

**Сведения  
об участнике конкурса  
на замещение должности  
научно-педагогического работника\***

ФИО (полностью) Посов Илья Александрович  
 Должность, доля ставки доцент 1,0  
 Кафедра (подразделение) Кафедра информационных систем в искусстве и гуманитарных науках  
 Дата объявления конкурса 27.03.2015

1. Место работы в настоящее время (организация, должность) Санкт-Петербургский государственный университет, факультет Искусств, старший преподаватель кафедры информационных систем в искусстве и гуманитарных науках
2. Ученая степень (с указанием научной специальности) к.т.н. 05.13.06 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (образование)
3. Ученое звание нет
4. Стаж научно-педагогической работы с 01.02.2007 г.
5. Общее количество опубликованных работ: всего 31 за последние 3 года 6
6. Научные, учебно-методические, (творческо-исполнительские) работы за последние 3 года или с момента последнего избрания по конкурсу.

№ п/п	Наименование работы, её вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>I. Научные труды</b>					
1.	The Bridge from Science to School	печ.	Материалы конференции X World Conference on Computers in Education, July 2013, Torun, Poland, p. 131-132, Volume 3	2	S. Pozdniakov, V. Akimushkin, A. Maytarattanakhon
2.	Implementation of Virtual Laboratories for a Scientific Distance Game-Competition for Schoolchildren	печ.	in proceedings of ICAICTE 2013, August 2013, p.495-499, ISBN: 978-90786-77-79-6	5	Sergei Pozdniakov
3.	Стандарты представления учебных заданий в системах дистанционного обучения	печ.	Журнал Компьютерные инструменты в образовании. 2013. № 6, стр 18-25	8	
4.	Domain specific language	печ.	The Electronic Journal of	10	Pozdniakov

\* Сведения, содержащиеся в пп. 1-17 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Филологического факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п.3.3 Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012 (с изменениями и дополнениями).

	approach to technology-enhanced learning		Mathematics and Technology, Volume 8 (2014), Special Issue (February), ISSN 1933-2823, 2014, p. 149 - 158		Sergei
5.	Инструментальные системы построения и получения многовариантных тестовых заданий	печ	Журнал Компьютерные инструменты в образовании, 2014. № 1, стр 14-25	12	Зорин Ю.А.
6.	Обзор генераторов и методов генерации учебных заданий	печ.	Журнал Образовательные технологии и общество. 2014. Т. 17. № 4. С. 593-609.	13	

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента)

№ п/п	Наименование работы, её вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>I. Научные труды</b>					

8. Количество публикаций в журналах, входящих в наукометрические базы (за последние 3 года): Scopus 0 ; Web of Science Core Collection 1 .
9. Индекс Хирша по Scopus/Web of Science Core Collection: 1 / 0
10. Сведения об опыте научного руководства и консультирования за последние 3 года:  
 10.1. число ВКР бакалавров 2 /специалистов 0  
 10.2. число диссертаций: магистерских 0 /кандидатских 0 /докторских 0  
 10.3. число выпускников аспирантуры 0 (в т.ч. защитившихся в срок 0 ).
11. Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента

Количество аспирантов\докторантов	Тема диссертационного исследования	Научная специальность	Дата защиты
<b>Кандидатские диссертации</b>			
<b>Докторские диссертации</b>			

12. Сведения об опыте учебно-методической работы за последние 3 года:

Число разработанных и реализованных курсов 5 ; число учебников и учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0 .

13. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах

13.1. Количество заявок, поданных за последние 3 года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

от российских научных фондов 0; от зарубежных научных фондов 0;  
из других источников 0.

13.2. Сведения о договорах на выполнение научных исследований, в которых за последние 3 года претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя),

Год заключения договора	Наименование организации-грантодателя	Название проекта	Объем финансирования
2012	Министерство Образования и Науки РФ, СПбГЭТУ «ЛЭТИ»	НИР «Разработка методов автоматической генерации и верификации задач в облачной среде» (Номер государственной регистрации НИР: 01201251806)	1 380 000 <i>исполнитель</i>
2013	Министерство Образования и Науки РФ, СПбГЭТУ «ЛЭТИ»	02.G25.31.00.58 «ФКТИ 2»	~20 000 000 <i>исполнитель</i>
2014	СПбГУ	НИР «Квантитативная грамматика предложных конструкций для русского языка»	2979054.00 <i>исполнитель</i>

14. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах) - нет
15. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций - член редколлегии журнала «Компьютерные инструменты в образовании»
16. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах — лауреат премии правительства Санкт-Петербурга педагогам-наставникам, подготовившим победителей и призеров международных и всероссийских олимпиад школьников, за 2009 год
17. Иные сведения о научно-педагогической/ творческо-исполнительской (по усмотрению претендента) нет
-