

ANASTASIIA PRYLIP

portfolio

ГЛОБАЛЬНИЙ ІННОВАЦІЙНИЙ ЦЕНТР СХІДНОЇ ЄВРОПИ

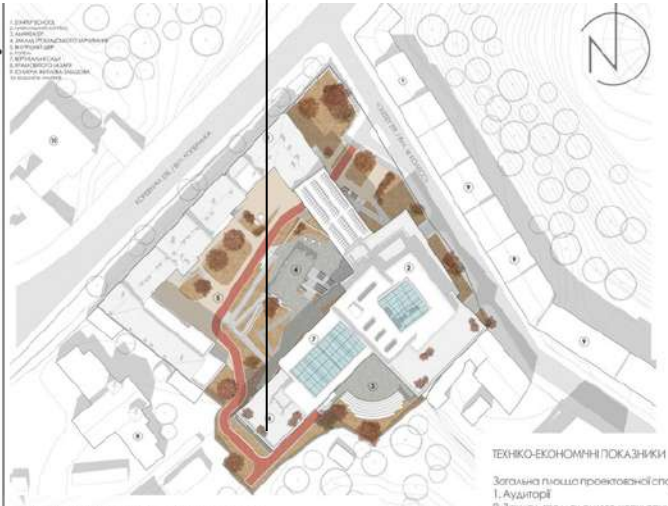


ДЕРЖАВНИЙ ІНВЕСТИЦІЙНИЙ ПРОЄКТ



MASTER PLAN / ГЕНПЛАН

1. STARTUP SCHOOL
2. НАВЧАЛЬНИЙ КОРПУС
3. АМФІТЕАТР
4. ЗАКЛАД ГРОМАДСЬКОГО ЖАРТУВАННЯ
5. ВНУТРІШНІ ДВІР
6. ГОТЕЛЬ
7. ВЕРТИКАЛЬНІ САДИ
8. ХРАМ СВЯТОГО ЛАЗАРЯ
9. ІСНУЮЧА ЖИЛОВА ЗАБУДОВА
10. БУДИНОК УЧИТЕЛЯ



ТЕХНІКО-ЕКОНОМНІ ПОКАЗНИКИ ГО ГЕНПЛАН

1. Загальна площа ділянки	10 837,9
2. Площа забудови існуючих корпусів (В, І, ІІ, ІІІ)	1 510,0
3. Площа забудови проєктованої споруди	3 661,9
4. Площа забудови розширення корпусу - ІV	323,0
5. Площа мощення	2 790,0
6. Площа озеленення	2 583,0
Загальна площа забудови діаметрованих споруд (м ²)	1 121,8
Загальний об'єм забудови діаметрованих споруд (м ³)	9 815,1

ТЕХНІКО-ЕКОНОМНІ ПОКАЗНИКИ

Загальна площа проєктованої споруди в т.ч.:	14 566,6
1. Аудиторії	4 107,5
2. Заклад громадського харчування	868,1
3. Готель	725,2
4. Біолобораторії	425,9
5. Паркінг	2 634,1
6. Конференц зал	632,2
7. Центр диалогового дозвілля	293,2
8. Спортивний зал	333,8
9. Вертикальні сади	557,5
10. Приміщення загального користування	2 883,3
11. Допоміжні приміщення	582,5
12. Технічні приміщення	299,3

