

20.35
УНИВЕРСИТЕТ НТИ



Омский
государственный
технический
университет



Омский
государственный
университет
им. Ф.М. Достоевского



Омский государственный
аграрный университет
имени П.А. Столыпина

Интенсив по внедрению сервисов Университета 20.35 в вузы

20 марта – 28 июня 2019 г.

Омский государственный технический университет,
Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского,
Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина

Национальные проекты

Указ Президента РФ от 09.05.2017 N 203
"О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы"

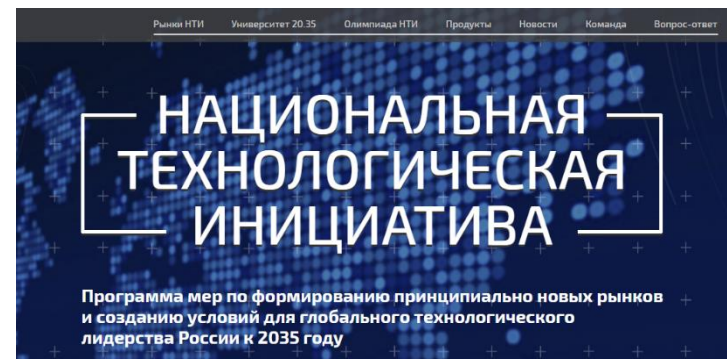
ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 28 июля 2017 г. № 1632-р

МОСКВА

Утвердить прилагаемую программу "Цифровая экономика Российской Федерации".



20.35

УНИВЕРСИТЕТ НТИ

■ ОБ УНИВЕРСИТЕТЕ

ОСТРОВ 10-22

ABOUT UNIVERSITY

НОВОСТИ

MEDIA

ПРЕЗЕНТАЦИИ

ЦИТАТНИК

ЧТО ТАКОЕ УНИВЕРСИТЕТ НТИ «20.35»

Университет НТИ «20.35» – это первый в России университет, обеспечивающий профессиональное развитие человека в цифровой экономике. Он будет ориентирован на подготовку лидеров компаний, участников Национальной технологической инициативы (НТИ) и специалистов, работающих на новых глобальных рынках.

[Подробнее](#)

КОНЦЕПЦИЯ

#edu2035

ОСТРОВ
10-21

Остров 10-22

НАША КОМАНДА
УЧАСТВУЕТ В ОТБОРЕ!

Согласовано: Ректор
Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Омский государственный
технический университет»

А.В. Косых



Ректор
Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Омский государственный
университет им. Ф.М. Достоевского»

А.В. Якуб



Ректор
Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Омский государственный аграрный
университет имени П.А. Столыпина»

О.В. Шумакова



ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ (Дорожная карта)

по реализации сетевого образовательного интенсива Университета НТИ «20.35»
на базе Омского государственного технического университета,
Омского государственного университета имени Ф.М. Достоевского,
Омского государственного аграрного университета

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
Подготовительный этап:					
1	Правовое обоснование партнерства	20 марта 2019 г.	25 марта 2019 г.	Сибина П.А. (ОмГТУ), Еременко Е.И. (ОмГУ), Комарова С.Ю. (Омский ГАУ)	1. Четырехсторонний меморандум о взаимопонимании между АНО «Университет Национальной технологической инициативы 20.35», ФГБОУ ВО «Омский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского», ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина»

В чем суть интенсива?

- Проектная деятельность в формате межпредметных и межвузовских студенческих команд, формирование навыков проектно-командной работы;
- Получение результатов проектов в сфере рынков и технологий НТИ или по заказам индустриальных партнеров;
- Параллельно (главное) формируется и реализуется для каждого своя образовательная траектория;
- Формируется и дополняется профиль компетенций, который позволит дать рекомендации для дальнейшего развития и трудоустройства.

