

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ IV МЕЖДУНАРОДНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАДЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1. Данный регламент определяет правила и порядок участия в IV МЕЖДУНАРОДНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАДЕ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» на базе Тольяттинского государственного университета.
2. К участию в олимпиаде допускаются студенты высших учебных заведений Российской Федерации, стран Евросоюза и ЕврАзЭС, независимо от страны проживания.
5. Интернет-олимпиада проводится 28 марта 2019 года в формате тестовых заданий в режиме on-line.
6. Участие в олимпиаде добровольное, безвозмездное и реализуется после регистрации. Регистрация участников происходит после подачи заявки на сайт олимпиады <https://www.tltsu.ru/safety/2019>. Заявку необходимо подать до 20.03.2019 г.
7. Регистрация участников интернет-олимпиады только персонально самим учащимся. По итогам регистрации, в период с 25.03.18 по 27.03.2019 г., учащиеся, получают логины и пароли для доступа в систему проведения олимпиады с указанием даты и времени выполнения заданий.
8. Зарегистрированные участники имеют доступ к выполнению заданий интернет-олимпиады. Участие можно принять с любого компьютера, имеющего доступ в Интернет только один раз.
9. По истечении времени выделенного на прохождение олимпиады система автоматически учитывает только зарегистрированные пользователем ответы.
10. Итоги интернет-олимпиады публикуются на сайте <https://www.tltsu.ru/safety/2019> после окончания олимпиады, не позднее 22.04.2019 г.
11. Победители и призеры IV МЕЖДУНАРОДНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАДЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» награждаются электронными дипломами ректора университета. Получение дипломов будет производиться автоматически при заполнении формы электронного диплома участником самостоятельно с 22.04.19 г.

Тематические направления IV МЕЖДУНАРОДНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАДЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»:

Вредные и опасные негативные факторы.

Законодательные и нормативные правовые основы управления безопасностью жизнедеятельности.

Основные принципы защиты от опасностей. Общая характеристика и классификация защитных средств.

Методы контроля и мониторинга опасных и вредных факторов. Основные принципы и этапы контроля и прогнозирования техносферных опасностей.

Взаимосвязь условий жизнедеятельности со здоровьем и производительностью труда. Комфортные (оптимальные) условия жизнедеятельности.

Психические процессы, свойства и состояния, влияющие на безопасность. Эргономические основы безопасности.

Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени и их поражающие факторы.

Устойчивость функционирования объектов экономики. Основы организации защиты населения и персонала при аварийных и чрезвычайных ситуациях.

Формат проведения интернет-олимпиады:

Всего 50 тестовых заданий (за правильно выполненное задание выставляется 1 балл)

Время выполнения тестовых заданий 45 мин.