

## REIKALAVIMAI PRANEŠIMAMS

1. Apimtis – 3-5 (A4 formato) pilni puslapiai. Pateikti el.paštu: abalikstiene@gmail.com

2. Struktūra: pavadinimas, autoriaus vardas ir pavardė, mokymosi institucija, įvadas (tyrimų tikslas, uždaviniai, objektas ir metodika), rezultatai, išvados, literatūra, santrauka (summary) (ne mažiau kaip 600 spaudos ženklų) anglų k. arba rusų k., duomenys apie autorių.

3. Reikalavimai tekstui įforminti:

- Microsoft Word programoje, Times New Roman;
- paraštės – 20 mm;
- pavadinimas – 18pt, Bold;
- autoriaus vardas ir pavardė – 16pt, Bold;
- mokymosi įstaiga, studijų programa – 14pt, Italic;
- tekstas 1 intervalo eilėtarpiu (14pt, Normal);
- skyrių (dalių) pavadinimai – 14pt, Bold; tarpas tarp skyrių (dalių) pavadinimų ir teksto – 1 intervalo eilėtarpis;
- pavadinimai “literatūra” ir “summary” – 14pt, Bold, o literatūra ir santrauka – 12pt, Normal;
- formulių pagrindiniai simboliai – 14pt, Italic, o jų indeksai - 12pt, Italic; formulės centruojamos ir numeruojamos arabiškais skaitmenimis lenktiniuose skliaustuose dešinėje kraštinėje; tarpas tarp formulių ir teksto – 1 intervalo eilėtarpis;
- po literatūros sąrašo per visą puslapio plotį spausdinama santrauka, straipsnio gavimo ir pateikimo spaudai datos, duomenys apie autorių originalo ir anglų kalbomis;
- parašai po paveikslais, lentelių pavadinimai ir pastabos po jų rašomi centruotai 12 pt šriftu lietuviškai ir santraukos kalba. Lentelėse lietuviškas tekstas rašomas – 12 pt, Normal ir santraukos kalba 12 pt, Italic. Paveikslai ir lentelės nuo teksto atskiriami 1 eilutės intervalu;
- pranešimo pavadinimas, autorių vardai ir pavardės, darbovietė, skyrių (dalių), lentelių, grafikų ir brėžinių pavadinimai lygiuojami prie kairiojo krašto.

4. Pateikta medžiaga nebus papildomai redaguojama.

Pranešimą parengti lietuvių arba anglų kalba.



**KAUNO MIŠKŲ IR APLINKOS  
INŽINERIJOS KOLEGIJA**

**KAUNO MIŠKŲ IR APLINKOS  
INŽINERIJOS KOLEGIJA**

**TARPTAUTINĖ MOKSLINĖ  
KONFERENCIJA**

**„GAMTOTVARKOS  
AKTUALIJOS 2018“**

**2018 m. balandžio 25 - 26 d.**

**KVIETIMAS**

Kaunas, Girionys

**Konferencijos tikslas** – skatinti pasidalinti savo idėjomis, išvalgomis bei tyrimų rezultatais nagrinėjant gamtotvarkos ir aplinkotvarkos problemas.

**Konferencijos kryptys:**

Saugomos teritorijos;  
Gamtinis turizmas;  
Ekologija;  
Miško naudojimas;  
Atsinaujinantys energetiniai ištekliai;  
Teritorijų planavimas;  
Kraštovaizdžio architektūra.

**Numatomi konferencijos renginiai, jų data ir vieta**

**Dalyvių apgyvendinimas** - 2018 m. balandžio 25 d.

**Plenarinis posėdis**-2018 m. balandžio 26 d.

**Darbas sekcijose** - 2018 m. balandžio 26 d.

**Konferencijos kalbos:** lietuvių, anglų

Dalyvio mokesčio nėra.

**Svarbios datos:**

Pranešimus prašome atsiųsti iki **2018 m. balandžio 4 d.**

Pranešimų temas ir pranešimus prašome atsiųsti

*el.paštu:* [abalikstiene@gmail.com](mailto:abalikstiene@gmail.com)

arba adresu:

Tarptautinei mokslinei studentų konferencijai  
Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija  
Liepų g. 1  
Girionys, Kauno r., LT – 53101

Pageidaujančius dalyvauti konferencijoje maloniai prašome užpildyti Dalyvio anketą (pridedama) ir atsiųsti ją nurodytu adresu arba registruotis telefonu +370-37 383082, +370 670 54687.

Konferencijos pranešimai ir straipsniai gali būti parengti lietuvių, anglų arba rusų kalba. Straipsniai, atitinkantys keliamus reikalavimus, bus publikuojami konferencijos pranešimų leidinyje (reikalavimai kvietime).

**Papildoma informacija:**

Edita Abalikštienė  
tel.: +370-37383072; +370 67054687,  
el. paštas: e.abalikstiene@kmaik.lm.lt

**TARPTAUTINĖ MOKSLINĖ  
KONFERENCIJA  
„GAMTOTVARKOS AKTUALIJOS 2018“  
2018 m. balandžio 25 - 26 d.**

**DALYVIO ANKETA**

(prašome išsiųsti iki 2018 m. balandžio 4 d.)

VARDAS.....

PAVARDĖ.....

Institucija

.....

.....

KONFERENCIJOJE KETINATE (pažymėkite)

Tik dalyvauti

Dalyvauti ir skaityti pranešimą

KONFERENCIJOS PRANEŠIMO TEMA IR

KALBA.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Ar reikia rezervuoti vietą nakvynei?

.....

Kada numatote atvykti?.....

Kada numatote išvykti?.....

Data