

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научного сотрудника,
1,0 ставки, Кафедра энтомологии СПбГУ, научная специальность – 03.02.05. - Энтомология
на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Яковлев Андрей Юрьевич	
Ученая степень	кандидат биологических наук	
Ученое звание		
Научно-педагогический стаж	13 лет	
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2013 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5 / 2 / 3	
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	1 / 1 / 1	
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2013, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:		
- от российских научных фондов	2	
- от зарубежных научных фондов		
- из других внешних источников		
Количество договоров за период не ранее 01.01.2013 на выполнение научных исследований, в которых 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 период не ранее 01.01.2013:		
- число ВКР бакалавров / специалистов		
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских		
- число выпускников аспирантуры		
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2013:		
- число разработанных и реализованных курсов	3	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку		

Иная информация, предоставленная по инициативе претендента

Патент на изобретение № 2552157
"Способ получения комплекса антимикробных пептидов насекомого". Патентообладатель: ФБГОУ ВПО СПбГУ. Приоритет изобретения: 26 декабря 2013 г, зарегистрировано в государственном реестре изобретений РФ: 29 апреля 2015 г. Авторы: Яковлев А. Ю., Черныш С. И., Гордя Н. А.

Инициатор создания малого инновационного предприятия (МИП) «ЭНТОМЕД СПбГУ» на площадке СПбГУ. Проект был представлен Яковлевым А. Ю. Комиссии СПбГУ по созданию МИП и получил одобрение. Соучредители МИП – СПбГУ (доля в уставном капитале - 33.3%) и ООО «Аллофарм» (доля в уставном капитале - 66.7%). Направление деятельности компании - разработка и производство наружных средств для лечения инфекционных заболеваний кожи.

Руководитель научного проекта ученицы ГБОУ «Лицей №419» Вальковой Виктории Дмитриевны **«Исследование фармакокинетики аллостатина в плазме человека»** («The research of pharmacokinetics of allostatin in human blood plasm»), представленного на конкурсах:

- всероссийском Балтийском научно-инженерном конкурсе (1-4 февраля 2016 г) - победитель конкурса;

- всероссийском конкурсе «Национальное достояние России» (23-26 марта 2016 г) – победитель конкурса (диплом II степени);

- международном конкурсе «International Forum for Science and Engineering Students (IFSES)» (третье место).

Руководитель научного проекта учениц ГБОУ школы №412» Константиновой Анастасии Александровны и Хоружей Виктории Андреевны **«Гемоциты личинки синей мясной мухи Calliphora vicina как продуценты пептидных антибиотиков»**, представленного на конкурсах:

- районном конкурсе «Ломоносовские чтения» (21 февраля 2017 г) - первое место.

- городском конкурсе «XII Лицейских научных чтений "Здоровье человека через призму исследовательских работ учащихся"» (26 апреля 2017г) - второе место.

- всероссийском конкурсе «Химия: наука и искусство» (22 марта 2017 г) - первое место.

Благодарность научному сотруднику лаборатории Биофармакологии и иммунологии насекомых СПбГУ Яковлеву Андрею Юрьевичу за подготовку участника в IV Открытом Дистанционном научно-практическом Конкурсе школьников эколого-краеведческого направления "ЭКОПОЛИС-вектор в будущее", выдана ГБОУ Дополнительного образования детей Домом детского творчества "Павловский" 17 апреля 2015 г.

Благодарность научному сотруднику лаборатории Биофармакологии и иммунологии насекомых СПбГУ Яковлеву Андрею Юрьевичу за подготовку и высокий уровень научной работы учащихся в V Всероссийском конкурсе научных работ учащихся школ, гимназий, лицеев и колледжей "Химия: наука и искусство", выдана СПбГТИ 25 марта 2015 г

Заключение Кадровой квалификационной комиссии

Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)