

# SEMINARAS

**2017 lapkričio 21 d. 08:45, SRL-I 519 aud.**

*Aleksandras Krylovas*

Apie vieną daugiakriterinio optimizavimo uždavinį

Seminare bus išdėstyti samprotavimai apie daugiakriterinio optimizavimo uždavinį, kuris atsiranda taikant WEBIRA (Weight Balancing Indicator Ranks Accordance) metodą. Šio metodo idėja – sprendžiant MCDM (Multiple Criteria Decision Making) uždavinius konstruoti svertinių vidurkių koeficientus, kad būtų subalansuoti skirtingų grupių kriterijai (pavyzdžiui, vidiniai ir išoriniai vertinimai). Tokio subalansavimo matą galima traktuoti kaip optimizavimo tikslo funkciją ir nagrinėti matematinį optimizavimo uždavinį.

**Kviečiame dalyvauti.**

**Seminaro sekretorius A. Bugajev**