

# Motion capture for Blender

Gašper Krevs  
gasper.krevs@gmail.com

možni MENTOR: (viš. pred./doc./prof.) dr. Borut Batagelj  
Fakulteta za računalništvo in informatiko  
Univerza v Ljubljani

14. marec 2023

Napišite dokument na dveh do treh straneh o svoji načrtovani diplomski temi. Za generiranje seznama literature uporabite BibLaTeX.

V seznamu literature in zato tudi v besedilu ustrezni sklici na to literaturo, na primer [**ravnik2013audience**], naj bo:

- vsaj ena diploma FRI, ki je po tematiki čimbolj sorodna vaši diplomski temi,
- v seznamu literature naj bosta vsaj dva članka iz znanstvenih revij (tip literature v BibLaTeXu: `article`),
- vsaj pri enem članku naj bo eden od avtorjev pedagog na FRI,
- spletna stran.

V datoteki *literatura.bib* so primeri različnih vrst referenc!

## 1 Motiv za diplomsko nalogo

Zakaj me ta tema zanima? Komu in kako bodo rezultati diplomske naloge koristili?

## 2 Ali je že bila kakšna diplomska ali magistrska naloga na podobno temo?

Preišči repozitorij FRI <http://eprints.fri.uni-lj.si> in UL <https://repozitorij.uni-lj.si>.

### **3 Ali se je s to tematiko že ukvarjal kakšen učitelj na FRI?**

Povzemi glavne rezultate teh raziskav in navedi ustrezne članke v seznamu literature!

Pomagaj si z iskanjem po <https://scholar.google.si> in drugih akademskih spletnih portalih.

### **4 Kaj je konkretni cilj diplomske naloge in kateri so glavni koraki do tega cilja?**

Naštej po točkah bistvene korake do uresničitve cilja.

### **5 S kakšnimi orodji boš prišel do cilja?**

Kakšne metode, strojno opremo in druga orodja boš uporabljali pri izdelavi diplomske naloge?

### **6 Kako boš preizkusil rešitev ali ustreza zadanim ciljem?**

Ali obstajajo kakšne podatkovne zbirke namenjene testiranju rezultatov?

### **7 Zaključek: zakaj je izbrani oz. željeni mentor primeren za predlagano temo?**

Avtor člankov? Nosilec predmeta? Vodja laboratorija?