



FGG

UNIVERZA V LJUBLJANI
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo

Uvod

št. leto 2025/26

Operativno gradbeništvo, 1. letnik

izr.prof.dr. Matevž Dolenc

mdolenc@fgg.uni-lj.si

Katedra za gradbeno informatiko

IKPIR – Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo

KKPI – Katedra za Konstrukcije in Potresno Inženirstvo

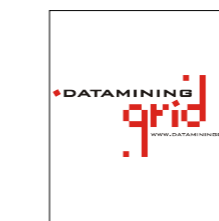
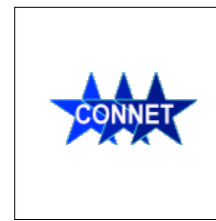
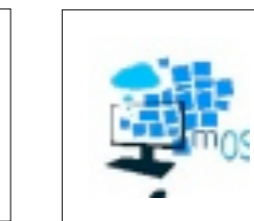
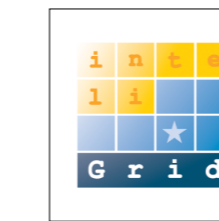
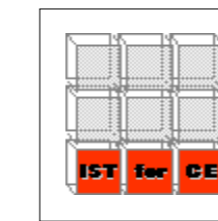
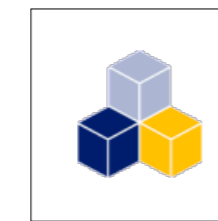
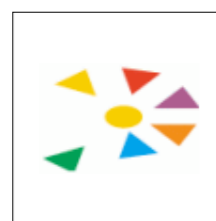
KGI – Katedra za Gradbeno Informatiko

Raziskovalno delo

eGradbeništvo, gradbena informatika, računalniške tehnologije

Projekti

EU, SLO



Splošna **računalniška pismenost**

Namenski programi

Sodobne računalniške, informacijske in komunikacijske tehnologije

Reševanje problemov z računalniki

Informacijske tehnologije **v gradbeništvu**

Organizacija pouka

Urnik

predavanja, četrtek, 10 - 12, J-II/6

seminar, četrtek, 12 - 13, J-II/6

vaje: po skupinah

Gradiva

predavanja, seminar: matevzdolenc.com

vaje: spletna učilnica

Predavanja

2 uri predavanj na teden (M. Dolenc)

Potek predavanja: ponovitev (10 min), tema (70 min), vprašanja in odgovori (10)

Seminar

1 ura na teden (M. Dolenc)

Spletna stran, samostojno delo

Vaje

1 ura na teden (J. Dujc)

praktična uporaba izbranih orodij/
tehnologij

Predstavitev vsebin



Kaj in kdaj delajo študenti med letom

Seminar

Pisanje dokumentov (LaTeX, Markdown)

Izdelava spletnega mesta (Blogger, Wordpress, ...)

Video predstavitev

Vaje

Tekstovni dokumenti (Word - stili, reference, kazalo)

Preglednice (Excel - funkcije, makro ukazi)

Spletne strani

Izpit

V računalniški učilnici

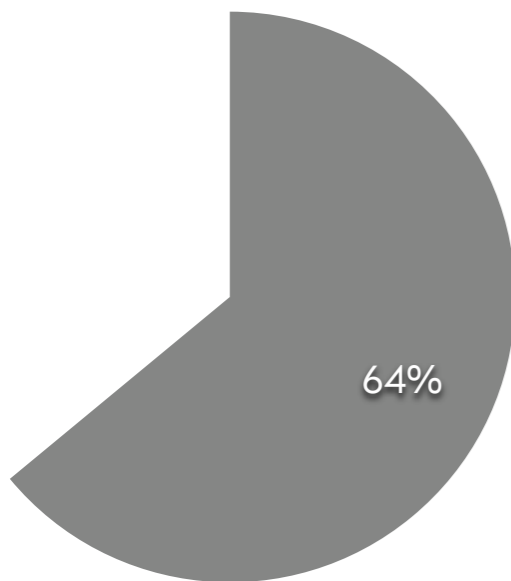
Praktična rešitev naloge + teorija

Ocena

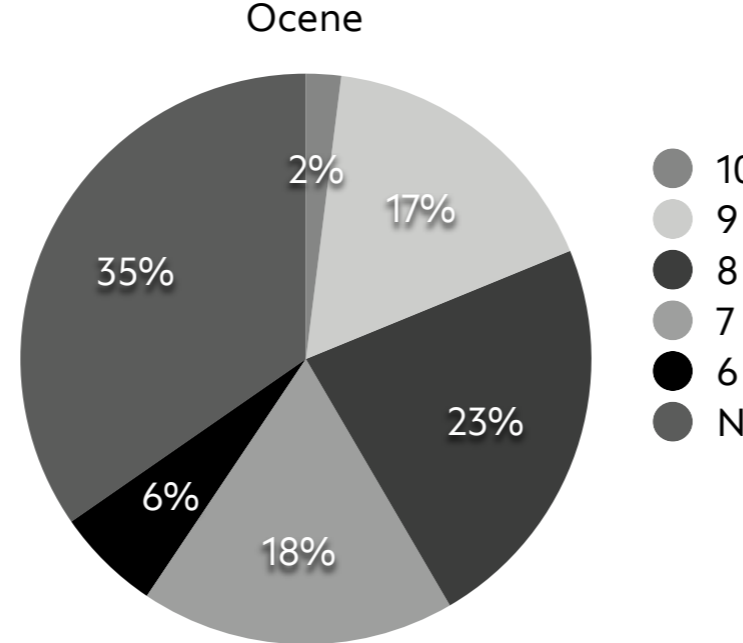
$\text{ocena} = 0.3 \text{ teorija} + 0.5 \text{ vaje} + 0.2 \text{ seminar}$

Kakšni so študijski rezultati

Povprečna prisotnost na predavanjih

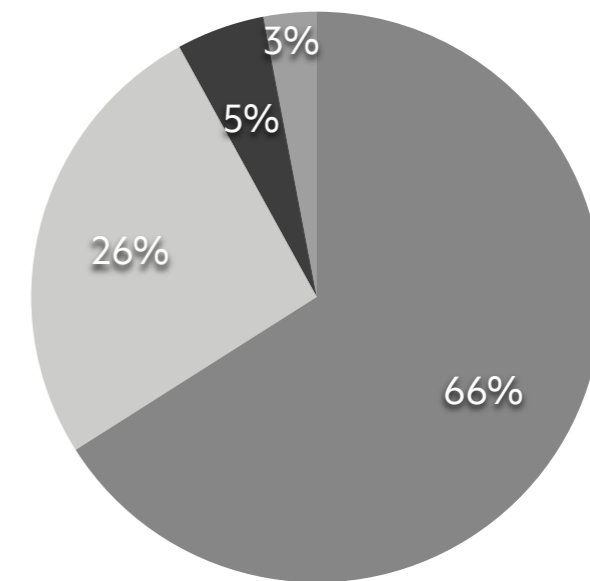


Ocene



10
9
8
7
6
NP

Izpitni roki



Kolokvij
1. rok
2. rok
3. rok