



ЭКО • ВЕКТОР  
ОНЛАЙН АКАДЕМИЯ

**SciCraft Kazan 2024**  
**24-26 апреля 2024г**

[ecovector-academy.com](http://ecovector-academy.com)

# SciCraft Kazan 2024

Название	Школа научного ремесла SciCraft Kazan 2024
Сроки проведения	24, 25 и 26 апреля 2024г.
Формат проведения	Онлайн
Площадки	Проведение лекций и тренингов – платформа Zoom Размещение материалов – платформа Академии «Эко-Вектор»
Аудитория	Молодые ученые (студенты старших курсов, ординаторы, аспиранты, доценты), профессорско-преподавательский состав высших учебных заведений Республики Татарстан

# SciCraft Kazan 2024

## Программа 24 апреля (день 1)

### Лекции

1	8.50-9.00	10 мин	Приветствие			
2	9.00-9.20	20 мин	Выступление	Юрий Филиппов	Профессиональный редактор, врач, член АНРИ, стаж более 15 лет.	Портал научных журналов
3	9.20-10.10	50 мин	Выступление	Павел Стрижак	Доктор физико-математических наук, профессор, руководитель научной лаборатории в Национальном исследовательском Томском политехническом университете, лауреат Премии Правительства РФ в области науки, техники и технологий, обладатель медали РАН для молодых ученых, лауреат Премии Research Excellence Award Russia 2021, лауреат молодежной премии «Глобальная энергия», автор и соавтор более 200 статей в международных журналах 1 квартала Web of Science, индекс Хирша — 39 (Scopus), более 10 патентов на полезные модели, эксперт РНФ, РФФИ и других фондов.	Подготовка заявок на гранты и конкурсы
	10.10-10.20	10 мин	Вопросы			
4	10.20-11.10	50 мин	Выступление	Павел Стрижак	Доктор физико-математических наук, профессор, руководитель научной лаборатории в Национальном исследовательском Томском политехническом университете, лауреат Премии Правительства РФ в области науки, техники и технологий, обладатель медали РАН для молодых ученых, лауреат Премии Research Excellence Award Russia 2021, лауреат молодежной премии «Глобальная энергия», автор и соавтор более 200 статей в международных журналах 1 квартала Web of Science, индекс Хирша — 39 (Scopus), более 10 патентов на полезные модели, эксперт РНФ, РФФИ и других фондов.	Применение искусственного интеллекта в научных проектах
	11.10-11.20	10 мин	Вопросы			
4	11:20-12:10	50 мин	Выступление	Эмиль Булатов	Выпускник Кембриджского университета (PhD, 2015). Ведущий научный сотрудник Казанского федерального университета. Руководитель российских и международных грантов в области биомедицины.	Эффективное взаимодействие академии и индустрии в сфере биофармацевтики
	12:10-12:20	10 мин	Вопросы			
	12:20-12:30	10 мин	Перерыв			
5	12:30-13:20	50 мин	Выступление	Сергей Ревякин	Доктор наук о государственном и муниципальном управлении (Ph.D.), руководитель в области международных продаж, управления наукой и инновациями. Экс-президент корпоративного и правительственного сектора компании Elsevier.	Коммерциализация научных проектов
	13:20-13:30	10 мин	Вопросы			
6	13.30-14.20	50 мин	Выступление	Сергей Адонин	Доктор химических наук, автор (соавтор) 172 публикаций в журналах, индексируемых в базах Web of Science и Scopus; индекс Хирша — 27 (Scopus). Входит в 1% лучших рецензентов мира (Publons, 2018, 2019). Состоит в редакционном совете журнала INEOS OPEN. Стаж научной работы — более 10 лет.	Публикации в международных научных журналах: как публиковаться успешно?
	14.20-14.30	10 мин	Вопросы			
	14.30-15.30	60 мин	Перерыв			

### Тренинги и мастер-классы

1	15.30-18.30	180 мин	Тренинг	Максим Юркин	Кандидат физико-математических наук, автор (соавтор) 102 публикаций в журналах, индексируемых в базах Web of Science и Scopus; индекс Хирша — 26 (Scopus). Победитель конкурса «Лидеры России-2020» в номинации «Наука». Дважды лауреат премии Европейской Академии для молодых российских ученых (2010, 2016). Входит в 1% лучших рецензентов мира (Publons, 2017). Член редколлегии журнала Journal of Quantitative Spectroscopy and Radiative Transfer, приглашенный редактор спец. выпуска. Стаж научной работы — более 20 лет.	Публикации в международных научных журналах
2	15.30-17.00	90 мин	Тренинг	Женя Бакин	Тренер преподавателей английского языка и методист, сертифицированный тренер Cambridge CELTA, лектор МПГУ	Presentation skills. Модуль 1
3	15.30-17.00	90 мин	Мастер-класс	Анна Хоружая/ Алексей Паевский	Сооснователь, заместитель главного редактора и выпускающий редактор портала Neuronovosti.Ru, популяризатор науки Член проектного офиса Десятилетия науки и технологий, Заместитель руководителя Центра Компетенций НТИ по новым и мобильным источникам энергии по коммуникации при ИПХФ РАН, руководитель пресс-службы ИПХФ РАН, научный журналист, популяризатор науки	Объясняя свою работу: научные коммуникации, презентация, постер. Модуль 1
4	15.30-17.30	120 мин	Тренинг	Руслан Сайгитов	Профессиональный научный редактор, доктор медицинских наук	Совпадения, заимствования, плагиат. Модуль 1

