

# Развитие стажерской программы ВІА в рамках взаимодействия с ВУЗами.

Лобанов Сергей, Технический руководитель по разработке 1С

Белова Екатерина, Начальник отдела подбора и адаптации



# О компании

**BIA Technologies** – признанный эксперт в области построения цифровых экосистем для крупных холдинговых компаний, объединяющих внутренние и внешние бизнес процессы

Среди наших клиентов:



- Собственные разработки для управления, прогнозирования, анализа и моделирования бизнес-процессов
- Собственный Центр экспертизы в области математической (комбинаторной) оптимизации бизнеса



CNewsFast

Самые быстрорастущие ИТ-компании



TAdviser100

Крупнейшие ИТ-компании в России



News100

Крупнейшие ИТ-компании в России

# Команда и офисы компании



*Главная гордость и ценность компании – ее люди.*

У нас разработаны специальные программы стажировок под разные направления. За каждым стажером и практикантом закрепляется опытный наставник, готовый ответить на любые вопросы и поделиться своими знаниями. Наиболее успешные студенты после прохождения стажировок и практики имеют возможность стать частью нашей команды и занять стартовые позиции и развиваться дальше.

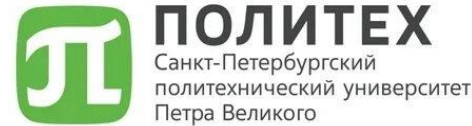


# Развитие взаимодействия с ВУЗами

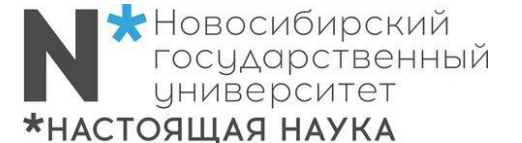


- День карьеры
- Конкурс дипломных проектов 1С
- Корпоративный университет **BIA**
- Участие в программе 1С:Академия
- Вебинары и мастер-классы

## Расширение перечня ВУЗов



Санкт-Петербургский  
государственный  
университет



# Дни карьеры в ВУЗах



Цель: рассказать студентам о возможностях построение карьеры в компании



## Как проходят:

- Презентация компании
- Прямое общение с ответами на вопросы

## В результате:

- Комплектация групп студентов в корпоративный университет **VIA**
- Более 20 заинтересовавшихся нашими направлениями и вакансиями в последнем наборе

# Конкурс ВКР с использованием программных продуктов 1С



Сотрудники БИА выступают консультантами по дипломным работам.

Успешно защищенный дипломный проект:

- Публикуется на ресурсе 1С
- Оценивается представителями 1С
- Проходит по конкурсным уровням - от местного до федерального.



# Расширение направлений стажерской программы



# Преимущества для кафедр и факультетов



Прохождение производственной практики у работодателя

Трудоустройство студентов по специальности после окончания ВУЗа

Олимпиады и конкурсы работ дают дополнительную мотивацию студентам

## **Следствие**

Рост рейтинга факультетов и кафедр среди абитуриентов увеличивает конкурентный набор студентов на специальности



# Преимущества для преподавателей ВУЗов



- Расширение компетенций в области Российского ПО
- Получение удостоверений о повышении квалификации в рамках программы обучения преподавателей от фирмы 1С
- Поддержка и консультация преподавателей в области 1С
- Руководители дипломных работ по 1С участвуют в конкурсе дипломных проектов (с денежными призами)



