

Федеральное государственное образовательное
бюджетное учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
Калужский филиал Финуниверситета



Информационное письмо

Калужский филиал Финансового университета при Правительстве Российской Федерации приглашает Вас принять участие во Всероссийской научной студенческой конференции **«Достижение национальных целей устойчивого развития страны как условие повышения качества жизни населения»**, которая состоится 24 мая 2023 года.

К участию в конференции приглашаются бакалавры, магистранты, аспиранты, интересующиеся тематикой мероприятия. Программа конференции будет сформирована после рассмотрения заявок и размещена на сайте филиала в разделе «Наука». Доклады для включения в программу конференции будут отбираться оргкомитетом на основании их тематики, оригинальности и значимости.

В программе работы конференции предполагается пленарное заседание и работа секций по следующим направлениям:

1. Цифровые технологии и математическое моделирование как факторы развития экономики и общества.
2. Экономическое и финансовое развитие региона в условиях цифровой трансформации.
3. Развитие инновационной деятельности, бизнес-процессов и маркетинга организаций в условиях цифровой экономики.
4. Трансформация учетно-аналитического обеспечения ведения бизнеса в условиях цифровизации и санкционного режима.
5. Развитие науки, образования и технологий в интересах устойчивого будущего страны.

Порядок работы конференции

24 мая 2023 г.

10.00-11.00 – регистрация участников конференции.

11.00-11.30 – открытие конференции

11.30-12.30 – пленарное заседание конференции

12.30-13.00 - перерыв

13.00 – работа секций конференции

Форма участия в конференции

Участие в конференции предусмотрено в очном и заочном формате. Для участия в работе конференции необходимо направить в адрес организационного комитета конференции заявку и текст статьи в сборник материалов конференции.

Заявку и текст статьи необходимо направить в организационный комитет конференции по адресу электронной почты nsokffinuniversitet@mail.ru до 22 мая 2023 г.

Форма заявки и образец оформления статьи прилагаются к информационному письму.

Заявка на участие в конференции оформляется в виде файла, которому присваивается наименование «Заявка_Иванов Н.Н., Петров А.А.doc».

Текст статьи (3-5 страниц), соответствующий представленным требованиям конференции, оформляется в виде файла, которому присваивается наименование «Статья_Иванов Н.Н., Петров А.А.doc».

Все файлы необходимо отправлять одним электронным письмом (каждой публикации должно соответствовать отдельное письмо). В теме письма необходимо указать «Всероссийская конференция 24 мая 2023 года».

По итогам конференции будет издан сборник научных трудов, имеющий стандартный книжный номер (ISBN) и индексируемый в библиографической базе данных научного цитирования РИНЦ.

Участие в конференции и публикация статей в сборнике конференции осуществляется бесплатно. Электронный сборник материалов конференции в формате PDF высыпается всем участникам также бесплатно.

Обращаем Ваше внимание, что все поступающие статьи проверяются в системе проверки текстов на заимствования «Антиплагиат». Для подтверждения оригинальности текста необходимо приложить скан результатов проверки antiplagiat.ru.

Оригинальность текста должна составлять не менее 65%.

Форма заявки

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования

«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)
Калужский филиал Финуниверситета

Заявка на участие

| | |
|--|--|
| ФИО студента | |
| ВУЗ, наименование | |
| Курс, профиль обучения | |
| ФИО, ученая степень, звание, должность научного руководителя | |
| Форма участия: очная/заочная | |
| Тема научной работы | |

| | |
|---|--|
| Направление секции | |
| Контактная информация: моб. телефон, адрес электронной почты | |

Требования к содержанию и оформлению статей

Электронный вариант статьи представляется в формате Microsoft Word, шрифт Times New Roman, кегль 11, междустрочный интервал 1. Параметры страницы: все поля – 2 см, без колонтитулов, абзацный отступ – 1 см; автоматический перенос слов, нумерация страниц не проставляется.

Объем статьи – не менее 3-х и не более 5-ти страниц в формате настоящих требований.

