20. 10. 2020

Přednáška

<http://efis.tul.cz/~dana.nejedlova/>

- Přednáška o logice v umělé inteligenci ve formátu [pptx](http://efis.tul.cz/~dana.nejedlova/AI/AIlogika.pptx) a [pdf](http://efis.tul.cz/~dana.nejedlova/AI/AIlogika.pdf).

Cvičení

On-line Prolog

<http://users.monash.edu/~lloyd/tildeLogic/Prolog.toy/>

<https://swish.swi-prolog.org/>

**Fakta:**

child(jan,john).

child(jan,emma).

child(tom,john).

equal(X,X).

sibling(X,Y) :- child(X,Parent), child(Y,Parent), not(equal(X,Y)).

**Dotazy (Nutno zadávat jednotlivě):**

sibling(jan,X)