

KARTA REKOMENDACJI

Zintegrowany ekosystem współpracy nauki z biznesem Purpose-driven ecosystem

Stwórzmy Model Ekosystemu Komerccjalizacji i Transferu Technologii w Państwie Technologicznym!

ZAGADNIENIE

Co oznacza dla mnie „purpose-driven ecosystem”
– ekosystem zorientowany na wyższy cel?

MOJE REKOMENDACJE

Ład oparty na innowacji w Państwie Technologicznym to... jak zaprojektuję?

Model zintegrowanego ekosystem współpracy nauki z biznesem – kluczowe założenia



ZAGADNIENIE

MOJE REKOMENDACJE

CHAPTER 1

Łańcuch wartości
w procesie
komercjalizacji
i transferu technologii.

Jak rozwijać
Przedsiębiorczych
Naukowców, jak
angażować biznes?

Koncepcja rozwijania
Przedsiębiorczych
Naukowców

Koncepcja nauki
w Państwie
Technologicznym

CHAPTER 2

Studium wykonalności
i biznes plan projektów
naukowych.



ZAGADNIENIE

MOJE REKOMENDACJE

CHAPTER 3

Pomysł, prototyp, produkt.
Jak zaprojektować
koncepcję produktu
i gdzie prototypować?



CHAPTER 4

Jak definiować
problemy badawczo
-rozwojowe i zarządzać
ich finansowaniem, aby,
adresując problemy
społeczne, w sposób
naturalny wchodziły
do gospodarki.

ZAGADNIENIE

CHAPTER 5

Czym jest R&D i kogo na nie stać. Alternatywa własnego R&D.

MOJE REKOMENDACJE



CHAPTER 6

Gdzie produkować małe serie i kiedy to się opłaca?

ZAGADNIENIE

CHAPTER 7

Patentować czy nie?
Zarządzanie procesem
zabezpieczania IP.

MOJE REKOMENDACJE



CHAPTER 8

Jak zaprojektować
firmę, aby mogła się
skalować i odnosić
trwałe sukcesy?

Imię: **Nazwisko:**

Tel: **Mail:**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w powyższej ankiecie dla potrzeb niezbędnych do przeprowadzenia ewaluacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. z 2002r. Nr 101, poz. 926 ze zm.).