Участники интенсива и рынки НТИ

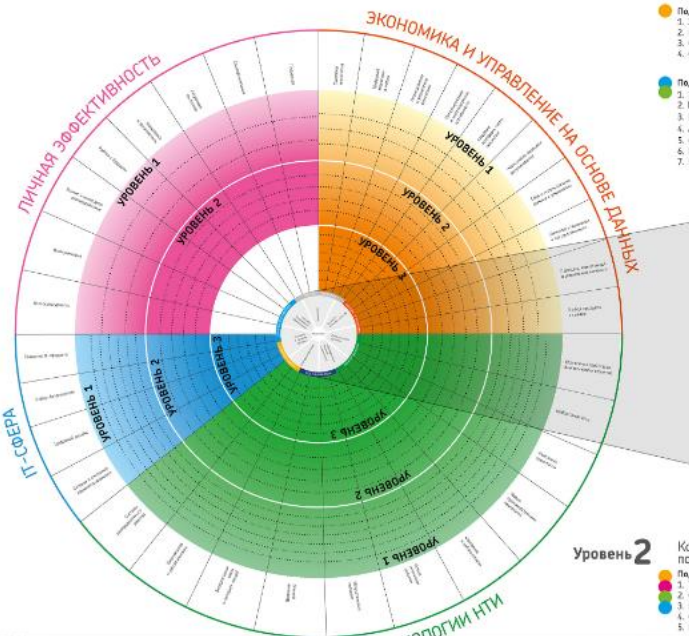
- Студенты очного обучения трех ведущих омских университетов бакалавриата и магистратуры.
- Гибкий подход позволит при демонстрации достаточной мотивации обеспечить участие в интенсиве любых студентов, в том числе из других вузов.
- Диагностика открыта для всех факультетов/институтов/направлений.
- Диагностические инструменты настроены на отбор для рынков **технет, нейронет, фэшннет, медианет, edunet** на разные роли в команде и с учётом замера входных данных по сформированному профилю компетенций.
- Период: апрель – июнь 2019 г.

- Проекты рынков НТИ: Технет, Нейронет, Фэшннет, Медианет, Едунет
- Индустриальные партнеры: Газпромнефть, Высокие технологии, Транснефть, ТГК-11, ЧОУ Снейл.... ???

- На входе 300 студентов, отобраны 70-80

Цифровой компетентный профиль

МОДЕЛЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ

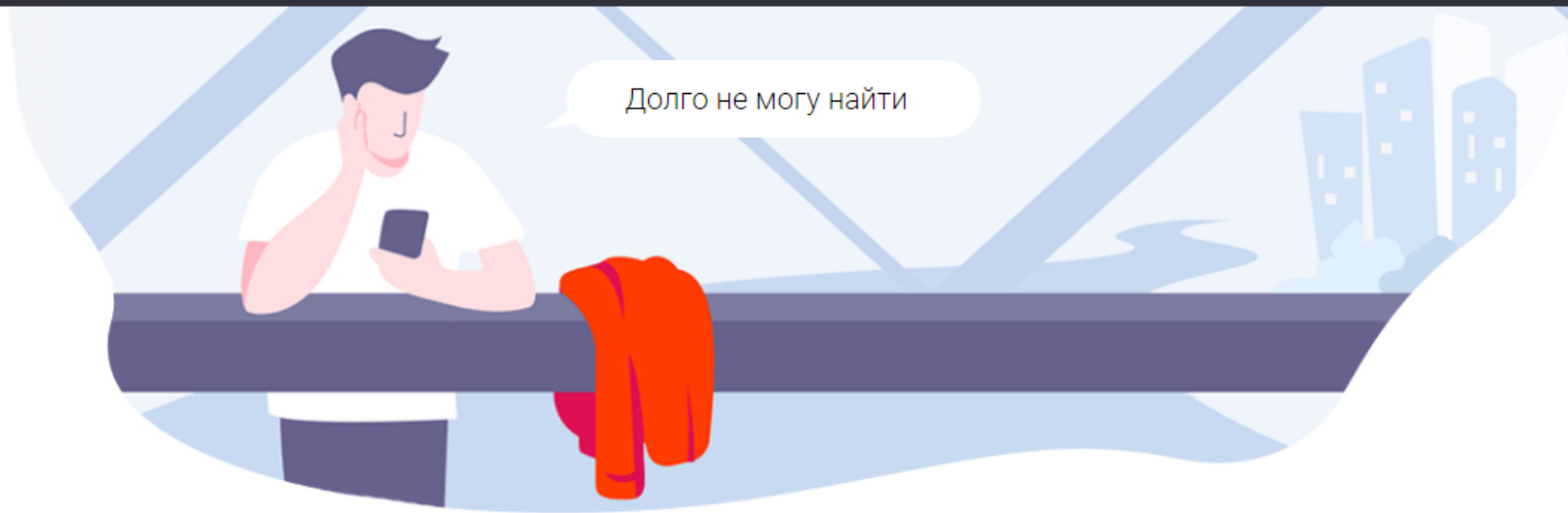


антирабство

Вакансии База резюме Задать вопрос Консультанты Статьи

Регистрация

Войти



Умный сервис для решения карьерных вопросов

В нашей команде – 562 карьерных консультанта из всех отраслей и крупных городов России!

