

# Definice, definice v právu

## přednáška č. 11

### Literatura:

O. Weinberger-O. Zich. Logika. 2. vydání. SPN. Praha: 1964  
O. Weinberger. Základy právní logiky. Masarykova univerzita v Brně. Brno: 1993

V. Knapp, P. Holländer a kol. Právne myslenie a logika. Obzor. Bratislava: 1989

V. Knapp, A. Gerloch. Logika v právním myšlení. Eurolex Bohemia. Praha: 2000

K. Szymanek: Umění argumentace. Univerzita Palackého. Olomouc 2003

J. Strach. Logika. MU v Brně. Ped. Fakulta. Brno: 2003

M. Machovec. Logika. Rovnost. Praha: 1952

J. Svatek, Úvod do logiky. Západočeská univerzita, Plzeň: 1997

J. Bokr, J. Svatek: Základy logiky a argumentace pro zájemce o umělou inteligenci, filozofii, práva a učitelství. 1. Vydání. Aleš Čeněk. Plzeň: 2000

J. Svatek, L. Dostálová. Logika pro humanistiku. A. Čeněk. Dobrá Voda: 2003

J. Štěpán. Logika alogické systémy. Votobia. Olomouc: 1992

L. Turečková. Základy logiky. Policejní akademie ČR. Praha: 1994

M. Jelínek, B. Švandová. Argumentace a umění komunikovat. PedF. MU v Brně. Brno: 1999

Přednášky: Logika PedF MU v Brně. RNDr. B. Švandová, Ph.D., 2000 (na základě A. Weston: Příručka pravidel pro argumenty, 1992)

# Logická struktura definice

- Definiendum
- Definiens
- Kopula

$Df =_{df} Ds$

# Definice versus:

- **Popis**
- **Přirovnání**
- **Ostenzivní definice**

# Správné tvoření definice (pokračování)

- Rozsah definice (adekvátní, široká, a úzká definice)
- Definiens: známé, určité, obsahuje podstatné, neobsahuje negativní znaky
- POZOR NA:
  - definice v kruhu

# Druhy definic

- **Definice analytické a syntetické**
- **Korektivní definice**
- **Definice explicitní a kontextuální**
- **Definice nominální a reálné**
- **Definice abstrakcí**

# Definice klasická

- **Species**
- **genus proximum**
- **differentia specifica**

# Definice v právu, legální definice

- Definice genetické
- Definice korektivní

