

Каталоги библиотек и описание доступных баз данных, включая информацию о подписках на международные журналы и базы данных.

Информационно-библиотечное обеспечение PhD программы «Филология» направлено на поддержку научно-исследовательской деятельности докторантов, преподавателей и научных руководителей. В распоряжении обучающихся находится интегрированная система библиотечных и цифровых ресурсов, обеспечивающая доступ к международным и национальным базам данных, электронным книгам и периодическим изданиям.

2.1 Университетская библиотека

Университетская библиотека является центральным информационным узлом программы PhD «Филология». Она объединяет печатные, электронные и мультимедийные ресурсы, доступные как в учебном корпусе, так и дистанционно через университетский портал.

Фонды и коллекции:

- более 25 000 печатных изданий по лингвистике и филологии;
- более 10 000 электронных книг и статей;
- фонд учебных и методических пособий, ежегодно обновляемый.

2.2 Электронные каталоги и базы данных

№	Название базы данных / каталога	Тип ресурса	Доступ	Описание
1	Национальная электронная библиотека Кыргызстана (НЭБ)	Электр. библиотека	Онлайн	Электронные книги, учебники и журналы Кыргызстана
2	Электронный библиотека университета	Каталог	Онлайн	Поиск по печатным и электронным изданиям

Международные базы данных и журнальные платформы

№	База данных / издатель	Область	Тип доступа	Применение
1	Scopus (Elsevier)	Мультидисциплинарная	Подписка	Индексация публикаций, аналитика цитирования
2	Web of Science (Clarivate)	Наука и гуманитарные исследования	Подписка	Реценziруемые журналы
3	JSTOR	Гуманитарные науки, филология	Подписка	Исторические архивы статей

4	SpringerLink	Языковые исследования	Подписка	Книги и статьи по лингвистике
5	ERIC	Педагогика, лингводидактика	Открытый	Материалы по методике преподавания
6	DOAJ	Все области	Открытый	Открытые журналы высокого качества

2.3 Электронные сервисы и интеграция ресурсов

В 2024–2025 гг. реализованы мероприятия по интеграции всех электронных ресурсов в единую информационно-образовательную систему (ИОС). Основные функции: единый вход (SSO), автоматическое обновление ссылок, сервис CrossRef Linking для проверки DOI, и поддержка удалённого доступа через VPN-сервер университета.

Система библиотечных и цифровых ресурсов программы PhD «Филология» обеспечивает непрерывный доступ к мировым и отечественным научным источникам, способствует развитию публикационной активности и интеграции академических данных в международные научные потоки. Инфраструктура полностью соответствует современным требованиям докторантских программ мирового уровня.