



UNIVERZITET U NOVOM SADU
GRAĐEVINSKI FAKULTET SUBOTICA

GRAFIČKI RAD

IZ PREDMETA
OSNOVE URBANIZMA

<i>Nastavnik:</i> Doc. dr Viktorija Aladžić, dipl.ing.arh.	<i>Ime i prezime studenta:</i>
<i>Asistent:</i>	
<i>Školska godina:</i> 2014/15.	<i>Broj indeksa:</i>
<i>Broj poena:</i>	<i>Grupa:</i>

Univerzitet u Novom Sadu

GRAĐEVINSKI FAKULTET SUBOTICA

Katedra za urbanizam i arhitekturu

Predmet: Osnove urbanizma

Semestar: VI

Fond časova: 2+2

PLAN RADA NA VEŽBAMA

R.BR.	TEMA VEŽBI	DATUM	BROJ ČASOVA
1.	Upoznavanje sa predmetom rada na vežbama	11.02.2016.	2
2.	Izrada programa urbanističkog projekta	18.02.2016.	2
3.	Izrada postojećeg stanja parcele	25.02.2016.	2
4.	Izrada idejnog urbanističkog projekta	03.03.2016.	2
5.	Izrada idejnog urbanističkog projekta	10.03.2016.	2
6.	Izrada projekta sportske hale	17.03.2016.	2
7.	Izrada projekta laboratorije i biblioteke	24.03.2016.	2
8.	Izrada rešenja zelene površine	31.03.2016.	2
9.	Izrada Urbanističkog projekta dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele	07.04.2016.	2
10.	Izrada Urbanističkog projekta dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele	28.04.2016.	2
11.	Dizajniranje urbane opreme - klupe	05.05.2016.	2
12.	Dizajniranje urbane opreme - korpe za smeće	12.05.2016.	2
13.	Izrada dva karakteristična preseka	19.05.2016.	
14.	Slobodoručni crtež perspektivnog prikaza detalja urbanističkog projekta	26.05.2016.	2
15.	Završavanje grafičkog rada	02.06.2016.	2
16.	Predaja grafičkog rada	09.06.2016.	2

Neophodan pribor za vežbe: T lenjir, dva trougla (45° i 60°), patent olovka 0.5, gumica, šestar, papir za crtanje A3 ili A4 formata. Umesto T lenjira može se koristiti odgovarajuća tabla za crtanje.

Bodovi:

- Prisustvo na predavanjima i vežbama – 5 bodova
- Završen grafički rad – min 23 - max 45 bodova
- Kolokvijum – min 10 - max 20 bodova
- Ispit – min 15 - max 30 bodova

SADRŽAJ VEŽBI

- 1. Upoznavanje sa predmetom rada na vežbama. Uvodne napomene.**
- 2. Izrada programa urbanističkog projekta** – Predmet vežbanja je izrada Urbanističkog projekta dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele – tokom ovih vežbi sastavlja se program za izradu urbanističkog projekta sa spiskom potrebnih funkcionalnih prostora odgovarajuće kvadrature.
- 3. Izrada postojećeg stanja parcele** – Izlazak na teren i snimanje postojećeg stanja, unošenje nedostajućih elemenata okruženja na postojećoj katastarskoj podlozi.
- 4. Izrada idejnog urbanističkog projekta** – Skice idejnog urbanističkog rešenja se rade olovkom tokom vežbi.
- 5. Izrada idejnog urbanističkog projekta**
- 6. Izrada projekta sportske hale** – izrada skica idejnog rešenja sportske hale olovkom, potom konačno rešenje idejnog projekta sportske hale u olovci, sa osnovama i presecima.
- 7. Izrada projekta laboratorije i biblioteke** - izrada skica idejnog rešenja laboratorije sa bibliotekom olovkom, potom konačno rešenje idejnog projekta u olovci, sa osnovama i presecima.
- 8. Izrada rešenja zelene površine** – izrada tehničkog crteža u olovci
- 9. Izrada Urbanističkog projekta dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele** – izrada konačnog rešenja u Autocadu
- 10. Izrada Urbanističkog projekta dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele** – izrada konačnog rešenja u Autocadu
- 11. Dizajniranje urbane opreme - klupe** – Dizajnirati primer jedne klupe ili stolice u osnovi, preseku i izgledu u odgovarajućoj razmeri u olovci. Voditi računa da je urbana oprema dizajnirana tako da se međusobno uklapa prema idejnom rešenju, primeni materijala i primenjenim oblicima.

- 12. Dizajniranje urbane opreme - korpe za smeće** – Dizajnirati korpu za smeće u odgovarajućoj razmeri u olovci.
- 13. Izrada dva karakteristična preseka urbanističkog projekta** – crtež u Autocad-u
- 14. Slobodoručni crtež perspektivnog prikaza detalja urbanističkog projekta**
- 15. Završavanje i predaja grafičkog rada** – rad se predaje ukoričen savijenih listova na dimenziju A3 ili A4 formata.

Prilozi u grafičkom radu:

- a. Programa urbanističkog projekta dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele** – u olovci
- b. Postojeće stanje** – ručno rađena skica u olovci + crtež u Autocad-u
- c. Idejni urbanistički projekat dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele** – tehnički crtež u olovci
- d. Projekat sportske hale** – tehnički crtež olovkom u razmeri koja dozvoljava da se hala projektuje na papiru veličine A3
- e. Projekat laboratorije** - tehnički crtež olovkom u razmeri koja dozvoljava da se hala projektuje na papiru veličine A3
- f. Urbanistički projekat dogradnje Građevinskog fakulteta u Subotici i uređenja parcele** – prikaz konačnog rešenja u Autocad-u
- g. Urbanističko rešenje zelene površine** – tehnički crtež u olovci
- h. Dizajn klupe ili stolice** – crtež u olovci
- i. Dizajn korpe za smeće** - crtež u olovci
- j. Dva karakteristična preseka** – crtež u Autocad-u
- k. Slobodoručni crtež perspektivnog prikaza detalja urbanističkog projekta** u olovci