
ESTETIČKA FUNKCIJA U ARHITEKTONSKOM PROJEKTOVANJU

Predavanja i vežbe: dr Ivana Miškeljin, vanredni profesor i Petar Mirković, docent iz polja umetnosti

Obrazovni cilj

Osnovni obrazovni cilj predmeta jeste izučavanje estetičke funkcije u savremenoj arhitekturi. Kroz rad na predmetu, istražuje se povezanost estetičkih ideja i programskih ideja, kao i povezanost eksperimentalnih estetičkih ideja sa socijalnim i kulturološkim promenama.

Ishod

Preciznije razumevanje estetičkih funkcija i estetičkih ideja savremene arhitekture. Primena stečenih znanja u budućem istraživačkom i stručnom radu.

Metod izvođenja nastave:

Nastava se izvodi kroz predavanja, vežbe i konsultacije na Fakultetu tehničkih nauka prema rasporedu. Rad studenata vrednuje se ocenom od 5 – 10, a u skladu sa Pravilnikom o izvođenju nastave na Fakultetu tehničkih nauka. Ukupna ocena formira se kroz poene iz predispitnih obaveza (maksimalno 70 poena) i ispita (maksimalno 30 poena). Maksimalan zbir poena stečenih predispitnim obavezama i polaganjem ispita je 100. Minimalan broj poena potreban za prolaznu ocenu je 55.

Predispitne obaveze obuhvataju:

- Predmetni (projektni) zadatak 15
- Predmetni projekat 50
- Aktivnost (vežbe + predavanje) 5

Studenti koji ispune najmanje 51% od predviđenih predispitnih obaveza (odnosno najmanje 36 poena), uz uslov da predmetni projekat bude pozitivno ocenjen, stiču pravo izlaska na ispit.

Ispit se polaže pismeno. Ispit nosi maksimalno 30 poena. Minimalan broj poena potreban za prolaz na ispitu je 16.

Materijal za rad i kontakt:

Materijal za rad, kao i sve relevantne informacije biće dostupne i na blogu Kabineta 505 na adresi <http://arh505.wordpress.com>.

Na predmetu „Estetička funkcija u arhitektonskom projektovanju“ predviđena je izrada projekta sa fokusom na praktičnoj primeni teorije. Grafički rad (projekat) se razrađuje kroz dve faze: predmetni zadatak i predmetni projekat.

TERMINSKI PLAN VEŽBANJA:

- 19.10.2022. Analiza zadataka
- 26.10.2022. **Predmetni zadatak – definisan zadatak**
- 02.11.2022. Kontekst – materijal - program
- 09.11.2022. Razrada ideje
- 16.11.2022. **Prezentacija predmetnog zadatka – 15 poena**
- 23.11.2022. Prostorno-programsko rešenje
- 30.11.2022. Materijal
- 07.11.2022 Materijal
- 14.12.2022 Finalne konsultacije
- 21.12.2022. **Prezentacija predmetnog projekta – 50 poena**
- 28.12.2022. Konsultacije za naknadnu predaju
- 11.01.2023. Konsultacije za naknadnu predaju
- 18.01.2023. Naknadna predaja predispitnih obaveza