

CENTRUM E-LEARNINGU

UNIwersytetu Ekonomicznego w Krakowie

Aktualności

Studenci

Wykładowcy

Centrum

Econet

Start



Finansowa i ekonomiczna efektywność projektów e-learningowych a wartość organizacji

Jerzy Skrzypek

Kraków 2011

Jerzy T. Skrzypek



- ☞ dr nauk ekonomicznych
- ☞ Pełnomocnik Rektora UEK ds. e-Edukacji
- ☞ Kierownik Centrum e-Learningu UEK
- ☞ Katedra Ekonometrii i Badań Operacyjnych UEK
- ☞ <http://jeryskrzypek.pl>
- ☞ jery.skrzypek@uek.krakow.pl

Plan prezentacji

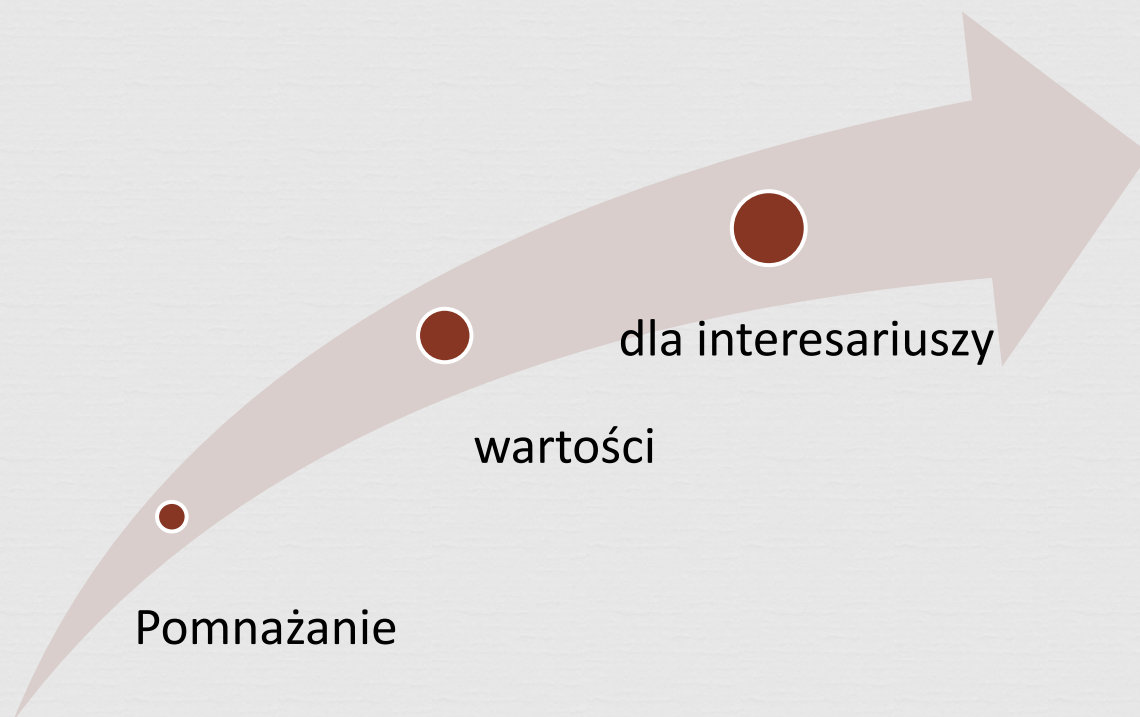


Efektywne e-projekty a wartość organizacji

Propozycja schematu analitycznego

Zarys dalszych prac

Nadrzędny cel organizacji



Podstawowa teza



Tylko realizacja efektywnych projektów pozwala powiększać wartość organizacji .

