

НАУЧНЫЙ ПУТЬ НИКОЛАЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА БУЛЬЕНКОВА

Е.А.Желиговская

Институт физической химии и электрохимии имени А. Н. Фрумкина РАН

В докладе будет рассказано о научном пути Н.А. Бульенкова, созданном им методе модульного дизайна структур для описания процессов в веществах, имеющих строение более сложное, чем периодическое, и предложенном им обосновании ведущей, системообразующей роли воды в самоорганизации биосистем.