



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на иновациите и растежа



Съфинансирано от
Европейския съюз

ИКОНОМИКА НА ИНОВАЦИИТЕ

ПОДКРЕПЯМЕ БЪЛГАРСКИТЕ ПРЕДПРИЕМАЧИ

Радослав Ризов

и.д. Главен Директор - Главна дирекция
Европейски фондове за конкурентоспособност

www.mig.government.bg



ПРОГРАМА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ И ИНОВАЦИИ В ПРЕДПРИЯТИЯТА - 2021-2027

Иновации и растеж - 730 000 000 евро

Кръгова икономика – енергийна и ресурсна ефективност - 459 000 000 евро

ИНОВАЦИОННА СТРАТЕГИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ 2021 - 2027

Дефинира пет тематични области, в които България да разполага с конкурентно предимство

Информатика и ИКТ

Мехатроника и микроелектроника

Индустрии за здравословен живот, биоикономика и биотехнологии

Нови технологии в креативни и рекреативни индустрии

Чисти технологии, кръгова и нисковъглеродна икономика





ПКИП 2021-2027

ВНЕДРЯВАНЕ НА ИНОВАЦИИ В ПРЕДПРИЯТИЯТА

OPEN

ЦЕЛ НА ПРОЦЕДУРАТА

Да предостави фокусирана подкрепа на българските предприятия за **внедряване на продуктови иновации** или **иновации в бизнес процесите** в тематичните области на Иновационна стратегия за интелигентна специализация 2021-2027 г.

ОБЩ РАЗМЕР НА БЕЗВЪЗМЕЗДНАТА ФИНАНСОВА ПОМОЩ ПО ПРОЦЕДУРАТА: 293 374 500 лв.

- Югозападен регион – 29 337 450 лв.
- Северозападен регион, Северен централен регион, Североизточен регион Югоизточен регион и Южен централен регион – 264 037 050 лв.

МИНИМАЛЕН И МАКСИМАЛЕН РАЗМЕР НА БФП:

- Минимален размер на БФП – 50 000 лв.
- Максимален размер на БФП - 800 000 лв.

СРОК И СЪФИНАНСИРАНЕ

- Срок за изпълнение – 12 месеца
- Максимален размер на БФП - от 20% до 50%



OPEN

ЦЕЛ НА ПРОЦЕДУРАТА



ПКИП 2021-2027

„РАЗРАБОТВАНЕ НА ИНОВАЦИИ В ПРЕДПРИЯТИЯТА“

Фокусирана подкрепа на българските предприятия за повишаване на иновационната дейност чрез **разработване на иновации** в тематичните области на ИСИС 2021-2027.

Проекти: Насочени към разработване на иновация, попадаща в **ИСИС 2021-2027**

Изпълнението им да води до разработване на иновация, отговаряща на 6-то или по-високо ниво на технологична готовност (TRL scale)

МИНИМАЛЕН И МАКСИМАЛЕН РАЗМЕР НА БФП:

- Минимален: 50 000 лв.
- Максимален:
 - за микро предприятия - до 250 000 лв.
 - за малки предприятия до 400 000 лв.
 - за средни предприятия, малки дружества със средна пазарна капитализация и големи предприятия – до 500 000 лв.

СРОК И СЪФИНАНСИРАНЕ

- Срок за изпълнение – 18 месеца
- Максимален размер на БФП - 25% до 60%
- Краен срок **15.05.2024**





ПКИП 2021-2027

“ПОДОБРЯВАНЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ КАПАЦИТЕТ НА СЕМЕЙНИ ПРЕДПРИЯТИЯ, ПРЕДПРИЯТИЯ ОТ ТВОРЧЕСКИТЕ ИНДУСТРИИ И ЗАНАЯТИТЕ”

ОБЩ РАЗМЕР НА БЕЗВЪЗМЕЗДНАТА ФИНАНСОВА ПОМОЩ ПО ПРОЦЕДУРАТА: 117 500 000 лв.

- Региони в преход - Югозападен регион
- По-слабо развити региони Северозападен регион, Северен централен регион, Североизточен регион Югоизточен регион и Южен централен регион



ЦЕЛ НА ПРОЦЕДУРАТА

Да предостави фокусирана подкрепа на българските предприятия за подобряване на производствения капацитет чрез придобиване на машини, инструменти, съоръжения и оборудване, ДНА, както и разходи по създаване на онлайн магазин.

