

## OBLIKOVANJE INTERAKCIJE

Ak. godina 2023/2024

### 1. laboratorijska vježba: Heurističko vrednovanje upotrebljivosti

**Zadatak:** Potrebno je provesti *heurističko* vrednovanje upotrebljivosti Web mjesta FERa <http://www.fer.unizg.hr> (FERweb) metodom pregledavanja (inspekcije), kod koje ekspertni vrednovatelji ispituju Web sučelje i ocjenjuju njegovu *podudarnost* (engl. conformance) s prihvaćenim principima upotrebljivosti (tj. "heuristikom"). Vrednovanje Web mjesta provesti kako za pristup iz stolne, tako i za pristup iz mobilne okoline, i to korištenjem alata tvrtke UserFocus Ltd. koji je postavljen na podstranicu Laboratorijske vježbe > Readings, mapa Literatura uz laboratorijske vježbe 2023/2024. (Radi se o Excel tablici koja boduje podudarnost Web mjesta sa smjernicama upotrebljivosti).

Alat, kao i popis smjernica upotrebljivosti *247 web usability guidelines*, može se naći na stranici same tvrtke <http://www.userfocus.co.uk/resources/guidelines.html>. Upute za popunjavanje Excel tablice mogu se naći unutar same tablice u kartici (engl. tab) Instructions: za svako podudaranje s pojedinom smjernicom u lijevoj tablici kartice (Checkpoint) upisuje se +1, za nepodudaranje –1, za djelomično podudaranje 0, dok se u slučaju neprimjenjivosti smjernice odnosno polje ostavlja praznim. Eventualni komentar bodovanja upisuje se u istom retku desne tablice (Comments).

Tako ispunjene protokole vrednovanja (tj. tablice za pristup *iz obiju* okolina – stolne i mobilne) treba, uz *obavezni* dodatni komentar rezultata, predati ukrcavanjem odnosne datoteke *u formatu Acrobat* na podstranicu Laboratorijske vježbe > Predaja laboratorijskih vježbi u mapu Predaja laboratorijskih vježbi 2023/2024 > 1. laboratorijska vježba do četvrtka 28.3.2024 u 11:00 (prije predavanja). Očekuje se komentar po stavkama/karticama posebno *za svaku* od okolina te njihove međusobne usporedbe (za ovo posljednje bazirati se Kiviatovim dijagramima koje automatski generira Excel tablica alata). Prilikom unošenja u datoteku za predaju obratiti pažnju na vidljivost i čitljivost pojedinih kartica izvornih Excel tablica. Datoteku nazvati OI23-24 1. lab. vježba -- Prezime, Ime. Koristiti predložak postavljen na podstranici Laboratorijske vježbe.

Ova je laboratorijska vježba individualnog karaktera te se radi samostalno. Prepisivanje, ili naznake prepisivanja, bit će penalizirani.