# От студента до сотрудника

ВИА



## ПРАКТИКА И СТАЖИРОВКА

производственная практика, стажерские позиции



## ТРУДОУСТРОЙСТВО

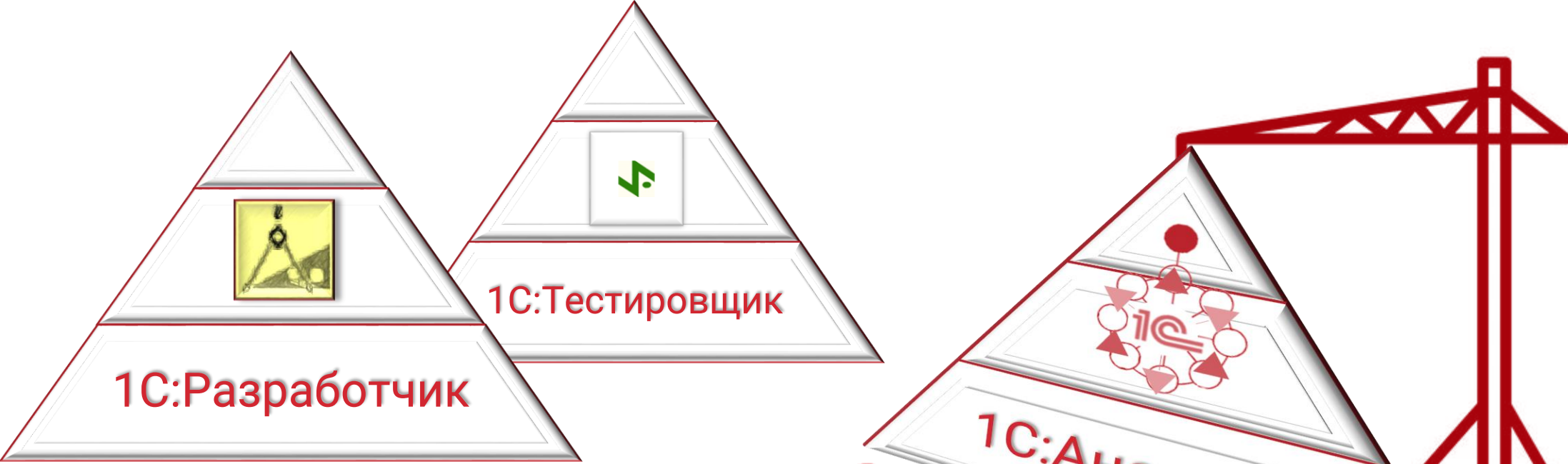
участие в проектах



## ОБУЧЕНИЕ

прохождение теоретических курсов и  
практических занятий





junior



middle

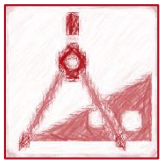


senior

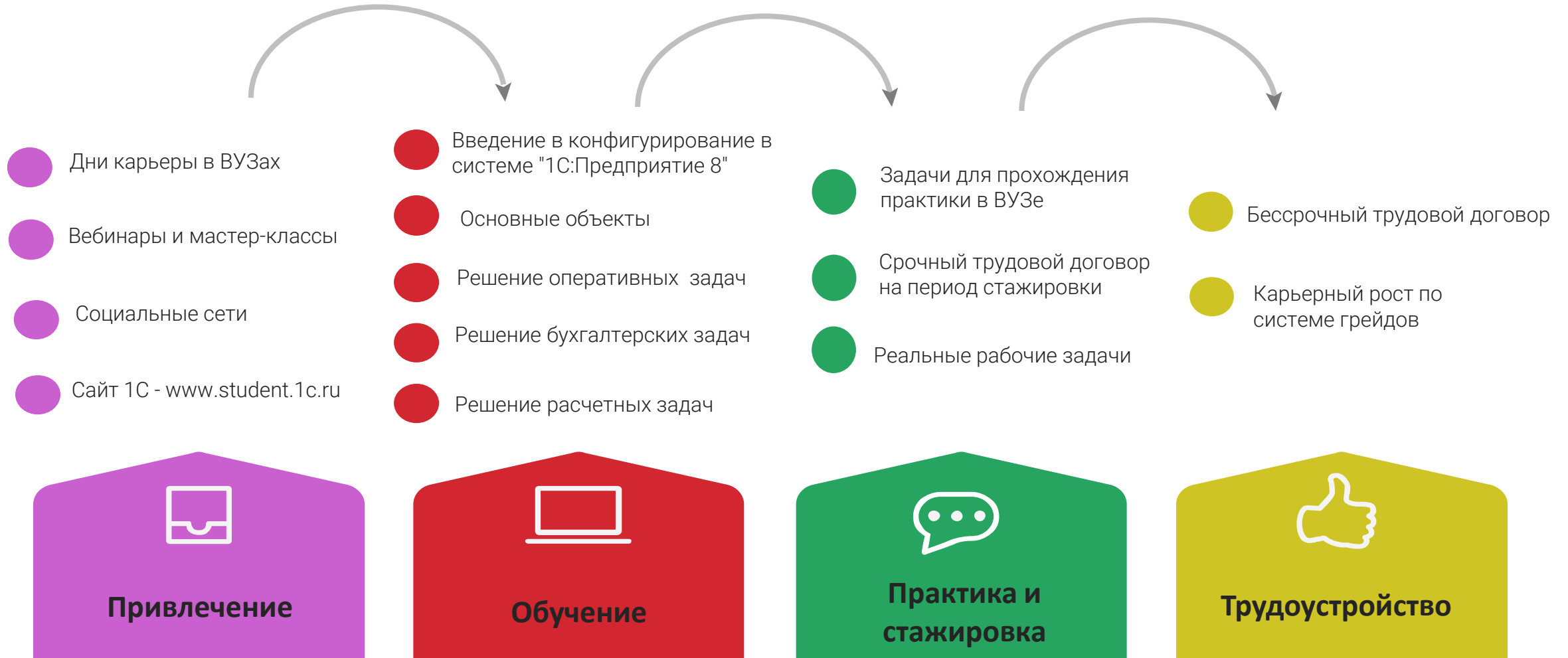


lead

Обучение ориентировано как на студентов, так и на сотрудников КОМПАНИИ



# 1С:Разработчик





# 1С:Тестировщик



# Технологии системного анализа и проектирования решений на 1С

## Цель **расширения программы**

Обеспечить сотрудников компетенциями по созданию и изменению ИТ структуры предприятия, основанных на использовании системного подхода, обеспечивающего согласованность различных компонентов предприятия (стратегии, структуры, процессов, информационных систем)

Сформировать навыки используемые при выполнении проектных работ в части анализа и проектирования.

## Целевые компетенции

- ✓ *Анализ бизнес-процессов*
- ✓ *Проектирование решений на платформе 1С:Предприятие*

5 Курсов общей длительностью 96 часов



Направление состоит из следующих курсов:



## 1. Управление предприятием и ИТ-Архитектура

Курс дает представление о роли ИТ-проектов и ИТ-инфраструктуры как части инструментария в рамках стратегии и целей развития компании. Соответствует начальной стадии проекта – инициации проекта и сбору данных о заказчике.



## 2. Бизнес-анализ и моделирование бизнес-процессов

В рамках курса рассмотрены подходы по определению целей и задач, бизнес-требований, участников процесса. Подробно рассмотрено моделирование бизнес-процессов в нотации BPMN. Глоссарий и задачи курса дают понимание первой стадии проекта – сбору данных и анализу на уровне бизнеса и процессов предприятия.



