

MAKROEKONOMIKA

ÚVOD

MgA. Lucie Abou
DIFA JAMU

PROČ STUDOVAT TAKÉ EKONOMICKÉ PŘEDMĚTY?

- Získání určité sumy poznatků
- Rozšíření všeobecného přehledu
- Praktická pomůcka při rozhodování
- Způsob myšlení, zpracování problémů

CO JE EKONOMIE?

- EKONOMIE = VĚDA

- věda, která zkoumá alokaci vzácných zdrojů mezi alternativní využití
- zkoumá zejména chování ekonomických subjektů

- EKONOMICKÝ

- hospodárný, úsporný, dobře hospodařící

- EKONOMIKA

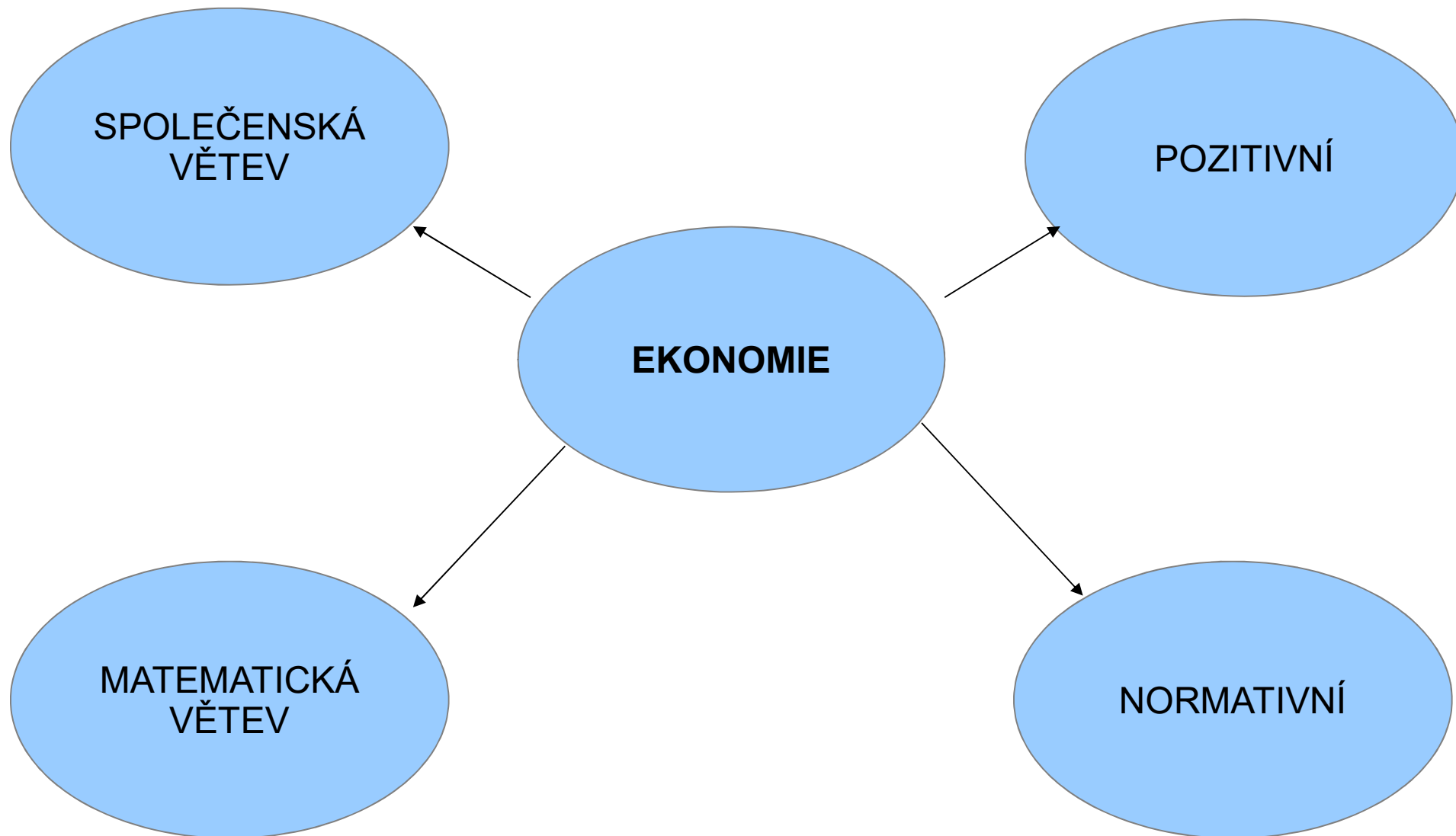
- hospodářství určitého státu jako celek
- obor zkoumající jednotlivé úseky národního hospodářství

- **MAKROEKONOMIE**

- zkoumá chování ekonomiky jako celku
- studuje příčiny vývoje a následné dopady HDP, inflace, nezaměstnanosti

- **MIKROEKONOMIE**

- studuje chování individuálních subjektů v ekonomice (spotřebitel, firma)
- studuje dílčí trhy (např. konkrétního výrobku)



ZÁSAHY DO EKONOMIKY

Převládají dva přístupy:

1) **Liberální přístup:**

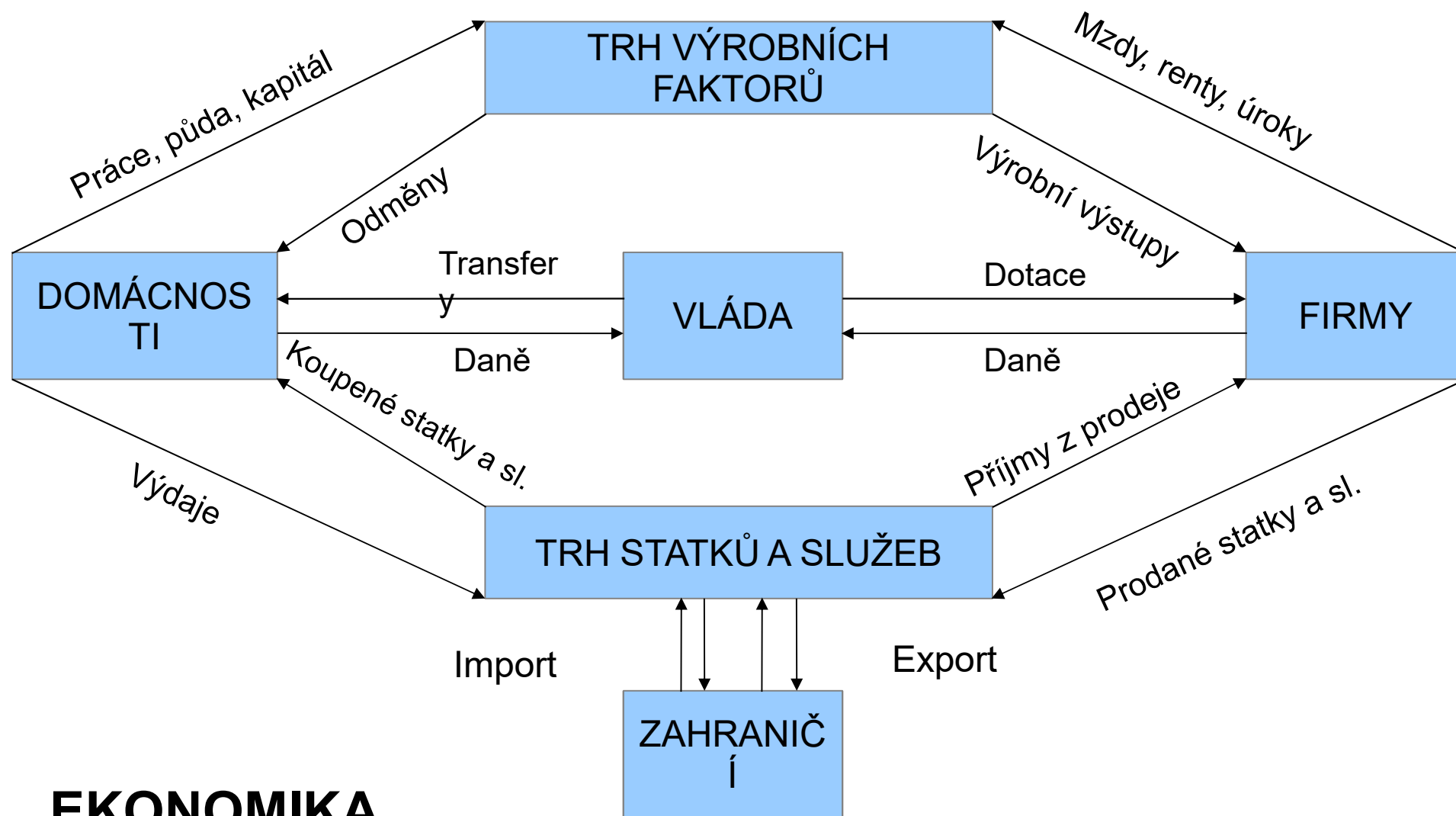
- V ekonomice funguje vnitřní vyrovnávací mechanismus, který bez zásahu státu uvádí ekonomiku automaticky do stavu rovnováhy

2) Přístup, který tvrdí, že ekonomika trpí stavy nerovnováhy, které nebudou odstraněny bez zásahu z vnějšku (státu).

Zásahy mohou mít různou podobu:

- Fiskální politika
- Monetární politika (měnová)
- Kurzová politika
- Obchodní politika

MAKROEKONOMICKÝ KOLOBĚH



FUNKCE TRHU



JAK, CO A PRO KOHO VYRÁBĚT?

HRUBÝ DOMÁCÍ PRODUKT

- Nejvýznamnější ukazatel
- Zachycuje výkonnost dané ekonomiky

HDP = tržní hodnota veškerých finálních statků a služeb vyprodukovaných v dané ekonomice za dané časové období.

METODY VÝPOČTU HDP

- Výdajová metoda

$$\text{HDP} = C + I + G + \text{NX}$$

- a) Výdaje domácností na spotřebu – C
- b) Výdaje na investice – I
- c) Výdaje vlády na nákupy výrobků a služeb – G
- d) Čistý export - NX

. Výrobní metoda

	Spotřeba meziproduktů	Přidaná hodnota	Příjem z prodeje
Lesní společnost	0	100	100
Dřevařský závod	100	50	150
Papírny	150	80	230
Tiskárna	230	60	290
Prodej knih	290	120	410
Celkem	770	410	1180

- Důchodová metoda

Přidaná hodnota v ekonomice je zdrojem pro důchody výrobních faktorů, které jsou zapojeny do výroby statků a služeb.

HDP= mzdy + renty + úroky + zisky + znehodnocení kapitálu + nepřímé daně snížené o dotace

