Хакатон ООО "Ай-Ти Джет"

«Аналитик 1С»

Оглавление

[1. Цели и задачи 3](#_Toc194074242)

[2. О компании WeJET 3](#_Toc194074243)

[3. План проведения мероприятия 4](#_Toc194074244)

[4. Состав заданий 4](#_Toc194074245)

[5. Правила выполнения заданий и требования 4](#_Toc194074246)

[5.1 Общие требования 4](#_Toc194074247)

[5.2 Требования к демонстрации 4](#_Toc194074248)

[6. Система оценивания работ участников 5](#_Toc194074249)

## Цели и задачи

Хакатон проводится компанией ООО "Ай-Ти Джет" (совместно с кафедрой «Экономика, налогообложение и бухгалтерский учет» инженерно-экономического факультета Ульяновского государственного технического университета среди студентов для решения следующих задач:

1. Знакомство студентов с одной из самых востребованных отраслей (информационные системы в экономике) в РФ на данный момент;
2. Развитие аналитического мышления и практических навыков работы с продуктами 1С среди студентов;
3. Установление прямых контактов между талантливыми молодыми специалистами и потенциальными работодателями;
4. Демонстрация студентам возможностей применения знаний, полученных на направлениях кафедры, в интересной и востребованной профессии;
5. Демонстрация возможностей работы в IT-команде без владения навыками программирования.

## О компании ООО "Ай-Ти Джет"

Компания ООО "Ай-Ти Джет" существует на рынке с 2015 года. За это время было внедрено множество проектов, помогающих автоматизировать бизнес. На сегодняшний день в компании около 100 специалистов, которые работают в разных уголках страны.

Компания международная – офисы в Москве, Королеве, Боготе и Тбилиси.

Входит в число аккредитованных IT-компаний – возможность получения льгот IT-специалиста.

ООО "Ай-Ти Джет" работает с такими компаниями как: ПАО «КАМАЗ», ПАО «Мегафон», ПАО «Лукойл», государственная компания «Ростех», ООО «Шереметьево», ООО «БИОДЕРМА» и другие.

## План проведения мероприятия

В конкурсе участвуют команды по 3 человека в каждой. Все команды получают инструкции по установке учебной версии платформы 1С и базы 1С: Бухгалтерия предприятия (учебная версия).

Участникам конкурса выдаются задания и требования к их выполнению.

Оценка результатов проводится специалистами 1С по критериям, указанным ниже.

В рамках данного конкурса проводятся 2 очных встречи студентов-участников с представителями компании ООО "Ай-Ти Джет":

1. Встреча – знакомство. На данной встрече будут рассказаны правила конкурса, определены команды, выданы инструкции, а также данные для моделирования в 1С: Бухгалтерия предприятия (учебная версия). Студентам будет предоставлена информация о процессах компании, разработанная индивидуально для каждой команды. На первой встрече участники и ведущие обменяются контактами для разрешения вопросов, которые будут возникать при установке учебной версии программы.
2. Встреча-демонстрация результатов моделирования. На данной встрече команды участников будут презентовать модель учета и бизнес-процессы, отраженные в системе. После завершения демонстраций будут подведены итоги работ каждой из команд и определен победитель.

По результатам прохождения испытаний участники получают баллы. Все участники и победители получают памятные призы. Команда, набравшая наибольшее количество баллов, становится победителем и получает возможность перейти к собеседованию на стажера-аналитика в компанию ООО "Ай-Ти Джет".

## Состав заданий

1. Установка учебной версии 1С;
2. Моделирование процессов компании в базе 1С: Бухгалтерия предприятия (учебная версия);
3. Демонстрация Заказчику модели, подготовленной в базе 1С: Бухгалтерия предприятия (учебная версия).

## Правила выполнения заданий и требования

###  Общие требования

1. Роли в команде должны быть распределены таким образом, чтобы каждый участник выполнял свою часть задания.

###  Требования к демонстрации

1. Демонстрация должна занимать не более 7-10 минут;
2. Демонстрация должна сопровождаться презентацией результатов моделирования, выстроенного в 1С: Бухгалтерия предприятия (учебная версия);
3. В начале демонстрации должна быть представлена команда и функциональные роли каждого участника (расшифровать вклад каждого члена команды);
4. В ходе выступления спикер команды должен проводить аналогию с процессами, описанными во время обследования представителя Заказчика (например: в ходе обследования, Заказчик сообщил, что его организация занимается реализацией товаров и услуг, поэтому в системе 1С: Бухгалтерия предприятия учебная было создано два вида номенклатуры – «Товары» и «Услуги»).

## Система оценивания работ участников

1. Реализация в 1С: Бухгалтерия (20 баллов)

* Корректность настройки конфигурации (5 баллов)
* Соответствие реализованного процесса исходной модели (10 баллов)
* Эффективность и оптимальность решения (5 баллов)
* Работоспособность всех реализованных функций (5 баллов)

3. Презентация и защита (20 баллов)

* Качество подготовки презентации (10 баллов)
* Четкость и понятность изложения (5 баллов)
* Ответы на вопросы экспертов (5 баллов)
* Команда и распределение ролей (5 баллов)

5. Дополнительные баллы (до 10 баллов)

* Инновационность решения
* Практическая применимость
* Сложность реализованного проекта
* Качество командной работы

Каждый критерий должен оцениваться индивидуально каждым экспертом, после чего результаты усредняются. В случае существенного расхождения оценок (более 15 баллов) проводится дополнительное обсуждение экспертной комиссией.

**Приглашаем к участию всех студентов!**

**Дата проведения:** 10 апреля 13:00

**Место проведения:** 2 корпус, 229 аудитория

**Контактная информация:**

klementoss44@gmail.com – Жанна Андреевна.