

# Od zlomků k modelům a zase zpět

Jan Kuřátko (Allianz)



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Dokážeme vidět do budoucnosti? Jaké budeme mít výdaje? Jak ocenit riziko? Každý den, ať už vědomě, nebo ne, všichni plánujeme a podle toho upravujeme své jednání. Stále se rozhodujeme na základě poměrování, co je snadnější, výhodnější, rizikovější, nebo podle našich přání a cílů.

Na přednášce si ukážeme, jakým způsobem můžeme modelovat očekávané počty škod a jejich výši. Jak s informací z představeného modelu naložit při plánování a jaká jsou úskalí. Bude nám stačit trochu statistiky, abychom vytvořili nástroj, kterým se pokusíme předpovědět budoucnost. Samozřejmě se nebude jednat o skutečnou předpověď budoucnosti, ale přesto bude užitečná.

Náročnost pro posluchače: vhodné pro laiky.

*Jan Kuřátko vystudoval obor Numerická a výpočtová matematika na MFF UK, kde získal i doktorát. V akademickém roce 2015/2016 byl prezidentem studentského spolku Charles University Chapter of SIAM. Od roku 2018 pracuje v pojišťovně Allianz a zabývá se cenotvorbou.*

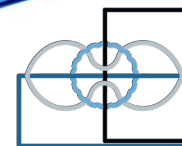


**středa 20. dubna**

**17:30 v posluchárně K1**

MFF UK, Sokolovská 49/83

nebo **livestream na YouTube**



**MATEMATICKÉ  
PROBLÉMY  
NEMATEMATIKŮ**

[www.seminar.fjfi.cvut.cz](http://www.seminar.fjfi.cvut.cz)

najdete nás i na FB