

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

к ОПОП

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной
деятельности

ФГБОУ ВО ВолГМУ

Минздрава России


Д.В. Михальченко
«28» августа 2024 г.



**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –**
программы бакалавриата
по направлению подготовки 06.03.01 Биология,
направленность (профиль) Биохимия,
форма обучения очная
для обучающихся 2021, 2022, 2023, 2024
годов поступления
(актуализированная редакция)

Волгоград, 2024

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
1.	Аналитическая химия	<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. • http://www.lomonosov-fund.ru/ - Фонд знаний «Ломоносов» • http://alhimik.ru – сайт «Алхимик» содержит самую разнообразную информацию по химии • http://cyberleninka.ru/ – КиберЛенинка научная электронная библиотека открытого доступа • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed – PubMed бесплатная версия базы данных MEDLINE 	2021,2022,2023,2024	Химии
2.	Безопасность жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.mchs.gov.ru/ - Портал Министерства чрезвычайных ситуаций Российской Федерации • https://34.mchs.gov.ru/ - Портал Комитета чрезвычайных ситуаций Волгоградской области • https://nrcerm.ru/patient-guide/first-aid/ - ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Медицины катастроф

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных)(профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) 		
3.	Биоинформатика	<ul style="list-style-type: none"> • http://library.volgmed.ruebs – Электронная библиотечная система ВолгГМУ • http://grls.rosminzdrav.ru – Государственный реестр лекарственных средств • https://www.pharmgkb.org – База знаний по фармакогеномике • https://www.opentargets.org – государственно-частная инициатива, направленная на получение доказательств действительности терапевтических мишеней на основе экспериментов и анализа в масштабе генома. • https://www.proteinatlas.org – шведская программа, запущенная в 2003 году с целью картирования всех белков человека в клетках, тканях и органах с использованием интеграции различных омических технологий, включая визуализацию на основе антител, протеомику на основе масс-спектрометрии, транскриптомику и системы. биология. • https://wwf.ru – сайт Всемирного фонда дикой природы (WWF), одной из крупнейших независимых международных природоохранных организаций • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov - Англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических публикаций (профессиональная база данных). • https://www.scopus.com/searchform.uri?display=basic - Единая реферативная библиографическая база данных (профессиональная база данных). • https://www.elibrary.rudfaultx.asp - Национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фармакологии и биоинформатики
4.	Биология клетки	<ul style="list-style-type: none"> • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		
5.	Биология человека	<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») • http://www.humbio.ru - База знаний по биологии человека • http://www.en.edu.ru Естественно-научный образовательный портал • http://www.medicinform.net/human/fisiology.htm Медицинская информационная сеть: Физиология человека. • http://www.medbiol.ru - Биология и медицина • http://edu.grsu.by/physiology - Физиология человека и животных • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://kineziolog.bodhy.ru/content/vozrastnaya-anatomiya-i-fiziologiya-posobie-dlya-ozo/ – Возрастная анатомия и физиология. • http://window.edu.ru/ – Единое окно образовательных ресурсов. 	2021,2022,2023,2024	Нормальной физиологии
6.	Биохимические маркеры в	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
	лабораторной медицине	биомедицинским исследованиям <ul style="list-style-type: none"> • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		биологии
7.	Биохимия специализированных органов и тканей	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
8.	Биоэтика	<ul style="list-style-type: none"> • https://iph.ras.ru/bioethics.htm - Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики Института философии РАН • http://iph.ras.ru/bioeth.htm – архив сборника «Биоэтика и гуманитарная экспертиза» • https://scbioethics.ru/ - Синодальная комиссия по биоэтике РПЦ • https://bioethicsjournal.ru/ - федеральный научно-практический журнал «Биоэтика» • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий • 	2023,2024	Философии, биоэтики и права
9.	Большой практикум по биофизике, биохимии	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		
10.	Большой практикум по гистологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://do.teleclinica.ru – «Каталог курсов» кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии ГОУ ВПО УГМА Росздрава – репетиционное тестирование студентов по разделам цитологии, общей и частной гистологии, эмбриологии. • http://cam.psn.ru/ – Центр аналитической микроскопии – содержит разнообразную информацию по микроскопии, методам цито- и гистохимических исследований, прижизненного изучения клеток • http://embryology.ru/ – Биология развития On-line – специализированный сайт для специалистов, которые по роду своей профессиональной деятельности так или иначе связаны с биологией развития, эмбриональными объектами или проблемами репродукции. • http://www.alexmorph.narod.ru/ – Персональный сайт морфолога – сайт для морфологов (патологанатомов, гистологов, анатомов), а также студентов, интересующихся вопросами базовых для медицины наук • http://mam-ima.com/ – Международная ассоциация морфологов (МАМ). • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Гистологии, эмбриологии, цитологии
11.	Большой практикум по молекулярной биологии	<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Молекулярной биологии и генетики