Rekomendowane metody wyceny wartości organizacji



Majątek
organizacji

Kapitał
intelektualny

Generowane
dochody

Efektywne projekty a wartość organizacji



5 ważnych kroków



Identyfikacja organizacji i jej projektu

Kwantyfikacja założeń

Wykonanie obliczeń (model symulacyjny)

Analiza wyników

Wnioski i rekomendacje

Identyfikacja organizacji



1

Typ organizacji

2

Interesariusze

3

Cele
i oczekiwana
interesariuszy

Identyfikacja projektu



Punkt odniesienia



Punkt widzenia interesariuszy



Punkt widzenia

właściciele

kadra
menedżerska

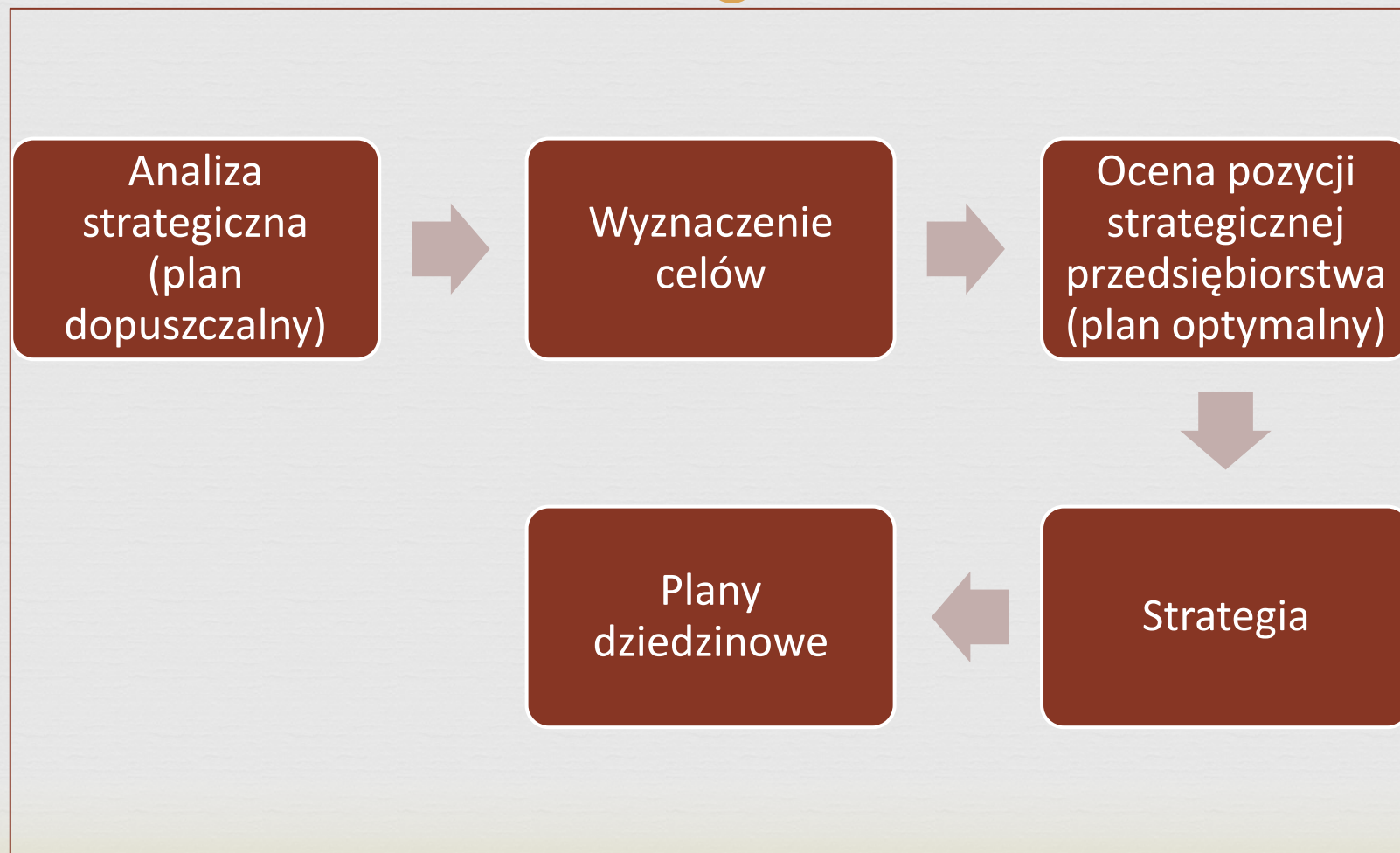
pracownicy

studenci

Źródła założeń projektu



Etapy opracowania założeń

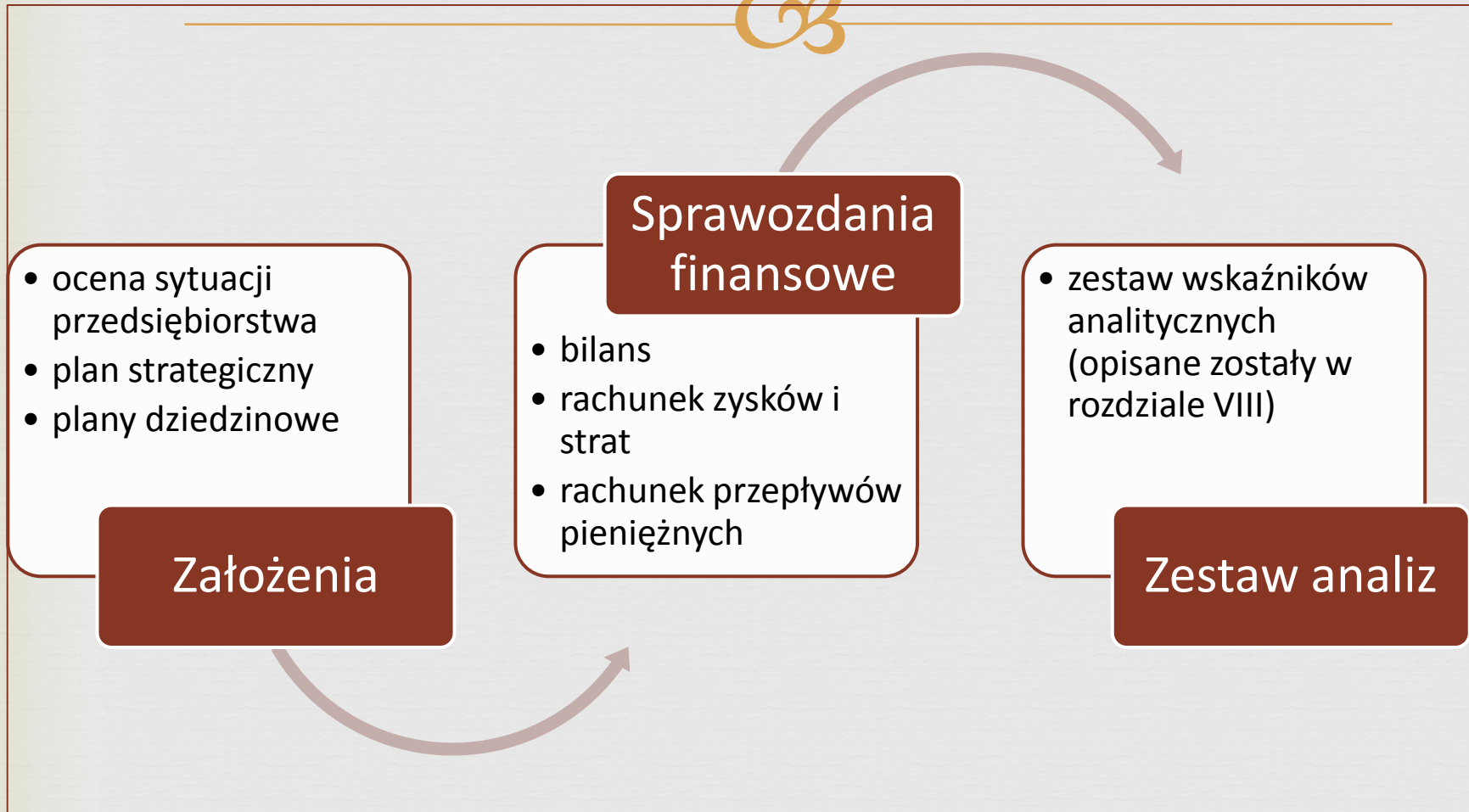


CBA Saldo środków pieniężnych