### Лекции

1	09.00-09.50	50 мин	Выступление	Евгений Шведовский	Клинический психолог, нейропсихолог, член International Neuropsychological Society методист Федерального ресурсного центра по организации комплексного сопровождения детей с расстройствами аутистического спектра и научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования речи у детей при аутизме и других нарушениях развития Московского государственного психолого- педагогического университета.	Подготовка к выступлению на постерной конференции: зачем знать основы когнитивной психологии? Число Мюллера и Эффект края нам помогут!
	09.50-10.00	10 мин	Вопросы			
2	10.00-10.50	50 мин	Выступление	Андрей Гржибовский	Начальник управления по научной и инновационной работе СГМУ, главный научный сотрудник Лаборатории Арктического биомониторинга, профессор кафедры эпидемиологии Сеченовского университета, автор более 200 статей в изданиях Scopus / WoS, индекс Хирша 25 (Scopus), координатор проектов EEA Grants / Norway Grants (2012-2017), главный редактор журнала "Экология человека" (Scopus Q3), ассоциированный редактор от РФ в International Journal of Circumpolar Health (Scopus Q2).	Основные причины отклонения рукописей редакторами изданий: взгляд с другой стороны
	10.50-11.00	10 мин	Вопросы			
3	11:00-11:50	50 мин	Выступление	Дмитрий Пыталев	Заместитель начальника управления, начальник организации экспертизы Российского научного фонда.	Конкурсы РНФ для молодых исследователей
	11:50-12:00	10 мин	Вопросы			
	12:00-12:30	30 мин	Перерыв			
4	12.30-13.20	50 мин	Выступление	Анна Хоружая	Сооснователь, заместитель главного редактора и выпускающий редактор портала Neuronovosti.Ru, популяризатор науки	Искусственный интеллект в медицине
	13.20-13.30	10 мин	Вопросы			
5	13.30-14.20	50 мин	Выступление	Павел Арефьев	Начальник Аналитического отдела ООО "Научная электронная библиотека" elibrary.ru российская научная электронная библиотека, интегрированная с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ), elibrary.ru	Журнальные платформы как пространство и инструменты для академической работы современного исследователя
	14.20-14.30	10 мин	Вопросы			
	14.30-15.30	60 мин	Перерыв			

### Тренинги и мастер-классы

1	15.30-18.30	180 мин	Тренинг	Максим Юркин	Кандидат физико-математических наук, автор (соавтор) 102 публикаций в журналах, индексируемых в базах Web of Science и Scopus; индекс Хирша — 26 (Scopus). Победитель конкурса «Лидеры России-2020» в номинации «Наука». Дважды лауреат премии Европейской Академии для молодых российских ученых (2010, 2016). Входит в 1% лучших рецензентов мира (Publons, 2017). Член редколлегии журнала Journal of Quantitative Spectroscopy and Radiative Transfer, приглашенный редактор спец. выпуска. Стаж научной работы — более 20 лет.	Публикации в международных научных журналах
2	15.30-17.00	90 мин	Тренинг	Женя Бакин	Тренер преподавателей английского языка и методист, сертифицированный тренер Cambridge CELTA, лектор МПГУ	Presentation skills. Модуль 2
3	15.30-17.00	90 мин	Мастер-класс	Анна Хоружая/ Алексей Паевский	Сооснователь, заместитель главного редактора и выпускающий редактор портала Neuronovosti.Ru, популяризатор науки Член проектного офиса Десятилетия науки и технологий, Заместитель руководителя Центра Компетенций НТИ по новым и мобильным источникам энергии по коммуникации при ИПХФ РАН, руководитель пресс-службы ИПХФ РАН, научный журналист, популяризатор науки	Объясняя свою работу: научные коммуникации, презентация, постер. Модуль 2
4	15.30-17.30	120 мин	Тренинг	Руслан Сайгитов	Профессиональный научный редактор, доктор медицинских наук	Совпадения, заимствования, плагиат. Модуль 2

