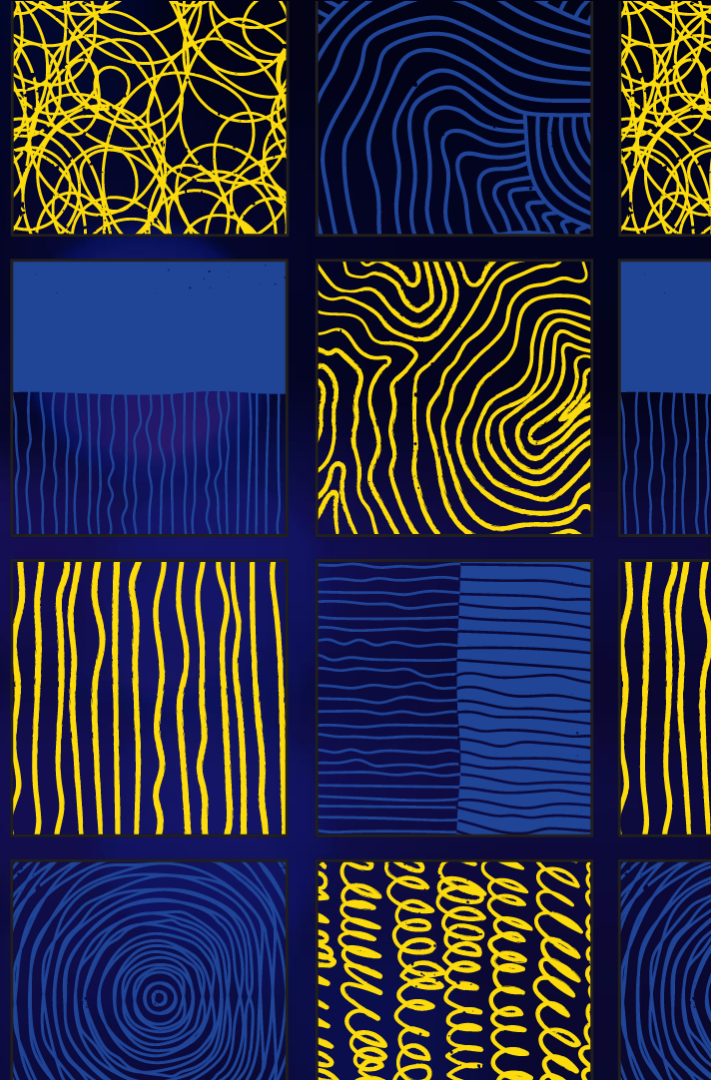


Програма Lab2Market UA: акселерація для науковців



Строк: 8 тижнів (16.10.2023-08.12.2023)

Для кого?

науковці, дослідники,
винахідники та вчені;

менеджери з трансферу
технологій

Мета:

через навчання допомогти
дослідникам зменшити ризики
та скоротити час для
виведення розробок із
лабораторії на ринок

3 лабораторії на ринок - адаптована підприємницька програма навчання, яка готує дослідників, винахідників та вчених у співпраці з менеджерами з трансферу технологій до процесу комерціалізації наукових розробок та виведення їх на ринок

визначено відповідність
продукту ринку та його
подальший шлях
комерціалізації

досліджено комерційний
потенціал розробок,
розроблених у лабораторіях

підвищено знання та навички
менеджерів з трансферу
технологій

розвиток підприємницьких
навичок та мислення у
науковців та дослідників

Результат

Партнери програми Lab2Market UA



МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ



КОМАНДА
ПІДТРИМКИ
РЕФОРМ
МІНЕКОНОМІКИ



IP OFFICE

Український національний офіс
інтелектуальної власності та інновацій



IP ACADEMY

Український національний офіс
інтелектуальної власності та інновацій



NOOSPHERE
ENGINEERING SCHOOL
Connecting Science & Business



GIST Innovation Hub



Науковий парк
Хмельський національний університет Імени Тараса Шевченка



Перший спринт: Забезпечення правової охорони результатів інтелектуальної, творчої діяльності



