

Салембетов С.П.
Дир. Лаборатории
18.05.2023



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

16.05.2023 № МН-13/630
На № _____ от _____

Руководителям организаций
высшего образования
(по списку)

О проведении конкурса «МЕДИАКОД»

Уважаемые коллеги!

При поддержке Минобрнауки России в рамках VIII Всероссийского форума «Наука будущего – наука молодых» с 17 мая до 10 сентября 2023 г. пройдет конкурс «МЕДИАКОД» (далее – Конкурс).

Минобрнауки России приглашает к участию студентов российских организаций высшего образования, редакции студенческих СМИ и студенческие медиацентры.

Конкурс направлен на выявление студентов и студенческих команд, которые производят медиаконтент о науке и ученых, поощрение лучших работ, распространение в студенческой среде информации о проектах и инициативах, связанных с форумом «Наука будущего – наука молодых».

Конкурс проводится по семи номинациям: «Вспышка» (фото), «Тема» (копирайтинг), «Синтез» (медиапроекты), «Дискурс» (подкасты), «Звезда науки» (личный бренд в медиа), «Цифра» (диджитал-проекты), «Ясно» (научно-популярные проекты).

Чтобы принять участие в конкурсе, необходимо в период с 17 мая 2023 г. до 23:59 (по московскому времени) 10 сентября 2023 г. направить заявку по электронному адресу mediakod@sfy-conf.ru и разместить пост об участии в конкурсе с хэштегом #наукамолодых #наукабудущего, #медиакод хотя бы

Финансовый университет
Вх.№ 04025 на 2 л.
17.05.2023



DIRECTUM-35204-3551622

на одной из площадок: VK, Telegram, «Дзен», официальные ресурсы университета, студенческое СМИ.

На конкурс можно представить работы, созданные и опубликованные период с **1 сентября 2022 г. до 10 сентября 2023 г.**, если они не принимали участия в других конкурсах и фестивалях.

В центре внимания конкурсной работы должна быть история о науке и технологиях, научных открытиях, ученых, исследователях или инноваторах. Оцениваться будет оригинальность идеи, креативность подачи информации, ясность и доступность изложения для массовой аудитории, научная корректность, творческий подход и художественность исполнения.

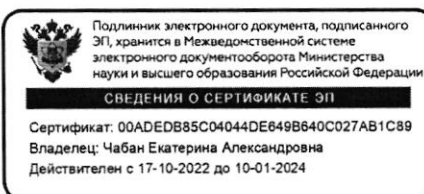
Жюри из авторитетных экспертов, журналистов и редакторов ведущих медиа, преподавателей медиадисциплин после оценки работ сформирует шорт-лист. Победители Конкурса смогут пройти стажировку в составе пресс-центра форума «Наука будущего – наука молодых», который пройдет в городе Орле 20-23 сентября 2023 года.

Подробные условия участия в Конкурсе и форму заявки можно найти в Положении о конкурсе и на сайте <https://sfy-conf.ru/>.

Дополнительно Минобрнауки России просит оказать содействие в информировании заинтересованных студентов о возможности участия в Конкурсе.

Приложение: на 10 л. в 1 экз.

Врио директора Департамент
государственной научной
и научно-технической политики



Е.А. Чабан

Срд, 17 Май 2023 15:40

Письмо от 16.05.2023 № МН-13/630 - О проведении конкурса "МЕДИАКОД"(Уведомление ИАС «Мониторинг»)



От: иасмон.пф <ias@mirea.ru>

Кому: "undisclosed-recipients": ;

При поддержке Минобрнауки России в рамках VIII Всероссийского форума «Наука будущего – наука молодых» с 17 мая до 10 сентября 2023 г. пройдет конкурс «МЕДИАКОД» (далее – Конкурс). Минобрнауки России приглашает к участию студентов российских организаций высшего образования, редакции студенческих СМИ и студенческие медиацентры. Конкурс направлен на выявление студентов и студенческих команд, которые производят медиаконтент о науке и ученых, поощрение лучших работ, распространение в студенческой среде информации о проектах и инициативах, связанных с форумом «Наука будущего – наука молодых». Конкурс проводится по семи номинациям: «Вспышка» (фото), «Тема» (копирайтинг), «Синтез» (медиапроекты), «Дискурс» (подкасты), «Звезда науки» (личный бренд в медиа), «Цифра» (диджитал-проекты), «Ясно» (научно-популярные проекты). Чтобы принять участие в конкурсе, необходимо в период с 17 мая 2023 г. до 23:59 (по московскому времени) 10 сентября 2023 г. направить заявку по электронному адресу mediakod@sfy-conf.ru и разместить пост об участии в конкурсе с хэштегом #наукамолодых #наукабудущего, #медиакод хотя бы на одной из площадок: VK, Telegram, «Дзен», официальные ресурсы университета, студенческое СМИ. На конкурс можно представить работы, созданные и опубликованные период с 1 сентября 2022 г. до 10 сентября 2023 г., если они не принимали участия в других конкурсах и фестивалях. В центре внимания конкурсной работы должна быть история о науке и технологиях, научных открытиях, ученых, исследователях или инноваторах. Оцениваться будет оригинальность идеи, креативность подачи информации, ясность и доступность изложения для массовой аудитории, научная корректность, творческий подход и художественность исполнения. Жюри из авторитетных экспертов, журналистов и редакторов ведущих медиа, преподавателей медиадисциплин после оценки работ сформирует шорт-лист. Победители Конкурса смогут пройти стажировку в составе пресс-центра форума «Наука будущего – наука молодых», который пройдет в городе Орле 20-23 сентября 2023 года. Подробные условия участия в Конкурсе и форму заявки можно найти в Положении о конкурсе и на сайте <https://sfy-conf.ru/>. Дополнительно Минобрнауки России просит оказать содействие в информировании заинтересованных студентов о возможности участия в Конкурсе. Данное письмо сгенерировано автоматически. Ответ на него не требуется.

- 2023-05-17_15-39-5016.05.2023_mn-13_630_chaban_e.a._organizaciya.pdf