



24 сентября 2020 г. 60-летие Александра Юрьевича Эвнина

## Эвнин Александр Юрьевич

(р. 24.09.1960)

Кандидат педагогических наук (2000), доцент [кафедры прикладной математики и программирования](#) факультета математики, механики и компьютерных технологий Института естественных и точных наук ЮУрГУ. Один из руководителей олимпиады [Open International Internet-Olympiad \(OIIO\)](#) в ЮУрГУ.

В 1977 г окончил с золотой медалью школу № 91 г. Челябинска и поступил в ЧПИ на специальность ПРИМА. Окончил ЧПИ в 1982 г. В ЧПИ на кафедре прикладной математики с 1983 г. Кандидатскую диссертацию на тему «Исследование математической задачи как средство развития творческих способностей учащихся» защитил в г. Кирове в диссертационном Совете Вятского государственного педагогического университета в 2000 г. Звание доцента по кафедре прикладной математики присвоено в 2003 г.

Круг научно-педагогических интересов – теория чисел, дискретная математика, контрпримеры в анализе, олимпиадные задачи.

Тренер и научный руководитель студенческих команд ЮУрГУ, успешно выступающих в олимпиадах и чемпионатах по математике. Под его руководством студенты ЮУрГУ неоднократно становились победителями и призёрами Всероссийских и международных олимпиад в Йошкар-Оле, Уфе, Туле, Ярославле, Казани, Екатеринбурге, Могилёве (Республика Беларусь), Ариэле (Израиль), а также в заочных соревнованиях (Открытая международная командная олимпиада, International Olympiad for University Students – Mirror of William Lowell Putnam Mathematical Competition). В 2009 г. организовал «Математический конкурс в ЮУрГУ» – заочное математическое соревнование по решению задач для студентов и аспирантов, проводимое на базе одноимённой [группы](#) в социальной сети «ВКонтакте». В конкурсе принимают участие не только студенты и аспиранты ЮУрГУ, но также представители вузов и любители математики Москвы, Екатеринбурга и многих других городов России и ближнего зарубежья. Организатор Открытой командной олимпиады ЮУрГУ по математике (ежегодно с 2012 г.) В олимпиаде 2019 г. участвовало 60 команд, среди них команды от 5 лицеев и 4 вузов Челябинска.

Опубликовал более 80 статей и 50 учебных пособий. Часть книг переведена и издана на испанском языке. Индекс Хирша: 3 ([РИНЦ](#)).

Лауреат премии «Признание ЮУрГУ» (2013) в номинации «Учебный процесс» за выдающееся педагогическое мастерство в деле подготовки победителей студенческих математических олимпиад. Лауреат профессиональной премии для преподавателей г. Челябинска «Учёный свет» (2014). Дважды получал гранты от СКБ «Контур» за педагогическую активность (2015, 2016). Удостоен званий «Почётный работник сферы образования» (2017) и «Ветеран труда» (2017). В 2018 занял II место в конкурсе учебной литературы, посвящённом 75-летию ЮУрГУ.

### Список источников

Абдрахимова, Д. Студенты ЮУрГУ стали призёрами международной студенческой интернет-олимпиады. – Текст : электронный / Д. Абдрахимова, М. Ковязина // Южно-Уральский государственный университет : [официальный сайт] – URL: <https://www.susu.ru/ru/news/2019/05/31/studenty-stali-prizerami-mezhdunarodnoy-studencheskoy-internet-olimpiady> – (дата обращения: 12.08.2020).

Эвнин, А. Студенты ЮУрГУ вновь успешно выступили на Путнамовской олимпиаде. – Текст : электронный // Южно-Уральский государственный университет : [официальный сайт] – URL: <https://www.susu.ru/ru/news/2017/05/15/studenty-vnov-uspeshno-vystupili-na-putnamovskoy-olimpiade> – (дата обращения: 12.08.2020).

[Юшина, Н. Учёный свет.](#) – Текст : непосредственный // В центре событий : специальный выпуск газеты Технополис. – 2014. – 21 июня (№ 6). – С. 1.

