



14. říjen 2015

Pravdivost a tvrditelnost v logice

Mgr. Vít Punčochář

(Filozofická fakulta UK v Praze)

středa 13:15-14:45 místnost KB 2.18

Abstrakt:

Logika bývá někdy charakterizována jako věda o správném usuzování. Cílem každého logického systému by pak měl být návrh kritéria, které dělí úsudky daného jazyka na logicky platné a logicky neplatné. Ve své přednášce se zaměřím na některá slabá místa klasické výrokové logiky. Ta klasifikuje jakožto logicky platné také úsudky, které bychom intuitivně označili za zcela chybné. Na to lze reagovat dvěma různými způsoby. Můžeme se pokoušet hájit klasickou logiku navzdory jejím zjevným nedostatkům. Nebo se můžeme pokusit ji revidovat. Cílem přednášky je představit pokus o revizi klasické logiky spočívající v tom, že nahradíme centrální logický pojem pravdivosti pojmem tvrditelnosti. Otázku, za jakých okolností je daná věta pravdivá, nahradíme otázkou, v jakých kontextech jsme oprávněni tuto větu tvrdit. Uvidíme, že tento konceptuální posun vede k odstranění řady problémů klasické logiky.

Literatura:

Vít Punčochář, "Pravdivost vs. tvrditelnost", Organon F, roč. 20, čís. 1 (2013), s. 122-143.