ПРЕДВИДЕНО ОБЯВЯВАНЕ НА ПРОЦЕДУРАТА - 2024



ПКИП 2021-2027

“ЗАЩИТА НА ПРАВА ПО ИНДУСТРИАЛНА СОБСТВЕНОСТ В ПРЕДПРИЯТИЯ”

ОБЩ РАЗМЕР НА БЕЗВЪЗМЕЗДНАТА ФИНАНСОВА ПОМОЩ ПО ПРОЦЕДУРАТА: 23 900 000 лв.

- Региони в преход - Югозападен регион
- По-слабо развити региони Северозападен регион, Северен централен регион, Североизточен регион Югоизточен регион и Южен централен регион

ЦЕЛ НА ПРОЦЕДУРАТА

Да предостави фокусирана подкрепа на българските предприятия за защита на права по индустриална собственост в предприятията на национално, европейско и международно равнище. Защита на:

- Патенти за изобретения
- Полезни модели
- Марки и промишлени дизайни

ПРЕДВИДЕНО ОБЯВЯВАНЕ НА ПРОЦЕДУРАТА - 2024





ПКИП 2021-2027

ВЪВЕЖДАНЕ НА ТЕХНОЛОГИИ ОТ ОБЛАСТТА НА ИНДУСТРИЯ 4.0 В ПРЕДПРИЯТИЯТА (БФП В КОМБИНАЦИЯ С ДЪЛГОВ ФИ)

ОБЩ РАЗМЕР НА БЕЗВЪЗМЕЗДНАТА ФИНАНСОВА ПОМОЩ ПО ПРОЦЕДУРАТА: 101 700 000 лв.

- Региони в преход - Югозападен регион
- По-слабо развити региони Северозападен регион, Северен централен регион, Североизточен регион Югоизточен регион и Южен централен регион

ЦЕЛ НА ПРОЦЕДУРАТА

Повишаване нивото на дигитализация на МСП посредством въвеждането на технологии от и стандарти в областта на Индустрия 4.0, вкл. осигуряване на киберсигурност и поверителност на данните

ПРЕДВИДЕНО ОБЯВЯВАНЕ НА ПРОЦЕДУРАТА - 11 / 2024 - 02 / 2025





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на иновациите и растежа



Съфинансирано от
Европейския съюз

www.eufunds.bg



eumis2020.government.bg



Радослав Ризов

и.д. Главен Директор - Главна дирекция
Европейски фондове за конкурентоспособност