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
12.	Ботаника	<ul style="list-style-type: none"> • https://herba.msu.ru/shipunov/school/sch-ru.htm - самое крупное собрание литературы по ботанике в открытом доступе. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web библиотечная система ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС университета по дисциплинам образовательных программ, реализуемых в ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных электронных изданий и коллекций медицинских вузов страны и ближнего зарубежья на платформе ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru/ – ЭБС Спецлит «Электронно-библиотечная система для ВУЗов и СУЗов» (содержит лекции, монографии, учебники, учебные пособия, методический материал; широкий спектр учебной и научной литературы систематизирован по различным областям знаний) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – Электронная база, электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – ЭБС «Консультант студента» (многопрофильный образовательный ресурс, предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам) (профессиональная база данных) • http://www.mobot.org/MOBOT/research/APweb/ - международная база данных по систематике высших (сосудистых) растений (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://www.ipni.org/ - международная база номенклатуры названий растений (профессиональная база данных) • https://wfoplantlist.org/ - Список растений World Flora Online (WFO) - это наиболее полный список сосудистых растений мира (цветковых, хвойных, папоротников и их союзников) и бриофитов (мхов, роголистников и печеночников). Список растений WFO содержит принятое научное название всех таксонов (семейств, родов, видов и т.д.) со ссылками на все синонимы, под которыми данный таксон был известен, и положение каждого из них в классификации (профессиональная база данных) • https://www.biodiversitylibrary.org/ - HL - это всемирный консорциум естественно-исторических, ботанических, исследовательских и национальных библиотек, которые совместно работают над оцифровкой литературы по естественной истории, хранящейся в их фондах, и предоставляют ее в свободном доступе в рамках глобального «сообщества биоразнообразия» (профессиональная база данных) • https://powo.science.kew.org/ – обзор названий растений, описаний растений и ботанических иллюстраций Ботанических садов KEW (профессиональная база данных) • https://www.plantarium.ru/ - Растения и лишайники России и сопредельных стран: открытый онлайн атлас и определитель растений (профессиональная база данных) 		
13.	Введение в биотехнологию	<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Организации фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
14.	Генетика животных	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimiya.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2024,2023,2022	Фундаментальной медицины и биологии
15.	Гистология	<ul style="list-style-type: none"> • http://do.teleclinica.ru – «Каталог курсов» кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии ГОУ ВПО УГМА Росздрава – репетиционное тестирование студентов по разделам цитологии, общей и частной гистологии, эмбриологии. • http://cam.psn.ru/ – Центр аналитической микроскопии – содержит разнообразную информацию по микроскопии, методам цито- и гистохимических исследований, прижизненного изучения клеток • http://embryology.ru/ –Биология развития On-line – специализированный сайт для специалистов, которые по роду своей профессиональной деятельности так или иначе связаны с биологией развития, эмбриональными объектами или проблемами репродукции. • http://www.alexmorph.narod.ru/ – Персональный сайт морфолога – сайт для морфологов (патологанатомов, гистологов, анатомов), а также студентов, интересующихся вопросами базовых для медицины наук • http://mam-ima.com/ – Международная ассоциация морфологов (MAM). • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) 	2021,2022,2023,2024	Гистологии, эмбриологии, цитологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
16.	Зоология	<p>(профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://biomolecula.ru/– Биомолекула – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • http://evol-biol.ru/evidence.htm вопросы эволюции • http://antropogenez.ru/ – вопросы антропогенеза • http://medicalplanet.su/ – вопросы молекулярной генетики, общей генетики, генетики человека, популяционной генетики, методы изучения генетики человека. • http://evolution.powernet.ru/ – книги, статьи, интересные материалы по эволюции • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru/– электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) • https://dlib.eastview.com/ – электронные версии периодических изданий (профессиональная база данных). 	2021,2022,2023,2024	Биологии
17.	Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.wordsmyth.net/ - сайт учебных англо-русских словарей • http://www.bibliomania.com/ - сайт для самостоятельного изучения английского языка • http://www.usingenglish.com/ - сайт учебных материалов и тестового контроля знаний по английскому языку для самостоятельного изучения и контроля уровня освоения английского языка • http://slovar-vocab.com/ - сайт англо-русских словарей и энциклопедий • http://slovar-vocab.com/english-russian/new-biological-vocab.html - сайт 	2021,2022,2023,2024	Иностранных и латинского языков

