

Завершился международный летний онлайн-интенсив Высшей школы технологического предпринимательства



14 сентября 2020 года завершилось «двухнедельное онлайн-путешествие по волнам технологического предпринимательства», организованное на базе [Высшей школы технологического предпринимательства \(ВШТП\) Института передовых производственных технологий \(ИППТ\) Центра НТИ СПбПУ](#).

С момента введения ограничительных мер весной 2020 года в связи с пандемией COVID-19 ИППТ, располагая всеми необходимыми инструментами ведения и сопровождения образовательных программ онлайн, оперативно организовал свою деятельность в удаленном режиме. Напомним, **в июле этого года** в режиме видеоконференций **состоялись защиты** магистерских диссертаций 18 выпускников ИППТ СПбПУ по программе «Компьютерный инжиниринг и цифровое производство». Затем – также в онлайн-режиме – **диссертации защитили** 7 магистрантов первого выпуска **международной образовательной программы "Technology Leadership and Entrepreneurship"** ВШТП ИППТ и 12 магистрантов ИППТ по программе «Процессы управления наукоемкими производствами». В онлайн-формате были проведены три дня открытых дверей по магистерским и EMBA-программам ИППТ и ВШТП. Совместно с Центром открытого образования СПбПУ Центром НТИ СПбПУ «Новые производственные технологии» запущено 6 массовых открытых онлайн-курсов на платформах Coursera, Moodle и Национальном портале «Открытое образование».

Двухнедельная международная онлайн-школа ВШТП также успешно прошла в режиме онлайн. «Одной из немногих неожиданных задач стала необходимость увязки часовых поясов, потому что на нашу онлайн-школу записалось 19 участников из 10 стран с разных континентов, – отметил директор ВШТП **Владимир Щеголев**. – Канада, Бразилия, ЮАР, Германия, Польша, Австрия, Италия, Китай, Антигуа и Барбуда, Великобритания – эта школа была очень насыщенной и разнообразной по географии».



В течение двух недель студенты примеряли на себя роль технологических предпринимателей, знакомясь с актуальными технологическими трендами в России и в мире, проходя все основные этапы развития бизнеса – от генерации идеи до презентации бизнес-модели. Как истинные предприниматели, ребята были погружены не только в рабочую атмосферу создания бизнеса, но и в среду гармоничного развития через знакомство с культурой нашей страны: виртуально посетили балет в Мариинском театре, дистанционно прогулялись по территории кампуса Политехнического университета.

По сравнению с традиционным предпринимательством **технологическое предпринимательство** – относительно новая сфера в мире. СПбПУ и созданный в 2018 году Центр НТИ СПбПУ «Новые производственные технологии» прилагают значительные усилия для построения уникальной экосреды развития технологий, объединяющей компетенции и все необходимые ресурсы не только для проведения высокотехнологичных мультидисциплинарных разработок и исследований, но и для подготовки глобально конкурентоспособных специалистов нового поколения («инженерного спецназа»), и для формирования условий для максимально оперативного внедрения результатов разработок на промышленных и инновационных предприятиях, и для создания масштабируемой среды, в которой технологии становятся объектом и инструментом рыночных отношений.

За две недели онлайн-школы слушатели смогли сформировать идеи, не просто интересные с точки зрения развития технологий, но и вполне реалистичные для современного рынка. На последнем занятии было презентовано несколько проектов, в их числе:

- приложение для родителей по уходу за детьми;
- диагностика качества продуктов из мяса через анализ ДНК;
- система бесконтактной проверки детей в школах на общее состояние и самочувствие в условиях пандемии;
- виртуальный помощник в e-commerce на основе AI

и другие.

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main content is a presentation slide titled "E-Journey". The slide text reads: "Our product aims to fulfill the needs of e-commerce businesses that are eager to accelerate their customer journey." Below this, a large blue oval contains the text: "We track and analyze customer sentiment and behavior for E-commerce companies to get more customer feedback by using AI technology for a higher level of customer satisfaction and engagement". There are two heart icons in speech bubbles on the right side of the slide. In the bottom left corner of the slide, there is a small image of a keyboard with a shopping cart icon on one of the keys. The Zoom meeting controls at the bottom show a grid of 12 participants represented by initials in colored circles: +2, ПП, КС, Р, КЭ, НБ, ГР, ХА, ЖЛ, ДФ, ЖД, Шмель Тереза Мария, Чен Куан, ЧК, and ТВ. The name "Трыков Алексей Валерьевич" is visible under the "ТВ" icon.

Meet the Team!



Jack R. Gillman

- Extensive farm network across the UK.
- 8 years xp in marketing
- 2 years xp in startups.
- Received start-up funding previously.
- Highly commended in the UK. Received 14+ awards over the last 2 years.



Theresa Stehle

- Extensive farm network across Germany.
- Over 20 years xp in agriculture and farming.
- 4 years xp in project management
- 3 years xp in startups.
- 1 year xp in supply chain management.



Eugenia Gallo

- 3 years xp as an accountant and manager in the farming industry.
- 2 years xp with startups.
- Highly knowledgeable in finance and accounting.
- Knowledgeable in blockchain.

ПП

ТВ

КС

ЧК

ФМ

Р

НБ

ХА

ЮД

ДФ

ЖЛ

КЭ

ЕА

ГР

Шт

Куткина Анна Эдвин

Евсеева Оксана Анатольевна

Гийман Джек Ретиналь

Шталь Тереза Мария

Одна из команд успела даже разработать прототип предложенного изделия. Более того, несколько участников заявили, что предполагают взять озвученные идеи в дальнейшую разработку. Специалисты ВШТП охарактеризовали эти результаты как очень позитивные и заявили о планах продолжить проведение таких интенсивов с использованием новых инструментов, в том числе в онлайн-формате.

«Несмотря на то что это путешествие по волнам технологического предпринимательства было коротким, результаты меня впечатлили и порадовали», – сказала на финальной защите проектов одна из организаторов и идейных вдохновителей международной летней школы доцент ВШТП **Оксана Евсеева**.

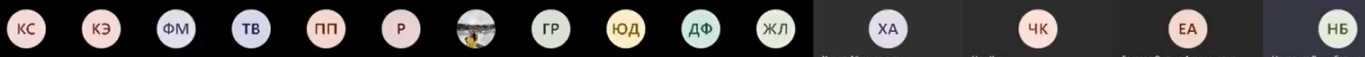


BabyOn

Your personal nanny, whenever and wherever


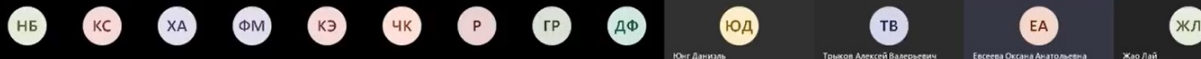
Beethoven Narváez-Romo
Nina von Tresckow
Daniel Jung
Ian Felix Dejean
Abdul Rahman Khouja

1



Checkwise

Care Children in the Post-pandemic Era

Напомним, онлайн-курс на английском языке “Technology Leadership and Entrepreneurship” [доступен на платформе Coursera](#).

Компетенции слушателей после прохождения программы:

- знание основ технологического предпринимательства;
- навыки выбора стратегии развития технологического предпринимательства;
- умение выбирать пути коммерциализации инноваций;
- расширение компетенций технологического предпринимателя.

