

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

ФИО (полностью) Салыкин Михаил Юрьевич

Должность, доля ставки, специальность ассистент (1,00), 01.04.02 теоретическая физика

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации « 28 » августа 2014 г.

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, отдел теоретической физики, лаборант-исследователь
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:) кандидат физико-математических наук (теоретическая физика; защита в диссодете при СПбГУ)
3. Ученое звание: НЕТ
4. Стаж научно-педагогической работы: 5 лет 11 месяцев
5. Общее количество опубликованных работ: 6
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	Gluon production on two centers and the effective action approach	статья	Eur.Phys.J. C (2011) 71:1639	15	Braun M.A., Lipatov L.N., Vyazovsky M.I.
2	On the inclusive gluon production in the Lipatov effective formalism	статья	Eur.Phys.J. C (2012) 72:1864	15	Braun M.A., Vyazovsky M.I.
3	Production of a gluon with the exchange of three reggeized gluons in the Lipatov effective action approach	статья	Eur.Phys.J. C (2012) 72:2223	22	Braun M.A., Pozdnyakov S.S., Vyazovsky M.I.
4	Gluon production in the Lipatov effective action formalism	статья	Eur.Phys.J. C (2013) 73:2418	15	Braun M.A., Pozdnyakov S.S., Vyazovsky M.I.
5	On the application of the effective action approach to amplitudes with reggeon splitting	статья	Eur.Phys.J. C (2014) 74:2989	16	Braun M.A., Pozdnyakov S.S., Vyazovsky

					М.П.
2. Учебно-методические труды					
	НЕТ				

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
1. Научные труды					
1	НЕТ				
2					
2. Учебно-методические труды					
	НЕТ				

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 2 / нет

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 5 или Scopus НЕТ за последние три года.

10. Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	НЕТ			
ВКР специалистов	НЕТ			
Магистерские диссертации	НЕТ			
Кандидатские диссертации	НЕТ			
Докторские диссертации	НЕТ			

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок	НЕТ
---	-----

11. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:

число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован) НЕТ

число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц) НЕТ

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

от российских научных фондов НЕТ

от зарубежных научных фондов НЕТ

из других источников НЕТ

Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве **руководителя (ответственного исполнителя)**, с указанием **года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:**

от российских научных фондов НЕТ

от зарубежных научных фондов НЕТ

из других источников НЕТ

13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах) НЕТ

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций НЕТ

15. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах НЕТ

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