

**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 КР - <https://neb.kg/index.php/ru/>
9. НАК ПКР - <https://vak.kg/>
10. МОиН КР - <https://edu.gov.kg/>

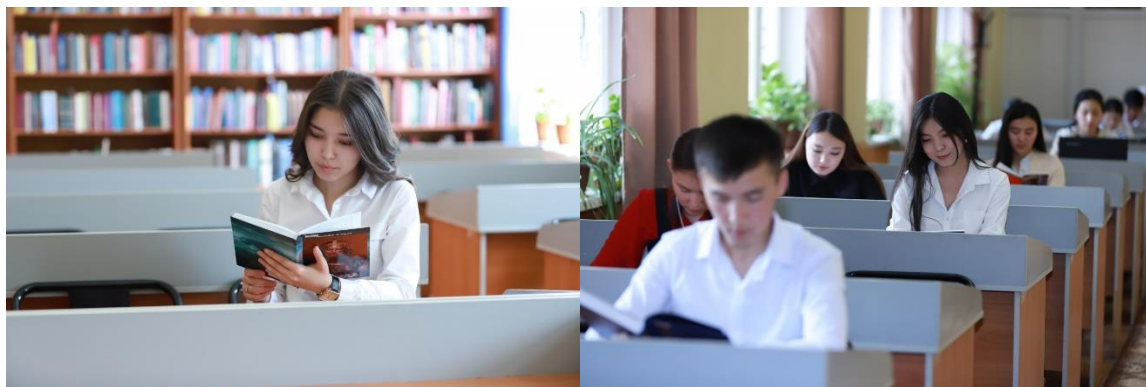
В электронной библиотеке iBook по медицине есть 486 книг. Из них 125 на английском языке, 361 на русском языке. В открытой библиотеке Lib.kg есть 1679 медицинских книг

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.ohsu.kg/>
https://lib.ohsu.kg/CGI/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=OSU_FULLTEXT&P21DBN=OSU&Z21ID=&S21CNR=5
<https://library.ohsu.kg/>
<https://lib.ohsu.kg>

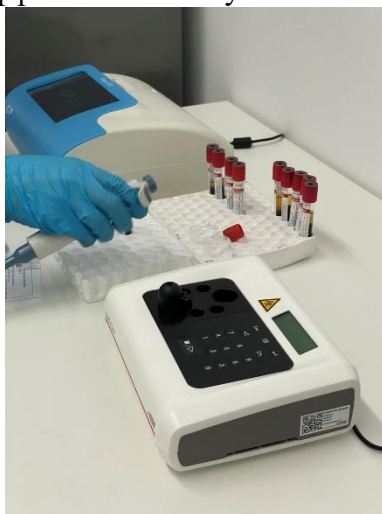
Научная инфраструктура ОшГУ является внушительной и включает в себя не только богатые библиотечные ресурсы, но и современные лаборатории, предоставляемые в пользование докторантам. Медицинский центр университета оснащен современной автоматизированной флюорографической лабораторией, что позволяет студентам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