# SciCraft Kazan 2024

## Программа 26 апреля (день 3)

### Лекции

1	09.30-10.20	50 мин	Выступление	Руслан Сайгитов	Профессиональный научный редактор, доктор медицинских наук	Кто ты, автор?
	10.20-10.30	10 мин	Вопросы			
2	10.30-11.20	50 мин	Выступление	Оксана Молчанова	Ведущий специалист учебно-методического центра компании Антиплагиат	Система «Антиплагиат» в помощь начинающему автору. Новые возможности
	11.20-11.30	10 мин	Вопросы			
3	11.30-12.20	50 мин	Выступление	Сергей Мильников	Кандидат биологических наук, доцент. Генетик и геронтолог. Автор 41 публикации, индексируемых в Scopus. Учёный секретарь издательства "Эко-Вектор"	Доверительные интервалы и точное значение p (p-value)
	12.20-12.30	10 мин	Вопросы			
	12.30-13.00	30 мин	Перерыв			
4	13.00-13.50	50 мин	Выступление	Юрий Филиппов	Профессиональный редактор, врач, член АНРИ, стаж более 15 лет.	Хищнические: журналы, базы, издатели. Как не потерять результаты своего труда
	13.50-14.00	10 мин	Вопросы			
5	14.00-14.50	50 мин	Выступление	Александр Мжельский	Независимый эксперт, бывший глава подразделений Elsevier Health Sciences, Thomson Reuters, British Council	Брендинг и продвижения научного журнала. Обзор лучших стратегий и практик
	14.50-15.00	10 мин	Вопросы			
6	15.00-15.50	50 мин	Выступление	Андрей Афанасьев	Ядерный физик, венчурный партнер фонда SkyHigh, специалист по поиску и анализу компаний в области Biotech, AI, HealthTech. Основатель 2 стартапов в биотехе: биоинформатического сервиса iBinom и генетического теста на риски развития рака yRisk. Бывший директор по исследованиям и разработкам фармкомпании Петровакс. Области научных интересов: advanced gene and cell therapies, онкология, иммунология, генетические тесты.	Как построить наукоемкий стартап и искать инвесторов?
	15.50-16.00	10 мин	Вопросы			
	16.00-16.30	30 мин	Перерыв			

### Тренинги

1	16.30-19.30	180 мин	Тренинг	Максим Юркин	Кандидат физико-математических наук, автор (соавтор) 102 публикаций в журналах, индексируемых в базах Web of Science и Scopus; индекс Хирша — 26 (Scopus). Победитель конкурса «Лидеры России-2020» в номинации «Наука». Дважды лауреат премии Европейской Академии для молодых российских ученых (2010, 2016). Входит в 1% лучших рецензентов мира (Publons, 2017). Член редколлегии журнала Journal of Quantitative Spectroscopy and Radiative Transfer, приглашенный редактор спец. выпуска. Стаж научной работы — более 20 лет.	Публикации в международных научных журналах
2	16.30-18.00	90 мин	Тренинг	Александр Мжельский	Независимый эксперт, бывший глава подразделений Elsevier Health Sciences, Thomson Reuters, British Council	Иллюстрации в рукописи: создание и корректное оформление собственных и заимствованных.
3	16.30-18.30	120 мин	Тренинг	Руслан Сайгитов	Профессиональный научный редактор, доктор медицинских наук	Совпадения, заимствования, плагиат. Модуль 3

# SciCraft Kazan 2024

## Спикеры



**Сергей Адонин**  
INEOS OPEN



**Руслан Сайгитов,**  
научный редактор  
издательства Педиатръ



**Сергей Мыльников,**  
Эко-Вектор



**Павел Стрижак,**  
Томский политехнический  
университет



**Эмиль Булатов,**  
KPFU



**Максим Юркин,**  
Эко-Вектор

# SciCraft Kazan 2024

## Спикеры



**Андрей Гржибовский,**  
СГМУ



**Павел Арефьев,**  
elibrary.ru



**Александр Мжельский,**  
Эксперт по научному  
брендингу



**Алексей Паевский,**  
Neuronovosti.Ru



**Анна Хоружая,**  
Нейроновости.ru



**Юрий Филиппов,**  
Эко-Вектор

# SciCraft Kazan 2024

## Спикеры



**Дмитрий Пыталев,**  
РНФ



**Сергей Ревякин,**  
НИУ ВШЭ



**Оксана Молчанова,**  
Компания Антиплагиат



**Евгений Шведовский,**  
МГППУ



**Андрей Афанасьев,**  
SkyHigh



**Женя Бакин,**  
Эко-Вектор





Служба поддержки:  
[school@ecovector-academy.com](mailto:school@ecovector-academy.com)  
+7(925) 354-34-64