



**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Национальный исследовательский
Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»
(ННГУ)
ДЗЕРЖИНСКИЙ ФИЛИАЛ**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**21 апреля 2022 г. Дзержинский филиал ННГУ организует
III Региональную молодежную научно-техническую
конференцию «Научные перспективы – 2022»**

Основная цель конференции: поддержка и развитие научной деятельности обучающихся.

Для участия в конференции приглашаются обучающиеся школ, колледжей, техникумов и вузов в возрасте от 16 до 35 лет.

Формы участия: смешанный (очное выступление, онлайн-выступление, стендовый доклад). Заочное участие не предусмотрено.

Время и место проведения конференции: 21 апреля 2022 г. в 10.00 МСК, г. Дзержинск, переулок Жуковского, 2, ауд. 27; на платформе Zoom (ссылка на конференцию будет выслана на электронную почту на кануне конференции).

Участие в работе конференции и публикация статьи – бесплатно.

Предварительный регламент работы конференции:

| | |
|-------------|---|
| 9.30-10.00 | Регистрация участников конференции и гостей. |
| 10.00-11.00 | Открытие конференции. Приветственные слова в адрес участников конференции. Пленарное заседание. |
| 11.00-11.30 | Кофе-пауза. |
| 11.30-15.00 | Работа секций конференции: доклады участников, дискуссия, реплики. |
| 15.00-16.00 | Подведение итогов и награждение лучших докладчиков и наиболее активных участников конференции. |

Направления работы конференции (секции)

1. Информатика и программирование;
2. Экономика и управление;
3. Социальная политика;
4. Юриспруденция.

Лучшие научные доклады по каждому направлению (секции) будут

отмечены дипломами I, II, III степени.

По итогам конференции планируется издание сборника статей.

Для участия в конференции необходимо в срок до **18 апреля 2022 г.** (включительно) зарегистрироваться. Заявки на участие в конференции принимаются до 18 апреля 2022 г. Для оформления заявки необходимо заполнить google форму по следующей ссылке <https://forms.gle/5PFxnD6YvRspY5PV8>. Для отправки статьи необходимо отправить файл с её текстом на электронную почту konf.dz.unn@mail.ru.

К печати принимаются не более 2 статей от одного автора. Количество соавторов в одной статье – не более 2. Оформление публикаций - по требованиям ГОСТ Р 7.0.5-2008.

Правила оформления статей

- Объем статьи – не более 5 страниц текста
- Формат текста А4
- Поля – по 2 сантиметра с каждой стороны
- Шрифт – Times New Roman Cyr, 14 кегль
- Абзацный отступ – 1,25 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
- Формулы должны выполняться в программе Microsoft Equation 3.0
- 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.
- Название статьи, инициалы и фамилии авторов, город печатаются жирным шрифтом, без отступа, с выравниванием по центру
- Век указывать римскими цифрами (не 19 век, а XIX век)
- Сохранять статьи типом файла «Документ Word».

Для принятия решения о допуске к участию в конференции оргкомитет проводит оценку поступивших заявок, статей и информирует заявителей о результатах.

Расходы на проезд и проживание осуществляются за счет участников конференции либо направляющей стороны.

По всем возникающим вопросам просим обращаться в оргкомитет.

Контактная информация:

Дзержинский филиал ННГУ: Нижегородская область, г. Дзержинск, пер. Жуковского, д.2,

e-mail: konf.dz.unn@mail.ru

Ответственные лица:

Царёв Евгений Вячеславович, заведующий кафедрой гуманитарно-правовых дисциплин Дзержинского филиала ННГУ;

Морозова Татьяна Александровна, доцент кафедры гуманитарно-правовых дисциплин Дзержинского филиала ННГУ,

телефон +79506187015

8(8313) 26 40 15.

Пример оформления статьи

Белова И.В.

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В ГРАЖДАНСКОМ ПРОЦЕССЕ: ПРАВОВОЙ СТАТУС И РОЛЬ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПРАВОСУДИЯ

Дзержинский филиал ННГУ им. Н.И. Лобачевского

Научный руководитель - кандидат юридических наук, доцент Иванов И.И.

Институт судебного представительства всегда вызывал большой интерес не только в теоретических аспектах, но и на практике. В первую очередь это связано с тем, что представитель как участник гражданского процесса зачастую является ключевой фигурой судопроизводства и имеет влияние не только на ход судебного разбирательства, но и на вынесение окончательного решения суда.

