

**Олимпиада****Удачный «TechStart»**

**В ВолгГТУ в рамках реализации стратегического проекта «ПроАктив» прошла студенческая олимпиада по технологическому предпринимательству «TechStart».**

Данный стратегический проект нацелен на создание регионального центра проектных инженерных компетенций для инициирования и поддержки проектной активности в регионе. Проектом предусмотрен целый комплекс конкурсных мероприятий по инженерному творчеству и технологическому предпринимательству. Олимпиада «TechStart» – одно из таких мероприятий.

Олимпиада проходила в два этапа. Первый этап (отборочный) «ТехноИнициатива» – это заочный тур. Студенты представляли свои проекты в формате «От идеи к бизнесу» по профилям: идеи для рынков НТИ (AeroNet, MariNet, AutoNet, EnergyNet, FoodNet, SafeNet, MediaNet, HealthNet, NeuroNet, FinNet, TechNet, FashionNet); новые материалы; новые технологии; новый взгляд на «старые вещи» (реинжиниринг, технологическое брокерство); «Подсмотрено» (реверсивный инжиниринг).

В экспертный совет олимпиады поступило 48 заявок. Экспертами для участия в очном туре было отобрано 28 заявок.

Второй этап «ТехноОлимп» (очный тур) состоялся 14 ноября. Во втором туре студенты в формате питч-сессии защищали свои разработки перед членами жюри, в составе которого были представители бизнеса. На суд экспертов были представлены проекты различных технических и технологических направлений.

По результатам презентации членами жюри были отобраны пять лучших проектов: «Электронный помощник «Поваренок КУКИ» (авторы: Т.П. Лютая и А.А. Аликова), «Производство сырокопченой колбасы мажущейся консистенции «Метвурст» (автор – М.Р. Красюк), «Технология производства плодоовощных чипсов с пониженным содержанием масла» (автор – М.Б. Аверина), «Создание системы микрорельефа поверхностей деталей машин в производственных условиях» (автор – А.П. Гонтарь), «Разработка методологического и методического обеспечения мероприятий по сертификации режущего инструмента для металлообработки» (автор – А. А. Бондарев).

В итоге очного тура определены следующие победители. Первое место занял проект «Электронный помощник «Поваренок КУКИ», приложение для ОС Android (команда проекта: Т.П. Лютая; С.В. Лаптева; А.А. Ермилова; С.А. Бадалин; П.В. Дикарев).

На втором месте – проект: «Производство сырокопченой колбасы мажущейся консистенции «Метвурст» (команда проекта: М.Р. Красюк; А.В. Величкина; Е.Д. Еремеева; А.Ф. Круглова;

К.В. Цымбалова).

Третье место досталось проекту «Технология производства плодоовощных чипсов с пониженным содержанием масла» (команда проекта: М.Б. Аверина; . М.И. Шibaева; А.С. Корнеев; А.В. Мителькова; В.В. Севастьянова).

Победителям олимпиады вручены дипломы и ценные призы.

Победители очного и заочного туров олимпиады могут получить дальнейшее сопровождение и поддержку своих проектов, а также представить свои разработки в следующем конкурсе «Ярмарка проектов», который пройдет в университете в декабре 2017 года.