

**ТРЕБОВАНИЯ**  
**к оформлению научной работы**  
**X Международного конкурса научных работ студентов и аспирантов**

1. Научная работа должна быть представлена на конкурс в электронном виде, объемом - не более 20 страниц формата А4. Для студентов колледжей - объем не более 15 страниц. Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word со следующими установками:

- межстрочный интервал – полуторный;
- шрифт Times New Roman;
- размер основного шрифта (кегель) - 14 пт;
- выравнивание - по ширине.

2. Оформление таблиц, рисунков, иллюстраций и приложений производится согласно общепринятым рекомендациям по оформлению научных работ. При этом, таблицы должны содержать ссылку на источник их получения (например, «рассчитано автором: ...», «составлено по данным: ...») или источник заимствования. Размер основного шрифта (кегель) в таблицах - 14 пт.

3. Список использованной литературы оформляется по правилам библиографического описания (ГОСТ 7.32-2017 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления»).

4. В тексте работы могут использоваться подстрочные ссылки на источник или указание порядкового номера источника в списке литературы. В случае использования заимствованного материала обязательно должны быть приведены ссылки на автора (-ов) и источник заимствования. Письменные работы, представленные на конкурс, проверяются в электронной системе «Антиплагиат». При этом рекомендуемый объем цитируемого материала - не более 20% от объема работы.

5. Структура работы:

5.1. Титульный лист.

Оформление титульного листа:

- научное направление конкурса и номинация;
  - категория участника (студент бакалавриата, магистратуры/специалитета, аспирант, студент колледжа);
  - заглавие работы - по центру страницы (на русском и английском языках);
  - Ф.И.О. автора (-ов) - справа под названием работы;
  - место учебы/работы (полное наименование учреждения) автора (-ов), факультет, курс, группа (для аспирантов - год обучения и наименование департамента/кафедры);
  - Ф.И.О., ученая степень, ученое звание научного руководителя.
- 5.2. Оглавление (названия глав и пунктов с указанием страниц).
- 5.3. Аннотация (на русском и английском языках).

5.4. Ключевые слова (5-10 слов, на русском и английском языках).

5.5. Введение. Во введении кратко обосновывается актуальность избранной темы, формулируются цель и конкретные задачи исследования, указываются объект и предмет исследования, дается характеристика теоретической и методологической основы и информационной базы исследования, выделяются элементы научной новизны, сообщается, в чем заключается значимость и/или прикладная ценность полученных результатов. Аспиранты кроме того должны отразить анализ степени разработанности темы.

5.6. Основная часть - приводятся материалы, содержащие методику и технику исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты с указанием элементов научной новизны. Основная часть должна точно соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать.

5.7. Заключение должно содержать обобщенную итоговую оценку проведенной работы, практические рекомендации, прогнозы, предполагаемые масштабы использования, возможные научные направления дальнейшего исследования.

5.8. Список использованных источников и интернет-ресурсов.

5.9. Приложения включают вспомогательные и/или дополнительные материалы (расчеты, таблицы, графики, рисунки и т.д.).

**ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ**  
**в X Международном конкурсе научных работ студентов и аспирантов**

Полное название работы	
Направление конкурса <i>(номинация, если предусмотрена)</i>	
Категория участника	бакалавр - специалист или магистр - аспирант - студент колледжа <i>(нужное подчеркнуть)</i>
Автор (авторы): фамилия, имя, отчество <i>(полностью)</i>	
Место учебы /работы <i>(полное наименование учреждения, организации), город</i>	
Факультет, курс, группа, год обучения и наименование учебно- научного департамента/кафедры <i>(для аспирантов)</i>	
Почтовый адрес автора с указанием индекса	
Номер контактного телефона	
E-mail	
Данные о научном руководителе: фамилия, имя, отчество <i>(полностью)</i>	
ученая степень, звание	
место работы <i>(полное название), должность</i>	
<b>Аннотация (не более 500 знаков)</b>	
Дополнительная информация по желанию авторов	

Подпись автора \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/Ф.И.О./

**ФОРМА ОЦЕНОЧНОГО ЛИСТА**  
**конкурсной работы**  
**X Международного конкурса научных работ студентов и аспирантов**

Название работы \_\_\_\_\_

Направление конкурса \_\_\_\_\_

Категория участника \_\_\_\_\_

Ф.И.О. автора (-ов) \_\_\_\_\_

Наименование учреждения (место учебы, работы) \_\_\_\_\_

Факультет, курс, группа, год обучения и учебно-научный департамент/кафедра  
(для аспирантов) \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_

№	Критерии оценки	Балл	Оцен ка
1.	Правильность оформления научной работы	9	
2.	Актуальность темы	10	
3.	Применение автором статистического, финансового и иных методов анализа используемого материала из достоверных источников	9	
4.	Полнота использования нормативно-правовых актов и научной литературы по теме работы	5	
5.	Глубина исследования, логичность и ясность изложения, степень обоснованности выводов и предложений	10	
6.	Анализ отечественного (и зарубежного - при необходимости) опыта	10	
7.	Самостоятельность и личный вклад автора в получении научных результатов	10	
8.	Степень разработанности темы	10	
9.	Практическая применимость/теоретическая значимость	15	
10.	Научная новизна, оригинальность авторского подхода и решений	15	
11.	Апробация и внедрение результатов работы (наличие публикаций по теме, выступлений на конференциях, справки (акта) о внедрении), результаты интеллектуальной деятельности	12	
12.	Дополнительный балл эксперта (указывается за что конкретно, если, по мнению эксперта, имеются основания)	5	
13.	Доля заимствований в тексте (проставляется на основе отчета о проверке публикации через систему «Антиплагиат»)	%	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>120</b>	

