

Приложение  
к Заявлению  
об участии в конкурсе  
на замещение должности  
научно-педагогического работника

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

ФИО (полностью) Туровский Юрий Владимирович

Должность, доля ставки, специальность: профессор (1,0 ставки) по специальности математика п.1.1 приказа №1271\_1 от 2 марта 2016 года (пункт и № приказа)

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «04» марта 2016 г.

1. Место работы в настоящее время: не работаю (вследствие переезда в Россию по семейн.обст.)

*(наименование организации, подразделения, должность)*

2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:): доктор наук по математике, математический анализ 01.01.01, защита 28.09.2012, диссовет Д 01.111 по присуждению ученой степени доктора наук и доктора философии при Институте математики и механике Национальной Академии наук Азербайджана

3. Ученое звание: старший научный сотрудник (решение ВАК Азербайджана от 16 июля 1988 года)

4. Стаж научно-педагогической работы: нет

5. Общее количество опубликованных работ: 38

6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 5 лет (2011-2015):

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>1. Научные труды</b>					
1	Topological radicals, V. From algebra to spectral theory, статья	печ.	Oper. Theory Adv. Appl. 233, 2014, 171-280	12,8	V.S. Shulman
2	Victor Shulman: the gentle art of mathematics, статья	печ.	Oper. Theory Adv. Appl. 233, 2014, 1-16	1,9	E. Kissin, V. Lomonosov
3	Топологические радикалы и совместный спектральный радиус, статья	печ.	Функ.Анал. Прил. 46, 2012, 61-82	2,6	В.С. Шульман
4	Topological radicals and Frattini theory of Banach Lie algebras, статья	печ.	Int. Eq. Oper. Theory, 74, 2012, 51-121	8,3	E.Kissin, V.S. Shulman
5	Topological radicals, II. Applications	печ.	Oper. Theory	8,2	V.S. Shulman

	to spectral theory of multiplication operators, статья		Adv. Appl. 212, 2011, 45-114		
6	Инвариантные подпространства и топологические радикалы, диссертация		Дисс. на соиск. уч. ст. доктора наук по мат., Баку 2012, 247с.	28,8	
7	Инвариантные подпространства и топологические радикалы, автореферат диссертации		Автореферат дисс. на соиск. уч. ст. доктора наук по мат., Баку 2012, 35 с.	4	
<b>2. Учебно-методические труды</b>					
нет					

(печатный лист взят примерно как 0,1165 от страницы А4)

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.6):

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>1. Научные труды</b>					
1	Volterra semigroups have invariant subspaces, статья	печ.	J.Funct. Anal. 1999, 313-322	1,2	
2	Joint spectral radius, operator semigroups and a problem of W. Wojtyński, статья	печ.	J.Funct. Anal. 2000, 383-441	6,9	V.S.Shulman
3	Invariant subspaces of operator Lie algebras and Lie algebras with compact adjoint action, статья	печ.	J.Funct. Anal. 2005, 425-508	9,8	V.S.Shulman
4	Banach Lie algebras with Lie subalgebras of finite dimension have Lie ideals, статья	печ.	J. London Math. Soc. 2009, 603-626	2,8	E.Kissin, V.S.Shulman
<b>2. Учебно-методические труды</b>					
нет					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus \_\_\_\_ / \_\_\_\_  
 ResearchID (при наличии) \_\_\_\_ не имею \_\_\_\_

9. Количество публикаций в базах данных MathSciNet 5 или DBLP \_\_\_\_ за последние пять лет MR3203990, MR3203979, MR3075096, MR2969042, MR2789133

10. Сведения об участии в научно-исследовательских/творческо-исполнительских проектах, программах, грантах в качестве руководителя Нет

11. Иные сведения о научно-педагогической / творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента)

Сонскатель

Сведения, содержащиеся  
 обязательно в порядке в составе  
 педагогических работников СПбГ  
 официальном сайте СПбГУ, предс  
 согласно Приложению №1 или При

за в  
 чно-  
 е на  
 зман