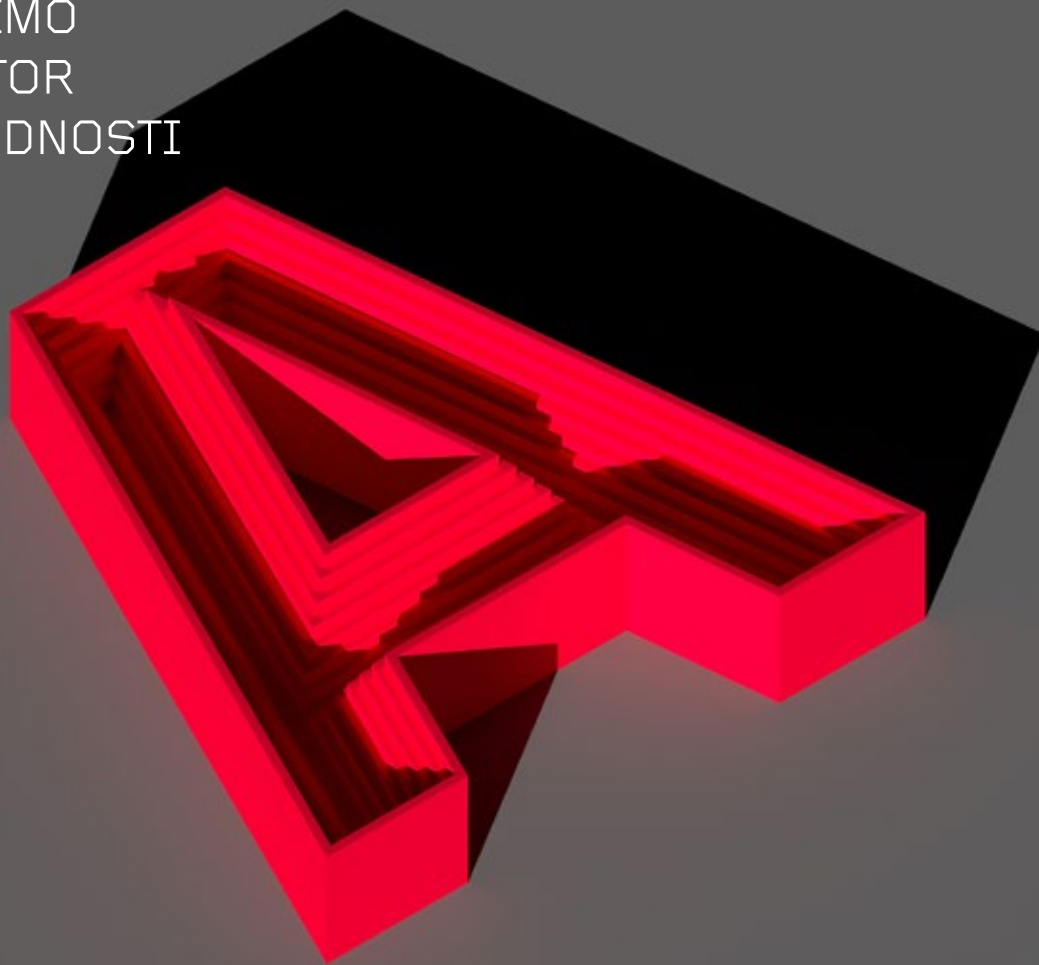


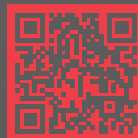
Z ZNANJEM
GRADIMO
PROSTOR
PRIHODNOSTI



Univerza v Mariboru

Fakulteta za gradbeništvo,
prometno inženirstvo in arhitekturo

ARHITEKTURA



www.fgpa.um.si

Kaj delajo arhitektke in arhitekti?

Arhitektura je tehnična, znanstvena in umetniška disciplina, ki se posveča ustvarjanju okolja, primerne za človeško prebivanje in delovanje ter razmišljanju o vprašanjih, ki so s tem povezana.

