



Уральский
федеральный
университет



Уральский
федеральный
университет
имени первого Президента
России Б.Н.Ельцина
Уральский
энергетический
институт

ВСО

Всероссийская
студенческая
олимпиада

ПРОГРАММА

Международный молодежный Даниловский энергетический Форум

**Всероссийская студенческая олимпиада с международным участием
Заключительный (всероссийский) этап по дисциплинам
ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ.
НЕТРАДИЦИОННЫЕ И ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ
ЭНЕРГИИ. АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА**

09 – 13 ДЕКАБРЯ 2019 г.

**Международная научно-практическая конференция
студентов, аспирантов и молодых ученых
ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ.
ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЕ.
НЕТРАДИЦИОННЫЕ И ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ
ЭНЕРГИИ. АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА,**

посвященная памяти профессора Данилова Н.И. – Даниловские чтения

09 – 13 ДЕКАБРЯ 2019 г.

г. Екатеринбург

09 декабря (понедельник)

Заезд и размещение участников олимпиады и конференции

10.00-18.00 Регистрация участников на кафедре ТЭС-«Энергосбережение» (8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН, ауд. Т-213, Т-217), размещение иногородних участников в гостинице УрФУ (ВУЗ-сервис, 15-й студенческий корпус, 9 этаж, ул. Коминтерна, 11).

10 декабря (вторник)

8.30-9.30 Завершение регистрации участников (8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН, ауд. Т-213, Т-217)

9.30-10.00 Регистрация гостей и участников заседания, посвященного открытию олимпиады и конференции – Даниловских чтений (конференц-зал 8-го учебного корпуса, УралЭНИН, 2-й этаж, ауд. Т-216).

10.00-11.30 Открытие олимпиады и конференции (конференц-зал 8-го учебного корпуса, УралЭНИН, 2-й этаж, ауд. Т-216). Приветствия участникам.

12.00-12.30 Торжественное открытие аудитории имени проф. Данилова Н. И. (Административный корпус ЭПК УрФУ, 2-й этаж, ауд. ЭПК-218)

12.30-14.00 Пленарное заседание конференции – Даниловские чтения (зал Ученого Совета, Главный учебный корпус УрФУ, 4-й этаж, ауд. И-420).

14.00-14.45 Обед (участников олимпиады в столовой № 4, главный учебный корпус, фойе первого этажа, по талонам для участников ВСО)

14.45-15.00 Подготовка к I туру олимпиады – тестированию участников.

15.00-17.30 Проведение I тура олимпиады – тестирование участников (компьютерные классы УрФУ, ауд. Т-106б; кафедры «Тепловые электрические станции», ауд. Т-215, Центр тестирования УрФУ, ул. Малышева, 127)

14.00-18.00 Формирование программы конференции по секциям руководителями делегаций и оргкомитетом на кафедре ТЭС-«Энергосбережение» (8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН, ауд. Т-213, Т-217)

11 декабря (среда)

8.00-9.00 Отбор членами жюри заданий для II-го тура олимпиады «Энерго- и ресурсосбережение» (8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН, ауд. Т-213)

9.15-9.30 Инструктаж участников II-го тура олимпиады и выдача заданий участникам (специализированные аудитории кафедр ТиТ, 11-й этаж и АСиВИЭ, 2-й этаж, 8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН УрФУ)

9.30-13.30 II-й тур олимпиады (специализированные аудитории кафедр ТиТ, 11-й этаж и АСиВИЭ, 2-й этаж, 8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН)

13.30-14.15 Обед (участников олимпиады в столовой № 4, главный учебный корпус, фойе первого этажа, по талонам для участников ВСО)

- 14.30-18.00 Работа конференции – Даниловские чтения по тематическим секциям:
- 1) секция «Энергосбережение, повышение энергетической эффективности. Энергообеспечение» – 8-й учебный корпус УрФУ, 1-й этаж, УралЭНИН, ауд. Т-106;
 - 2) секция «Ресурсосбережение, повышение экологической эффективности» – Зал Ученого Совета ИММТ, 3-й учебный корпус, 3-й этаж, ауд. МТ-329;
 - 3) секции «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии. Малая энергетика», «Атомная энергетика» – специализированная аудитория кафедры АСиВИЭ, 8-й учебный корпус УрФУ, 2-й этаж, УралЭНИН, ауд. Т-210;
 - 4) секция «Чистые угольные технологии» – ауд. кафедры ТЭС, 8-й учебный корпус УрФУ, цокольный этаж, УралЭНИН, ауд. Т-010.
- 14.30-18.00 Работа жюри олимпиады, работа экспертных комиссий конференции (по секциям).

12 декабря (четверг)

- 10.00-13.00 Работа жюри олимпиады, работа экспертной комиссии конференции. Собеседование участников олимпиады с членами апелляционной комиссии (при необходимости) и членами жюри.
- 13.00-14.00 Обед
- 14.00-20.00 Подготовка оргкомитетом торжественного подведения итогов олимпиады, конференции, награждения победителей, призеров и участников совместно с руководителями делегаций на кафедре «Энергосбережение» (8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН, ауд. Т-213, Т-217)
- 14.00-18.00 Экскурсии в музейно-выставочный комплекс УрФУ, на кафедры и в лаборатории УралЭНИН, в котельно-турбинный цех и оперативно-диспетчерский тренажер электроцеха Экспериментально-производственного комбината (ЭПК) УрФУ (для желающих).

13 декабря (пятница)

- 11.00-13.00 Торжественное подведение итогов олимпиады и конференции, награждение и чествование победителей, призеров и участников олимпиады и научно-практической конференции с участием представителей органов власти Свердловской области, города Екатеринбурга, бизнес-компаний и работодателей, фотографирование победителей, призеров, участников мероприятий (зал Ученого Совета, Главный учебный корпус УрФУ, 4-й этаж, ауд. И-420)
- 13.30-14.30 Обсуждение результатов олимпиады и конференции с руководителями и представителями делегаций вузов за круглым столом на кафедре ТЭС-«Энергосбережение» (8-й учебный корпус УрФУ, УралЭНИН, ауд. Т-213, Т-217).

Отъезд участников олимпиады и конференции.

Оргкомитет