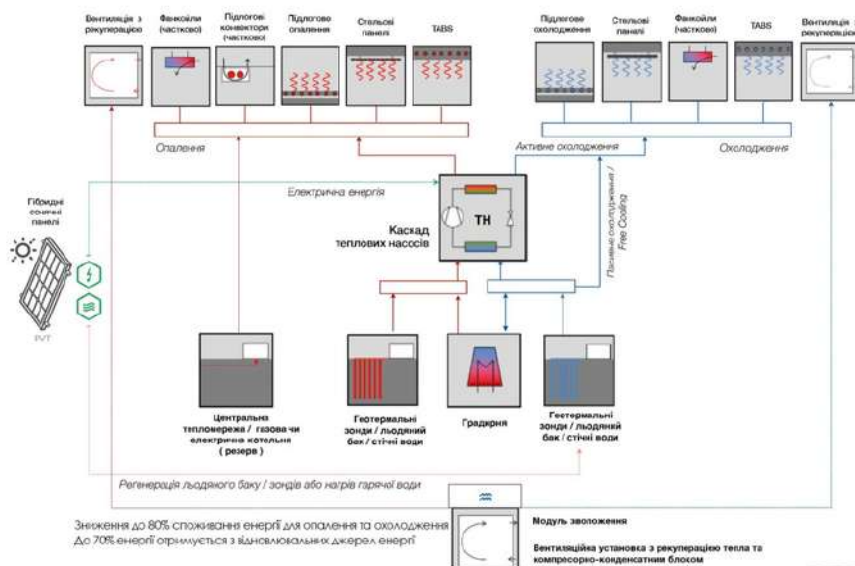
Архітектурний план проєкту:



Територія сьогодні:



TECHNICAL SOLUTIONS / ТЕХНІЧНІ РІШЕННЯ



ВОДНЕВА СИСТЕМА НА ВАШЕ АВТО

БЕНЗИН



Hydroxy

— це інноваційно науково розробницька компанія, що використовує хімічні властивості водню для збільшення потужності автомобілів



Очищення двигуна воднем

Це — інноваційний та універсальний засіб розкоксування двигуна та всіх його основних вузлів.

На відміну від хімічних агресивних способів очищення, водень є найбільш безпечним, не пошкоджує деталі двигуна. Він розщеплює масляні відкладення на поршнях, нагар на клапанах, а також вуглецеві відкладення у двигуні на молекулярному рівні та вимиває їх через вихлопну трубу.

Переваги такої процедури:

- максимально відновлює двигун до заводських показників
- вдвічі знижує рівень шкідливих викидів в атмосферу
- заощаджує витрати палива й оливи до 10%
- вирівнює та покращує компресію у циліндрах
- покращення потужності і динаміки автомобіля
- можливість очистити сажовий фільтр чи каталізатор без демонтажу
- Завдяки технології Hydroxy, очищення двигуна воднем підходить для всіх типів двигунів внутрішнього згоряння, що працюють на дизелі, бензині чи газі.

Процедура відбувається без розбору двигуна і займає в середньому 60 хв!

Комерційна вартість для компаній **-30%**



Зменшення викидів та витрати палива

(Проведено Національним університетом "Одеська морська академія")

CO₂ - 8%
CO - 23.8%
HC - 57%
Nox - 78%

При навантаженні генератора на 80% від його потужності, витрати палива зменшилися на 15%.



HYDROXY

УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ "ОДЕСЬКА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ"

вул. Дарницька, 8, м. Одеса 65026, тел.: +38(0)48 775.0778, факс: +38(0)48 714.5279
www.odessa.ua e-mail: info@odessa.ua, Ано СДРУКУ 01127708

Від 30.01.2020

№ 26 /НСС Hydroxy Power

Шановні панове!

Згідно з нашим попередньою домовленістю про проведення досліджень впливу Вашої установки на виробництво газу біурта (НВУ) на екологічні та економічні параметри досліджено двигун на повітряно-наступі:

У лабораторії НУ «ОМА» в даний час проводиться порівняльні дослідження роботи дизель-генератора (John Deere 4045DE N-55xH, V=4,0 л, об/хв / хв = 1500) при роботі на дизельному паливі і при роботі з додаванням газу НВУ у всмоктувачний колектор.

Наші дослідження тривають, однак на Ваш запит попередньо можемо повідомити деякі порівняльні характеристики:

№№	Досліджувані показники	Амплітуда коливань показу газу НВУ	Амплітуда коливань показу газу НВУ	Темп зміни показу показу газу НВУ
1	CO ₂	1,5	1,0	-8%
2	CO	1,49	1,2	-23,8%
3	HC	37ppm	37ppm	-57%
4	Nox	37ppm	23ppm	-78%

При навантаженні генератора на 80% від його потужності, витрати палива зменшилися на 15%.