Ольга Кулініч - начальник Департаменту «Академія інтелектуальної власності»

Галина Андрущенко - начальник відділу навчально-методичного та інформаційно-аналітичного забезпечення Департаменту «Академія інтелектуальної власності»



Дмитро Кондик - провідний експерт відділу міжнародних реєстрацій торговельних марок Управління експертизи заявок на торговельні марки, промислові зразки та географічні зазначення

Андрій Веремєнко - начальник відділу інформаційних технологій, комунікацій та електротехніки



1.Правові аспекти використання об'єктів авторського та суміжних прав при виробництві товарів та наданні послуг .

2.Правові аспекти використання засобів індивідуалізації учасників цивільного обороту, товарів та послуг.

3.Правові аспекти охорони винаходів, корисних моделей, промислових зразків.

4.Захист цивільних прав та інтересів, що порушуються внаслідок використання об'єктів інтелектуальної власності.

5.Комерціалізація інтелектуальної власності на ринку товарів та послуг.

Другий спринт: Побудова бізнес-моделі. Формування ціннісної пропозиції

Володимир Зубченко - директор Бізнес-школи Корпорації «Науковий парк Київський університет імені Тараса Шевченка», канд. фіз.-мат. наук, доцент, коуч та бізнес-тренер

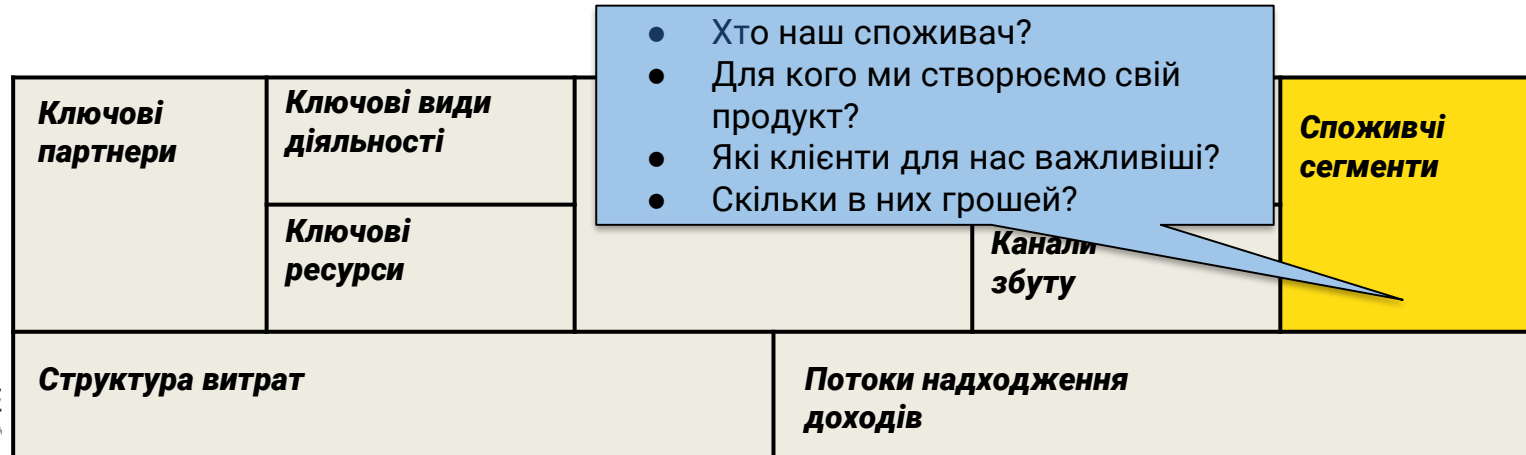
Поліна Александрова - менеджер із розвитку інновацій Бізнес-школи Корпорації «Науковий парк Київський університет імені Тараса Шевченка», ментор та бізнес-тренер