NAČRTUJEJO

- + mesta
- + stanovanjske soseske
- + ulice in trge



OBLIKUJEJO

- + prostor
- + stavbe





DIZAJNIRAJO

- + pohištvo
- + grafične elemente

VARUJEJO

- + historično stavbno dediščino
- + naravno dediščino



Vedno večja teža večstranskih izobrazb v ospredje poganja tiste, ki prinašajo konkurenčne prednosti na parketu kariernega razvoja. Študij arhitekture na FGPA v Mariboru poleg dejanske usposobitve za začetek projektantskega dela v perspektivi mladega človeka ohranja odprte vizure v mnoge tematike delovanja. Negovanje občutka za lepo, tehnična in humanistična izobrazba mlademu umu odpirajo veliko tematik, v katerih lahko odkrije svoj talent ali svoj interes.

Andrej Kalamar, arhitekt
Studio Kalamar



UREJAJO

- + interierje

* Vse prikazane arhitekture so načrtovali arhitekti in arhitektke, ki predavajo na Oddelku za arhitekturo FGPA.

O študiju arhitekture na FGPA

Študij arhitekture na Fakulteti za gradbeništvo, prometno inženirstvo in arhitekturo v Mariboru je zasnovan kot **dvostopenjski** študijski program, ki je oblikovan v skladu z Bolonjsko deklaracijo.

Prva stopnja se izvaja 3 leta, **druga stopnja** pa 2 leti. Oba programa izobražujeta za inženirski profil arhitekta, kar pomeni, da študenti pridobijo znanja s področja arhitekturnega projektiranja, urbanističnega načrtovanja, prostorskega planiranja ter v določeni meri tudi vodenja in nadzora gradnje objektov.

Program prve stopnje podaja osnovna znanja, program druge stopnje pa nudi poglobljen študij, ki je usmerjen v usposabljanje za samostojno delovanje arhitekta.



1.

STOPNJA

- + 6 SEMESTROV
- + 45 VPISNIH MEST

Kandidati morajo za vpis na prvo stopnjo opraviti preizkus nadarjenosti, ki velja samo za tekoče leto.



DIPLOMIRANA INŽENIRKA
ARHITEKTURE (UN) /
DIPLOMIRANI INŽENIR
ARHITEKTURE (UN)



2.

STOPNJA

- + 4 SEMESTRI
- + 40 VPISNIH MEST

Kandidati morajo za vpis na drugo stopnjo imeti opravljeno 1. stopnjo študija arhitekture.



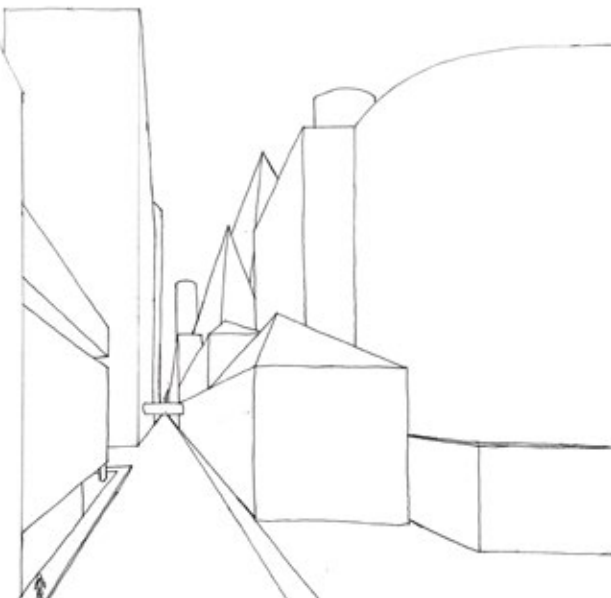
MAGISTRICA INŽENIRKA
ARHITEKTURE (MAG) /
MAGISTER INŽENIR
ARHITEKTURE (MAG)

PREIZKUS NADARJENOSTI

Preizkus nadarjenosti se izvaja s pisno ozioma risarsko nalogo ter s kratkim intervjujem.

