

Министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий
Ульяновской области
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»
Экономический факультет
Кафедра «Экономическая безопасность, учет и аудит»

**VI МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС СТУДЕНЧЕСКИХ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ**

**«ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ
НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ»**

декабрь 2020 г. – апрель 2021 г.



Ульяновск, 2020

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Конкурс проводится в целях активизации научно-исследовательской деятельности студентов, обоснования тенденций развития бухгалтерского учета и контроля на предприятиях АПК, повышения интереса студентов к избранной профессии.

К участию приглашаются студенты и (или) студенческие коллективы в составе не более 3-х человек, получающие образование в сфере экономики, бухгалтерского учета и аудита, экономической безопасности или в смежных сферах.

Конкурс проводится в заочной форме по следующим номинациям:

- Методология бухгалтерского учета как элемент системы обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов;
- Вопросы теории и организации бухгалтерского учета;
- Финансовый учет;
- Управленческий учет;
- Экономический контроль;
- Теоретические аспекты аудита;
- Практический аудит;
- Судебно-бухгалтерская экспертиза;
- Учет и анализ банкротств;
- Автоматизированная обработка финансовой и налоговой информации;
- Налоговый учет и отчетность;
- Бухгалтерская финансовая отчетность;
- Международные стандарты учета и финансовой отчетности;
- Международные стандарты аудита;
- Экономическая безопасность государства;
- Экономическая безопасность регионов;
- Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов и личности.

Темы научных работ выбираются участниками конкурса самостоятельно в рамках предложенных номинаций.

Для регистрации в качестве участника конкурса необходимо заполнить заявку установленной формы (см. приложение 1). Регистрация участников и представление конкурсных работ начинается со дня объявления о проведении конкурса и заканчивается 28 февраля 2021 г. Итоги конкурса будут подведены 6 апреля 2021 г.

На Конкурс представляются следующие документы:

- заявка на участие в Конкурсе (в электронном виде) (*приложение 1*);
- научные работы 10-20 страниц (в электронном виде);
- основные тезисы представленной научной работы (статья) до 4 страниц (*приложение 2*).

Оригинальность авторского текста (статьи) должна быть не менее 60%. Научно-исследовательские работы, представленные на конкурс, не возвращаются.

В каждой номинации выбираются по три работы, набравшие максимальное количество баллов (*приложение 3*).

Победители награждаются дипломами 1,2,3 степеней.

Проведение конкурса включает в себя следующие этапы:

1. Регистрация в качестве участника конкурса. Участник заполняет заявку установленной формы (*приложение 1*).
2. Представление конкурсной работы (и основных тезисов по работе) до 28.02.2021 г.
3. Рассмотрение конкурсных работ членами экспертной комиссии конкурса до 02.04.2021 г.
4. Подведение итогов и награждение победителей конкурса до 06.04.2021 г.

Каждый участник конкурса получает сертификат участника. По итогам конкурса оргкомитет высылает сертификаты и дипломы победителей на адреса вузов участников в электронном виде. Тезисы (статьи) научных работ – победителей конкурса, будут опубликованы в материалах Международной студенческой научной конференции «В мире научных открытий» (включен в РИНЦ), ежегодно проводимой в УлГАУ.

Научные работы должны поступить не позднее 28 февраля 2021 г. Тезисы научной работы (статьи) публикуются в авторской редакции.

Заявки на участие в конкурсе и работы в электронном виде принимаются по адресу: belena84@inbox.ru

Телефоны для контактов: (8422)55-95-52, +79278144690

(Банникова Елена Викторовна, отв. по НИРС кафедры «Экономическая безопасность, учет и аудит»)

Требования к оформлению научных работ:

- **максимальный объём – 10-20 страниц** формата А4 текста, **набранного шрифтом Times New Roman размером 14 пт** с полуторным межстрочным интервалом без форматирования;
- таблицы выполняются штатными средствами MS Word либо импортируются из MS Excel (без посторонней информации!);
- рисунки и схемы должны быть **чёрно-белыми** либо полутоновыми (оттенки серого); элементы векторных изображений должны быть сгруппированы; разрешение растровых изображений (фотографии, сканы) – минимум 300 dpi;
- списки нумеруются и маркируются вручную (во избежание утраты форматирования при вёрстке);
- примечания оформляются в виде обычных (не концевых!) сносок штатными средствами MS Word;
- формулы оформляются в формате рисунков (.jpg., bmp.);
- библиографический список помещается в конце научной работы. Источники располагаются в порядке цитирования и оформляются в соответствии с ГОСТ 7.1 2003. Нумерованные ссылки на них даются в тексте работы в квадратных скобках в обычном текстовом формате;
- при наборе текста следует избегать использования нестандартных шрифтов (напр., шрифтов национальных языков, специализированных формульных шрифтов).

Структура научной работы

- Титульный лист с указанием учебного заведения, названия научной работы, ФИО автора, его курса и факультета, ФИО, учёная степень, учёное звание научного руководителя;
- Оглавление
- Введение
- Цели и задачи
- Материалы и методы
- Результаты собственных исследований автора
- Заключение
- Библиографический список.