Ваше имя

Номер телефона

Позвоните мне

Не любите звонить – напишите в мессенджер:



Facebook



Telegram

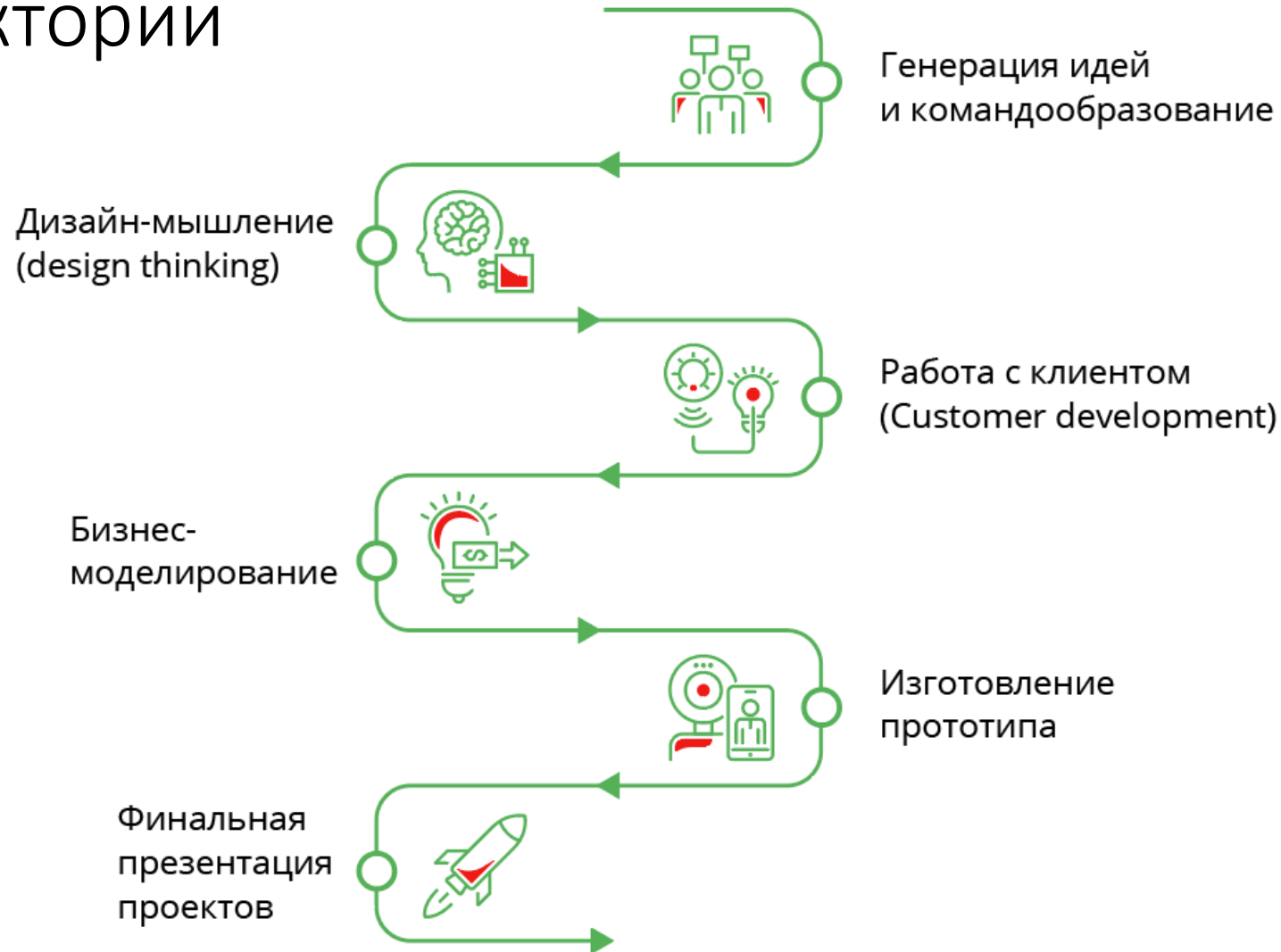


Viber

Кто не прошел получает:

