

Г. С. Мацибура

Міщук Наталія Олексіївна



МІЩУК Наталія Олексіївна (03. 10. 1951, с. Підгородне Золочів. р-ну Львів. обл.) – фізико-хімік. Канд. фіз.-мат. (1975), д-р хім. (1996) н., професор (2022). Закін. Львівський університет (1972). Від 1975 працює в Інституті колоїд. хімії та хімії води НАНУ (Київ): завідувач відділу електрохімії дисперс. систем (2000–15), від 2015 – пров. н. с. Наукові дослідження: поляризац. процеси в постій. та період. електр. полях, нелінійні електрокінет. явища, електродіаліз, -коагуляція, -фільтрування, -сепарація; поверхн. сили, стабільність та кінетика зворот. та незворот. агрегації дисперс. систем; мікрофлотація. Спільно із С. Духінін передбачила та експериментально підтвердила нові електрокінет. явища – електроосмос та електрофорез другого роду.

Бібліографічний опис:

Міщук Наталія Олексіївна / Г. С. Мацибура // *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, 2019. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-68109>. – Останнє поновлення : 1 листоп. 2023.

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