

## Bakalaura darbu, diplomdarbu, diplomprojektu un kvalifikācijas darbu vērtēšanas kritēriji

Komponenti	Kritēriji
<b>Temats</b>	Temata atbilstība bakalaura līmenim. Tematikas aktualitāte un nozīmīgums. Temats ir / nav sašaurināts, paplašināts (ja ir, vai tam ir pamatojums). Darba satura atbilstība / neatbilstība formulētajai tēmai.
<b>Darba struktūra</b>	Darba atbilstība bakalaura darba struktūras obligātajām prasībām: ir / nav iekļauti visi darba struktūras elementi. * Prasme strukturēt darba saturu: nodaļu strukturējums atbilst / neatbilst darba uzdevumiem; nodaļu strukturējums ir / nav pietiekami atklāts satura rādītājā. Prasme formulēt virsrakstus.
<b>Ievads</b>	Ir / nav iekļauti obligātie komponenti.* Prasme formulēt mērķi un mērķim atbilstošus uzdevumus. Prasme definēt ievada zinātniskās kategorijas. Prasme formulēt hipotēzi.
<b>Pētāmais materiāls</b>	Materiāla apjoms ir / nav pietiekams.* Prasme klasificēt un analizēt iegūto materiālu.
<b>Izmantotā literatūra</b>	Prasme izvēlēties zinātnisko literatūru. Prasme literatūras bibliogrāfisko aprakstu veidot atbilstoši normām: ir / nav ievērota vienveidība literatūras saraksta noformējumā. * Prasme lietot un noformēt bibliogrāfiskās norādes: atsauces tekstā ir / nav lietotas korekti.
<b>Pētniecības metodes</b>	Prasme izvēlēties tematam un darba uzdevumiem atbilstošas pētniecības metodes. Prasme pamatot izvēlētas metodes.
<b>Darba teksts</b>	Prasme analizēt izmantoto literatūru, salīdzināt dažādus viedokļus, akcentējot būtisko. Prasme veidot un pamatot spriedumus un secinājumus: ir / nav akcentēts darba autora viedoklis, patstāvīgie atzinumi. Prasme atzinumus sistematizēt. Prasme izvēlēties un lietot zinātnisko terminoloģiju. Prasme veidot zinātniskā stila tekstu.
<b>Secinājumi</b>	Secinājumu atbilstība darbā patstāvīgi veiktajiem pētījumiem. Prasme koncentrēti izteikt būtisko un vispārināt. Secinājumu atbilstība mērķim, uzdevumiem. Hipotēzes apstiprinājums vai noliegums.
<b>Ilustrācijas, pielikumi</b>	Atbilstība darba uzdevumiem un saturam. Prasme veidot tabulas, ilustrācijas, grafikus, pielikumus u.c., kas atklāj un konkretizē darba saturu. Atsauces uz citu autoru materiāliem.
<b>Darba apjoms</b>	Darba apjoms atbilst / neatbilst LPA izvirzītajām prasībām. *
<b>Darba noformējums</b>	Atbilstība LPA izstrādātajiem un apstiprinātajiem standartiem. * Teksta pārskatāmība. Datorsalikuma kvalitāte.
<b>Darba aizstāvēšana</b>	Prasme strukturēt mērķtiecīgu un korektu uzstāšanos. Prasme skaidri un loģiski izklāstīt darbā paveikto. Prasme lietot nepieciešamo zinātnisko terminoloģiju. Prasme atbildēt uz jautājumiem. Prasme pamatot savu viedokli.

\* Atbilstoši studiju programmas specifikai skatīt metodiskos norādījumus "Studiju darbu rakstīšana un noformēšana" (7.izdevums 2004.g., ar 2005.g. papildinājumu).