- Доступ к цифровому профилю компетенций
- Бесплатная консультация по карьерной траектории от «Антирабства»
- Включение в специальную программу ОмГУ по заполнению компетенций

Кто прошел двигается по проектно-образовательной траектории



На выходе из интенсива участник получает:

- Опыт
- Команда, друзья с других факультетов и вузов
- Проект, который можно развивать и использовать в курсовом и дипломном проектировании
- Цифровой профиль на Лидер-ID – фактически федеральное портфолио
- Образовательные и карьерные рекомендации от Университета 20.35
- Документ об образовании на сетевой образовательной программе ДПО (удостоверение о повышении квалификации)

Чтобы принять участие зайдите на лендинг

Сетевой образовательный
интенсив Университета НТИ
«20.35» в Омске

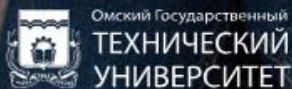
20.35

УНИВЕРСИТЕТ НТИ

<https://vk.com/omsk2035university>

<https://www.facebook.com/omsk2035university/>

8 апреля – 28 июня 2019 года



Омский Государственный
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Омский
государственный
университет
им. Ф.М. Достоевского



Омский ГАУ
Омский государственный
аграрный университет
имени П.А. Столыпина
1918

ПРОЙТИ ДИАГНОСТИКУ

Потребуется регистрация на LeaderID

Жмем кнопку «Пройти диагностику»

Вход через leader-id.ru/

LEADER ID

Нам важно,

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Вход в Leader-ID

Эл. почта пользователя

Пароль

Запомнить меня

[Восстановить пароль](#)

ВОЙТИ

[Зарегистрироваться](#)

ВОЙТИ ЧЕРЕЗ СОЦСЕТИ



LEADER ID

[Участники](#) [Мероприятия](#) [Read](#) [Вызовы](#) [Трансляции](#) [О проекте](#)



Тимкин Сергей Леонидович

ID461927

В проекте с 28 февраля, 2019

[Главная](#) > [Участники](#) > Тимкин Сергей Леонидович

Должность

Отображать информацию

директор ИНОО

ФГБОУ ВО Омский государственный университет
им. Ф.М. Достоевского

Специализация

Отображать информацию

Карьера

Отображать информацию

1981 - по н/в

директор ИНОО

ФГБОУ ВО Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского

Расскажите
о своём проекте



<https://2035.university/>

20.35

УНИВЕРСИТЕТ НТИ

ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС

▶ ОТБОР НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ИНТЕНСИВ СОГУ

▶ ОТБОР НА СЕТЕВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ИНТЕНСИВ
УНИВЕРСИТЕТА НТИ «20.35» В ОМСКЕ

Диагностика



Тест

10.09

ПОДГОТОВИТЕ

НОВОСТИ УНИВЕРСИТЕТА 20.35

Диагностика

PLE

Отбор на сетевой образовательный интенсив
Университета НТИ «20.35» в Омске



Диагностика на сетевой образовательный интенсив
27.03

До окончания этапа 8 дней.

Прогресс прохождения обязательных активностей



Обязательные активности:

Пройдено активностей: 0 из 9

<p>АНКЕТА С ОПИСАНИЕМ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>▶▶ Пройти ⌚ Займёт примерно 10 минут</p> <p>3. ЗНАНИЕ СКВОЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</p> <p>✓ Активность пройдена</p>	<p>АНКЕТА ЛИЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ</p> <p>▶▶ Пройти ⌚ Займёт примерно 10 минут</p> <p>4. ЗНАНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ПРАКТИК</p> <p>✓ Активность пройдена</p>
<p>5. ЗНАНИЕ-НАВЫКОВЫЕ ЗАДАЧИ</p> <p>▶▶ Пройти ещё раз</p>	<p>6. ТЕСТ НА САМООПРЕДЕЛЕНИЕ</p> <p>✓ Активность пройдена</p>

5. Знание-навыковые задачи

Выполнение заданий повышает и базовую грамотность в выбранных областях.

