

Марал Ахметова

Директор Научной библиотеки

Казахский агротехнический университет имени С. Сейфуллина

**Роль библиотеки в поддержке
публикационной активности высшего учебного
заведения на примере Казахского агротехнического
университета имени Сакена Сейфуллина**

Вузовские библиотеки, как и все другие библиотеки, проходят сложный этап своего развития. Проверке на долговечность подвергаются сами основы библиотечной деятельности, переосмысляются сам феномен библиотеки и ее будущее.

Высшие учебные заведения являются, пожалуй, самыми крупными обладателями интеллектуального капитала, основным поставщиком знаний и интеллектуальных ресурсов. Важная роль в процессе формирования и продвижения интеллектуальных ресурсов вуза отводится библиотекам высших учебных заведений.

Полноценное осознание вузовской библиотекой своей причастности к учебному заведению ведет к принятию ею на себя новых функций, так как принадлежность к системе образования означает сегодня готовность к постоянным изменениям. Направления деятельности библиотеки органично связаны с современными задачами, встающими перед вузом, – ее учредителем. Вузовской библиотеке принципиально важно уяснить эти задачи как свои и способствовать их решению благодаря имеющемуся у нее функционалу.

Сегодня отечественными вузовскими библиотеками осваивается такое новое направление работы, как поддержка публикационной активности своих вузов, которая охватывает такие показатели как «количество публикаций» и «индексы цитируемости» ученых.

Публикационная активность вуза является важнейшим показателем его научной репутации и представлена в международных базах данных (БД) Web of Science и Scopus, а также в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ), которые:

- выступают критериями отбора вузов и отдельных ученых для участия в целевых программах и получения грантов от научных фондов;
- влияют на получаемые вузами государственные задания в сфере научно-исследовательской деятельности;

- определяют рейтинг учебных заведений в ежегодном мониторинге эффективности вузов [1].

Согласно Правилам присвоения ученых званий (от 31 марта 2011 г. № 128) звания «ассоциированный профессор» и «профессор» присваиваются лицам при наличии у них публикаций в научных журналах, имеющих в БД Web of Science ненулевой импакт-фактор [2].

Становится ясным, насколько востребован вклад вузовской библиотеки в рост публикационной активности учебного заведения, и поэтому сегодня научная библиотека КАТУ имени С. Сейфуллина рассматривает данное направление как важную часть своей работы.

На сайте библиотеки (<http://library.kazatu.kz>) для пользователей вуза доступны 22 электронных ресурса, из них 8 с лицензионной подпиской и 14 ресурсов открытого доступа. Благодаря национальной подписке есть доступ к БД Web of Science, а с 2017 года в НБ КАТУ организован доступ к базам данных Scopus и Scival.

Библиотекари КАТУ вносят свой вклад в повышение публикационной активности ученых, предлагая им следующие услуги:

Консультационная помощь

Сотрудники библиотеки консультируют преподавателей и научных работников по вопросам использования российских и международных баз данных научного цитирования, в том числе:

- по поиску публикаций авторов;
- присоединению публикаций и ссылок к авторскому профилю;
- идентификации организации в публикациях автора;
- определению индекса цитируемости и индекса Хирша для автора;
- определению импакт-фактора журналов, в которых публикуется автор;
- оказывают помощь при подборке журналов для публикации.

Информационная поддержка

Библиотечные специалисты создают и размещают на своих сайтах аннотированные списки БД научного цитирования, методические рекомендации для эффективной работы с базами данных, словари терминов. Например, списки «Международные базы цитирования», «Термины и определения», ссылки на презентации «Инструкции по использованию электронных ресурсов», приглашения на семинары на сайте научной библиотеки.

Используя методы библиометрического анализа, готовят отчет в цифрах, которые объективно характеризуют научную продуктивность

отдельного ученого; выявляют для него потенциальных соавторов и партнеров; определяют потенциал сотрудничества и др.

По запросам ученых и администрации вуза проводятся библио- и наукометрические исследования. На заседаниях ректората представляются презентации по итогам мониторинга наукометрических БД; ведется работа с профилями ученых КАТУ в базе данных Scopus.

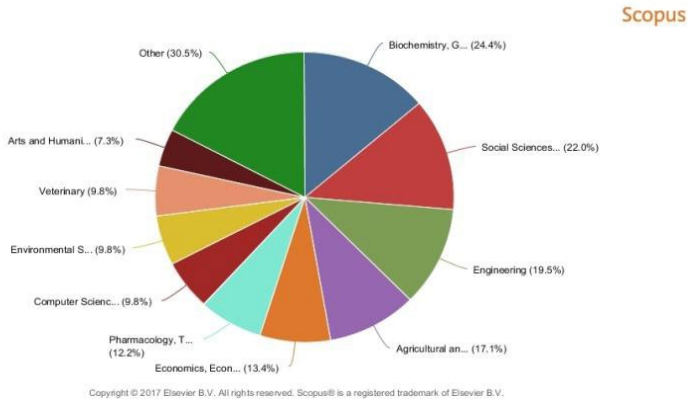


Диаграмма 1. Количество публикаций авторов КАТУ в БД Scopus по отраслям наук (2013–2017 гг.)

