Univerzitet u Beogradu

Elektrotehnički fakultet

Principi softverskog inženjerstva

Projektni zadatak

*Jahorina – ko preživi, pričaće!*

Korišćeni alati

Verzija 1.0

*Istorija izmena*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Datum* | *Verzija* | *Kratak opis* | *Autor* |
| 31.5.2022. | 1.0 | Inicijalna verzija | Teodor Cvijović |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Modelovanje baze podataka

* **MySQL Workbench 8.0 CE** – Alat je korišćen za modelovanje baze podataka, kao i generisanje šeme modela u IE notaciji.

Implementacija

* **PyCharm 2021.3.2** – Alat je korišćen za implementaciju back-end dela aplikacije u programskom jeziku Python.
* **Visual Studio Code** – Alat je korišćen za implementaciju front-end dela aplikacije, tj. za editovanje HTML, CSS i JavaScript fajlova.
* **Mysqlclient** – API drajver korišćen za pristupanje bazi podataka.
* **Django framework** – Radni okvir korišćen za implementaciju web aplikacije u programskom jeziku Python.
* **Bootstrap v5.0** – Radni okvir korišćen za implementaciju responzivnih web stranica u okviru front-end dela aplikacije.
* **jQuery v3.6.0** – JavaScript biblioteka korišćena za jednostavniju manipulaciju elementima na web stranici.