1. В лаборатории привезли 100 кг биомассы высокой газосодержательности влажности 98%. Перед использованием её поместили в логотипный реактор. После того, как биомасса впитала часть жидкости, её влажность возросла до 99%. Какой стала масса биомассы? *

Написать:

2. Алёша в стране чудес вынул из пушки и стал уменьшаться. Она уменьшалась до размера куры. Если предположить, что уменьшение шло не за счёт атомного скелета, то если бы она уменьшалась сложением клеток, и течение 3-8 часов она умрёт бы от жажды и голода. До каких размеров она могла бы уменьшиться без метастатических последствий и почему? *

- 10 см
- 3 см
- 1 см
- 0.3 см
- Опция не имеет значения

3. В 1976 году инженер Герман Халлерет основал компанию по проектированию гибридных авиационных двигателей. Это было начало старой традиции IT компании мира, ныне известной как IBM. Также Халлерет заложил в компанию инженерную традицию – ежегодный приращивание совета директоров выбором из компаний-конкурентов представителей совета директоров, которых обязательно приглашали к ужину и рождению (используя сплитовый сканер). Посмотрите на эмблему самой компании, эта традиция сохраняется до наших дней. Вопрос: что будет, если на момент переименования у подразделения будут только доллары (сменить 1 доллар евро)? *

- Выберет день переименования
- Выберет сына другого менеджера, работавшего ранее
- Выберет ближайшего подчиненного родственника мужского пола
- Отменит эту старую традицию
- Такую в принципе не может произойти

4. Миллион банк полноватый вылезает из края стола, а другой полноватый свисает с него. Из них кто-то вынул белый шар. Через некоторое время шар перестал быть белым. Что лежало в банке? *

Если три шарика. Шарик, требовал объяснения, что это за шар? Шарик. Шарик (шарик) - шарик. Шарик - шарик. Все эти шарикоты как-то связаны между собой. Оставьте две шарика шариками, а третий - шариком - шариком. Выберите шарик, что падает в шарик. Все шарикоты шарикоты.



Бармен

А потом - тышина. Ступица вернулась наконец на место. Снова спросил.

А как отсюда выбраться?
Промолчать

Выступ, Виктор Корнилов.
Занимаюсь исследованием.

Любопытно. Тогда вот такой

A) Обнимаюсь с родителями
B) Сижу дома - пусть сначала придет кто-то из родственников
B) Бегу под дождем, ведь молния в кого-то, а в меня точно никогда не ударит.

Тогда преступим.

Как предано известно всем цивилизованным расам Млечного пути, именно в основан Академии Непрерывного Галактического Развития. Поступление в неё - высшее достижение для представителей любых планет. Давайте представим на мгновение, что и вы в числе счастливых, допущенных к вступительным экзаменам.

Кстати, на какой факультет вы поступаете?

