

LaTeX paketas

LaTeX yra viena geriausių priemonių atvaizduoti sudėtingas matematinės formules. Todėl šį įrankį plačiai naudoja matematikai, fizikai, chemikai, inžinieriai.

<https://en.wikipedia.org/wiki/LaTeX>

Darbo užduotys.

1. Susipažinti su LaTeX įrankiu, jo galimybėmis.
2. Naudodami article stilių sumaketuokite duotojo straipsnio pagrindines dalis (kiekvienam studentui bus pateiktas individualus variantas):
 - a) Straipsnio pavadinimas.
 - b) Straipsnio autoriai, informacija apie juos.
 - c) Santrauka.
 - d) 2 psl. teksto.
 - e) Literatūros sąrašas (4 pirmosios pozicijos), jas pacituoti tekste (cituoti papildomai, jei tai nebuvo daroma Jums skirtuose puslapiuose).
3. Bonusas: paruošti BD tarpinės ataskaitos pranešimo skaidres naudojant beamer redaktorių, kuris yra suderintas su LaTeX.

<https://www.overleaf.com/learn/latex/Beamer>