

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение

должности (доля ставки): Старший преподаватель (1,0 ст.)

Кафедра: финно-угорской филологии

(научная специальность): преподаватель-практик

Ф.И.О.	Терал Маарика
Ученая степень	PhD, эстонский язык
Ученое звание	-
Научно-педагогический стаж	14 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя/ ответственного исполнителя/ <u>исполнителя</u> ;	
договоров на выполнение экспертных работ; <u>тревел-грантов</u> и т.п.	
- с СПбГУ	
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	4
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	2
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
-число разработанных и реализованных учебных курсов	4
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	

СПИСОК
опубликованных и приравненных к ним
научных и учебно-методических работ
Терал Маарики
за последние 3 года

№ п/п	Наименование работы, её вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
I. Научные труды					
1	Arvutipõhine eesti keele õpe: vahendid ja hinnangud nende efektiivsusele Tartu ülikooli keelekursuste näitel	Печ.	Tartu Ülikooli Kirjastus. Dissertationes philologiae Estonicae Universitatis Tartuensis 37. 2015.		
II. Учебно-методические работы					
2	Online Estonian language learning	Печ.	EUROCALL Proceedings. Sake Jager, Linda Bradley, Estelle J. Meima, Sylvie Thouësny (Eds.), (358-362). Research-Publishing.Net. 2014.		Rammo, S.
3	Eesti keele grammatika põhireeglid (eesti keelt võõrkeelena õppijatele)	Печ.	Tartu: Atlex. 2015.		Rammo, S
4	The Advantages and Challenges of Employing E-Learning for Teaching and Learning Baltic Finnic Languages	Печ.	Материалы 45 Международной филологической конференции. Уралистика. 14-19 марта 2016 г. Санкт-Петербург / Под ред. доц. Н.Н. Колпаковой. Спб.: Изд-во ВВМ, 2016. С. 93-97.		Rammo, S
5	The advantages and challenges of employing e-learning for teaching and learning Estonian	Печ.	ICERI2016 Proceedings (290–294). IATED.		

Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению соискателя)

№ п/п	Наименование работы, её вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
I. Научные труды					
1	Computer Assisted Estonian Language Learning.	Печ.	EUROCALL Proceedings. Sake Jager, Linda Bradley, Estelle J. Meima, Sylvie Thouësny		

				(Eds.), lk 358-362. Research-Publishing.Net. 2014.	
2	Eesti keelekogukonna säilimisest Taanis.		Печ.	Eesti ja soome-ugri keeleteaduse ajakiri, 1/2010, Tartu: Tartu Ülikool, стр. 113 - 128.	Allik, M.
3	Eestlased ja eesti keel Taanis.		Печ.	Eestlased ja eesti keel välismaal. Toim. Praakli, K.; Viikberg, J. Tallinn, Eesti Keele Sihtasutus. 2010. lk. 503 – 515.	Allik, M.
II. Учебно-методические работы					
3.	Arvutipõhine keeleõpe ja eesti keele e-kursused algajatele.		Печ.	Eesti ja soome-ugri keeleteaduse ajakiri (Journal of Estonian and Finno-Ugric Linguistics). Tartu: Tartu Ülikool, 2012. 3.v., N 2., lk.183- 200. ISSN 1736-8987	Rammo, S.
4.	Keel selgeks! Eesti keele õpik täiskasvanutele.		Печ.	Tallinn, Avita, 2012. ISBN 978-9985-2-1782-5	Rammo, S., Klaas-Lang, B., Allik, M.

Общее количество опубликованных работ: 37

Количество публикаций, индексируемых в наукометрических базах данных:
РИНЦ 1 /Web of Science Core Collection _____ /Scopus 2

Индексы Хирша:

РИНЦ ____ / Web of Science Core Collection _____ /Scopus _____

ResearcherID (при наличии):

Соискатель