## 3. Анализ и управление требованиями

В курсе рассмотрены подготовка к сбору и анализ требований, управление требованиями, моделирование требований. Дает понимание следующей стадии проекта – формализация требований для проектной документации, управление требованиями, системный анализ.



## 4. Архитектура предприятия

В курсе рассмотрены подходы по проектированию целевой архитектуры на основании бизнес-требований и системных требований. Проектирование на уровне компонентов, Функциональное проектирование, Проектирование информационной модели. Дает понимание стадии – бизнес-архитектура, архитектура приложений.



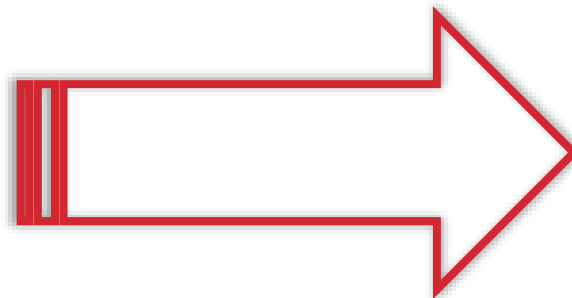
## 5. Проектирование информационных систем

В курсе рассмотрены подходы по проектированию на уровне технологий платформы 1С:Предприятие 8. Проектирование на объектов системы (условно постоянной информации. Проектирование отражения событий, учетных подсистем). Соответствует стадии реализации – проектирование на уровне объектов системы.

# Наш опыт трудоустройства студентов

В рамках взаимодействия с ВУЗами:

- прошли у нас обучение по направлению 1С Разработка ≈ 80 студентов
- прошли производственную практику ≈ 100 студентов
- участвовали в стажерских программах и трудоустроились 25 студентов





# Как начать работать с нами



- Отправьте нам запрос на адрес: [education@bia-tech.ru](mailto:education@bia-tech.ru)



- Заключение договора о практике для студентов;



- Онлайн или офлайн встреча представителей БИА со студентами;



# Спасибо за внимание

Лобанов Сергей  
Sergey.Lobanov@bia-tech.ru

Белова Екатерина  
Ekaterina.belova@bia-tech.ru

По всем вопросам  
**education@bia-tech.ru**