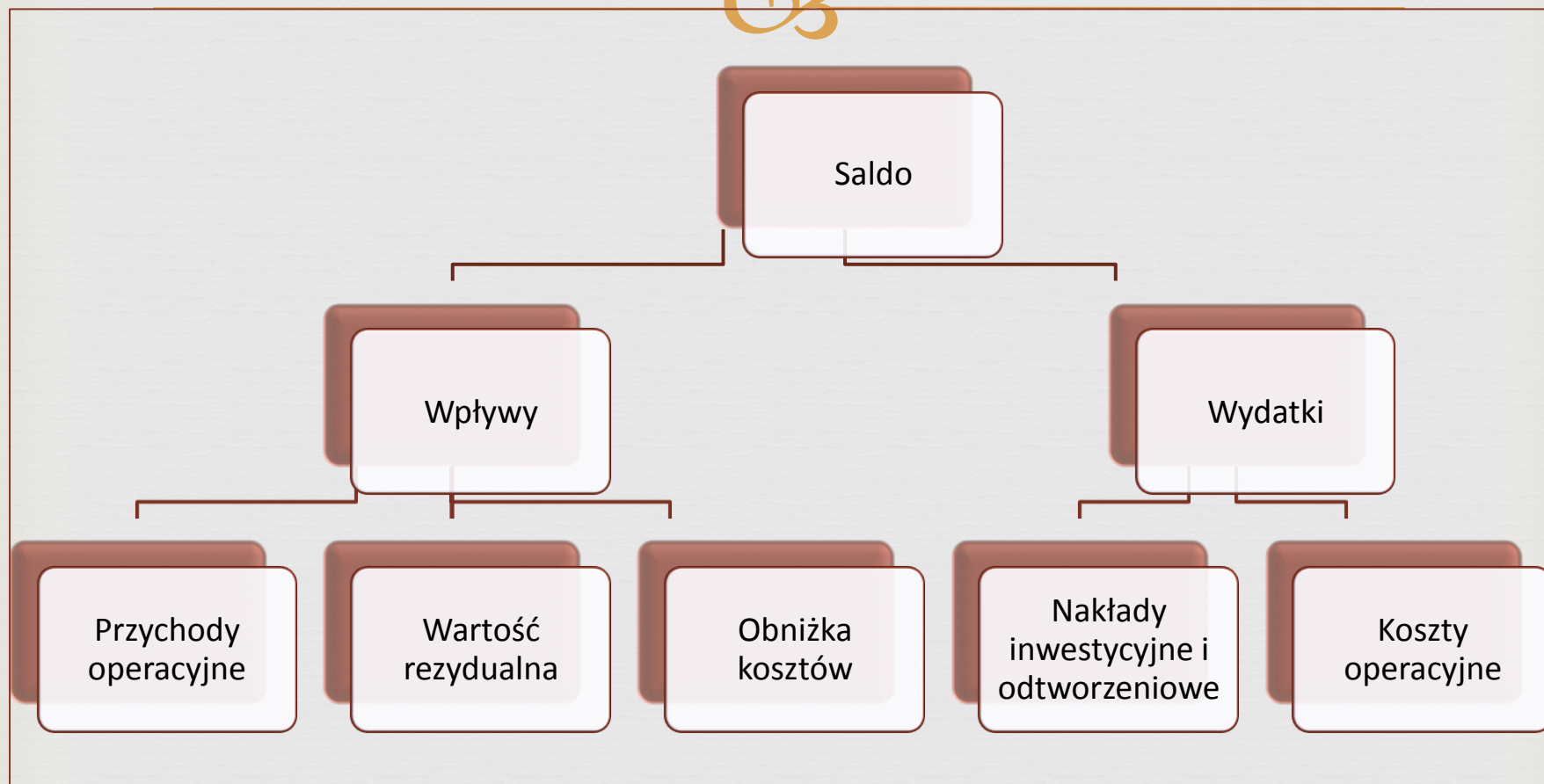
Ocena korzyści i kosztów
(finansowych i ekonomicznych)

Zestaw mierników oceny
projektów (NPV, IRR, K/K oraz ROI)

Model symulacyjny



Wpływy i wydatki



Problemy

```
graph LR; A[Problemy] --- B[Identyfikacja wpływów i wydatków]; A --- C[Stopa dyskontowa]; A --- D[Okres referencyjny]; A --- E[Wartość rezydualna];
```

