

М. П. Маломуж

Кулінський Володимир Леонідович



КУЛІНСЬКИЙ Володимир Леонідович (02. 11. 1968, Одеса) – фізик. Доктор фізико-математичних наук (2011). Закін. Одес. університет (1992), де відтоді й працює: від 2011 – професор кафедри теор. фізики. Осн. наук. дослідж. у галузі критич. явищ і теорії фазових переходів, теорії динам. переходів у системах з неголоном. зв'язками. Розвинув процедуру побудови каноніч. форми флуктуацій. гамільтоніану рідини.

Основні праці

Bedeaux Collective behavior in the system of self propelling particles with kinematic constraints // *Europhys. Lett.* 2005. Vol. 71 (співавтор); The nature of the rectilinear diameter singularity // *Physica A.* 2009. Vol. 388 (співавтор); On the relation between Vicsek and Kuramoto models of spontaneous synchronization // *Там само.* 2010. Vol. 389 (співавтор); Simple geometrical interpretation of the linear character for the Zeno-line and the rectilinear diameter // *J. Phys. Chem. B.* 2010. Vol. 114; The critical compressibility factor of fluids from the Global Isomorphism approach // *Там само.* 2013. Vol. 139.

Покликання на статтю:

Кулінський Володимир Леонідович / М. П. Маломуж // *Енциклопедія Сучасної України* [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.]; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2016. – Режим

доступу: <https://esu.com.ua/article-51377>

2001-2023 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України
([докладніше](#)).