Третій спринт: Сегменти споживачів. Дослідження цільової аудиторії



Аліна Процаликіна - співзасновниця "StartUp School ChNU", кандидат економічних наук, доцент, завідувач кафедри економіки та міжнародних економічних відносин Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького

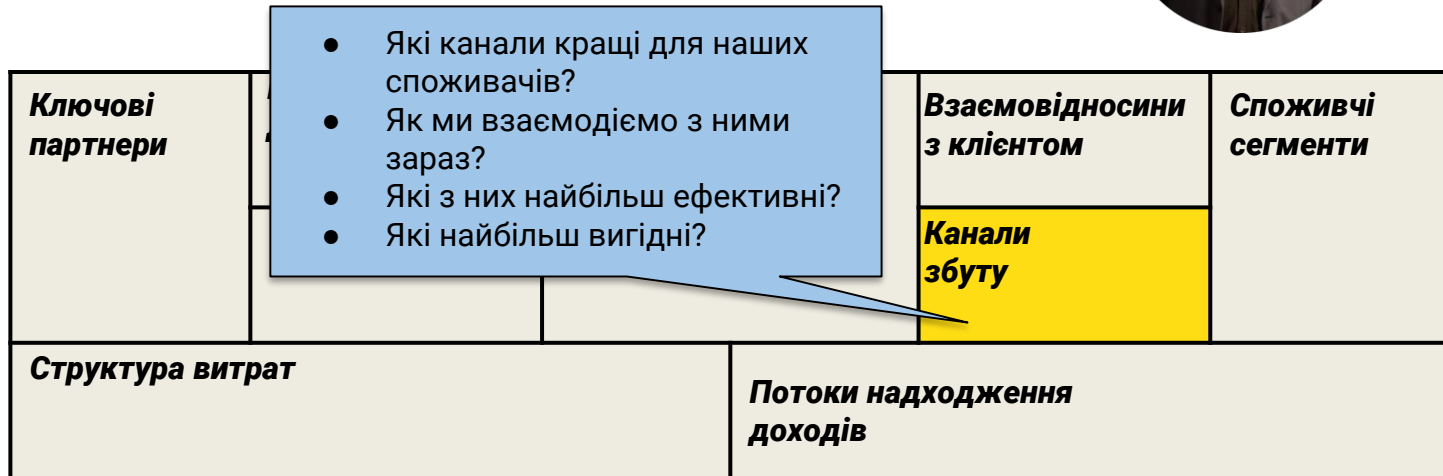


Четвертий спринт: Визначення каналів збуту. Взаємодія з партнерами



Денис Шемякін - Директор Команди підтримки реформ Мінекономіки. Має 15 років управлінського досвіду в бізнесі та консалтингу, з них понад 7 – у машинобудівному холдингу «Corum Group».

