VILNIAUS UNIVERSITETAS MATEMATIKOS IR INFORMATIKOS FAKULTETAS PROGRAMŲ SISTEMŲ KATEDRA

Prigramų sistemų inžinerijos darbas

Software engineering work

Projektinis darbas

Atliko: 2 kurso 5 grupės studentai

Toma Burneikaitė

Žygimantas Stongvilas

Mantas Jurčius

Rimvydas Meškauskas

Darbo vadovas: asist., dr., Vytautas Valaitis

Anotacija

Šiame projektiniame darbe pristatomas automobilių skelbimų programėlės AutoInf įgyvendinimas. Projektas AutoInf skirta palengvinti automobilio paieškas internete. Programėlė, skirta mobiliesiems įrenginiams, suteikia galimybę vartotojui legviau rasti jį dominančią transporto priemonę, sujungdama visus skelbimus, esančius Europos automobilių pardavimo skelbimų puslapiuose.

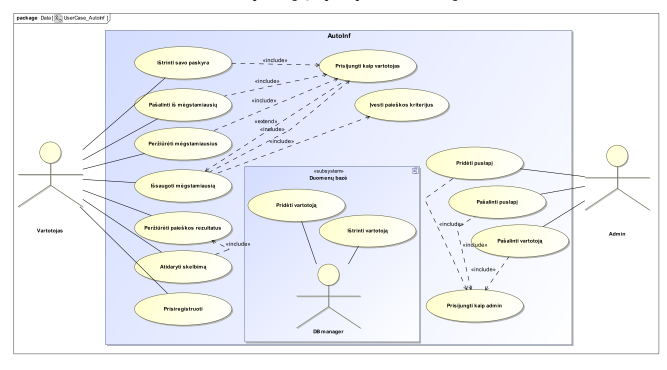
Programų sitemos architektūra apibrėžiama naudojantis 4+1 architektūros pjūvių modelį. Toliau pristatomi programos reikalavimai, bei pateikiama dalykinės srities analizė.

Turinys

Įvadas

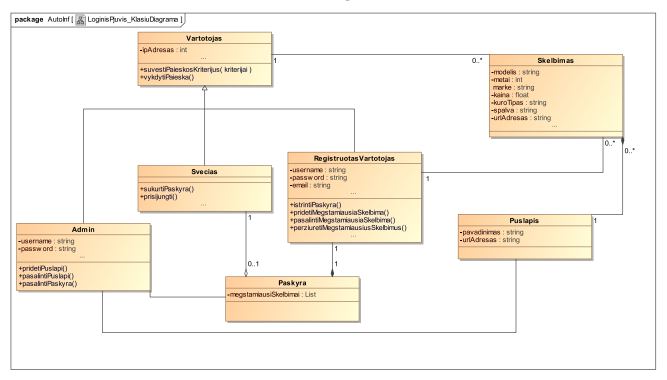
Projektavimas

Užduotys ir jų vykdymo scenarijai



Struktūrinis programų sistemos modelis

Klasių diagrama



Objektų diagrama