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>англо-русского биологического словаря</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) 		
18.	Информатика, современные информационные технологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.intuit.ru – Интернет-университет информационных технологий. • https://www.computer-museum.ru/ – виртуальный компьютерный музей. • https://www.osp.ru/pcworld/ журнал «Мир ПК». Компьютерная пресса. • https://www.computerra.ru/ - новости про компьютеры, железо, новые технологии, информационные технологии. • http://sitito.cs.msu.ru/index.php/SITITO - архив журнала «Современные информационные технологии и ИТ-образование» • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических 	2021,2022,2023,2024	Физики, математики и информатики

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>изданий (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
19.	Информационное сопровождение научных исследований	<ul style="list-style-type: none"> • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
20.	История (история России, всеобщая история)	Представлена в учебном план для обучающихся 2021, 2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.		Истории, культурологии
21.	История России	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.hist.msu.ru/ER/index.html - библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ • http://www.genstab.ru - Военная история России • https://www.shpl.ru - государственная публичная историческая библиотека России • http://doc20vek.ru - документы XX века • http://lants.tellur.ru/history - от Руси Древней до Империи Российской • https://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека • http://www.istorya.ru - материалы по истории России и всеобщей истории; • http://histrf.ru/ru/biblioteka/book/elektronnyie-riesursy-po-istorii-rossii - Федеральный портал История.РФ • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) • https://e.lanbook.com/ – сетевая электронная библиотека (база данных произведений членов сетевой библиотеки медицинских вузов страны, входящую в Консорциум сетевых электронных библиотек на платформе электронно-библиотечной системы «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» 	2023,2024	Истории, культурологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
22.	Кинетико-энергетические аспекты биохимических процессов	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
23.	Клеточная инженерия	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
24.	Культурология	<ul style="list-style-type: none"> • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы • http://www.bibliotekar.ru – собрание статей и книг по разным наукам; • https://cyberleninka.ru - документальные базы данных по культуре и искусству • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) • https://e.lanbook.com/ – сетевая электронная библиотека (база данных произведений членов сетевой библиотеки медицинских вузов страны, входящую в Консорциум сетевых электронных библиотек на платформе электронно-библиотечной системы «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) 	2021,2022,2023,2024	Истории, культурологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС университета по дисциплинам образовательных программ, реализуемых в ВолгГМУ) (профессиональная база данных) 		
25.	Лабораторные приборы	<ul style="list-style-type: none"> • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
26.	Математика и математические методы в биологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.mathnet.ru – общероссийский математический портал • http://mathportal.net/ – практика по Высшей математике. • http://mathbio.ru/ – курс биоинформатики и математического моделирования • http://www.pm298.ru/- Электронный справочник по математике. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.gosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных 	2021,2022,2023,2024	Физики, математики и информатики