Расположение и требования к тексту внутри статьи:

- индекс УДК (шрифт 10, полужирный, выравнивание по левому краю);
- наименование статьи (шрифт 10, полужирный, выравнивание по центру, заглавные буквы),
фамилия, имя, отчество авторов (шрифт 10, полужирный, курсив, выравнивание по центру),
- сведения об авторе (авторах): ученая степень, звание, должность, место работы/учебы (шрифт 10, курсив, выравнивание по центру).
- аннотация (шрифт 10, выравнивание по ширине),
- ключевые слова (шрифт 10, выравнивание по ширине),
- через строку название статьи на английском языке (шрифт 10, полужирный, выравнивание по центру, заглавные буквы),
- фамилия, имя, отчество авторов на английском языке (шрифт 10, полужирный, курсив, выравнивание по центру)
- сведения об авторе (авторах) на английском языке: ученая степень, звание, должность, место работы/учебы (шрифт 10, курсив, выравнивание по центру).
- аннотация на английском языке (шрифт 10, выравнивание по ширине),
- ключевые слова на английском языке (шрифт 10, выравнивание по ширине),
- через строку текст статьи,
- автоматические сноски не применяются. Ссылки на источники и литературу даются внутри текста в квадратных скобках в соответствии с нумерацией источников и с указанием страницы.
- список литературы (шрифт 10, нумеруется не автоматически, а вручную). Список процитированных (упомянутых) произведений выносится в конец статьи в виде Библиографического списка, составленного в алфавитном порядке и оформленного в соответствии с правилами библиографического описания (**ГОСТ Р 7.0.5 – 2008**)

- в тексте допускаются рисунки (не более 2), таблицы (не более 2, размер не более половины страницы). Рисунки следует выполнять размерами не менее 60x60 мм и не более 110x170 мм в формате *jpg, *bmp и др. **черно-белыми**. Рисунки и схемы, созданные средствами Word, необходимо **сгруппировать**. Формулы должны быть созданы в редакторе MathType Equation или Microsoft Equation.

В публикации допускается не более 2-х авторов. От одного автора к публикации принимается не более 2-х статей. Под руководством одного научного руководителя принимается не более 5 работ (за исключением статей магистрантов).

Организационный комитет оставляет за собой право не принимать к публикации материалы, не соответствующие тематике конференции, не содержащие научной новизны или не соответствующие заявленным требованиям.

Образец оформления статьи

УДК 658.3.07

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ В ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РЕГИОНА

*Иванов А.А. бакалавр (магистрант) 3-го курса
Научный руководитель: Сидорова Н.Н., к.э.н., доцент
Калужский филиал Финуниверситета, Калуга*

Аннотация. В работе обобщены и классифицированы понятия информационные системы. Рассмотрена взаимосвязь и внедрение ЭИС в организацию деятельности промышленных предприятий.....

Ключевые слова: информационные системы, промышленные предприятия,

ECONOMIC INFORMATION SYSTEMS IN THE INDUSTRIAL ENTERPRISES OF THE REGION

*Ivanov A. A. bachelor's degree (master's student) of the 3rd year
Supervisor: N. N. Sidorova, Candidate of Economics, Associate Professor
Kaluga Branch of the University of Finance, Kaluga*

Abstract. The concepts of information systems are summarized and classified in the work. The relationship and implementation of EIS in the organization of industrial enterprises is considered.

Keywords: information systems, industrial enterprises,.....

Современную систему управления производством, предприятием, организацией, фирмой отличает довольно сложная информационная система. Это связано, прежде всего, с обилием внешних и внутренних информационных потоков, разнообразием видов информации, циркулирующей в системе управления. Ведущую роль в ней играют экономические информационные системы, в которых формируется достоверная и полная информация об имуществе, обязательствах и хозяйственных операциях объекта управления. В связи с этим в профессиональной деятельности бухгалтера, финансового аналитика, аудитора возрастает значение и роль информационных систем и технологий [2].

Таблица 1. Основные показатели деятельности субъектов микропредпринимательства тыс.руб.

Библиографический список

1. Трофимов, А. А. Многофункциональный датчик перемещений с цифровым выходом / А. А. Трофимов, А. А. Мельников, В. Б. Цыпин // Датчики и системы. – 2018. – Т. 4, № 6. – С. 37–40.
2. Морская доктрина Российской Федерации до 2030 года (проект) [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://fondrosflot.ru/?q=collegium/proekt-morskoy-doktriny> rossiyanskoy-federacii-do-2030-goda (дата обращения: 01.09.2020).

Контактная информация

Калужский филиал Финуниверситета
248016, г. Калуга, ул. Чижевского, д. 17,
Тел. (4842) 74-54-43,
fa-kaluga@fa.ru