

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Г. В. ПЛЕХАНОВА

Международная студенческая олимпиада по Статистике

Уважаемые коллеги!

Федеральная служба государственной статистики и Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова в 2017-2018 учебном году проводят Международную студенческую олимпиаду по статистике.

Цели олимпиады:

- 📊 популяризация статистики, повышение статистической грамотности и общей статистической культуры;
- 📊 совершенствование качества подготовки специалистов;
- 📊 выявление талантливой молодежи и формирование кадрового потенциала для государственной службы, исследовательской, проектной и предпринимательской деятельности;
- 📊 привлечение студентов к решению научно-практических проблем, имеющих важное значение;
- 📊 стимулирование и поощрение научного творчества студентов, помощь в реализации новых решений, внедрение выполненных научных разработок;
- 📊 комплексная оценка уровня профессиональной подготовки выпускников по специальности;
- 📊 разработка рекомендаций по совершенствованию профессиональной подготовки студентов.

Участники олимпиады:

- 📊 Для участия в олимпиаде приглашаются команды в составе 3 человек из числа студентов 3 – 4 курсов бакалавриата и 1 курса магистратуры экономических специальностей вузов, изучающих статистические дисциплины, и желающие принять участие в олимпиаде.
- 📊 Команда должна иметь руководителя из числа преподавателей вуза.
- 📊 ВУЗ может направить 1 команду.

Этапы проведения олимпиады

1 этап – Отборочный тур – январь 2018 г. – февраль 2018 г.

- 📊 Отборочное on-line тестирование участников олимпиады;
- 📊 Заочный конкурс научных докладов.

2 этап – Основной тур – май 2018 г.

- 📊 1 этап – выполнение заданий каждым участником команды (тестирование и решение задач);
- 📊 2 этап - конкурс научных докладов по статистике.
- 📊 3 этап – командный конкурс (решение комплексной задачи)

Тематика олимпиадных заданий:

- 📊 Методы статистического анализа;
- 📊 Социальная статистика;
- 📊 Макроэкономическая статистика;
- 📊 Бизнес-статистика.

Каждый вариант тестового задания содержит 20 тестовых вопросов различного типа, по 4 вопроса по каждой тематике, и 4 задачи, по одной для каждой тематики.

Командное задание будет посвящено статистическому анализу социально-экономических явлений и процессов.

Конкурс научных докладов:

Участники олимпиады заранее готовят научный доклад по результатам проведенного ими исследования по статистике.

Тематика исследования задается по одному из следующих разделов статистики:

- Популяризация статистики среди населения (повышение статистической грамотности);
- Социальная статистика;
- Макроэкономическая статистика;
- Бизнес-статистика.

В рамках отборочного тура все поступившие доклады размещаются в сети интернет для всеобщей оценки. Жюри олимпиады проводит собственную оценку поступивших докладов.

Структура доклада:

Доклад должен начинаться с введения, в котором, следует отразить постановку задачи исследования. Здесь следует отметить актуальность проблемы, решаемой автором в своей работе, кратко затронуть современное состояние проблемы и охарактеризовать методологическую базу исследования.

Участник конкурса должен продемонстрировать понимание и способность представления методики расчета используемых статистических показателей. В основном тексте доклада излагается методика и ход решения поставленной задачи, должны быть приведены и обстоятельно разъяснены, а также аргументированы полученные выводы и результаты. В заключительной части доклада (заключении) должен содержаться анализ полученных результатов.

Объем научного доклада не должен превышать 6 страниц.

Каждый участник команды готовит индивидуальный научный доклад!

По результатам прошедших Олимпиад просим руководителей не забывать, что доклад – это самостоятельная научная работа студента в рамках статистического изучения социально-экономических проблем.

Ориентировочная программа проведения олимпиады:

13 января 2018 г.

- регистрация участников олимпиады;

8-13 января 2018 г.

- предоставление научных докладов.

29 января – 9 февраля 2018 г.

- Проведение отборочного тестирования в режиме on-line.

15 февраля 2018 г. – 31 марта 2018 г.

- Проведение заочного конкурса научных докладов.

2 апреля 2018 г.

- Подведение итогов отборочного тура. Объявление участников основного тура.

15 – 19 мая 2018 г.

- Проведение основного (очного) тура.

Более точные даты будут определены после поступления заявок и формирования участников.

Подведение итогов олимпиады

Отборочный тур.

Общая оценка команды складывается из результатов отборочного индивидуального тестирования участников и результатов оценки научных докладов.

По итогам проведения отборочного тура жюри определяет 15 команд, которые могут принять участие в основном туре. По итогам тура места не распределяются.

Результаты отбора и оценки будут рассылаться участникам по электронной почте.

Основной тур.

По итогам проведения основного тура олимпиады жюри определяет победителей и лауреатов в личном и командном первенствах олимпиады:

- 🏆 индивидуальный зачет в Олимпиаде – индивидуальное задание (очное тестирование) + доклад,
- 🏆 командный зачет – общий результат тестирования + командное задание,

а также будут определены победители:

- 🏆 индивидуальный зачет в конкурсе научных докладов,
- 🏆 номинации.

Всем участникам олимпиады будут вручены сертификаты участников.

По результатам Олимпиады будет выпущен сборник научных трудов.

Условия участия

Участие в олимпиаде бесплатное!

Оплата проезда, проживания, суточных расходов – за счет командирующей стороны.
Организационный комитет не осуществляет подбор гостиниц.

Требования к оформлению докладов

🏆 **Доклад необходимо прислать в организационный комитет не позднее 13 января 2018 г.**

Объем доклада **не должен** превышать **6 стр.**

Правила оформления:

Размер бумаги - А4, ориентация документа – книжная.

Поля: верхнее, левое, правое, нижнее - 2 см.

Заголовок: заглавные буквы, полужирный шрифт Times New Roman, 12 pt.

Выравнивание - по центру.

Под заголовком указать: Ф.И.О. автора, наименование организации, адрес электронной почты.

Текст: курсив, шрифт Times New Roman, 12 pt.

Выравнивание - по правому краю.

Подзаголовки: строчные буквы, полужирный шрифт Times New Roman, 12 pt. Выравнивание - по ширине, без отступа слева и пропуска между подзаголовком и основным текстом.

Шрифт основного текста: Times New Roman, 12 pt. Выравнивание - по ширине. Отступ первой строки – 1,25 см.

Все работы будут проверены в системе «Антиплагиат».

Заявки на участие в олимпиаде

Заявки на участие в олимпиаде должны быть представлены в срок до **13 января 2018 г.** на электронный адрес организационного комитета олимпиады по адресу oncsm@rea.ru

ЗАЯВКА

на участие студентов в
Международной студенческой олимпиаде по статистике

Город, Страна	
Полное название вуза	
Сокращенное название вуза	
Фактический адрес вуза, адресат (для рассылки сборников)	

Сведения о руководителе команды

ФИО полностью	Уч. Степень, уч. Звание, должность	телефон для связи (мобильны)	E-mail

Состав команды

№ п/п	ФИО полностью	Курс	Направление подготовки (Специальность)
1			
2			
3			