



ОРЕНБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Евразийская олимпиада по теории статистики

29-31 мая 2017 года на базе Оренбургского государственного университета прошел заключительный этап Евразийской олимпиады по теории статистики, которая проводилась в порядке преемственности традиций и научно-методической базы ежегодной региональной межвузовской олимпиады студентов по теории статистики, организованной в 2012 г. заведующим кафедрой статистики и эконометрики ОГУ, д.э.н., профессором В.Н. Афанасьевым.

Основными целями и задачами олимпиады стали: выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к статистике как науке, создание необходимых условий для поддержки одаренных обучающихся, пропаганда научного знания, развитие межвузовских связей.

Олимпиада проводилась среди обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования (ВО) - бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры, и среднего профессионального образования (СПО), знающих три стадии статистического исследования: статистическое наблюдение, статистическая группировка, статистический анализ (вариации, динамических рядов, связей количественных и качественных признаков).

В соответствии с Положением об олимпиаде, порядок ее проведения предполагал 2 тура – отборочный и заключительный. Отборочный тур проходил 21-28 февраля и предусматривал тестовые задания для обучающихся по программам СПО, а для обучающихся по программам ВО – тестовые задания и эссе. Участие в туре по тестовым заданиям проходило в режиме онлайн, в удобное для участников время с любого компьютера, имеющего доступ в сеть Интернет.

Оргкомитетом было зарегистрировано 80 команд из 240 участников, в том числе 41 команда ВО и 39 команд СПО. География участников весьма обширна: в олимпиаде приняли участие представители Астаны, Новосибирска, Хабаровска, Краснодарского края, Чувашии, Удмуртии, Ингушетии, Югры, Севастополя, Москвы, Санкт-Петербурга, Кирова, Белгорода, Тынды, Воронежа, Волгограда, Благовещенска, Рязани, Кемерово, Самары и других городов, и республик России.

Заключительный тур, в который прошли 72 участника, проводился по двум номинациям: личное первенство – решение задач и командное первенство – исследовательская работа. Оценка работ, представленных на олимпиаду, производилась членами жюри с приглашенными экспертами по

утвержденным оргкомитетом и заранее доведенным до сведения участников параметрам.

В рамках олимпиады была организована экскурсия по городу, которая позволила студентам побывать в уникальных исторических местах Оренбурга и посещение самой высокой смотровой площадки города, которая находится на 15-м этаже здания научной библиотеки университета. Студенты кафедры статистики и эконометрики в качестве волонтеров сопровождали участников олимпиады на все проводимые мероприятия. Перед награждением для участников и гостей олимпиады был организован концерт коллективов Студенческого центра ОГУ — ДК «Россия».

В командном первенстве победителями и призерами олимпиады стали 15 команд, в личном первенстве – 15 обучающихся. Награды победителям вручили исполняющая обязанности ректора Светлана Панкова, проректор по научной работе Виктор Жаданов и заведующий кафедрой статистики и эконометрики ОГУ Владимир Афанасьев. В дальнейшем планируется проводить олимпиады по статистике и со школьниками Оренбуржья.



