

Новые поступления отдела БЕН РАН в Институте синтетических полимерных материалов в апреле

Книги:

1. Матвеевко, Владимир Николаевич.
Реология структурированных дисперсных систем / В. Н. Матвеевко, Е. А. Кирсанов. — Москва: Техносфера, 2025. — 497 с.: ил., табл. — (Мир химии). — ISBN 978-5-94836-728-6
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2347105>
2. Новые полимерные композиционные материалы. Микитаевские чтения: материалы XXI Международной научно-практической конференции / Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова [и др.]; ответственный редактор Молоканов Г. О. — Нальчик: Принт Центр, 2025. — 369, [1] с.: ил., портр. — ISBN 978-5-907951-46-4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343477>
3. Полимеры специального назначения и методы оценки их свойств : учебное пособие / М. А. Ваниев, О. О. Тужиков, С. В. Борисов [и др.] ; Волгоградский государственный технический университет. — Волгоград: ВолгГТУ, 2025. — 198, [1] с.: ил., табл. — ISBN 978-5-9948-5218-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2340883>
4. Тихий, Александр Александрович.
Изучение химических и физических свойств высокомолекулярных соединений: лабораторный практикум и задания для самостоятельной работы / А. А. Тихий, В. Д. Дяченко; Луганский государственный педагогический университет. — Луганск: Орехов Д. А., 2024. — 83 с.: ил., табл. — ISBN 978-5-6051691-4-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2335645>
5. Трещалин, Юрий Михайлович.
Механика волокнистых материалов и композитов на их основе: учебное пособие / Ю. М. Трещалин. — Москва: БОС, 2025. — 259 с.: ил. — ISBN 978-5-6053891-1-8
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346561>
6. Химические и физиологические проблемы создания и использования синтетической пищи. Углеводное питание / Академия наук Латвийской ССР, Институт биологии [и др.] ; редакционная коллегия: А. М. Уголев (отв. ред.) [и др.] ; ответственные за выпуск: Р. И. Кушак, А. Я. Озол. — Рига : Зинатне, 1975. — 225, [7] с. : ил., табл
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2345303>

7. Kinetics and mechanism of polyreactions : plenary and main lectures / IUPAC International symposium on macromolecular chemistry, Budapest, 25th-30 August, 1969 ; scientific committee chairman A. Gerecs. — Budapest : Akad. kiado, 1971. — 808 с. : ил., табл
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2345356>

Журналы:

1. Известия Волгоградского государственного технического университета. Серия "Химия и технология элементоорганических мономеров и полимерных материалов". — 2025. Вып. 12(307). — 2025. — ISSN 1990-5297
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2357466>
2. Известия Кабардино-Балкарского государственного университета. — 2025. Т. 15, вып. 1. — 2025. — ISSN 2221-7789
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356124>
3. Известия Кабардино-Балкарского государственного университета. — 2025. Т. 15, вып. 3. — 2025. — ISSN 2221-7789
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2357100>
4. Полимерные трубы. — 2025. Вып. 3(89). — 2025. — ISSN 2408-9559
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2351446>
5. Полимерные трубы. — 2025. Вып. 4(90). — 2025. — ISSN 2408-9559
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2351443>
6. Сверхкритические флюиды. — 2025. Т. 20, вып. 3. — 2025. — ISSN 1992-8130
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352943>
7. Фотоника (ВАК) = Photonics Russia. — 2025. Т. 19, вып. 7. — 2025. — ISSN 1993-7296
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2348957>
8. Фотоника (ВАК) = Photonics Russia. — 2025 Т. 19, вып. 8. — 2025. — ISSN 1993-7296
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2354389>