

Sociomapping - Jak měřit a zobrazovat sociální blízkost

Radvan Bahbouh (QED Group)



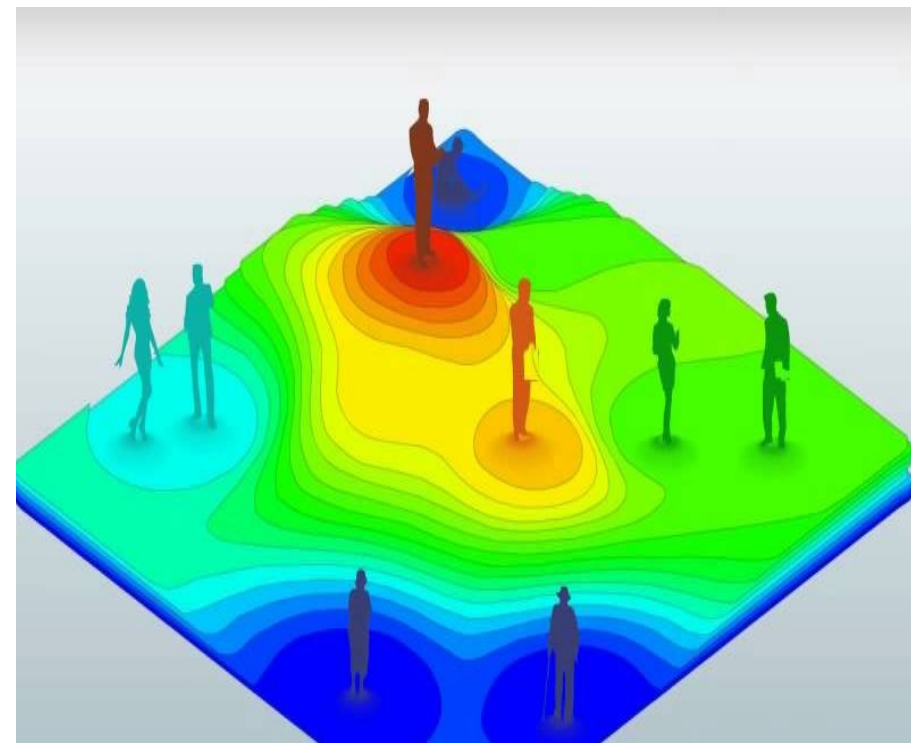
EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Sociální vzdálenost není jen metaforou tělesné vzdálenosti, ale zároveň je to i její korelát. Navzdory tomu, že můžeme uvažovat o vzdálenostech lidí ve vztazích podobně jako můžeme uvažovat o vzdálenostech lidí v prostoru, musíme se vyrovnat s tím, že vztahy nesplňují trojúhelníkovou nerovnost a ani symetrii. Jak je možné i přes tyto nevýhody vzájemné komunikační vzdálenosti mezi lidmi vyjádřit mapou, která nám umožní, abychom se ve svých vztazích lépe zorientovali?

Vytvoření autorsky původní metody sociomappingu umožnilo již před téměř třiceti lety (z)mapovat vzájemnou komunikaci a spolupráci kosmických posádek, vojenských jednotek i pracovních týmů. V této přednášce si metodu sociomappingu společně představíme.

Doc. MUDr. Mgr. PhDr. Radvan Bahbouh, Ph.D. vystudoval matematickou statistiku a pravděpodobnost na MFF UK, psychologii na FF UK a všeobecné lékařství na 3. LF UK. V oboru psychologie se i habilitoval. Je autorem celosvětově známé metody Sociomappingu pro analýzu sociálních systémů. Založil a vede společnost QED GROUP a.s. zabývající se psychologickým koučováním.

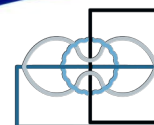


středa 22. února

17:30 v posluchárně K1

MFF UK, Sokolovská 49/83

nebo live stream na YouTube



**MATEMATICKÉ
PROBLÉMY
NEMATEMATIKŮ**

www.karlin.mff.cuni.cz/mffseminar

najdete nás i na FB