|  |
| --- |
| VLOGA ZA **ODOBRITEV TEME** MAGISTRSKEGA DELA NA MAGISTRSKEM ŠTUDIJSKEM PROGRAMU DRUGE STOPNJE URBANIZEM |
| Vpisna številka študenta/-ke: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ime in priimek: |
| Naslov: |  |
|  |
|  |
| Telefon: |
| E-naslov: |

Prosim Komisijo za študijske zadeve Fakultete za arhitekturo Univerze v Ljubljani, da odobri temo mojega magistrskega dela in potrdi mentorja (oz. somentorja).

Podpisani/-a izjavljam, da sem opravil/-a vse predpisane študijske obveznosti in da so vsi opravljeni izpiti zabeleženi v elektronskem indeksu.

Pri izdelavi magistrskega dela bom upošteval/-a Pravilnik o zaključnem delu in Navodila za pripravo magistrskega dela.

V Ljubljani, dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Podpis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| KANDIDAT/-KA: |  |

NASLOV ZAKLJUČNEGA DELA v slovenskem jeziku *(v naslovu morajo biti razvidne* ***velike*** *in* ***male začetnice****)*:

|  |
| --- |
|  |
|  |

NASLOV ZAKLJUČNEGA DELA v angleškem jeziku *(v naslovu morajo biti razvidne* ***velike*** *in* ***male začetnice****)*:

|  |
| --- |
|  |
|  |

VSEBINA:

*Vloga mora opredeliti naslednje točke, opredeljene v Navodilih za pripravo magistrskega dela na*

*Drugostopenjskem magistrskem študisjkem programu Urbanizem. (OB IZPOLNJEVANJU VLOGE se vsebine prvega dela (»Tekstualni del«) nadomestijo s predlagano vsebino. Grafični del ostane v spodaj navedeni obliki, spremembe, ki niso v skladu z Navodili, pa pojasnimo.)*

***1 Tekstualni del***

*Tekstualni del vsebuje teoretska izhodišča, raziskovalno vprašanje, opis in analizo problema, opis metode (postopkov), na kateri sloni izdelava projekta, opis konceptualnih rešitev (oblikovanje, programi ipd.) in tehničnih rešitev (oskrba z vodo in energijo, promet, čiščenje odpadnih voda in ravnanje z odpadki, ukrepi za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami ipd.), odgovor na raziskovalno vprašanje in zaključne ugotovitve. Pisni opisi so lahko opremljeni tudi s skicami, preglednicami, grafi, slikami referenčnih rešitev in drugimi ustreznimi ponazoritvami.*

***Obvezni sestavni deli so:***

1. *UVOD, v katerem je predstavljen splošen, družbeno pomemben problem in njegov pomen za urbanizem.*
2. *TEORIJA, raziskovanje izpostavljenega problema v prvem delu.*
3. *ANALIZA REFERENČNIH PRIMEROV, ki prikazuje in vrednoti referenčne primere rešitev za izbrani problem.*
4. *OPIS PROJEKTA, razlaga zamisli, prikaz programske zasnove, namenske rabe površin in organizacije prometa ter prikaz drugih tehničnih rešitev, pomembnih za projekt (besedilo, preglednice, diagrami, grafi …).*
5. *ZAKLJUČEK, v katerem so predstavljeni in ovrednoteni rezultati projekta glede na raziskovalno vprašanje.*
6. *SEZNAM VIROV, SLIK, PREGLEDNIC IN DRUGIH PRILOG. Pravila citiranja in navajanja virov naj bodo skladna z navajanjem v nadaljevanju.*

***2 Grafični del***

*Grafični del magistrskega dela sestavljajo prostorski prikazi rešitev urbanističnega problema na strateški in izvedbeni ravni ter prostorske predstavitve načrtovanih oblik.*

***Grafični del vsebuje najmanj načrte urbanističnih rešitev v naslednjih merilih****:*

1. *STRATEGIJA ‒ strateški prikaz načrtovanega razvoja v širšem prostoru v ustreznem merilu M 1 : 5000 (ali 1 : 10 000, 1 : 25 000 ali več).*
2. *NAČRT NAMENSKE RABE PROSTORA ‒ načrt operativne namenske rabe prostora za obravnavano območje: organizacija rab, omrežij in grajenih vzorcev z označenimi urbanističnimi kazalci ter razvojnimi strategijami v ustreznem merilu 1 : 5000 (ali 1 : 2500, 1 : 2000, 1 : 1000) v tlorisu in značilnih prerezih.*
3. *URBANISTIČNI NAČRT – z urbanističnimi načrti prikazana možna prostorska aplikacija rešitve uvodnega problema na realnem primeru.*

*3.1. Načrt situacije streh in značilnih prerezov za izbrani del obravnavanega območja: oblikovanje odprtega prostora, oblikovanja stavbnih volumnov in oblikovanja mestne silhuete v merilu 1 : 1000 (ali 1 : 2000, 1 : 2500).*

*3.2. Načrt izbranega detajla v merilu 1 : 500 v tlorisu (obvezni prikaz mestnega pritličja) in prerezu.*

1. *ZBIRNA PREGLEDNICA KAZALCEV ZMOGLJIVOSTI urbanističnega načrta (površine, urbanistični kazalci za izrabo prostora, gostoto zidave, število stanovanj, število delovnih mest, število parkirnih mest …).*
2. *PROSTORSKE PREDSTAVITVE NAČRTOVANIH REŠITEV (3D-model, video, maketa oz. vsebini naloge ustrezna predstavitev).*

S temo in mentorstvom soglašam.***Podpis:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mentor/-ica:** |  |  |
| **Somentor/-ica:** |  |  |

 **(*čitljivo)***

***Priloga k vlogi naj ne presega ene strani.***