

SciVal | Создавайте свое видение мировой научно-исследовательской деятельности

SciVal обеспечивает быстрый и легкий доступ к научно-исследовательской деятельности 220 стран, а также 4600 научно-исследовательских организаций. SciVal является готовым решением, обладающим непревзойденной мощностью и гибкостью. SciVal помогает ориентироваться в мире исследований и разрабатывать оптимальный план, нацеленный на стимулирование эффективности и анализ результатов вашей деятельности.

Интегрированная модульная платформа SciVal позволяет настраивать, визуализировать и экспортировать информацию в соответствии с вашими потребностями и предпочтениями, что позволяет проводить достоверное и осмысленное сравнение результатов научно-исследовательской деятельности вашей организации по отношению к конкурентам, а также проводить параллели с мировыми и отечественными стандартами.



Обзор (Overview)



Сравнение (Benchmarking)



Сотрудничество (Collaboration)

Создавайте и выбирайте объекты научно-исследовательской деятельности

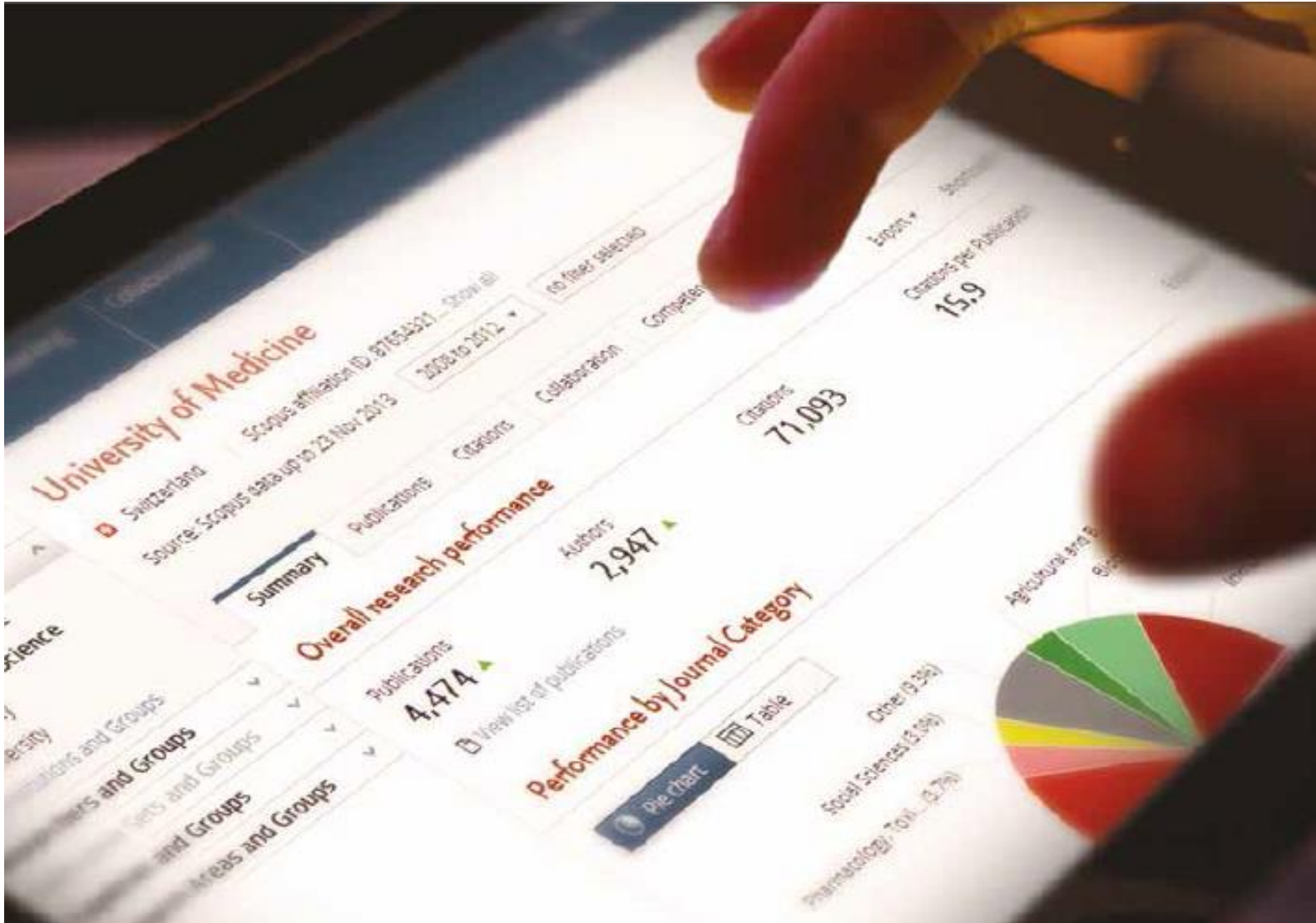
Выбирайте метрики

Системы высокопроизводительных вычислительных кластеров

Данные из Scopus

Информация, предоставленная SciVal, поступает из базы данных Scopus. Scopus является крупнейшей базой аннотаций и цитат из рецензируемой литературы, которая включает:

- 21 000 изданий из более чем 5000 международных издательств
- 390 отраслевых изданий
- 20 000 рецензируемых журналов (в том числе 2600 журналов с открытым доступом)
- 370 книжных серий



Ключевые вопросы, на которые отвечает SciVal

В связи с тем, что SciVal использует передовые аналитические данные и технологии супер-компьютеров, пользователи могут мгновенно настраивать и обрабатывать огромное количество данных, а также визуализировать необходимые данные, имеющие отношение к конкретным проблемам.

Например:

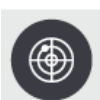
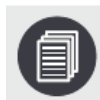
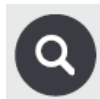
"Я хочу провести сравнительный анализ моей организации, а наши факультеты хотят сравнить себя друг с другом. Как сделать это эффективно и удобно?"

"Наш проректор собирается в Китай; с кем в Китае сотрудничают наши ученые?"

"Как мы можем продемонстрировать свои лучшие качества и выделить уникальные сильные стороны, чтобы привлечь финансирование и студентов?"

"Для создания центра превосходства (centre of excellence) я хочу рассмотреть различные сценарии его создания. Какие идеи мне могут предоставить эти данные?"

"Как мне найти финансирование, которое соответствует моему исследовательскому интересу и позволит сфокусироваться на работе?"



Используйте инструменты SciVal для того, чтобы:

- Получить немедленный доступ к мировым исследованиям.
- Посмотреть стандартный краткий срез результатов своих исследований на всех уровнях.
- Сравнить результаты с определенными конкурентами.
- Моделировать возможные сценарии «что, если» путем создания виртуальных групп и новых областей исследований.
- Создать наборы публикаций для заявок на гранты и для отчетности.
- Установить сотрудничество на местном уровне или в глобальном масштабе.
- Отслеживать и контролировать еженедельные данные, чтобы оставаться в курсе изменений.