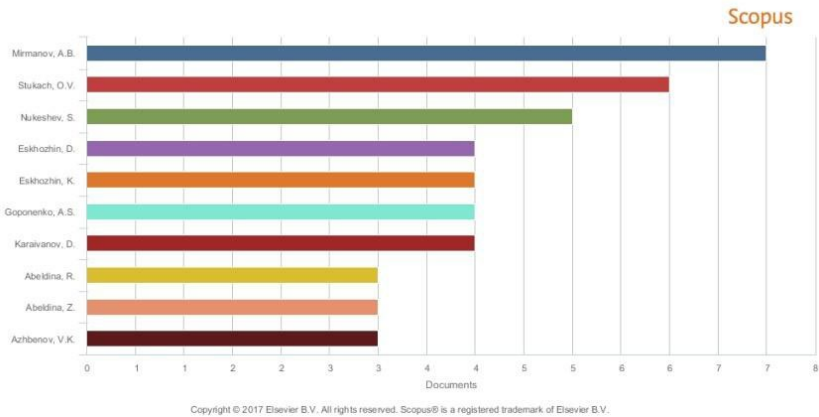


Диаграмма 2. Авторы КАТУ с наибольшим количеством публикации в БД Scopus (2013–2017 гг.)

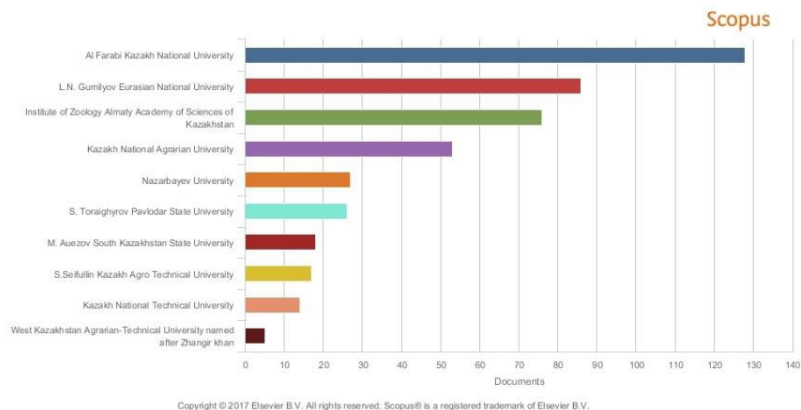


Диаграмма 3. Публикационная активность ведущих университетов Казахстана по сельскохозяйственным направлениям в базе SCOPUS (2013–2017 гг.)

Образовательные услуги.

В библиотеке проводятся обучающие семинары и тренинги по работе с БД научного цитирования и улучшению показателей публикационной активности авторов по темам: «Использование Scopus для совершенствования результатов исследований», «Исследование и написание работ: повышение вашей исследовательской продуктивности» и «Кто вас цитирует? Отслеживание эффекта ваших исследований».

№	Название статьи	Автор	Год публикаций	Кол-во цитирований
	Comparative tuberculosis (TB) Prevention effectiveness in children of bacillus calmette-guérin (BCG) vaccines from different sources, Kazakhstan	Турсынбаева А.	2012	14
	Low genetic diversity in wide-spread Eurasian liver fluke <i>Opisthorchis felineus</i> suggests special demographic history of this trematode species	Лидер Л.А.	2013	11

№	Название статьи	Автор	Год публикаций	Кол-во цитирований
	A method of developing technological readiness for using virtual educational environment in the professional activity of a college teacher	Оразалина З., Ташкенбаева Ж. М., Алдабергенова С.	2016	3
	Development of electronic government in Kazakhstan as a tool to combat corruption	Шериязданова Г.Р., Абдина А. К., Абдильдина Х. С., Какижанова М. К., Садыкова Т. М., Гаппасова А. Г.	2016	2
	Ceramic nanotubes for polymer composites with stable anticorrosion properties	Турсынбаева А.	2014	2

Таблица 1. Наиболее цитируемые статьи авторов КАТУ

Традиционно для преподавателей и ученых КАТУ библиотека организует обучающие семинары, направленные на повышение качества публикаций и исследований, в том числе с привлечением специалистов ведущих научных мировых издательств.





В заключение отметим, что деятельность по поддержке публикационной активности вуза укрепляет рабочие связи библиотеки с его кафедрами, расширяет круг обращающихся в библиотеку преподавателей, способствует росту авторитета библиотеки как экспертного сообщества, повышает профессиональную квалификацию библиотечных сотрудников и, в целом, повышает значимость и усиливает роль научной библиотеки в решении стоящих сегодня перед вузом задач.

Список использованной литературы:

1. Т. В. Еременко. Деятельность вузовской библиотеки как фактор роста публикационной активности учебного заведения // Библиосфера. – 2013. – № 1. – С. 75–78.
2. Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 128 «Об утверждении Правил присвоения ученых званий (ассоциированный профессор (доцент), профессор)».