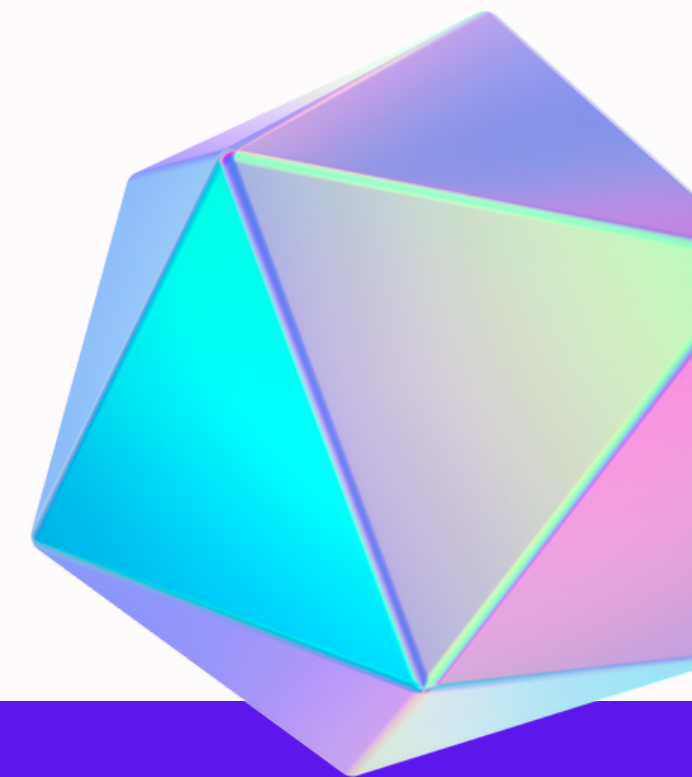
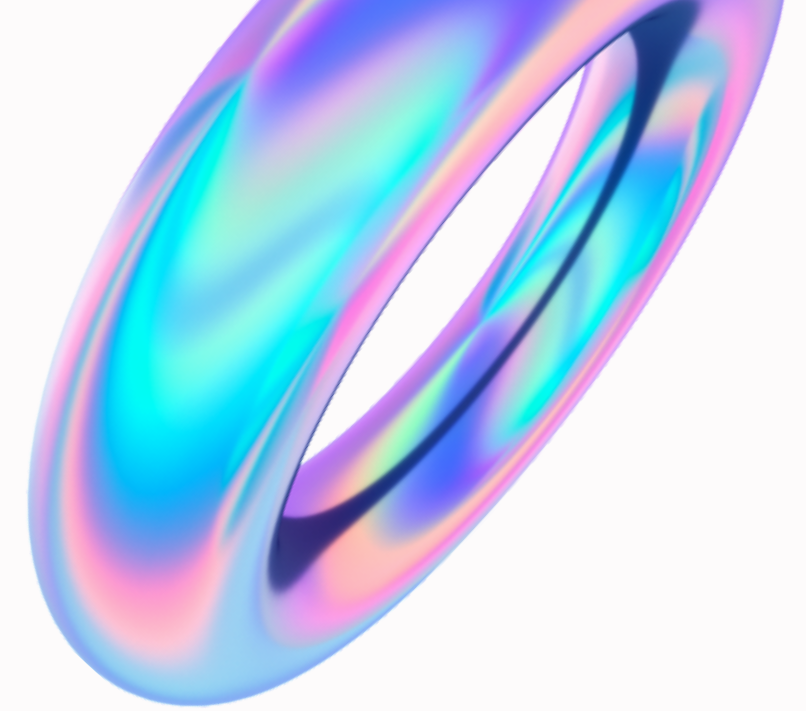
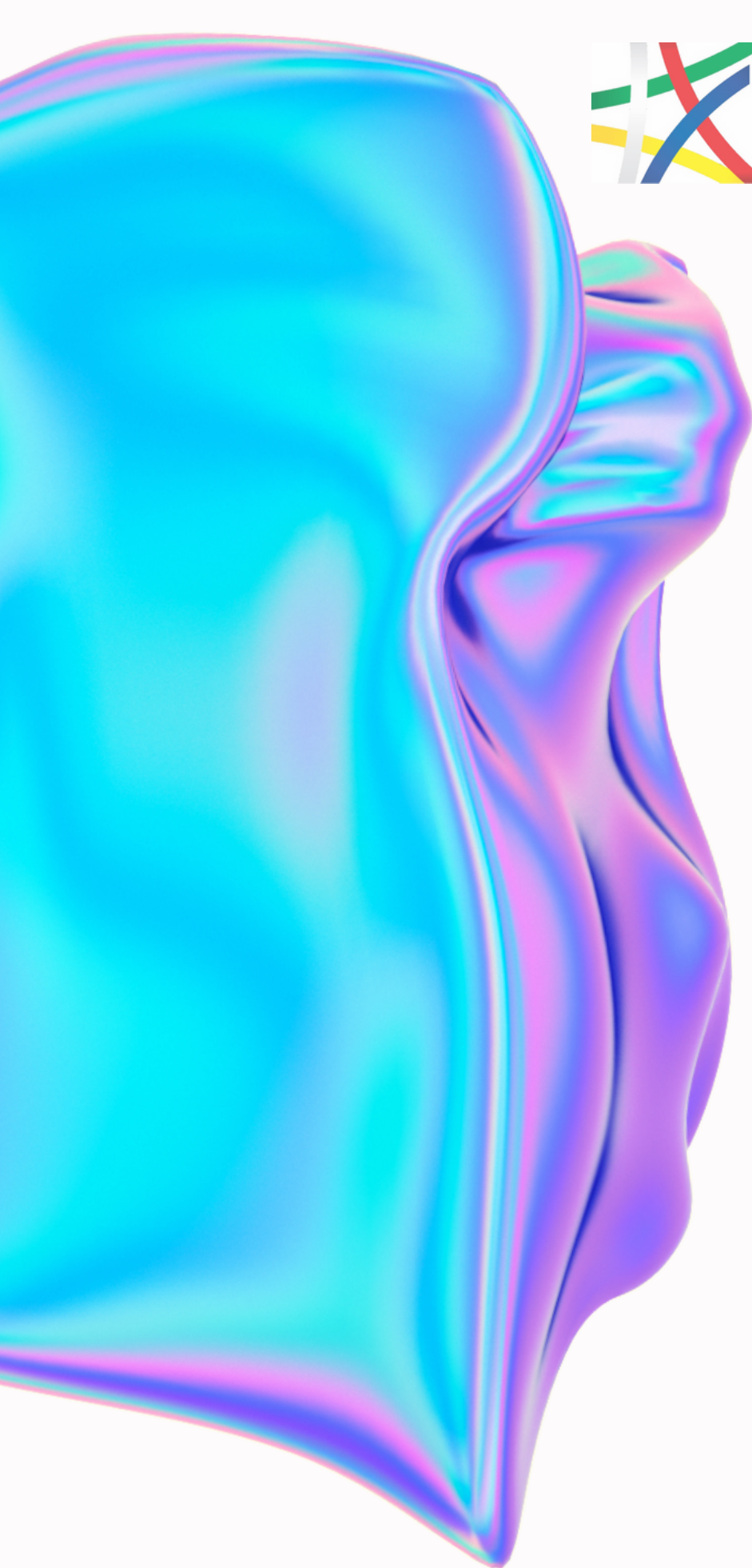