Проректор НУ «ОМА» К.М.Михалюк



Продаж водневих систем для авто

Систему генерації водню на борту автомобіля розроблено для кращого згорання палива та його економії до 18%.



HYDROXY UKRAINE

Тобто паливо автомобіля збагачується енергією водню. Він знижує температуру згорання і цим захищає двигун від наслідків згорання палива.

Тобто паливо згорає повністю, не утворюються вуглецеві та масляні відкладення а паливо більш ефективно перетворюється на корисну механічну енергію руху, та зменшує витрати палива на теплову енергію.

Усі ці фактори сприяють продовженню терміну служби двигуна.

Система знижок на водневі системи від 10% для комерційних клієнтів

Переваги купівлі водневої системи для чистки автомобілів:

Вартість послуги очистки двигуна воднем від **2000 грн***

Затрати на послугу - **200 грн****

Ваш дохід - **1800 грн**

Проводячи 7 очисток в день прибуток становитиме від: **12 600 грн**

Дохід в рік становитиме від:

1 814 400 грн

2 000 000

1 500 000

1 000 000

500 000

0

302 400 грн

МІСЯЦЬ 1 МІСЯЦЬ 2 МІСЯЦЬ 3 МІСЯЦЬ 4 МІСЯЦЬ 5 МІСЯЦЬ 6

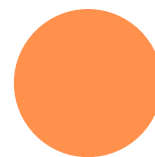


*Вартість станом на 04.04.2023р. Вартість системи може змінитися у будь-який час відповідно до економічної ситуації в Україні

**Затрати на послугу можуть змінюватись, відносно постійних та змінних витрат вашої компанії

АБСТРАКТНІСТЬ

МУЗЕЙ «МИСТЕЦТВОЗНАВЕЦЬ» • КВІТЕНЬ 2021 Р.



20
21

Міжнародний форум
**ПУБЛІЧНЕ УПРАВЛІННЯ
ТА ІННОВАЦІЇ**
20-21 травня 2021

20
21 Міжнародний форум "Публічне
управління та інновації"

20
21 Міжнародний форум "Публічне
управління та інновації"

20
21 Міжнародний форум "Публічне
управління та інновації"

20
21 Міжнародний форум "Публічне
управління та інновації"

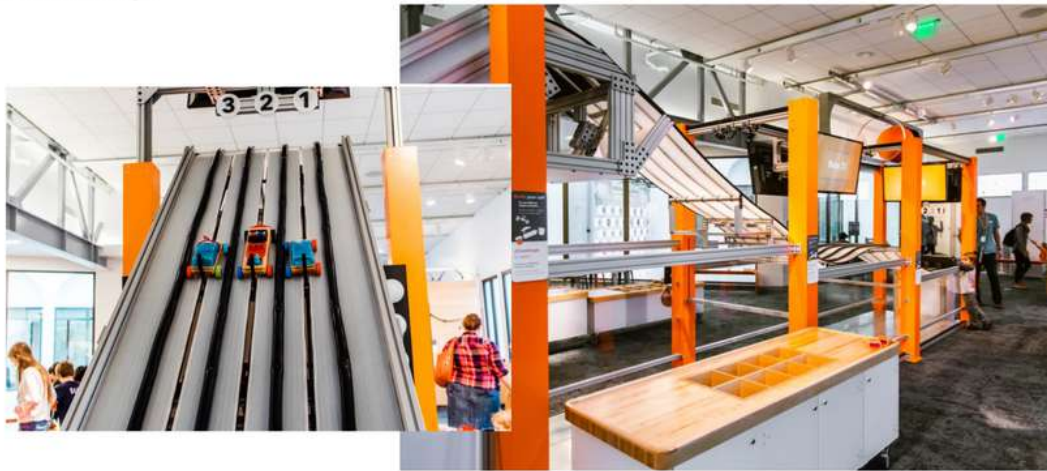
20
21 Міжнародний форум "Публічне
управління та інновації"



БУДУЙ! ТЕСТУЙ! ЗМІНЮЙ!



