

PAMETNA SPECIALIZACIJA IN UNIVERZE

Razprava 17. 4. 2014

Razumevanje pametne specializacije

- Kot poskus gospodarske preobrazbe, s katero država opredeli svoje nišne priložnosti in se tako pozicionira na globalnih trgih.
- Predpostavlja opredelitev prednostnih sektorjev – področji, kjer so zaznane komparativne prednosti.
- Je iskanje razvojnih možnosti in iskanje poti iz dolgotrajne krize.

Kako se lahko vključijo univerze?

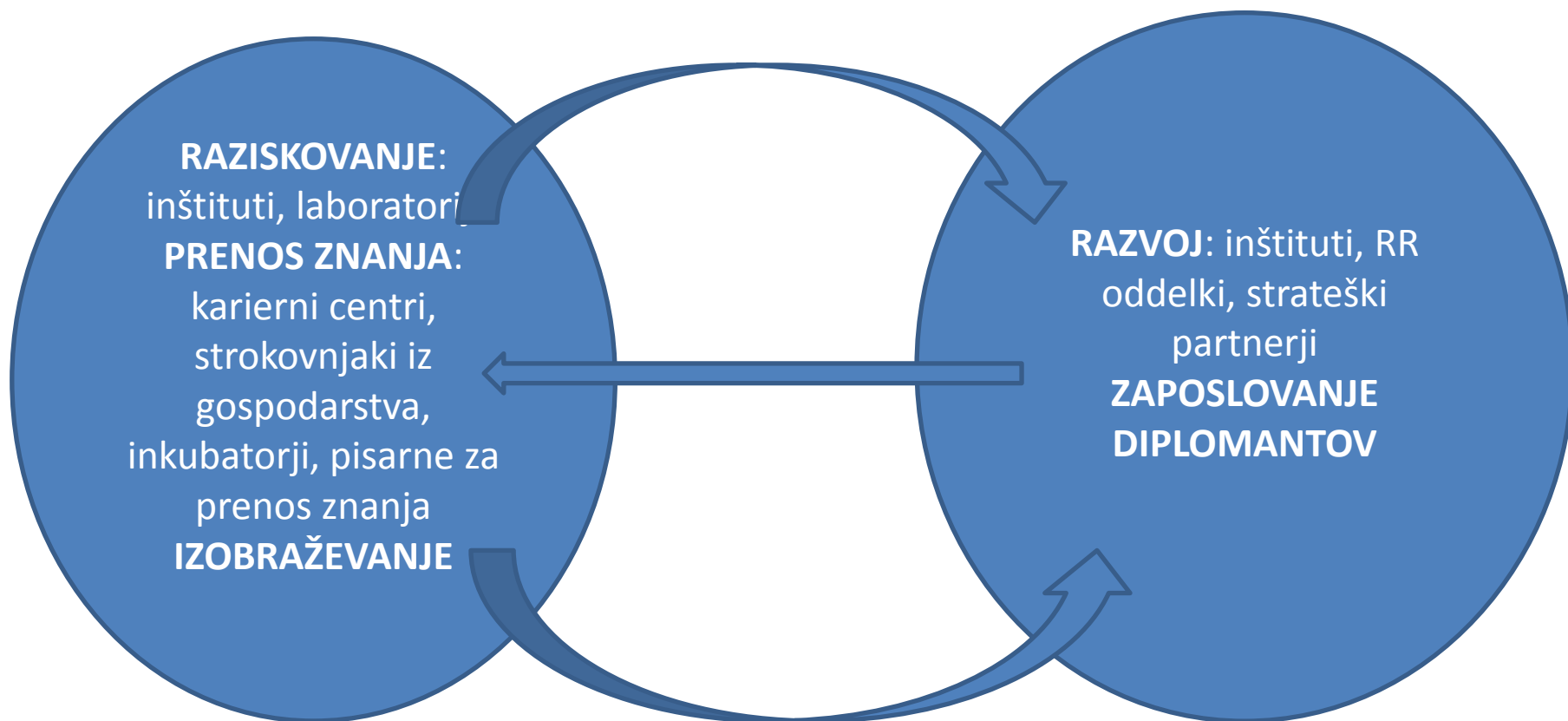
Kako spremeniti znanje v denar?

- Slediti splošnemu modelu specializacije in krepiti izbrana **področja** (procesne in IK tehnologije, električne in elektronske komponente in naprave, materiali in tehnologije): raziskovanje, izobraževanje in razvojno delo (UM, UP). **IN**
- Pospešiti **prenos znanja** v uporabo ne glede na področje, kjer temeljno znanje nastaja – (**funkcijska specializacija**): a) univerze ustvarjajo približno 2/3 znanja v državi in je v precejšnji meri neizkoriščeno; b) nastajanje novega znanja je razmeroma nepredvidljivo; c) veliko odličnega znanja nastaja na presečišču disciplin; d) prednost Slovenije v majhnosti in hitrem prilagajanju.