Правовое положение судебного представителя определяется нормами гражданского и гражданско-процессуального права. В силу того, что нормативно не регламентировано понятие «представительство в гражданском процессе» либо «судебное представительство», более полное понимание вопроса дают положения современной доктрины права.

Так, правовой статус представителя в гражданском процессе отражает не только характеристику субъекта, представляющего интересы другой стороны в суде (состояние здоровья, наличие правосубъектности и т.п.), но и содержание правовых связей, характеризующихся сущностью и объемом полномочий, осуществляемых представителем. Кроме того, к правовому статусу относятся причины и основания участия представителя в том или ином судебном разбирательстве.

Под судебным представительством принято понимать деятельность представителя в гражданском процессе, осуществляемую им в целях:

- вынесения благоприятного решения для своего доверителя;

- оказания доверителю помощи в осуществлении своих прав, предотвращения их нарушения в процессе
- оказания суду содействия в отправлении правосудия по гражданским делам [1, с. 97]

Нельзя не отметить то, что в науке существует множество взглядов на институт судебного представительства. Ученые рассматривают его в качестве сложного правоотношения, правового механизма и даже юридической конструкции [2, с.163]. В данной работе исследуются самые интересные и обоснованные подходы к правовой природе представительства.

Говоря о роли представителя в гражданском процессе, необходимо исходить из того какие полномочия предоставлены ему доверителем или на законных основаниях и насколько эффективно представитель их использует. Выступая от имени и в интересах своего доверителя, представитель решает задачи, позволяющие не просто рассмотреть спор по существу, но в идеале предпринять все меры по восстановлению законности и справедливости.

Литература

1. Гражданский процесс: Учебник (5-е издание, переработанное и дополненное) / Под ред. М.К. Треушникова. — М.: Статут, 2014.
2. Попова Д. Г., Этина Т. С. Представительство в гражданском процессе: опыт заимствования цивилистических подходов // Вестник Омского университета. серия «Право». № 4 (49). 2016.

Примеры оформления списка литературы

1. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/ (дата обращения: 16.01.2022).
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/ (дата обращения: 16.01.2022).
3. Бобров В.В., Никишова Н.В. Проблемы функционирования профсоюзов как института гражданского общества в современной России // МНИЖ. 2017. №2-1 (56). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/problemy-funktsionirovaniya-profsoyuzov-kak-instituta-grazhdanskogo-obschestva-v-sovremennoy-rossii> (дата обращения: 18.01.2022)

Примеры оформления различных источников для списка литературы:

Книги:

1. Аветисов С.Э., Кащенко Т.П., Шамшинова А.М. Зрительные функции и их коррекция у детей. М.: Медицина, 2005. 872 с.
2. Гнеденко Б.В. Курс теории вероятностей. М.: Наука, 2004. 350 с.

Статьи из журнала:

1. Макаров Г.Н. Применение лазеров в нанотехнологии: получение наночастиц и наноструктур методами лазерной абляции и лазерной нанолитографии // Успехи физических наук. 2013. Т. 183. С. 675-719.

Сборники:

1. Крючин О.В., Козадаев А.С. Прогнозирование температуры в городе Тамбове при помощи аппарата искусственных нейронных сетей с использованием кластерных систем // Интеллектуальные системы: труды 9 Междунар. симпозиума / под ред. К.А. Пупкова. М.: РУСАКИ, 2010. С. 620-624.

2. Крючин О.В. Экспертная система, базирующаяся на технологии искусственных нейронных сетей, способная к использованию внутри программного комплекса // Актуальные проблемы современной науки и образования. Естественные науки: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. Уфа: РИЦ БашГУ, 2010. Т. 1. С. 26-29.

3. Марьянских Д.М. Разработка ландшафтного плана как необходимое условие устойчивого развития города (на примере Тюмени) // Экология ландшафта и планирование землепользования: тезисы докл. Всерос. конф. (Иркутск, 11-12 сент. 2000 г.). Новосибирск, 2000. С. 125-128.

Электронные ресурсы:

1. Крючин О.В., Арзамасцев А.А. Реализация параллельного алгоритма подбора активационных функций искусственной нейронной сети // ЭФТЖ. 2011. Т. 6. С. 2-61. URL: <http://eftj.secna.ru/vol6/110606.pdf> (дата обращения: 19.10.2021).

2. Российская книжная палата: [сайт]. URL: <http://www.bookchamber.ru> (дата обращения: 16.11.2021).