration between University of Jyväskylä and Saint-Petersburg State University (08.01.2017): <http://apcyb.spbu.ru/wp-content/uploads/2016-10-years-collaboration-JYU-SPbU.pdf>
- Научная школа Геннадия Алексеевича Леонова «Исследования колебательных процессов». Фильм цикла «Матрица Науки» (подготовлен по заказу Комитета по науке и высшей школе Санкт-Петербурга в 2016 году): <https://www.youtube.com/watch?v=X3bla8IYcvk>
- Названы самые высокочитируемые российские ученые и научные организации. Российская Академия наук (11.12.2016): <http://www.ras.ru/news/shownews.aspx?id=036a64c2-32f2-4624-bc32-8f0e4d138e7d>
- Россия 24. Специальный репортаж “Защититься по-западному” (07.07.2013): <https://www.youtube.com/watch?v=KH1O6JQ52k>
- PhD СПбГУ: сегодня это станет реальностью (19.07.2013): <https://nauka.spbu.ru/phd/news-pr/item/9-phd-spbgu-segodnya-eto-stanet-realnostyu>
- Заявление научных руководителей - Н.Кузнецова, Г.Леонова, П. Нейтаанмяки, по случаю первой защиты Ph.D. SPbSU (10.07.2013): <http://apcyb.spbu.ru/wp-content/uploads/2013-First-PhD-SPbSU-Renat-Yuldashev-Supervisors.pdf>
- https://ru.wikipedia.org/wiki/Кузнецов,_Николай_Владимирович



Контакты:

<http://apcyb.spbu.ru/>
nkuznetsov239@mail.ru
n.v.kuznetsov@spbu.ru

тел.: 89213330466

Математико-механический
факультет СПбГУ,
Университетский пр. 28Д,
Санкт-Петербург, 198504