

О создании нового электронного архива выпусков научных журналов РАН по тематическому направлению «Химия, биология и физиология» PhysChemBio.ru

В целях продвижения российских научных журналов, повышения их видимости и доступности в рамках проекта Министерства науки и высшего образования

РФ создан новый электронный архив научных журналов РАН по тематическому направлению «Химия, биология и физиология» PhysChemBio.ru.

Основой электронного архива по данной теме стала коллекция выпусков ведущих журналов Российской академии наук за период 2000-2008 гг., а именно: «Доклады Академии наук», «Журнал физической химии», «Физикохимия поверхности и защита материалов», «Радиохимия», «Электрохимия»,

«Коллоидный журнал», «Нефтехимия», «Журнал прикладной химии», «Высокомолекулярные соединения. Серия А», «Высокомолекулярные соединения. Серия Б», «Высокомолекулярные соединения. Серия С».

В дальнейшем планируется включение в данный архив как более ранних выпусков журналов РАН, так и других журналов РАН по данному направлению.

Вместе с коллекцией выпусков журналов РАН по химии, биологии и физиологии в архиве размещаются материалы XXI Менделеевского съезда по общей и прикладной химии - ключевого события Международного года Периодической системы таблицы химических элементов Д.И. Менделеева.

Материалы съезда включают в себя тезисы участников десяти секций, семи англоязычных симпозиумов.

Материалы содержат новые знания в семи передовых областях химии и наук о материалах, тексты и видеозаписи пленарных докладов выдающихся ученых мира.

Архив размещен на сайте PhysChemBio.ru.

Все материалы архива также будут проиндексированы в РИНЦ и размещены в свободном доступе на платформе elibrary.ru.

Список изданий можно посмотреть здесь. https://elibrary.ru/journals_Phys%D0%A1hemBio.asp

Для сотрудников вход с IP Института, через личный кабинет.