

**RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE**  
**ĢEOMĀTIKAS KATEDRA**

**RECENZĪJA**

par studenta (-tes) \_\_\_\_\_  
(vārds, uzvārds) \_\_\_\_\_ (studenta apl. Nr.)

**bakalaura darbu ar inženierprojekta daļu** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(tēmas nosaukums)

Bakalaura darba ar inženierprojekta daļu **apjoms un saturs** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Bakalaura darba un inženierprojekta vērtēšanas kritēriji	
1. Tēmas atbilstība formulētajiem mērķiem un uzdevumiem un atspoguļojuma pilnīgums;	
2. Apgūto zināšanu un iemaņu pielietojuma prasme;	
3. Izmantoto metožu un paņēmienu izvēle problēmu risinājumos;	
4. Darba pastāvīgais veikums, secinājumi un pamatojums;	
5. Darba tehniskā izpildījuma un noformējuma atbilstība noteiktajām prasībām;	

(vērtējums desmit baļļu skalā)

Bakalaura darba ar projekta daļu **pozitīvās īpašības un trūkumi** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Teorētiskā un praktiskā nozīme** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Slēdziens** par bakalaura darbu ar projekta daļu: \_\_\_\_\_  
(vērtējums ar vārdiem desmit baļļu skalā)

**Recenzents** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (zinātniskais grāds, vārds, uzvārds, darba vieta, ieņemamais amats)

Paraksts: \_\_\_\_\_ Rīgā, 20\_\_ .g. \_\_\_\_\_