

Приём заявок на участие в конкурсе «Системное решение»

Приглашаем студентов, магистрантов и аспирантов Сибирского федерального университета принять участие в конкурсе «Системное решение». Конкурс проводит некоммерческое партнёрство содействия развитию инновационного и творческого потенциала талантливой молодёжи «Лифт в будущее».



Цели конкурса:

- поддержка перспективных студенческих технологических решений;
- создание условий для обучения новым профессиональным навыкам;
- популяризация инженерного образования и проектной деятельности среди студентов и аспирантов;
- подготовка кадрового резерва для высокотехнологичных российских компаний.

Для участия в конкурсе необходимо обучаться на инженерных, естественнонаучных, экономических, управленческих, правовых и архитектурных направлениях и **до 30 ноября 2016 года** подать заявку на [сайте конкурса](#).

Проект может быть как индивидуальным, так и командным. Члены команды самостоятельно определяют статус всех участников. Наличие капитана команды обязательно, он первым регистрируется на сайте с соответствующим статусом и далее рассылает через личный кабинет приглашения другим членам команды, после чего они могут пройти регистрацию и получить доступ к задаче.

В качестве конкурсных заданий участникам предлагается решить реальные производственные задачи, предоставленные российскими высокотехнологичными компаниями МТС, «Стрим», «Кронштадт», «Сегежа», БЭСК, РТИ и «Таргин», в следующих областях знаний:

- информационные и телекоммуникационные технологии;
- нефтесервис;
- электроэнергетика;
- архитектура/новые материалы/развитие малых городов.

Конкурс проходит в два этапа.

- Первый этап проводится заочно на [официальном сайте](#). Участники регистрируются и оставляют свою заявку. Все работы, соответствующие формальным требованиям конкурса, оцениваются экспертной комиссией. Победителями становятся участники, набравшие наибольший средний балл.
- Второй этап конкурса проводится очно в Москве и Уфе, в зависимости от выбранного участниками направления задачи. Во время этого этапа участники получают интенсивную подготовку по следующим направлениям: современные тенденции и перспективы развития отраслей экономики; анализ российского и международного рынков; навыки представления проектов; навыки командной работы.

Победители конкурса определяются во время очного тура представителями компаний, предоставивших свои отраслевые задачи. 16 авторов лучших проектов получают гранты в размере до

500 000 рублей на доработку концептуального решения или производство прототипа и возможность внедрения своих предложений в бизнес.

По вопросам формирования заявки и участия обращаться:

[Центр инновационного консалтинга СФУ](#), +7 (391) 206-30-87

3 ноября 2016 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <http://news.sfu-kras.ru/node/17887>