



3 мая 2023 г. 55-летие Алевтины Викторовны Келлер

Келлер Алевтина Викторовна

(р. 03.05.1968)



Доктор физико-математических наук (2011), доцент (2000), профессор кафедры математического и компьютерного моделирования ЮУрГУ (до 2019 г.). Декан факультета математики, механики и компьютерных технологий ЮУрГУ (2013–2019), директор Института естественных и точных наук ЮУрГУ (2016–2019). Является членом двух диссертационных советов ЮУрГУ по специальностям 1.2.2 и 2.3.1. Состоит в редакционных советах научных журналов «[Математическая физика и компьютерное моделирование](#)» (с 2019 г.), «[Научно-методическое обеспечение оценки качества образования](#)» (с 2016 г.), в редакционных коллегиях научных журналов «Journal of Computational and Engineering Mathematics» (2014–2019), «[Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия Математическое моделирование и программирование](#)» (с 2012 г.).

После окончания Челябинского государственного университета (1990, Математический факультет, специальность «Математика») работала там же на кафедре математического анализа. В 1997 г. защитила диссертацию на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по теме «Исследование ограниченных решений линейных уравнений типа Соболева». Учёное звание доцента по кафедре математических методов в экономике получено в 2000 г. Диссертация на соискание учёной степени доктора физико-математических наук по теме «Численное исследование задач оптимального управления для моделей леонтьевского типа» защищена в ЮУрГУ в 2011 г.

В ЮУрГУ пришла работать в 1998 г. на кафедру общеобразовательных дисциплин Международного факультета. С 2003 по 2006 гг. работала доцентом кафедры маркетинга и менеджмента, с 2006 по 2012 гг. - заведующим кафедрой общеобразовательных дисциплин, с 2012 по 2013 гг. - заведующим кафедрой математического моделирования. В 2009 г. окончила факультет коммерции ЮУрГУ по специальности «Маркетинг». Декан факультета математики, механики и компьютерных технологий ЮУрГУ (2013–2019), директор Института естественных и точных наук ЮУрГУ (2016–2019). В настоящее время участвует в научно-исследовательских проектах ЮУрГУ, возглавляемых профессором [Шестаковым А.Л.](#) и профессором [Свиридюком Г.А.](#)

Сейчас – профессор Воронежского государственного технического университета.

Сферу научных интересов составляют численные методы решения задач управления системами леонтьевского типа.

Автор более 80 научных публикаций. Индекс Хирша: 16 ([РИНЦ](#)).

Под её научным руководством подготовлены три кандидата физико-математических наук.

Награждена Почётной грамотой Министерства образования и науки РФ (2014), званием «Почётный работник сферы образования Российской Федерации» (2018).

Список источников

[Келлер А. В. Воспитание характера](#) : [интервью] // Технополис. – 2017. – 26 мая (№ 11). – С. 4.

[Келлер А. В. Здесь весь спектр впечатлений...](#) : [интервью] / записала Н. Медведкина // Вечерний Челябинск. – 2016. – 4 марта (№ 5). – С. 10.

[Келлер А. В. Королева математики](#) : [интервью] / вёл И. Загребин // Технополис. – 2015. – 10 марта (№ 6). – С. 1.