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>периодических изданий (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
27.	Медицинская биохимия	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
28.	Методология научного эксперимента	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
29.	Методы биохимических исследований	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		
30.	Методы и объекты генетического анализа	<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://specit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 	2021,2022,2023,2024	Молекулярной биологии и генетики
31.	Микробиология, вирусология	<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – 	2021,2022,2023,2024	Микробиологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букар) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://opp.pasteurorg.ru/ -ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера • https://med-microbiology.com/ - образовательный портал по микробиологии • http://biologylib.ru/books/ – образовательный портал по микробиологии • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://dlib.eastview.com – Универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://www.ebsco.com/products/ebooks/clinical-collection – Электронная база данных «Clinical Collection» (коллекция электронных книг ведущих медицинских издательств, издательств университетов и профессиональных сообществ) (профессиональная база данных) 		
32.	Молекулярная биология	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвященный молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
33.	Молекулярные механизмы гормональной регуляции	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвященный молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		
34.	Науки о Земле (геология, география, почвоведение)	<ul style="list-style-type: none"> • http://biomolecula.ru/– Биомолекула – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • http://evol-biol.ru/evidence.htm вопросы эволюции • http://antropogenez.ru/ – вопросы антропогенеза • http://medicalplanet.su/ – вопросы молекулярной генетики, общей генетики, генетики человека, популяционной генетики, методы изучения генетики человека. • http://evolution.powernet.ru/ – книги, статьи, интересные материалы по эволюции • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru/– электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Биологии
35.	Научный стиль речи	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.gramota.ru/ – «Грамота.ру» – справочно-информационный портал по русскому языку 	2021,2022,2023,2024	Русского языка и социально-культурной адаптации

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://www.gramma.ru/ – «Культура письменной речи» – справочно-информационный портал по русскому языку • http://www.slovari.ru/ – «Русские словари» – справочно-информационный портал по русскому языку • http://www.mylanguage.ru/ – «Мой язык – русский» – справочно-информационный портал по русскому языку • https://www.textologia.ru/ – «Текстология.ру» – образовательный портал по русскому языку и литературе • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ(база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) 		
36.	Общая биология	<ul style="list-style-type: none"> • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
37.	Общая физиология	<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань»)(профессиональная база данных) • http://www.humbio.ru -- База знаний по биологии человека • http://www.medbiol.ru - Биология и медицина • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап, (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Нормальной физиологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://speclit.profy-lib.ru - электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/ - электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://kineziolog.bodhy.ru/content/voznrastnaya-anatomiya-i-fiziologiya-posobie-dlya-ozo/ – Возрастная анатомия и физиология. • http://window.edu.ru/ – Единое окно образовательных ресурсов. • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных). 		
38.	Общие закономерности адаптации человека	<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») • http://www.humbio.ru - База знаний по биологии человека • http://www.en.edu.ru Естественно-научный образовательный портал • http://www.medicinform.net/human/physiology.htm Медицинская информационная сеть: Физиология человека. • http://www.medbiol.ru - Биология и медицина • http://edu.grsu.by/physiology - Физиология человека и животных • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) 	2021,2022,2023,2024	Нормальной физиологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		(профессиональная база данных) <ul style="list-style-type: none"> • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://kineziolog.bodhy.ru/content/voзраstnaya-anatomiya-i-fiziologiya-posobie-dlya-ozo/ – Возрастная анатомия и физиология. • http://window.edu.ru/ – Единое окно образовательных ресурсов. 		
39.	Основы биоэтики	<ul style="list-style-type: none"> • https://iphras.ru/bioethics.htm - Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики Института философии РАН • http://iph.ras.ru/bioeth.htm – архив сборника «Биоэтика и гуманитарная экспертиза» • https://scbioethics.ru/ - Синодальная комиссия по биоэтике РПЦ • https://bioethicsjournal.ru/ - федеральный научно-практический журнал «Биоэтика» • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий 	2021,2022	Философии, биоэтики и права
40.	Основы военной подготовки	<ul style="list-style-type: none"> • https://mil.ru/ - Министерство обороны Российской Федерации • https://www.mchs.gov.ru/ - Портал Министерства чрезвычайных ситуаций Российской Федерации • https://34.mchs.gov.ru/ - Портал Комитета чрезвычайных ситуаций Волгоградской области • https://nrcerm.ru/patient-guide/first-aid/ - ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система 	2024,2023	Медицины катастроф

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>«Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) 		
41.	Основы иммунологии и иммунохимии	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
42.	Основы российской государственности	<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий • https://journals.eco-vector.com/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы • http://www.philosophy.ru/ – философский портал. Содержит обширную библиотеку, а также разделы: справочники, учебники; сетевые энциклопедии, справочники; программы курсов; госстандарты; философские организации и центры. • http://www.intencia.ru/ – сайт «Всё о философии». Разделы: история 	2023, 2024,	Философии, биоэтики и права

