

Критерии присвоения ученого звания доцента:

- наличие стажа непрерывной работы **не менее 2 лет** в должности доцента;
- осуществление педагогической деятельности не менее чем на 0,25 ставки (в том числе на условиях совместительства) по образовательным программам высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования по научной специальности, указанной в аттестационном деле, в организации, представившей его к присвоению ученого звания;
- наличие стажа научной и педагогической деятельности **не менее 5 лет** в организациях, в том числе **не менее 3 лет** стажа педагогической работы **по научной специальности**, указанной в аттестационном деле;
- наличие **не менее 20 опубликованных учебных изданий и научных трудов** (в том числе в соавторстве), включая патенты на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности, которые используются в образовательном процессе. При этом за последние 3 года должно быть опубликовано **не менее 2 учебных изданий и не менее 3 научных трудов по научной специальности**, указанной в аттестационном деле. Научные труды публикуются в рецензируемых изданиях

Представление
Попова Юрия Витальевича
на звание доцента по научной специальности
1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика

Сведения о трудовой деятельности	доцент кафедрой общей и инженерной геологии Института наук о Земле ЮФУ (1,0 ст.)
Стаж работы	Общий стаж составляет более 23 лет, в т.ч. в должности доцента – более 16 лет
Ученая степень	кандидат геолого-минералогических наук
Рейтинг (баллы) за 2021 г. 2022 г.	219,6 балла 202,83 балла (предварительно)
Публикации	Всего опубликовано 60 работ, из них научные труды - 54, учебные издания - 6, в т.ч. за последние три года по научной специальности 1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика опубликовано два учебных издания (учебник и учебно-методическое пособие) и три научных труда , опубликованных в рецензируемых научных изданиях из списка ВАК РФ
Индекс Хирша РИНЦ Scopus	10 7
Основные виды учебной работы	Ведёт лабораторные и практические занятия по дисциплинам, соответствующим научной специальности 1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика: «Геотектоника», «Общая геология», «Региональная геология», «Методология современных геологических исследований»
Прочие сведения	действительный член Российского минералогического общества (РМО), ученый секретарь Ростовского отделения РМО