Pri kandidatkah in kandidatih se preverja:

- + sposobnost prostorske predstave in zaznave
- + risarska nadarjenost
- + sposobnost zasnove enostavnega objekta oz. prostora
- + kreativnost, razgledanost & motiviranost

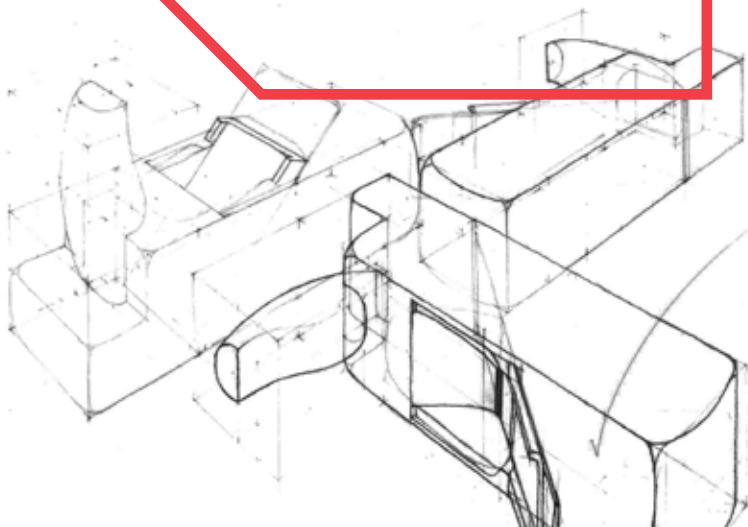


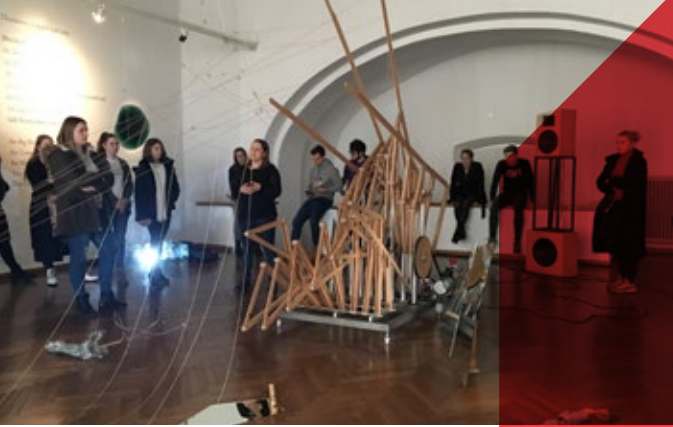
POGOJI ZA VPIS

Na univerzitetni študij arhitektura - prva stopnja se lahko vpiše:

- + kdor je opravil maturo,
- + kdor je opravil poklicno maturo v kateremkoli srednješolskem programu in izpit iz maturitetnega predmeta matematika oziroma tuji jezik, če je matematiko že opravil pri poklicni maturi,
- + kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Vsi kandidati morajo opraviti preizkus nadarjenosti, ki velja samo za tekoče študijsko leto.





Triletni študijski programa arhitektura - prva stopnja (UN)

Na študijskem programu prve stopnje arhitekture se pridobivajo kompetenčna znanja s štirinajstih strokovnih področij, ki so zahtevana za usposabljanje arhitekta generalista. Študenti se seznanijo z osnovami arhitekturnega in urbanističnega načrtovanja, arhitekturne risbe in skice, z zgodovino arhitekture, z zasnovo arhitekturnega detajla.

Ustvarjalno in kreativno na FGPA!!!

- + Timsko delo
- + Izdelava maket in prototipov
- + Računalniško modeliranje
- + Ekскурzije
- + Delavnice
- + Ogledi razstav in obiski predavanj






Seznanijo se tudi z digitalnim modeliranjem in CAD načrtovanjem, z osnovami projektiranja gradbenih konstrukcij - armiranobetonskih, jeklenih in lesenih konstrukcij, z osnovami načrtovanja instalacij v stavbah, z osnovami gradbene fizike, ekonomike grajenja, prostorske sociologije, planiranja in vodenja projektov ter s prvinami okoljevarstvenega načrtovanja.

PROSTORI ODDELKA ZA ARHITEKTURO





Vaje pri predmetu
OSNOVE NAČRTOVANJA
ODPRTEGA PROSTORA

Oddelek za
arhitekturo, FGPA
Krekova ulica 2

FGPA
Smetanova ulica 17

ZGODOVINA
ARHITEKTURE IN
UMETNOSTI

PROSTORSKA
SOCIOLOGIJA
v živo!

ARHITEKTURNI ELEMENTI -
oglej si prenovljen Glavni
trg in Koroško cesto!



Univerza v Mariboru

Fakulteta za gradbeništvo,
prometno inženirstvo in arhitekturo

Smetanova ulica 17
2000 Maribor

T: 02 2294 306
E: info.fgpa@um.si

www.fgpa.um.si

