

ДМИТРИЙ ЛЕОНИДОВИЧ БЕЛОЦЕРКОВСКИЙ

Кандидат физико-математических наук, доцент кафедры высшей математики.

ОБРАЗОВАНИЕ:

В 1994 г. окончил факультет прикладной математики Московского института электронного машиностроения, специальность - прикладная математика.

1994–1998 гг. заочная аспирантура ИППИ РАН.

1999 г. — защита кандидатской диссертации «Задачи теории экстремальных графов и их применение при разработке и исследовании алгоритмов синтеза топологической структуры сетей ЭВМ» по специальности «Теоретические основы информатики» (физико-математические науки).

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

1994-1998 гг. младший научный сотрудник ИППИ РАН.

1998-2001 гг. научный сотрудник ИППИ РАН.

2001-2006 гг. старший преподаватель кафедры теоретической механики.

2006-2007 гг. старший преподаватель кафедры высшей математики.

С 2007 г. по настоящее время – доцент кафедры высшей математики.

НАУЧНЫЕ ИНТЕРЕСЫ:

Экстремальная теория графов, общие задачи теории графов, минимаксные задачи дискретной математики.

ПУБЛИКАЦИИ:

Опубликовал 24 научных и учебно-методических печатных работ, из них

D. Belotserkovsky. The smallest number of edges in a 2-connected graph with specified diameter. // Discrete Mathematics, vol. 307 -2007- p. 2376 – 2384

Д. Белоцерковский. Об одной задаче перечисления образующих графов с ограничением на диаметр. // Проблемы управления, № 1, 2010, стр. 2-6.

Д. Белоцерковский. Кривые второго порядка на плоскости. // Нефть и газ. 2016.

