**Шестая региональная молодежная научно-техническая**

 **конференция «Научные перспективы-2025»**

**ждет участников**

**С 23 по 25 апреля** в очно-заочном формате на площадке Дзержинского политехнического института НГТУ им. Р.Е. Алексеева, перешагнувшем в минувшем году 50-летний рубеж в своей истории, пройдет шестая региональная молодежная научно-техническая конференция «Научные перспективы-2025».

Организаторами конференции по секциям «Химия», «Техника», «Программирование» выступают Администрация городского округа город Дзержинск и Дзержинский политехнический институт. Тема конференции определена как «Обсуждение научных исследований и разработок молодежи Приволжского федерального округа».

Конференция проводится с целью развития молодежных инициатив в области научно-технического творчества, представления и обсуждения актуальных научно-исследовательских проектов, создания в Дзержинске образовательно-научной площадки молодежного взаимодействия регионального уровня.

Участниками конференции могут быть жители Приволжского федерального округа или лица, работающие или обучающиеся в организациях и предприятиях Приволжского федерального округа возраста от 14 до 35 лет (на дату проведения конференции) - школьники, студенты, аспиранты учреждений образования, молодые специалисты предприятий и организаций, научные работники, преподаватели и другие категории.

Заявки на участие и тезисы докладов принимаются оргкомитетом конференции

**до 25 марта 2025 г.** в электронном виде по адресу**konf.dz.dpi@mail.ru**

В теме электронного сообщения необходимо указать: «Конференция «Научные перспективы-2025» и наименование секции.

По итогам работы конференции будет издан сборник тезисов докладов. Сборник конференции будет включен в РИНЦ, т.е. участники конференции получат возможность иметь печатные труды, официально зарегистрированные в Российском Индексе Научного Цитирования.

До встречи на конференции!

**Заявка на участие в конференции**

**«Научные перспективы-2023»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Секция** |  |
| **Название доклада**/тезиса |  |
|  |
| **№** | **ФИО авторов** | **Название организации** **(предприятия, учебного заведения, школы)**  | **Должность или статус (или курс, группа, класс).**Например, статус: учащийся, 9-А класс | **Контактный телефон (мобильный)**  | **e-mail** | Участник **Химической школы** в ДПИ НГТУ | Участник **Технической школы** в ДПИ НГТУ | Участник **Школы программирования** в ДПИ НГТУ |
| **1** | … |  |  |  |  | ДА/НЕТ | ДА/НЕТ | ДА/НЕТ |
| **2** | … |  |  |  |  |  |  |  |
| **…** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Требования к оформлению заявки и тезисов**

* Объем тезисов — не более 1 страницы текста
* Формат текста А4
* Поля — по 2 сантиметра с каждой стороны
* Шрифт — Times New Roman Cyr, 14 кегль
* Абзацный отступ — 1,5 сантиметра
* Одинарный межстрочный интервал
* Выравнивание по ширине
* Номера страниц не проставлять
* Рисунки и схемы делать в виде рисунка (чтобы при верстке не допустить смещений)
* Файлы рисунков пронумеровать в порядке их следования в тексте — назвать фамилией автора+номер рисунка (**Иванов И.И. – рис. 1**) и прислать вместе с тезисами
* Цвет на диаграммах и схемах будет потерян (сборник издается в черно-белой печати), поэтому проверьте вид диаграмм в своих текстах и, если это необходимо, скорректируйте его
* Формулы выполнять в программе Microsoft Equation 3.0 (**Обязательно!** В противном случае данные формул могут быть потеряны или искажены)
* Между инициалами и фамилией, цифрами и годом, цифрами и единицами измерения ставить неразрывный пробел (одновременно нажав клавиши Shift+Ctrl+пробел), чтобы они не отделялись друг от друга
* Сноски — концевые, в тексте в квадратных скобках указывается номер источника и страница
* Библиографический список включает источники по мере упоминания в тексте (правила оформления см. в Приложении 3).
* Название статьи, инициалы и фамилии авторов, город печатаются жирным шрифтом, без отступа, с выравниванием по центру
* При наличии нескольких авторов фамилию докладчика подчеркнуть (в заявке указываются данные каждого из авторов).
* Век указывать римскими цифрами (не 19 век, а XIX век)
* Сохранять тезисы доклада типом файла «Документ Word».

**Пример оформления тезисов доклада**

**НАЗВАНИЕ ТЕЗИСА**

Иванов А.Б.1, Козлов Н.Н.2

*1МБОУ «Средняя школа №12», г. Дзержинск. 2 ГБПОУ «ДХТ им. Красной Армии», г. Дзержинск*

Тезисы доклада объемом **не более 1 страницы** принимаются в виде файла **секции\_ФамилияИО.doc(x)** до 25 марта 2023 г. (например, **Химия\_ ИвановАБ.docx**. Размер шрифта – 14 пт Times New Roman, одинарный интервал – для редактора Microsoft Word; все поля по 2 см.

**Название тезисов** пишется **жирным шрифтом**, через интервал – авторы доклада по образцу, на следующей строке курсивом – название организации, город. Через интервал – текст тезисов (отступ первой строки каждого абзаца – 1 см). В тезисы могут быть включены рисунки (рис. 1) и таблицы (табл. 1), оформленные согласно образцу (размер шрифта в подписях к рисункам, заголовках и таблицах – 12 пт).