Требования к оформлению тезисов (статей):

- **максимальный объём – 4 страницы** формата А4 текста, **набранного шрифтом Times New Roman размером 14 пт** с полуторным межстрочным интервалом без форматирования;
- таблицы выполняются штатными средствами MS Word либо импортируются из MS Excel (без посторонней информации!);
- рисунки и схемы должны быть **чёрно-белыми** либо полутонными (оттенки серого); элементы векторных изображений должны быть сгруппированы; разрешение растровых изображений (фотографии, сканы) – минимум 300 dpi;
- списки нумеруются и маркируются вручную (во избежание утраты форматирования при вёрстке);
- примечания оформляются в виде обычных (не концевых!) сносок штатными средствами MS Word;
- формулы оформляются в формате рисунков (.jpg., bmp.);
- библиографический список помещается в конце статьи. Источники располагаются в порядке цитирования и оформляются в соответствии с ГОСТ 7.1 2003. Нумерованные ссылки на них даются в тексте статьи в квадратных скобках в обычном текстовом формате;
- при наборе текста следует избегать использования нестандартных шрифтов (напр., шрифтов национальных языков, специализированных формульных шрифтов).

Структура статьи

- Индекс УДК (слева);
- Название статьи;
- Фамилия, инициалы, курс, факультет автора;
- Фамилия, инициалы, учёная степень, учёное звание научного руководителя;
- Учебное заведение;
- Ключевые слова (5-7), краткая аннотация объёмом 20-30 слов (после отступа);
- Текст статьи с включённым иллюстративным материалом (таблицы, рисунки);
- Библиографический список (не более 8 источников).
- Название статьи, фамилии и инициалы авторов, ключевые слова и краткая аннотация (20-30 слов) на английском языке.

Материалы, оформленные с нарушениями требований, и не отредактированные **рассматриваться не будут!**

Заголовки файлов должны быть информативными:

Андреев_Заявка.doc (файл с текстом письма-заявки, первый автор – Андреев)

Научная работа_Андреев_НР_Мошенничество с финансовой (бухгалтерской) отчетностью.doc (файл с текстом научной работы, указан первый автор и первые три слова заголовка).

Андреев_Статья_Мошенничество с финансовой (бухгалтерской) отчетностью.doc (файл с текстом статьи, указан первый автор и первые три слова заголовка).

Всю ответственность за изложение и оформление материалов научных работ и статей несут научные руководители.

Редакционная коллегия оставляет за собой право исправлять орфографические и синтаксические ошибки.

Форма заявки участника конкурса

ФИО участника полностью	
Наименование ВУЗа полностью, почтовый адрес и индекс для отправки дипломов победителей	
Факультет, специальность (направление), курс	
E-mail контактного лица	
Телефон контактного лица	
ФИО научного руководителя, научная степень, должность, ВУЗ	
Название номинации	
Название работы	
Дополнительная информация (публикации, справки о внедрении и пр.)	

Образец оформления статьи

УДК 656

МОШЕННИЧЕСТВО С ФИНАНСОВОЙ (БУХГАЛТЕРСКОЙ) ОТЧЕТНОСТЬЮ КАК ОСНОВНАЯ УГРОЗА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ

Андреев С.В., студент 5 курса экономического факультета
Научный руководитель – Хамзина О.И.,
кандидат экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

Ключевые слова: *мошенничество; финансовая (бухгалтерская) отчетность; угроза; экономические преступления.*

В работе представлен обзор экономических преступлений за 2020 год. При анализе данных установлено, что одной из серьезных угроз экономической безопасности компаний является мошенничество с финансовой отчетностью.

Библиографический список:

1. Глебовский, А. Риски корпоративного мошенничества: предупреждение, выявление и пресечение мошенничества / А. Глебовский // Безопасность: информационное обозрение. – 2020. – №8. – С. 20-24.

SCAM FINANCIAL (ACCOUNTING) STATEMENTS AS THE MAIN THREATS ECONOMIC SECURITY OF MANAGING SUBJECTS

Andreev S.V.

Key words: *fraud; financial (accounting) statements; the threat of economic crime.*

This paper presents an overview of economic crime for 2020. In the analysis of the data revealed that one of the serious threats to economic security companies is fraud with the financial statements.

Критерии оценки научной работы

№	Критерии оценки	Балл (максимально)
1.	Актуальность темы	15
2.	Научная новизна, оригинальность авторского подхода и решений	15
3.	Теоретическая и/или практическая значимость	15
4.	Анализ отечественного (зарубежного) опыта	10
5.	Полнота использованных литературных источников по теме исследования	5
6.	Глубина исследования, логичность и ясность изложения, степень обоснованности выводов и предложений	15
7.	Апробация и внедрение результатов работы (наличие публикаций по теме, выступлений на конференциях, справки (акта) о внедрении – должно быть указано в заявке)	10
8.	Самостоятельность и личный вклад автора в получении научных результатов	10
9.	Оформление научной работы	5
10.	Дополнительный балл эксперта (указывается – за что конкретно, если, по мнению эксперта, имеется основание)	10
	ИТОГО:	110