Фото аналогу:



ВАРТІСТЬ: 176 500 ГРН



ЕКСПОНАТИ

музей науки та інновацій
(м. Львів, вул. Січових Стрільців, 7)



Що вже є?
Тулуб людини



Виготовляється:
Шумомір-вухо





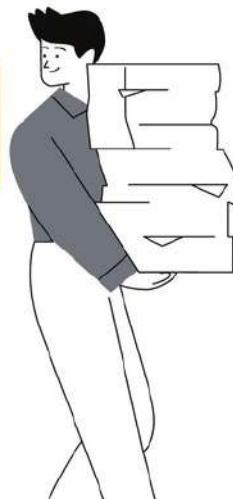
Національний університет
"Львівська політехніка"



Інститут адміністрування
та післядипломної освіти

кафедра АДМІНІСТРАТИВНОГО ТА ФІНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТУ

Крокуйте разом з
нами!



Комунікації в публічній системі, коучинг та переговори

Ви навчитесь:

- Застосовувати навички ефективної комунікації в професійній сфері взаємодії з оточуючими.
 - Розпізнавати, аналізувати та застосовувати невербальні засоби спілкування.
 - Послугуватись основними атрибутами підтримуючого ділового спілкування.
 - Дотримуватись правил ведення ефективних переговорів.
 - Запобігати, управляти та вирішувати конфліктні ситуації.
- Використовувати методи комунікативного впливу в процесі спілкування з підлеглими чи з керівником.

Ви дізнаєтесь:

- Про основні способи (канали) політичної комунікації.
- Про сутність, основні ознаки та алгоритми проведення ефективного коучингу.
- Про види ділових суперечок та способи їх подолання.
- Про особливості професійного спілкування з діловими партнерами в різних країнах світу.
- Про бізнес-комунікації в системі міжнародних відносин.

Ви дізнаєтесь:

- Про пар технології та імідж-мейкерство в формуванні образу лідера.
- Про вплив ЗМІ та соціальних мереж на імідж лідера.

- Про вимоги до сучасного лідера відповідно до особливостей сфери його діяльності.

- Про основні стилі лідерства та оптимальні умови для їх застосування.

- Про роль емоційного інтелекту розвитку та прояви лідерських якостей особистості.

Політичне та публічне лідерство

Ви навчитесь:

- Застосовувати навички психологічного впливу для об'єднання однодумців та вирішення конфліктних ситуацій.
- Критично оцінювати та аналізувати публікації в ЗМІ та соціальних мережах щодо діяльності публічного та політичного лідера.



- Розвивати, удосконалювати та проявляти лідерські якості.



- Приймати ефективні управлінські рішення.



- Використовувати найефективніші стратегії успішного переконання.

TECH BUSINESS SCHOOL
SPRING PROGRESS

★ INNOVATIONS IN SOCIAL MEDIA MANAGEMENT OF THE BUSINESS ★

★ CORPORATE COMMUNICATION IN THE VIRTUAL REALITY ★

★ HOW TO DO CORPORATE BRANDING? ★

<https://techbs.lpnu.ua>

TECH BUSINESS SCHOOL

SPRING IN PROGRESS

be smart. be creative

HI, EVERYONE!

TECH BUSINESS SCHOOL



TECH BUSINESS SCHOOL

introducing teachers →

Tomás Pinho



facts about me



Some Facts About Me



CEO

The Junior Enterprise of FEUC is a non-profit organization, managed entirely by students, which provides innovative and personalized solutions to SMEs.

VICE-PRESIDENT COIMBRA

As a Vice-President, my role was to close strategic partnerships supervise consulting projects.

PROJECT DEVELOPMENT MANAGER

I was Project Manager of a benchmarking that our team did about a group of bakeries in Coimbra. We evaluated all the competitors using many variables.

TECH BUSINESS SCHOOL

SPRING PROGRESS

CORPORATE COMMUNICATIONS IN THE VIRTUAL REALITY

CORPORATE COMMUNICATIONS IN THE VIRTUAL REALITY

COMMUNICATION PLACE IN THE ORG STRUCTURE

INNOVATIONS IN SOCIAL MEDIA MANAGEMENT OF THE BUSINESS

HOW TO DO CORPORATE BRANDING?

<https://techbs.ipnu.ua>