RAZKORAK MED UNIVERZO IN GOSPODARSTVOM

UNIVERZA

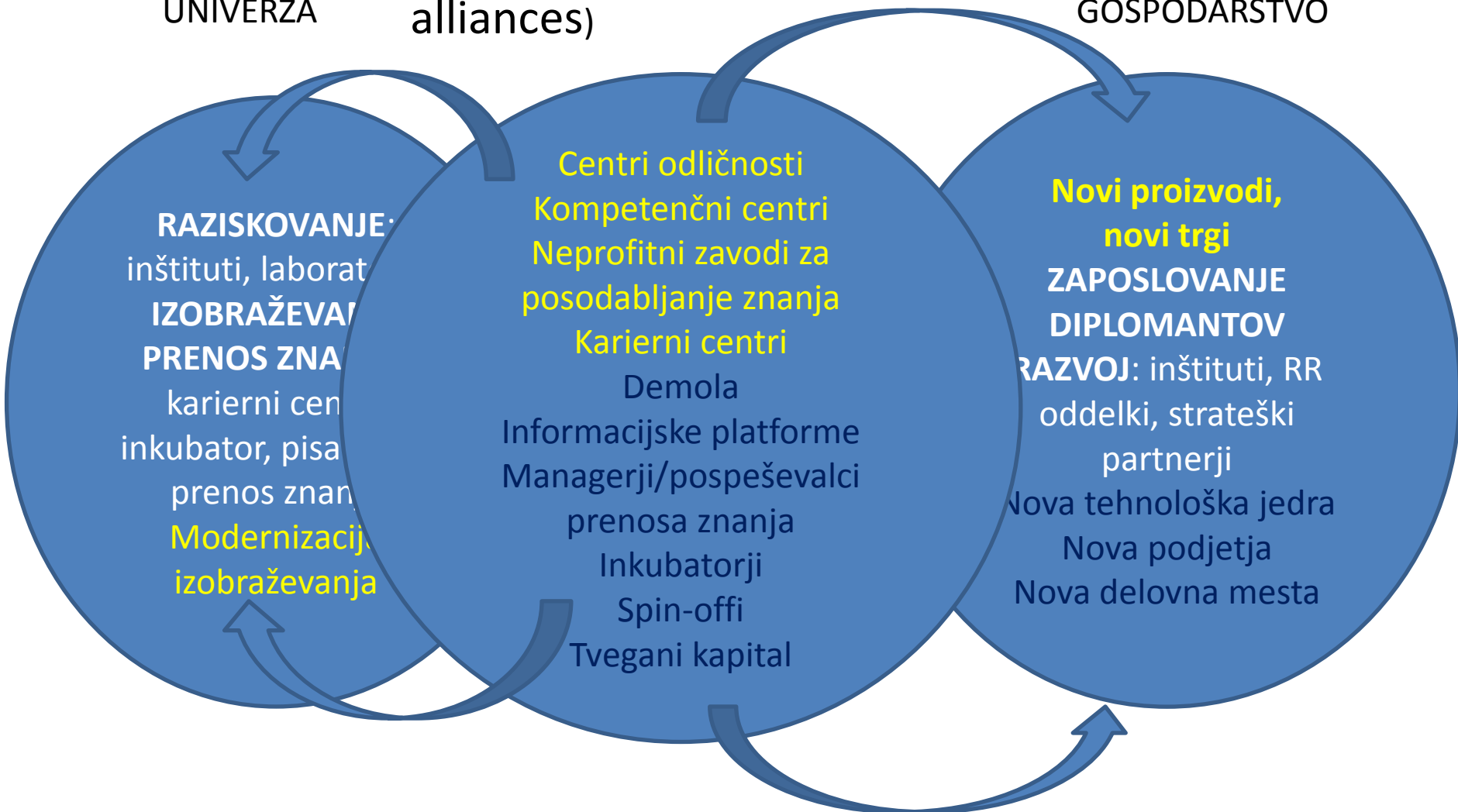
GOSPODARSTVO



PRENOS ZNANJA S POMOČJO VMESNE STRUKTURE (zaveznitva znanja – knowledge alliances)

UNIVERZA

GOSPODARSTVO



Pogoji za uspeh prenosa znanja

- Pretok znanja ni enosmeren.
- Univerze in inštituti kot neposredni kreatorji novih tehnologij, podjetij in delovnih mest.
- Podpora razvoju novih tehnologij učenja in izobraževanja: e-podprto učenje, MOOCsi, d-school...
- Internacionalizacija: privabljanje tujih študentov, izmenjave študentov, internacionalizacija osebja, skupni programi izobraževanja in raziskovanja, **strateška partnerstva med univerzami**