

Семинар
«ЭЛЕКТРОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
УЗБЕКИСТАНА.
БАЗЫ ДАННЫХ SPRINGER NATURE»

Организаторы: Министерство Инновационного развития Узбекистана, Министерство высшего и среднего специального образования, Академия наук Республики Узбекистан, компания SPRINGER NATURE и ООО “E-line press”

Целевая группа: руководители, преподаватели, магистранты, докторанты вузов, научных центров, ведущие специалисты информационно-библиотечных центров.

Цель семинара: Повышение эффективности образовательного процесса и научных исследований в вузах Узбекистана; ознакомление с ресурсами Springer Nature; повышение качества и количества статей и книг из Узбекистана в рейтинговых журналах Springer Nature.

Город Дата и время проведения	Место проведения	Темы выступления и докладчики	Участники
г.Самарканд <u>13.06.2019</u> 10.00 – 12.00	Самаркандский государственный университет	<p>Выступление руководителя организации и модератора. Рахматуллаев М.А., профессор ТУИТ. О целях и задачах семинара. Роль информационного обеспечения в реализации государственной политики развития науки и образования.</p> <p>Александрова И.А. Представитель компании SPRINGER NATURE.</p> <p>– О значении использования мировых информационных ресурсов в повышении рейтингов образовательных и научных учреждений и их сотрудников.</p> <p>– SPRINGER NATURE. Структура и содержание баз данных.</p> <p>– Методы и средства поиска информации в базах данных. Подбор статей и журналов по теме исследования для опубликования.</p> <p>– Как публиковаться в научных журналах Springer Nature</p>	Руководители организаций, учёные, преподаватели, библиотекари, докторанты вузов
г.Самарканд <u>13.06.2019</u> 15.00 – 17.00	Институт археологических исследований имени Я. Гулямова Академии наук Республики Узбекистан		
г.Ташкент <u>14.06.2019</u> 10.00 – 12.00	Ташкентский государственный экономический университет		
г.Ташкент <u>14.06.2019</u> 14.00 – 16.00	Ташкентский государственный юридический университет		
г.Ташкент <u>14.06.2019</u> 16.30 – 18.30	Ташкентский Фармацевтический Институт		
г.Ташкент <u>18.06.2019</u> 15.00 – 17.00	Институт ионно-плазменных и лазерных технологий имени У.А. Арифова Академии наук Республики Узбекистан	<p>1. Выступление руководителя организации и модератора.</p> <p>2. Рахматуллаев М.А., профессор ТУИТ. О целях и задачах семинара. Роль информационного обеспечения в реализации государственной политики развития науки и образования.</p> <p>Александрова И.А. Представитель компании SPRINGER NATURE.</p> <p>– О значении использования мировых информационных ресурсов в повышении рейтингов образовательных и научных учреждений и их сотрудников.</p> <p>– SPRINGER NATURE. Структура и содержание баз данных.</p> <p>– Методы и средства поиска информации в базах данных. Подбор статей и журналов по теме исследования для опубликования.</p> <p>Как публиковаться в научных журналах Springer Nature</p>	Руководители организаций, учёные, преподаватели, библиотекари, докторанты вузов
г.Ташкент <u>19.06.2019</u> 10.00 – 12.00	г.Ташкент Национальный университет Узбекистана им. Мирзо Улугбека		
г.Наманган и г.Фергана <u>20.06.2019</u> 10.00 – 12.00	г.Наманган Наманганский государственный университет		
<u>21.06.2019</u> 10.00 – 12.00	г.Фергана <u>Ферганский государственный университет</u>		
г.Ташкент <u>22.06.2019</u> 10.00 – 12.00	г.Ташкент Ташкентский государственный стоматологический институт		
г.Ташкент <u>22.06.2019</u> 14.00 – 16.00	РСНПМЦ эндокринологии Минздрава РУз (Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр)		

В рамках Меморандума компания Springer Nature открыла тестовый доступ для учёных Узбекистана с мая по июль 2019 года к следующим ресурсам:

- **Коллекция журналов Springer Journal collection.** Более 3000 научных журналов, по всем направлениям наук, архив статей с 1832 по 2019 составляет более 6 миллионов статей – www.springerlink.com
- **Коллекция журналов Nature** по естественно-научным направлениям: Химия, Физика, Астрономия, Биология, Медицина и др. В коллекцию входит более 49 научных журналов, издающихся под брендом Nature – www.nature.com;
- **Коллекция журналов Academic Journals.** В коллекцию входит 38 рейтинговых журналов по направлениям Химия, Медицина, Генетика – www.nature.com
- **Коллекция журналов Palgrave Macmillan Journals.** В коллекцию входит 46 журналов по социально-гуманитарным наукам, таким как: Политология, Экономика, Финансы, Менеджмент – www.springerlink.com
- **Коллекция журналов Adis Journals.** В коллекцию входит 22 журнала по Фармацевтике и Медицине – www.springerlink.com
- **Протоколы научных исследований (Springer Protocols).** База включает около 50 000 протоколов научных исследований в области: медицины, биотехнологии, биомедицины, химии, фармацевтики, микробиологии и других наук о жизни – www.springerlink.com

О компании Springer Nature

Springer Nature является одним из крупнейших в мире научных издательств, существующим с 1842 г. В мае 2015 года компания была усилена путём слияния двух известнейших компаний: Издательской группы Nature (Nature and Scientific American), а также Springer Science+Business, была создана компания **Springer Nature**.

В Springer Nature свои работы публикуют ведущие ученые со всего мира и многие нобелевские лауреаты. Все журналы издательства являются рецензируемыми и имеют высокую научную репутацию. На сегодняшний день, Springer Nature издаёт:

- Более 3000 научных журналов, по всем направлениям наук, архив статей с 1832 по 2019 составляет более 6 миллионов статей – www.springerlink.com и www.nature.com

Протоколы научных исследований (Springer Protocols). Springer Nature также обладает такими базами данных как: База Свойств материалов /Материаловедение (**Springer Materials**) более 100 000 онлайн-документов; **База данных Nano**, уникальный источник, обеспечивающий доступ к исследованиям о наноматериалах, более чем 200 000 профилей; **База данных AdisInsight** информация о 210 000 лекарственных препаратах и разработках в области лекарственных средств и лечения заболеваний и мн. др. **Коллекция научных книг** по всем предметным направлениям (более 250 000 научных книг, изданных с 1815 по 2019 годы) – www.springerlink.com;

Компания Springer Nature и учёные Узбекистана являются давними стратегическими партнерами. На сегодняшний день **Springer Nature** является №1 по количеству статей и книг из Узбекистана и имеет наибольшее количество публикаций из Узбекистана чем любое другое издательство. Учёные Узбекистана ежегодно публикуют более 200 публикаций в издательстве Springer Nature, по различным направлениям наук.

Также в рамках сотрудничества с Узбекистаном Springer Nature издаёт 2 научных журнала из Узбекистана на английском языке: Chemistry of Natural Compounds (Химия природных соединений), Applied Solar Energy (Гелиотехника).

Возможности сотрудничества с Springer Nature для университетов, НИИ и библиотек: получение в бессрочный доступ статей и книг о самых новых достижениях в науке, пополнение библиотек; возможность использовать наши материалы при написании отчётов НИР, докторских диссертаций; возможность быстро найти рейтинговые журналы по темам исследования, публикация статей; выездные обучающие семинары по использованию материалов и по подготовке и написанию статей/книг; инструкции, руководства для пользователей, обучающие материалы, общие и тематические брошюры.