

Giniho koeficient III.

Giniho koeficienty souborů hrubých a superhrubých mezd

Mgr. Marian Genčev, Ph.D.



20. března 2018



09:00–09:45



EKFB246

Abstrakt

Cílem přednášky je prezentace a důkaz tvrzení, které ukazuje, že rozdíl mezi hodnotami Giniho koeficientů počítaných ze souborů hrubých, resp. odpovídajících superhrubých mezd se může lišit pouze nevýznamně. Přesněji – dokážeme následující absolutní odhad

$$|G(s_1, \dots, s_n) - G(h_1, \dots, h_n)| < \frac{1}{81}.$$

Pozn.: Přednáška ukončuje cyklus autorových přednášek o Giniho koeficientu.