

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»

Справка

о руководителе научного содержания основной образовательной программы
высшего образования – программы магистратуры
01.04.01 Математика
Направление подготовки Алгебра

№ п/ п	Ф.И.О. научного руководител я	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместител ь, внешний совместител ь; по договору ГПХ)	ученая степень , ученое звание	Тематика самостоятельной научно- исследовательско й (творческой) деятельности (участие в осуществлении такой деятельности) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях, с указанием темы статьи (темы доклада)
--------------	--	--	---	--	---	--	--

<p>Степанова Алена Андреевна</p>	<p>штатный</p>	<p>д.ф.- м.н. доцент</p>	<p>Теория моделей</p>	<p>1. Степанова А.А. Регулярные полигоны с примитивно связными теориями // Сибирский математический журнал. 2014. Т.55, № 3. С. 666-671. 2. Степанова А.А. Аксиоматизируемость и полнота класса инъективных полигонов над коммутативным моноидом и над группой // Сибирский математический журнал. 2015. Т.56, № 3. С. 650-662. 3. Степанова А. А., Трикашная Н. В. Сильно точные полигоны над коммутативными моноидами и группами с модулярными решетками конгруэнций // Сибирские электронные математические известия. 2016. Т.13. С. 1067-1077. 4. Ефремов Е.Л., Степанова А.А. Аксиоматизируемость класса слабо инъективных полигонов // Сибирский математический журнал. 2017. Т.58, № 4. С. 785–795. 5. Степанова А. А., Птахов Д.О. Р-стабильные</p>	<p>1. Stepanova A.A. Regular polygons with primitive connected theories // Siberian Mathematical Journal, 2014, V.55, № 3, p.544-547. 2. Stepanova A.A. Axiomatizability and completeness of the class of injective acts over a commutative monoid or a group, Siberian Mathematical Journal, 2015, № 3, V 56, P. 516–525 3. Alena Stepanova & Denis Ptakhov Axiomatizability of the class of subdirectly irreducible acts</p>	<p>1. «Аксиоматизируемость класса инъективных полигонов» Алгебра и математическая логика, Казань, 2014 (совместно с Заморовой П.А.). 2. «Сильно точные полигоны с дистрибутивными решетками конгруэнций» XXXVIII Дальневосточная математическая школа-семинар имени академика Е.В. Золотова, Владивосток, 2014 (совместно с Селезневой Е.В.) 3. «Сильно точные полигоны с линейными решетками конгруэнций». Торическая топология, теория чисел и их приложения, Международная конференция, Хабаровск, 2015 (совместно с Прокопьевой Д.Б.) 4. Степанова А. А., Казак М.С. Дистрибутивные решетки конгруэнций над цепью / Международная конференция «Мальцевские чтения», 20-24 ноября 2017 г., Новосибирск. С.157 5. А. А. Степанова, М.</p>
--	----------------	----------------------------------	-----------------------	---	--	---

				<p>полигоны // Алгебра и логика.2017. Т.56, №4. С.486-505.</p> <p>6. Степанова А.А., Скурихин Е.Е., Сухонос А.Г. Категории пространств Чу над категорией полигонов // Сибирские электронные математические известия. 2017. Т.14. С. 1220-1237. [Russian, English abstract] DOI 10.17377/semi.2017.14.104</p> <p>7. Степанова А.А., Казак М.С. Решетки конгруэнций полигонов над вполне упорядоченным моноидом. Сибирские электронные математические известия. 2019. Т.15 С. 1147-1157. PDF DOI 10.33048/semi.2019.16.078</p> <p>8. Степанова А.А., Скурихин Е.Е., Сухонос А.Г. Уравнители и коуравнители в категориях пространств Чу над категорией полигонов // Сибирские электронные математические известия. 2019. Т.15 С. 709-717. PDF DOI 10.33048/semi.2019.16.046</p>	<p>over a group // Handbook of the 6th World Congress and School on Universal Logic, June 16–26, 2018 Vichy, France, UNILOG'2018 https://www.unilog.org/vichy2018</p>	<p>С. Казак. Полигоны над верхней полурешеткой с линейной решеткой конгруэнций / Международная конференция «Мальцевские чтения», 19-22 ноября 2018 г., Новосибирск. С.202</p> <p>6. А. А. Степанова, Д. О. Птахов. Об аксиоматизируемости класса подпрямо неразложимых полигонов над группой / Международная конференция «Мальцевские чтения», 19-22 ноября 2018 г., Новосибирск. С.203</p> <p>7. Ефремов Е.Л., Степанова А.А. О примитивной нормальности класса слабо инъективных полигонов / Международная конференция «Мальцевские чтения», 19-23 августа 2019 г., Новосибирск. С.188</p>
--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

Директор Школы естественных наук

дата составления 13.02.2020



подпись

Тананаев Иван Гундарович

Ф.И.О. полностью