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>философии, философия религии, философия истории, социальная философия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.vehi.net/ – библиотека русской религиозно-философской литературы. • http://iph.ras.ru/elib.htm – электронная библиотека Института философии РАН. • http://terme.ru/ – Национальная философская энциклопедия. 		
43.	Основы экономики и финансовой грамотности	<ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru – Научная библиотека открытого доступа • http://www.aup.ru/library/ - Административно-управленческий портал. Электронная библиотека экономической и деловой литературы • https://ecsocman.hse.ru/ - Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент» • http://economicus.ru/index_old_life.html - Образовательно-справочный сайт по экономике (проект института «Экономическая школа») • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НГР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 	2021,2022,2023,2024	Экономики и менеджмента
44.	Патобиохимия (химическая)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
	патология клетки)	<p>биомедицинским исследованиям</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		биологии
45.	Правоведение	<ul style="list-style-type: none"> • http://pravo.gov.ru/ - официальный интернет-портал правовой информации. • https://www.garant.ru/ – Информационно-правовой портал «Гарант.Ру» • https://sudrf.ru/ – Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие», интернет портал • https://sudact.ru/ - Интернет-ресурс Судебные и нормативные акты РФ (СудАкт) – крупнейшая в сети база судебных актов, судебных решений и нормативных документов. • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) 	2021,2022,2023,2024	Философии, биоэтики и права
46.	Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности в биохимии)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
47.	Производственная практика (преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		библиотека <ul style="list-style-type: none"> • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		
48.	Психология в профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.sciencedirect.com – Science Direct. • http://medpsy.ru/ – Медицинская психология в России • http://www.ipras.ru/ – Электронный каталог материалов Института психологии РАН • http://www.pirao.ru/ – Психологический институт РАО • http://psylib.ru – Психологический портал. • http://www.voppsy.ru/ – Вопросы психологии (журнал) • http://www.psychologos.ru/ – Психологос. Энциклопедия практической психологии • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Общей и клинической психологии
49.	Современные проблемы геномики и протеомики	<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) 	2021,2022,2023,2024	Молекулярной биологии и генетики

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>(профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
50.	Спецпрактикум	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
51.	Социология	Представлена в учебном план для обучающихся 2021,2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.		Медико-социальных технологий с курсом педагогики и образовательных технологий дополнительного профессионального образования
52.	Токсикология	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.mchs.gov.ru/ - Портал Министерства чрезвычайных 	2024,2023	Медицины катастроф

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>ситуаций Российской Федерации</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://34.mchs.gov.ru/ - Портал Комитета чрезвычайных ситуаций Волгоградской области • https://nrcerm.ru/patient-guide/first-aid/ - ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных)(профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) 		
53.	Управление проектами и предпринимательская деятельность	<ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru – Научная библиотека открытого доступа • http://www.aup.ru/library/ - Административно-управленческий портал. Электронная библиотека экономической и деловой литературы • https://ecsosman.hse.ru/ - Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент • http://economicus.ru/index_old_life.html - Образовательно-справочный сайт по экономике (проект института «Экономическая школа») • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно- 	2021,2022,2023,2024	Экономики и менеджмента

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
54.	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	<ul style="list-style-type: none"> • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвященный молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
55.	Учебная практика (ознакомительная практика (основы биологических исследований))	Представлена в учебном план для обучающихся 2021,2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.		Фундаментальной медицины и биологии
56.	Учебная практика (ознакомительная практика)	<ul style="list-style-type: none"> • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвященный молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
57.	Физика	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.virtulab.net – виртуальная физика, химия и биология. • http://www.afportal.ru/catalogue/phys/6 - виртуальные эксперименты и опыты по физике. • http://alexandr4784.narod.ru/bio.html - физика и математика в биологии: библиотека научных статей, методик, справочных и учебных материалов, иллюстрированный каталог оборудования. • http://sfiz.ru/ - физика (образовательный ресурс): новости науки, учебные материалы, методическая литература. • http://www.nsu.ru/xmlui/handle/nsu/604 - биофизика, учебники и дополнительные материалы. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 	2021,2022,2023,2024	Физики, математики и информатики
58.	Физико-химические методы анализа	<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база 	2021,2022,2023,2024	Химии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. • http://www.lomonosov-fund.ru/ - Фонд знаний «Ломоносов» • http://alhimik.ru – сайт «Алхимик» содержит самую разнообразную информацию по химии • http://cyberleninka.ru/ – КиберЛенинка научная электронная библиотека открытого доступа • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed – PubMed бесплатная версия базы данных MEDLINE 		
59.	Физическая и коллоидная химия	<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Химии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>(профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. • http://www.lomonosov-fund.ru/ - Фонд знаний «Ломоносов» • http://alhimik.ru – сайт «Алхимик» содержит самую разнообразную информацию по химии • http://cyberleninka.ru/ – КиберЛенинка научная электронная библиотека открытого доступа • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed – PubMed бесплатная версия базы данных MEDLINE 		
60.	Физическая культура и спорт	<ul style="list-style-type: none"> • https://minobrnauki.gov.ru/ – официальный сайт Министерства образования и науки РФ • https://minsport.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства спорта РФ • http://www.minzdravsoc.ru/- агентство медицинской информации «Минздравсоц» • http://lib.sportedu.ru/ - Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту РФ • https://www.gto.ru/ — интернет-портал Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.gosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной 	2021,2022,2023,2024	Физической культуры и здоровья

