RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE

**Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultāte**

Lietišķo datorsistēmu institūts

Mākslīgā intelekta un sistēmu inženierijas katedra

R E C E N Z I J A

par bakalaura darbu

***<Aizpilda students:>***

Darba nosaukums:

Darba autors: **Datorsistēmu** programmas **datorsistēmu projektēšanas** virziena bakalaura studiju \_\_\_\_\_ grupas students(-e)

*<grupa> (Vārds, uzvārds, studenta apl. nr.)*

Bakalaura darba apjoms:

*<Norādīt nodaļu skaitu, atsevišķi izdalot ievada un secinājumu daļu, kopējo apjomu lpp., tabulu, attēlu, izmantoto literatūras avotu un pielikumu skaitu.>*

***<Aizpilda bakalaura darba recenzents:>***

Bakalaura darba novērtējums:

*<Bakalaura darba recenzents sniedz vērtējumu par šādiem kritērijiem (atbilstošo apvelkot)>*:

a) darba struktūra atbilst darba uzdevumiem Jā Daļēji Nē Uzdevumi nav definēti

b) darbā uzstādītais mērķis ir sasniegts Jā Daļēji Nē Mērķis nav definēts

c) darbā uzstādītie uzdevumi ir izpildīti Jā Daļēji Nē Uzdevumi nav definēti

d) darba rezultāti norāda uz bakalaura grādam atbilstošām Jā Nē

 zināšanām datorsistēmu jomā

e) darbā ir skaidri redzami autora sasniegtie rezultāti Jā Daļēji Nē

f) darbā ir šādi elementi:

 pētījuma mērķis Jā Nē

 pētījuma pamatojums Jā Nē

 veicamie uzdevumi Jā Nē

 situācijas analīze Jā Daļēji Nē

 risinājums Jā Daļēji Nē

 risinājuma pārbaude Jā Daļēji Nē

 secinājumi Jā Nē

g) darbā nav novērojami autortiesību pārkāpumi (literatūras avoti Jā Nē

 ir viennozīmīgi identificēti un atsauces uz tiem ir iekļautas darbā)

h) literatūras saraksts ir noformēts atbilstoši STPK noteikumiem[[1]](#footnote-1) Jā Nē

i) literatūras avotu daudzuma un satura adekvātums darba saturam Jā Nē

j) literatūras avotu kvalitāte ir apmierinoša Jā Daļēji Nē

k) gramatisko un stila kļūdu daudzums Ļoti daudz Daudz Vidēji Maz Ļoti maz Nav

l) darbs ir noformēts atbilstoši STPK prasībām1 Jā Nē

Bakalaura darba pozitīvās īpašības:

Bakalaura darba galvenie trūkumi:

Bakalaura darba teorētiskā un praktiskā nozīmība:

Atzinums par bakalaura darba pielaišanu aizstāvēšanai:

Darba vērtējums (pēc 10 ballu skalas):

Recenzents:

*(Zinātniskais grāds, vārds, uzvārds)*

*(Darba vieta un ieņemamais amats)*

Rīgā, 20\_\_\_. gada "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Paraksts)*

1. http://stpk.cs.rtu.lv/sites/all/files/stpk/noslegumadarbi/noteikumi\_2012-02-20\_0.doc [↑](#footnote-ref-1)