ПРОГРАМА
НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ,
ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ



Съфинансирано от
Европейския съюз

ПРОГРАМА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ



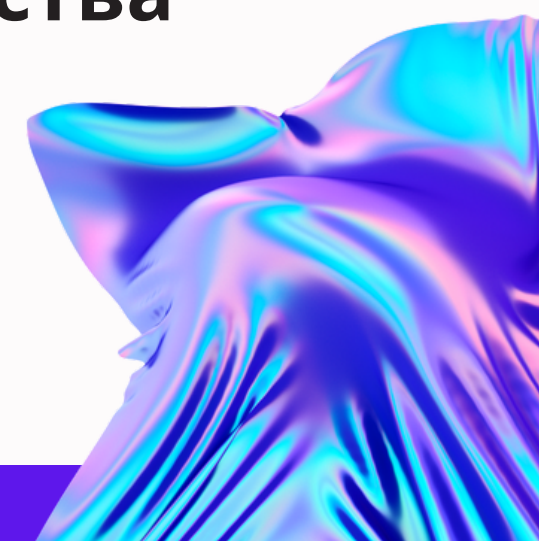


ПРОГРАМА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

Микро и малките предприятия не разполагат със собствени технологии и възможности за разработване на иновации

**Неефективна комуникация с научните организации |
Липса на точка за контакт | Неясно търсене и предлагане**

**Потенциал за растеж посредством сътрудничество |
Съвместно решаване на иновативни предизвикателства**



ПРОГРАМА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

Иновативна ваучерна схема за МСП 25 млн. лв.

Мрежа от 12 цифрови и иновационни хъбове 67 млн. лв.

**Развитие на съществуващи Центровете за върхови постижения
и Центровете за компетентност
336 млн. лв.**

Зелени цифрови партньорства - 60 млн. лв.