Владислав Колодницький - власник ресторанного бізнесу

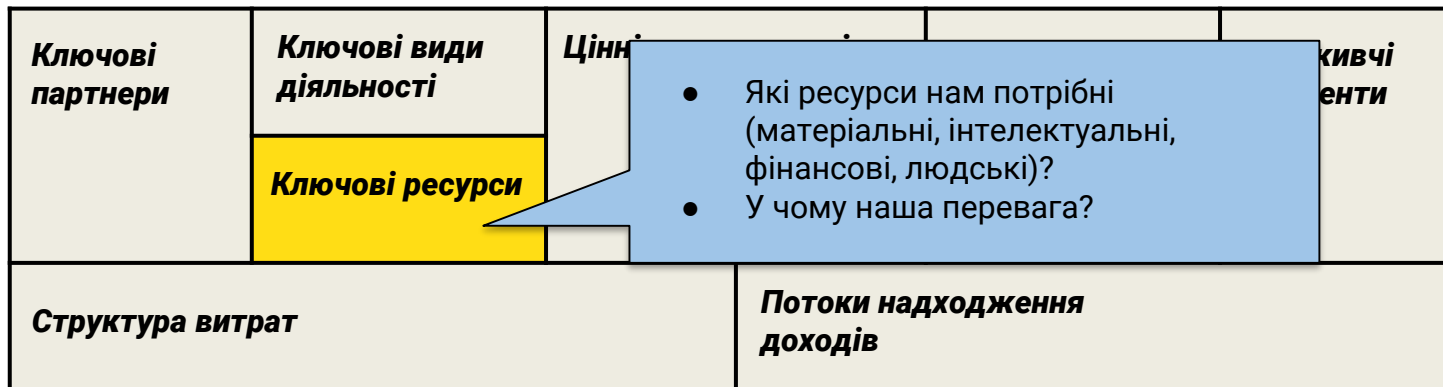


П'ятий спринт: Ключові ресурси. Моделі доходів та витрат

Поліна Александрова - менеджер із розвитку інновацій
Бізнес-школи Корпорації «Науковий парк Київський
університет імені Тараса Шевченка»



Олена Ципліцька - старший науковий співробітник
Інституту економіки та прогнозування НАН України,
доктор економічних наук, доцент



Ментори програми Lab2Market UA

Віталій Чернюк - Global R&D Solutions, компанія Lugera, засновник бізнес-школи, ментор. Очолював Корпорацію «Науковий парк Київський університет імені Тараса Шевченка»



Вадим Петрунін - директор I-Hub, ментор, засновник акселераційної програми



Сергій Веретюк - PhD, Керівник Noosphere Engineering School



Ментори програми Lab2Market UA

Ігор Шапатаєв - ГО "Офіс інновацій та трансферу технологій", IT-директор Ukrainian Startup Fund, ментор, засновник стартапу FinOK



Анжеліка Зенова - компанія Apex Media, співorganizаторка бізнес-школи, співзасновниця стартапу SmartUrn, менторка



Іван Загорулько - проектний координатор, Noosphere Engineering School KPI. Переможець десятка міжнародних змагань винахідників та підприємців



Проекти програми Lab2Market UA

MechLab 3D

sBone

SMART-
контроль
зорової
втоми

Біорозчинний
сплав для
імплантатів

Генератор
водню

Digital
Rebuild
Invest

Багатошарові
чипси

Проекти

Опис

Виробництво
сучасних 3D
принтерів для
FDM друку

Науковий
винахід
виробництва
біокераміки,
здатне
завищувати
кістку

Розглядаєть
я новий
програмно-
апаратний
комплекс
для
визначення
зорової
втоми
людини

Застосування
сплавів на
основі
магнію, Це
дозволяє
коригувати
швидкістю
біорозчиннос
ті імплантатів

Для
забезпеченн
я паливом
електричних
транспортн
их засобів
та
стаціонарни
х установок
на паливних
елементах

Створення веб-
карти
місцевості, на
якій будуть
розміщені
земельні
ділянки та
об'єкти
інфраструктур
и, які
потребують
реконструкції
або повного
відновлення

Організація
виробництва
багатошаров
их чипсів із
місцевої
фруктово-
овочевої
сировини та
насіння
льону

Проекти програми Lab2Market UA

Реактор-змішувач

Віртуальна лабораторія ProstoEDU

Вирощування Ginkgo biloba L.

Неформальна освіта в умовах невизначеності

Виробництво будівельних конструкцій

Ультразвуковий захист пластинчатих теплообмінників

Проекти

Опис

Підвищення ефективності використання машинних агрегатів при роботі на суміші палив

Надає студентам можливість отримувати практичний досвід та проводити експерименти в онлайн-середовищі

Рослина ефективна для покращення при вікових змінах судинної системи

Використання масових онлайн курсів з метою опанування сучасними компетентностями

Розробка проекту виготовлення нових ефективних гофрованих балок

Пропонується спосіб підвищення терміну служби та ефективності теплообміну для теплообмінних апаратів в теплових пунктах житлових будинків

