**Rīgas Tehniskā universitāte**

**Dabaszinātņu un tehnoloģiju fakultāte**

**Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūts**

**Maģistra darbs**

**NOSAUKUMS**

**Autors: Vārds Uzvārds, studenta apliecības numurs**

**Zinātniskais vadītājs: Grāds Vārds Uzvārds**

**Līdzvadītājs (*ja attiecināms*): Grāds Vārds Uzvārds**

RTU 202\_

APLIECINĀJUMS

Maģistradarbs izstrādāts

Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūtā (VASSI)

Darba autors: Vārds Uzvārds \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (paraksts, datums)

Zinātniskais vadītājs: Grāds Vārds Uzvārds \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (paraksts. datums)

Līdzvadītājs(*ja attiecināms*): Grāds Vārds Uzvārds \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (paraksts. datums)

Kvalitātes kontrole: Grāds Vārds Uzvārds \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (paraksts, datums)

Ieteikts aizstāvēšanai VASSI Vides inženierijas programmas bakalaura darba pārbaudījumu komisijā:

RTU VASSI direktore:

Dr.habil.sc.ing., profesore D. Blumberga \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (paraksts, datums)

GALVOJUMS

Ar šo es, Vārds Uzvārds, galvoju, ka Vides inženierijas bakalaura darbs “Nosaukums” ir izpildīts patstāvīgi. Visi dati, definīcijas, citāti, kas tika paņemti no citiem resursiem, ir atsevišķi norādīti manā darbā. Šis darbs un neviena no tā daļām nekad nav bijis izmantots nekādam citam iemeslam un nav bijis publicēts un pirmo reizi tiek iesniegts "Vides inženierija" studiju programmas maģistra darbu vērtēšanas komisijai.

**ZINĀTNISKĀ DARBA UZDEVUMS**

Aizpilda zinātniskā darba vadītājs!

ANOTĀCIJA

Anotācija ietver atslēgvārdus, kas raksturo pētījuma jomu, satura aprakstu, darba mērķi, uzdevumus un iegūtos rezultātus.

Pēc anotācijas ir jāsaprot, par ko ir darbs, kas ir pētīts un kādi rezultāti ir sasniegti. Anotācija neietver norādes uz konkrētām darba sadaļām un informācijas avotiem;

Norāda datus par darba apjomu – lappušu, tabulu, attēlu, izmantoto literatūras avotu, pielikumu lapu skaitu.

Norāda arī informāciju, ja noslēguma darbs izstrādāts projekta ietvarā.

Anotācijas apjoms nepārsniedz 1 lappusi.

ABSTRACT

Anotācijas tulkojums angļu valodā. Tulkojumam ir jābūt saturiski identiskam latviešu valodā rakstītajai anotācijai.

**SATURA RĀDĪTĀJS**

**ATTĒLU SARAKSTS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Lappuse** |
| 1.1. att.  | Stils Figure title (attēla nosaukumu un lpp. var ievietot attēlu sarakstā caur Atsauces … Iekšējā atsauce) | 12 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

TABULU SARAKSTS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Lappuse** |
| 1.1. tabula.  | Pirms ievietot tabulu dokumentā, pielietojiet stilu Table title (tabulas nosaukumu un lpp. var ievietot attēlu sarakstā caur Atsauces … Iekšējā atsauce) | 12 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

SAĪSINĀJUMI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. p. k. | Saīsinājums | Saīsinājuma skaidrojums |
| 1.1. | …. | …. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**IEVADS**

Ievadā ir jāsniedz vismaz šāda informācija: pētījuma problēmas un aktualitātes pamatojums, noslēguma darba/pētījuma mērķis un tā sasniegšanai izvirzītie uzdevumi, pētījuma novitāte un praktiskā nozīme. Papildus var aprakstīt veiktā pētījuma metodoloģiju (hipotēze, pētījuma jautājumi, pētījuma metodes), teorētisko un praktisko nozīmību un citus studiju programmai specifiskus aspektus. Ievada apjoms ir 1–2 lappuses.

1. Lielās nodaļas nosaukums (stils HEADING X)
2. Obligāts stils uzreiz pēc lielās nodaļas nosaukuma (vajadzīgs lai automātiskā attēlu un tabulu numerācija strādātu pareizi – stils tiek automātiski pielietots uzspiežot ENTER uzreiz pēc lielās nodaļas nosaukuma. Attēlus un tabulas likt TIKAI pēc rindiņas ar šo stilu (stils Hiden heading (ALWAYS UNDER HEADING X.) !!!))
	1. Lielās apakšnodaļas nosaukums (stils Heading X.X)

Parasts teksts (stils Main text) 1.1. attēls.

* + 1. Mazās apakšnodaļas nosaukums (stils Heading X.X.X)

Parasts teksts.

 attēliem pielietot stilu Figure body uzreiz pēc attēla ievietošanas dokumentā. Attēlu numerācija uzsāksies automātiski uzspiežot ENTER pēc jau minētā stila izvēles.

* 1. Stils Figure title (attēla nosaukumu un lpp. var ievietot attēlu sarakstā caur Atsauces … Iekšējā atsauce)

Parasts teksts.

Numurēts sarakts (pirms paša saraksta izmantot stilu Main text, pēc tam stilu Numbered list):

1. Pirmais
2. Otrais
3. Trešais

Ja ir nepieciešams atdalīt apakšnodaļas apakšnodaļās bez numerācijas, pielietojiet stilu Subheading.

Saraksts ar aizzīmēm (pirms paša saraksta izmantot stilu Main text, pēc tam stilu Bulleted list):

* Šādi
* Tādi

Parasts teksts.

* + 1. Pirms ievietot tabulu dokumentā, pielietojiet stilu Table title (tabulas nosaukumu un lpp. var ievietot attēlu sarakstā caur Atsauces … Iekšējā atsauce)

|  |
| --- |
|  |

Parasts teksts.

1. METODOLOĢIJA
2. Rezultāti

Secinājumi

Priekšlikumi

IZMANTOTĀ LITERATŪRA