

М. М. Шипляк

Кикинеші Олександр Олександрович



КИКИНЄШІ Олександр Олександрович (02. 11. 1946, м. Берегове Закарп. обл.) – фізик. Доктор фізико-математичних наук (1990), професор (1992). Державна премія УРСР у галузі науки і техніки (1989). Закін. Ужгород. університет (1969), де й працює від 1972: зав. проблем. лаб. (1983–91) і каф. твердотіл. електроніки (1991–2001). Водночас проф. Будапешт. тех. (1994) та Дебрецен. (Угорщина, від 2001) університетів. Наукові дослідження присвяч. питанням фізики напівпровідників, тонких плівок і наноструктур. оптоелектроніки.

Основні праці

Анізотропні елементи структури і індуковані деформації в халькогенідному склі // УФЖ. 1981. Т. 26, № 6; Структурна релаксація і стабільність фотоіндукованих змін в халькогенідних склах // Там само. 1989. Т. 34, № 1; Structure phototransformations and optical recording in Se/As₂S₃ multilayer films // Optical Engineering. 1995. Vol. 34; Surface deformations and amplitude-phase recording in chalcogenide nanolayered structures // J. Non-Crystal Solids. 2003. Vol. 326–327; Enhancement of photoinduced transformations in amorphous chalcogenide film in surface plasmon resonances // Thin Solid Films. 2011. Vol. 519 (усі – співавт.).

Бібліографічний опис:

Кикинеші Олександр Олександрович / М. М. Шипляк // *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, 2013. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-6256>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).