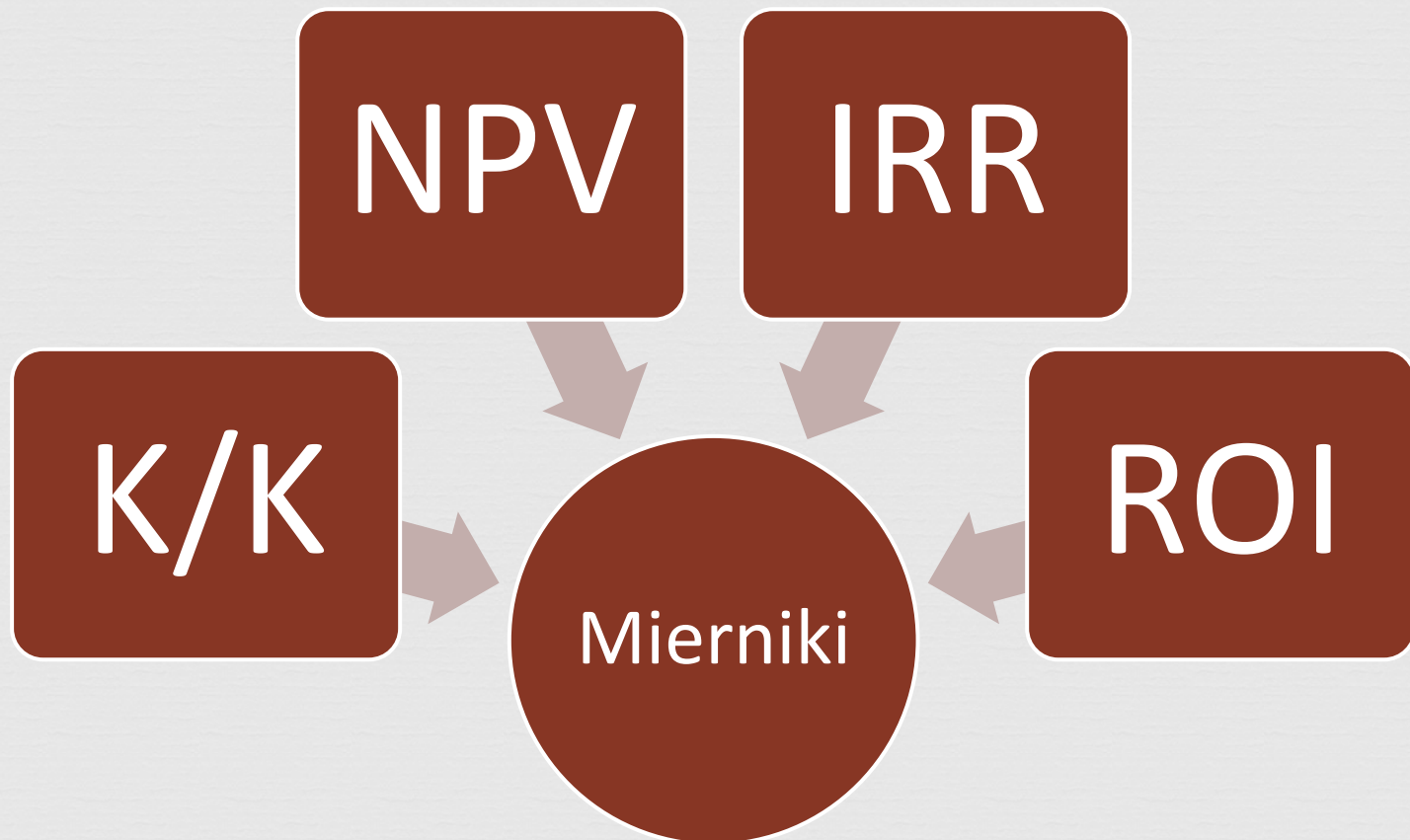
Identyfikacja
wpływów i wydatków

Stopa dyskontowa

Okres referencyjny

Wartość rezydualna

Mierniki efektywności



Analiza finansowa i ekonomiczna

1

- Ocena trwałości projektu (dodatnia wartość w punkcie G)

2

- Interpretacja mierników efektywności projektu (NPV, IRR, B/C) oraz wartości organizacji

3

- Analiza wrażliwości

Wnioski i rekomendacje



Schemat analityczny



- Ułatwia sformalizowane
- podejście do oceny e-projektów

Dalsze prace



- Udoskonalenie sposobu
- identyfikacji kosztów i korzyści e-projektów

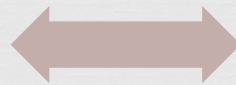
Na zakończenie



Wartość
organizacji



Monitorowanie i
ewaluacja



Efektywne
projekty