Час Т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
61.	Физическая культура и спорт для лиц с ограничениями жизнедеятельности и здоровья	<ul style="list-style-type: none"> • https://minobrnauki.gov.ru/ – официальный сайт Министерства образования и науки РФ • https://minsport.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства спорта РФ • http://www.minzdravsoc.ru/- агентство медицинской информации «Минздравсоц» • http://lib.sportedu.ru/ - Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту РФ • https://www.gto.ru/ — интернет-портал Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной 	2021,2022,2023,2024	Физической культуры и здоровья

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
62.	Физическая подготовка (элективные модули)	<ul style="list-style-type: none"> • https://minobrnauki.gov.ru/ – официальный сайт Министерства образования и науки РФ • https://minsport.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства спорта РФ • http://www.minzdravsoc.ru/- агентство медицинской информации «Минздравсоц» • http://lib.sportedu.ru/ - Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту РФ • https://www.gto.ru/ — интернет-портал Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной 	2021,2022,2023,2024	Физической культуры и здоровья

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikov.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
63.	Философия	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.philosophy.ru/ – философский портал. Содержит обширную библиотеку, а также разделы: справочники, учебники; сетевые энциклопедии, справочники; программы курсов; госстандарты; философские организации и центры. • http://www.intencia.ru/ – сайт «Всё о философии». Разделы: история философии, философия религии, философия истории, социальная философия. • http://www.anthropology.ru/ – веб-кафедра философской антропологии: тексты, материалы семинаров, дискуссии, научная жизнь, программы курсов. • http://www.vehi.net/ – библиотека русской религиозно-философской литературы. • http://iph.ras.ru/elib.htm – электронная библиотека Института философии РАН. • http://terme.ru/ – Национальная философская энциклопедия. • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий 	2021,2022,2023,2024	Философии, биоэтики и права

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
64.	Химия (общая, неорганическая, органическая)	<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. • http://www.lomonosov-fund.ru/ - Фонд знаний «Ломоносов» • http://alhimik.ru – сайт «Алхимик» содержит самую разнообразную информацию по химии • http://cyberleninka.ru/ – КиберЛенинка научная электронная библиотека открытого доступа • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed – PubMed бесплатная версия базы данных MEDLINE 	2021,2022,2023,2024	Химии
65.	Цитогенетика	<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) 	2021,2022,2023,2024	Молекулярной биологии и генетики

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>(профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
66.	Экология и рациональное природопользование	<ul style="list-style-type: none"> • https://biomolecula.ru/ - биомолекула - сайт, посвященный молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • http://www.humbio.ru - База знаний по биологии человека. • https://www.ecoindustry.ru/ - экология производства, научно-практический портал. • https://portaleco.ru/ - экологический портал: все об экологии для экологов и неспециалистов. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Общей гигиены и экологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) 		
67.	Экспериментальные модели в биологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://biology.ru – проект «Открытая биология» • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
68.	Энзимодиагностика	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

час т №	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
69.	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПР и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2021,2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**, Михальченко Дмитрий
Валерьевич, Проректор по образовательной деятельности

28.08.24 12:52 (MSK)

Сертификат 7EBBA0A86315699C4EA3CD5F53F62893