Эксперт подпись \_\_\_\_\_ /Ф.И.О. /

Дата \_\_\_\_\_



3.										2 место
4.										3 место
5.										3 место
6.										лауреат
7.										Все остальные
<b>специалисты/магистранты</b>										
1.										
2.										
<b>студенты колледжей</b>										
1.										
2.										
<b>аспиранты</b>										
1.										
2.										

\* Не менее трех экспертов.

Председатель конкурсной комиссии Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_  
 Секретарь конкурсной комиссии Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

Члены комиссии

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

**ФОРМА ПРОТОКОЛА**  
**заседания конкурсной комиссии факультета**  
**X Международного конкурса научных работ студентов и аспирантов**

Конкурсная комиссия X Международного конкурса научных работ студентов и аспирантов \_\_\_\_\_

*(наименование факультета)*

в количестве \_\_\_\_\_ человек.

На заседании комиссии присутствовало \_\_\_\_\_ человек.

На X Международный конкурс научных работ студентов и аспирантов 2021 года по направлению \_\_\_\_\_  
 поступило \_\_\_\_\_ работ (\_\_\_\_\_ бакалавров, \_\_\_\_\_ специалистов/магистров, \_\_\_\_\_ аспирантов, \_\_\_\_\_ студентов колледжей) из \_\_\_\_\_ вузов и по направлению \_\_\_\_\_ работ  
 \_\_\_\_\_ работ аспирантов из \_\_\_\_\_ вузов (статистическая справка прилагается).

Конкурсная комиссия факультета представляет к награждению по категориям участников (согласно приложению):

\_\_\_\_\_ *(указывается категория участников конкурса: бакалавры; специалисты и магистры; аспиранты; студенты колледжей)*

Дипломами 1-й степени \_\_\_\_\_ работа, \_\_\_\_\_ авторов.

Дипломами 2-й степени \_\_\_\_\_ работы, \_\_\_\_\_ авторов.

Дипломами 3-й степени \_\_\_\_\_ работы, \_\_\_\_\_ авторов.

Дипломами лауреата \_\_\_\_\_ работы, \_\_\_\_\_ авторов.

Председатель конкурсной комиссии \_\_\_\_\_ /Ф.И.О./

Секретарь конкурсной комиссии \_\_\_\_\_ /Ф.И.О./

Члены комиссии \_\_\_\_\_ /Ф.И.О./

**ФОРМА СТАТИСТИЧЕСКОЙ СПРАВКИ**  
**о количестве представленных научных работ**  
**на X Международный конкурс научных работ студентов и аспирантов**

*/представляется до 12 мая 2021 г.*  
*(пояснения и примеры по заполнению)*

**Конкурсная комиссия факультета по направлению: «Финансовый контроль: современные вызовы и новое качество»**

№ п/п	Наименование учебного заведения	<u>«Финансовый контроль: современные вызовы и новое качество»</u> (направление конкурса)							
		Бакалавр		Специалист, магистрант		Студент колледжа		Аспирант	
		кол-во раб от	кол-во авто ров	кол-во раб от	кол-во авто ров	кол-во раб от	кол-во автор ов	кол-во раб от	кол-во авто ров
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Финансовый университет</b> <i>(указываются структурные подразделения, от которых поступили работы в конкурсную комиссию факультета)</i>									
1.	<i>Департамент общественных финансов Финансового факультета</i>	7	10	7	7			4	4
2.									
	Итого по Финансовому университету								
<b>Филиалы Финуниверситета</b>									
1.	<i>Тульский филиал</i>	7	8	7	7			2	2
2.									
	Итого по филиалам								
<b>Другие вузы России и зарубежных стран</b>									
1.									
2.									
	Итого по другим вузам России и зарубежных стран								
<b>Колледжи</b>									
1.	<i>Канаишский финансово-экономический колледж Финансового университета</i>								
2.									
	Итого по колледжам								

Председатель конкурсной комиссии факультета \_\_\_\_\_ /Ф.И.О./

Секретарь конкурсной комиссии факультета \_\_\_\_\_ /Ф.И.О./

Ответственный исполнитель: *Ф.И.О., тел., эл.адрес*



**Форма итогового протокола  
X Международного конкурса научных работ студентов и аспирантов**

Диплом	ФИО	ВУЗ, группа	Научный руководитель	Тема научной работы	Баллы
<b>Направление</b>					
<b>Аспиранты</b>					
I степени					
II степени					
III степени лауреат					
<b>Специалитет/магистратура</b>					
I степени					
II степени					
III степени лауреат					
<b>Бакалавриат</b>					
I степени					
II степени					
III степени лауреат					
<b>Студенты колледжей</b>					
I степени					
II степени					
III степени лауреат					

Ответственный за проведение конкурса Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_