ОшГУ обладает всей необходимой инфраструктурой для заявленных исследований и задач PhD диссертации.

1. Научная библиотека ОшГУ-

является обширной и ресурсообразной структурой, включающей в себя 18 библиотек и 40 читальных залов. Общий книжный фонд превышает 1 000 000 экземпляров. Значительным шагом в развитии научной сферы университета является открытие центра «Scopus Research Hub».

Scopus Research Hub представляет собой ресурсный сервис, который, помимо ОшГУ, предоставляет свои услуги в указанных университетах. На мероприятии по открытию центра присутствовали представители всемирной международной базы данных Elsevier. Этот центр предоставляет полноценный доступ сотрудникам и докторантам ОшГУ к базам данных Scopus, что дает возможность активно участвовать в научных исследованиях и публикациях.

Научная библиотека ОшГУ является обширной и ресурсообразной структурой, включающей в себя 18 библиотек и 40 читальных залов. Общий книжный фонд превышает 1 000 000 экземпляров. Значительным шагом в развитии научной сферы университета является открытие центра «Scopus Research Hub». Scopus Research Hub представляет собой ресурсный сервис, который, помимо ОшГУ, предоставляет свои услуги в указанных университетах.

На мероприятии по открытию центра присутствовали представители всемирной международной базы данных Elsevier. Этот центр предоставляет полноценный доступ сотрудникам и докторантам ОшГУ к базам данных Scopus, что дает возможность активно участвовать в научных исследованиях и публикациях.

Ресурсы библиотеки ОшГУ официально подписаны на нижеперечисленные сайты:

- 1. SCOPUS https://www.scopus.com
- 2. Wiley Online Library https://www.wiley.com/en-us/customer-success/wiley-online-library-translated-resources-wiley-online-library-translated-resources-in-russian
- 3. Cochrane Library https://www.cochranelibrary.com/
- 4. EBSCOhost https://search.ebscohost.com/
- 5. MSP https://msp.org/publications/
- 6. KYRGYZ TURKISH MANAS UNIVERSITY LIBRARY -

http://library.manas.edu.kg/index.php/ru

- 7. КИРЛИБНЕТ -https://kyrlibnet.kg/ru/ (сеть академических библиотек КР).
- 8. Национальная электронная библиотека KP https://neb.kg/index.php/ru/
- 9. HAK ΠΚΡ https://vak.kg/
- 10. МОиН КР https://edu.gov.kg/

В электронной билиотеке iBook по медицине есть 486 книг. Из них 125 на английском языке, 361 на русском языке. В открытой библиотеке Lib.kg есть 1679 медицинских книг

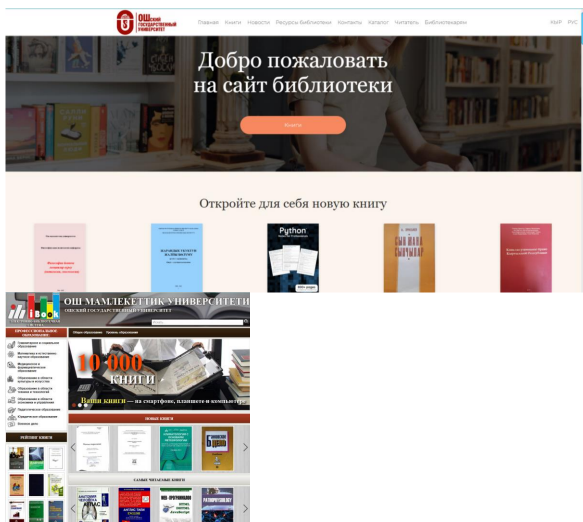
- 1. https://homeread.net/cat/medicina/
- 2. https://www.oshsu.kg/ru/photogallery/701
- 3. https://ibooks.oshsu.kg/
- 4. https://lib.oshsu.kg/CGI/irbis64r plus/cgiirbis 64 ft.exe?C21COM=F&I21DBN=OSU FULLTEXT&P21DBN=OSU&Z21ID=&S21CNR=5
- 5. https://library.oshsu.kg/
- 6. https://lib.oshsu.kg

Библиотека вуза призвана удовлетворять информационные потребности своих пользователей, содействовать подготовке высококвалифицированных специалистов, научно-исследовательской работы.

Научно-техническая информация представляет собой совокупность процессов по удовлетворению информационных запросов докторантов PhD. В распоряжении ППС, докторантов PhD имеются читальные залы.

Ежегодно в библиотеку поступает новые издания (учебники, учебные пособия, руководства, брошюры и др.), приобретаемые за счет средств Университета. На сайте вуза имеется электронная библиотека, где докторанты PhD могут пользоваться необходимыми научными публикациями, монографиями, учебниками, а также на сайте в библиотеке университета имеются электронные версии (отсканированные) учебников.





https://www.oshsu.kg/ru/photogallery/701

https://ibooks.oshsu.kg/

https://lib.oshsu.kg/CGI/irbis64r plus/cgiirbis 64 ft.exe?C21COM=F&I21DBN=OSU

FULLTEXT&P21DBN=OSU&Z21ID=&S21CNR=5

https://library.oshsu.kg/ https://lib.oshsu.kg

Научная инфраструктура ОшГУ является внушительной и включает в себя не только богатые библиотечные ресурсы, но и современные лаборатории, предоставляемые в пользование докторантам. Медицинский центр университета оснащен современной автоматизированной флюорографической лабораторией, что позволяет студентам и научным сотрудникам проводить качественные исследования в области медицины и диагностики.

2. Медицинский центр ОшГУ

Помимо этого, Медицинский центр ОшГУ обладает разветвленной инфраструктурой лабораторных комплексов, предназначенных для различных исследований. В частности, имеются биохимические, гематологические и цитологические лаборатории. Эти лаборатории обеспечивают необходимые средства и условия для проведения биохимических, гематологических и цитологических анализов, что является важным элементом для исследований.

https://www.youtube.com/watch?v=hOQlawms9PQ

В Медицинском центре ОшГУ также оборудованы разнообразные медицинские диагностические аппараты, такие как ЭхоКГ, ЭКГ, УЗИ, кольпоскопия, ЭФГДС, а также офтальмологические аппараты. Эти современные технологии обеспечивают точные и высокоточные диагностические возможности для обеспечения максимальной

эффективности научных исследований.







Сочетание современных лабораторий и диагностических оборудований с открытием центра "Scopus Research Hub" придает ОшГУ весомое значение в научной среде. Эти усовершенствования в инфраструктуре обеспечивают исследователям и студентам все необходимые ресурсы для проведения качественных научных исследований в медицинской сфере.

- 3. Разработан и используется механизм для учета ожиданий докторантов и научных руководителей при планировании улучшения инфраструктуры.
- 4. Имеется независимое общество докторантов, где проводятся собрания и открыто высказываются предложения по улучшению инфраструктуры