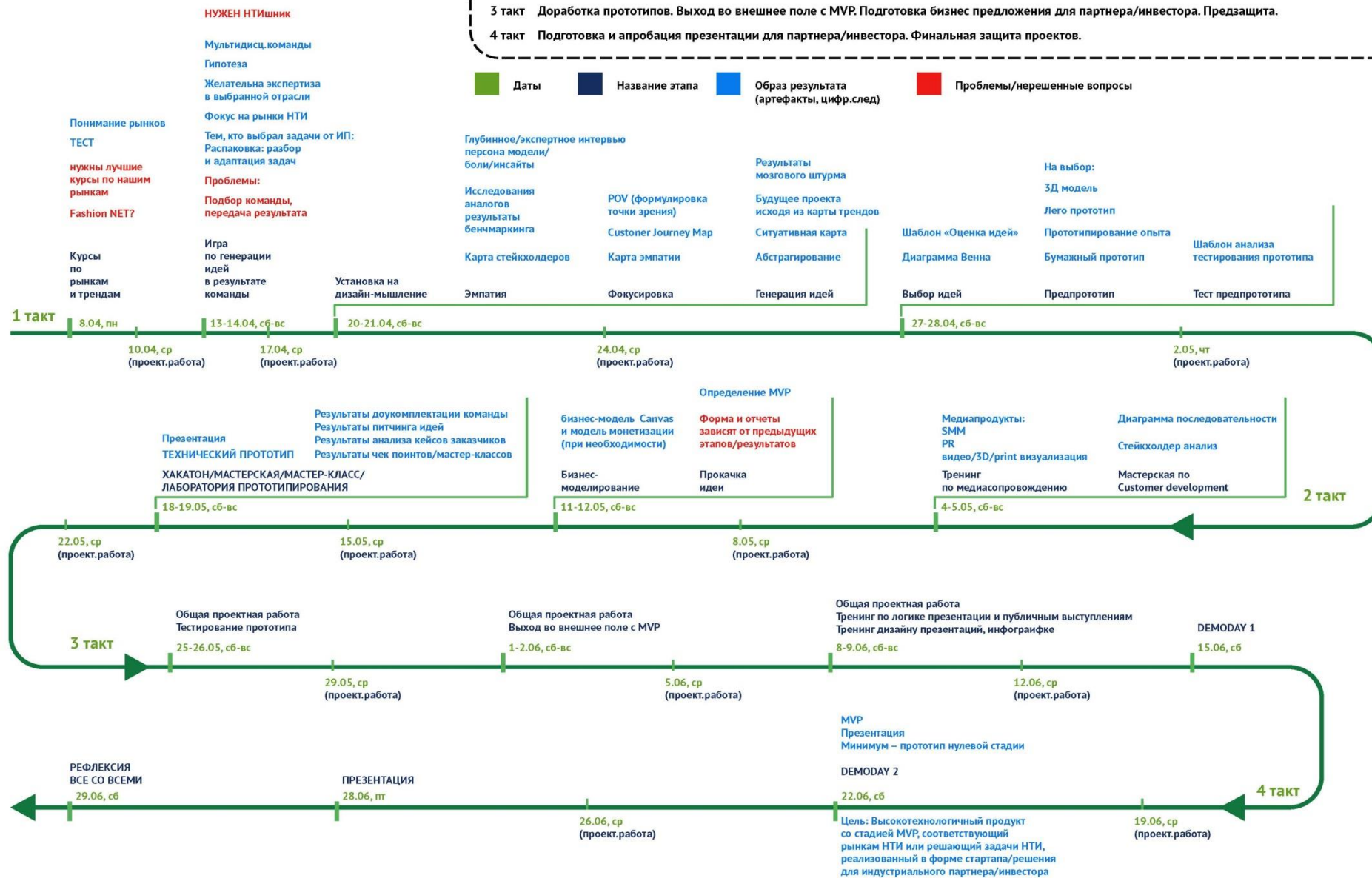
Инженерный факультет Факультет естественных наук Факультет управления

Сводная страница отборов

Диагностические инструменты:
анкеты, тесты, интерактивные игры

Подробная схема

- 1 такт** Генерация гипотез и идей проектов, их доработка и приземление. Проведение тестирования идеи будущего продукта на потенциальных потребителях. Распределение функций командах. Создание модели этапов проекта. Развитие мягких навыков работы в команде, с экспертами и потребителями. Создание предпрототипа.
- 2 такт** Работа с клиентом (Custdev), запуск медиасопровождения проектной идеи. Развитие жёстких навыков, относящихся к созданию продукта и сопровождению проекта. Индивидуальные обр.траектории. Бизнес моделирование. Создание прототипов продукта.
- 3 такт** Доработка прототипов. Выход во внешнее поле с MVP. Подготовка бизнес предложения для партнера/инвестора. Презентация.
- 4 такт** Подготовка и апробация презентации для партнера/инвестора. Финальная защита проектов.



С командами работают:

- Тьюторы - тьюторская поддержка проектных команд (командообразование, мотивация, отслеживание эффективности и устойчивости ролей в команде), цифровая фиксация профайлов команд и студентов, формирование их образовательной траектории
- Наставники - оказывает команде консультационную поддержку с точки зрения получения качественного продукта для одного из рынков НТИ через реализацию проекта
- Эксперты и менторы (привлекаются по мере необходимости к работе с командами, а также к реализации образовательного трека)

Сервисы Университета НТИ 20-35

- Сервисы диагностики и отбора (ЗУН, психотипы и пр.)
- Цифровой профиль и цифровой след (сбор, хранение, представление)
- Сервис рекомендации образовательного контента(на основе диагностики)
- Сервис поддержки проектной деятельности
- Сервис цифрового контента
- Биржа поставщиков компетенций
- Поддержка образовательной деятельности

Спасибо