

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины Биотехнология

Основная литература

1. Биотехнология : учебник / под ред. В. А. Колодяжной, М. А. Самотруевой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-5436-7, DOI: 10.33029/9704-5436-7-BTH-2020-1-384. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/ru/catalogue/switch_kit/ugsp-33.00.00-geotar.html

Дополнительная литература:

1. Биотехнология антибиотиков, витаминов и коферментов: учебно-методическое пособие для студентов фармацевтического факультета по специальности «Фармация» / Под ред Т.А.Панкрушевой. – Курск: изд-во КГМУ, 2013.- 77с. - URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=66%2FD0%91%2063%2D507273%3C.%3E&USES21ALL=1

2. Биообъекты. Биотехнологический процесс: учебно-методическое пособие для студентов фармацевтического факультета по специальности «Фармация» / Т.А. Панкрушева, М.С. Чекмарева, И.Н. Маравина. - Курск: изд-во КГМУ, 2015. - 87 с. - URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=66%2FD0%9F%2016%2D549972761%3C.%3E&USES21ALL=1

Периодические издания (журналы):

- «Биотехнология». - - URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/267306/udb/12/биотехнология>

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

- Государственная Фармакопея Российской Федерации XV изд.. - URL:

<https://minzdrav.gov.ru/ministry/61/10/gosudarstvennaya-farmakopeya-rossiyskoy-federatsii-xv-izdaniya>

- Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации

URL: <https://minzdrav.gov.ru/>

-Регистр лекарственных средств России (РЛС)URL: <https://www.rlsnet.ru/>

-Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета

Medicus URL: [http://http://library.kursksmu.net/cgi-](http://http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?C21COM=F&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&Z21ID=&S21CNR=5)

[bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?C21COM=F&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&Z21ID=&S21CNR=5](http://http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?C21COM=F&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&Z21ID=&S21CNR=5)

-Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных «Комплект Курского ГМУ» URL: <http://www.studentlibrary.ru/>

-Научная электронная библиотека eLIBRARY.RUURL: <https://elibrary.ru>

-Федеральная электронная медицинская библиотекаURL: <https://femb.ru/>

- КиберЛенинкаURL: <https://cyberleninka.ru/>

- Федеральное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора) URL: <http://www.vector.nsc.ru/>

- GeneticEngineering&BiotechnologyNews [Новости генной инженерии и биотехнологии] URL: <https://www.genengnews.com/>