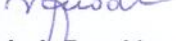


TVIRTINU: 
VU Rektorius akad. Benediktas Juodka
2012 m. Sausio 23 d.
Vilnius

Tarptautinė Komandinė Ekonometrijos Olimpiada 2012 TAISYKLĖS

1 Bendra informacija

1. Pagrindinis Olimpiados tikslas – skatinti studentus domėtis naujausiais ekonomeniais ir matematinės statistikos metodais, sprendžiant aktualiausius teorinius ir empirinius uždavinius.
2. Olimpiada yra komandinė. Joje gali dalyvauti bet kurie bakalauro ir/ar magistro studijų studentai. Viena komanda susideda iš keturių narių.
3. Dalyviai pildo registracijos formą, kurią galima rasti oficialioje Olimpiados interneto svetainėje. Užpildyta registracijos forma yra pagrindinis komandos dalyvavimo olimpiadoje atrankos kriterijus.
4. Internetinė registracija tęsiasi iki termino nurodyto interneto svetainėje.
5. Pasibaigus registracijai Organizacinis ir Mokslinis komitetai sprendžia, kurios komandos kviečiamos į Olimpiadą. Sprendimas paskelbiamas interneto svetainėje ir išsiunčiamas elektroniniu paštu per dvi savaites nuo registracijos pabaigos.
6. Dalyviai turi įrodyti, kad yra aukštojo mokslo įstaigos studentai. Atvykus privalės parodyti studentų pažymėjimus, įrodančius studento statusą.
7. Organizacinis komitetas pasilieka teisę keisti taisykles ir įsipareigoja apie tai pranešti interneto svetainėje bei elektroniniu paštu.

2 Darbotvarkė

1. Olimpiada tęsiasi dvi dienas.
2. Pirmą dieną: a) komandos sprendžia užduotį nuo 9 iki 16 val. su valandos pietų pertrauka; b) Mokslinis komitetas įvertina pateiktas komandų Ataskaitas.
3. Antrąją dieną: a) nuo 10 val. komandos pristato savo sprendimus viešame seminare, pristatymo tvarka atsitiktinė; b) Mokslinis komitetas įvertina pristatymus; c) nugalėtojai skelbiami 15 val.

3 Aplinka ir Reikalavimai

1. Užduoties sprendimui komanda gauna atskirą auditoriją.
2. Komandoms leidžiama turėti literatūrą bei duomenis, kurie jų manymu gali būti naudingi atliekant užduotį.
3. Dalyviai patys atsineša kompiuterius, tačiau jų skaičius ribojamas iki trijų. Užtikrinamas bent vienas prisijungimas prie interneto.
4. Bet kuri programinė įranga yra leidžiama užduoties sprendime.
5. Uždavinio sprendimo metu bet koks bendravimas su pašaliniu žmogumi, neesančiu komandos nariu, yra *draudžiamas*, jeigu norima gauti informacijos padedančios spręsti užduotį.

4 Ataskaitos

1. Ataskaita negali būti ilgesnė nei 10 lapų, įtraukiant visą sprendimą, grafikus, lenteles, priedus ir t.t.
2. Ataskaitos turi būti parašytos rišlia ir taisyklinga anglų kalba.
3. Ataskaita pateikiama vienu iš nurodytų formatų: MS Word arba Acrobat Reader (*rekomenduojama*).
4. Ataskaita atsiunčiama Olimpiados atidarymo metu nurodytu elektroniniu paštu.
5. Mes pageidaujame anonimiškumo: Ataskaitoje *nenurodomas* komandos pavadinimas, narių vardai ir pavardės, universitetas ar kita informacija, leidžianti identifikuoti komandą.
6. Visa informacija apie komandą pateikiama laiške, kuriame yra prisegta ataskaita.

5 Pristatymas

1. Gautų rezultatų pristatymas turi būti tikslus ir trumpas.
2. Pristatyme pateikta medžiaga turi būti ta pati kaip ir ataskaitoje.
3. Užduotis pristatoma anglų kalba su MS Power Point arba Acrobat Reader (*rekomenduojama*) formato skaidrėmis.
4. Pristatymui vienai komandai skiriama 10 minučių ir 10 minučių paliekama Mokslinio komiteto klausimams.

6 Vertinimas ir Apdovanojimai

1. Komandas vertina Matematikos ir informatikos fakulteto dekanu įsakymu patvirtintas Mokslinis Komitetas, kurį sudaro Ekonometrinės analizės katedros dėstytojai, kviestiniai profesoriai iš užsienio universitetų bei rėmėjų atstovai.
2. Vertinimas: Ataskaita lemia 70% ir pristatymas lemia 30% galutinio vertinimo.
3. Mokslinis komitetas ataskaitas ir pristatymus vertina pagal šiuos kriterijus:
 - Aiškumas.
 - Tinkamumas.
 - Originalumas.
4. Mokslinis komitetas paskiria daiktinius ir piniginius prizus.
5. Nugalėtojams piniginiai prizai Mokslinio komiteto nustatyta tvarka ir dydžiu išmokami Vilniaus Universiteto Finansų ir ekonomikos direkcijoje pateikus Mokslinio komiteto protokolą ir rektoriaus įsakymą.


PATVIRTINTA:

Ekonometrinės analizės katedros posėdyje

2011 m. Lapkričio 8 d.

Protokolo Nr. 3.

Katedros vedėjas: prof. Alfredas Račkauskas



SUDERINTA:

Matematikos ir informatikos fakulteto l.e.p. dekanas Linas Būtėnas

2012 m. Sausio 23 d.