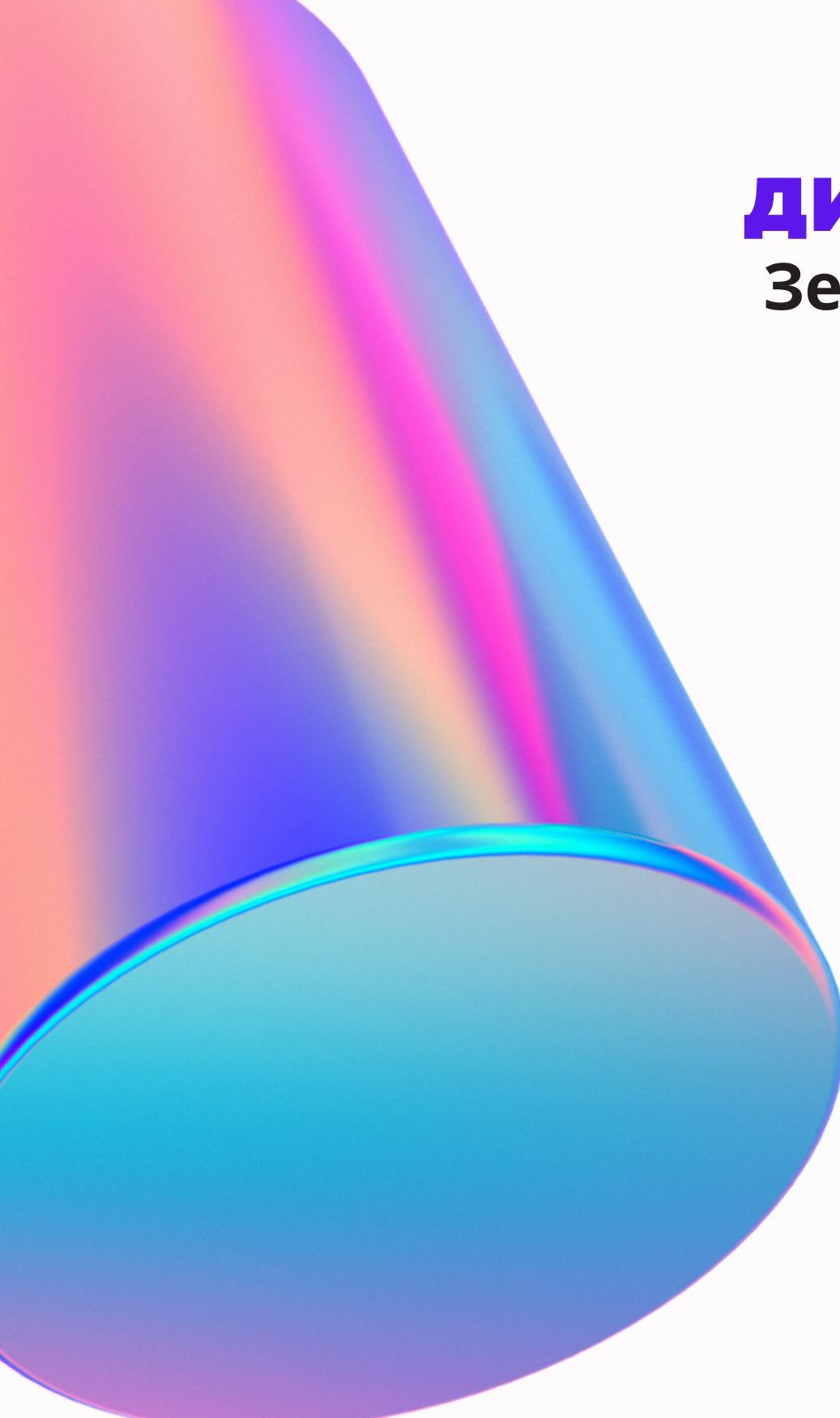
ПРОГРАМА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

Иновационни ваучери

Лабораторни анализи и експертиза - химически анализи на питейни, повърхностни, отпадъчни води и утайки и експертна оценка относно качеството им

Тестване и валидиране на продукти - физически тестове и изпитвания на изделия и компоненти или проектиране на персонализирани импланти или 3D лазерно скулптиране (изработката на щампи).

Иновативни консултантски услуги, базирани на големи данни за моделиране на производствените процеси и извличане на потребителски нагласи за постигане на по-бързо навлизане на продуктите на пазара



ПРОГРАМА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

Зелени цифрови партньорства

Нов тип пречистваща система за улавяне на фини и груби механични частици с възможност да бъде вградена на кораби, нефтодобивно оборудване и др.

Сглобяеми къщи от възобновяеми материали

Платформа, която помага на малките и средни фермери и производители да увеличат печалбите чрез директни продажби

Бамбукови биоразградими пелени - само за няколко месеца



**ИМАТЕ ИНОВАТИВНА ИДЕЯ?
НИЕ СМЕ НАСРЕЩА.**

