

SZEMANTIKA, 9. ELŐADÁS

Kornai András

BME 2020/11/04

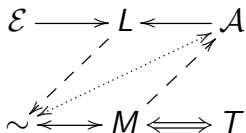
PROJEKTMEGBESZÉLÉS

- Alapértelmezések (defaults) (Eper Miklós)
- Sokklauzús definíciók (Koncz Máté)

REGULÁRIS NYELVEK

- Véges automaták
- Mealy, Moore, determinisztikus, nem-determinisztikus
- Kapcsolat szabályos kifejezésekkel
- Transzducerek, HMM
- Eilenberg-gépek

STRUKTÚRÁK A FORMÁLIS NYELVEK ELMÉLETÉBEN



\mathcal{E} : kifejezések; L : nyelv (sztringhalmaz); \mathcal{A} : automaták;
 \sim szintaktikai kongruencia; M szintaktikai monoid; T szorzótábla