|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PRODUCT BACKLOG - Sistem za merenje refleksa | | | |
| ID | Zadatak | Opis | Prioritet |
| 1.0 | Prikupljanje potrebnih podataka za realizaciju projekta | D | Visok |
| 2.0 | Definisanje principa rada sistema - hardver | DH | Visok |
| 2.1 | Definisanje principa rada - softver | DS | Visok |
| 3.0 | Definisanje potrebne opreme i komponenti | DH | Srednji |
| 4.0 | Projektovanje sistema - elektro šema | DH | Srednji |
| 4.1 | Projektovanje sistema - algoritam softvera | DS | Srednji |
| 5.0 | Izrada sistema - hardver - povezivanje (ožičenje) hardvera | H | Srednji |
| 5.1 | Izrada sistema - softver - programiranje softvera | S | Srednji |
| 5.2 | Izrada sistema - softver - pokretanje i dorada programskog koda softvera | S, H | Visok |
| 6.0 | Testiranje i provera sistema - radne funcionalnosti | H, S | Srednji |
| 6.1 | Testiranje i provera sistema - nalaženje i otklanjanje grešaka (nedostataka) | H, S | Visok |
| 7.0 | Završetak izrade sistema - finalna provera rada sistema | H, S | Visok |
| 7.1 | Završetak izrade sistema - finalna provera celokupnog projekta | DH, DS, H, S | Srednji |
| 8.0 | Izrada projektne dokumentacije - tehnička dokumentacija | D, DH, DS | Niski |
| 8.1 | Izrada projektne dokumentacije - korisničko uputstvo | D | Niski |
| 9.0 | Finalizacija celokupnog projekta | - | Visok |
| 10.0 | Vizuelni prikaz odradjenog zadatka | D | Visok |

*Dokumentacija - D*

*Hardver - H*

*Dokumentacija Hardver - DH*

*Softver - S*

*Dokumentacija Softver - DS*

|  |  |
| --- | --- |
| Sistem za merenje refleksa - Project Charter | |
| Naziv projekta | Sistem za merenje refleksa |
| Namena projekta | Konceptualni razvoj sistema za merenje reflseksa uz pomoć diode, tastera i tajmera. |
| Ciljevi projekta | 1. Prikupljanje potrebnih podataka za realizaciju projekta  2. Definisanje principa rada sistema - hardver i softver  3. Definisanje potrebne opreme i komponenti  4. Projektovanje sistema  5. Izrada sistema - hardver i softver  6. Izrada projektne dokumentacije |
| Stejkholderi | Klijent : Aleksandar Peulić  Projekat menadžer: Lara Aksić |
| Ključni dogadjaji | → Definisan princip rada sistema (17.06.2023.)  → Testiranje prve radne verzije sistema (22.06.2023.)  → Finalizacija celokupnog projekta (27.06.2023.) |
| Pretpostavke, ograničenja i rizici | Nisu precizno ispunjeni svi zahtevi za projekat, prekoračenje budžeta. |
| Kontakt osoba | Lara Aksić - email: [lara.aksic@gmail.com](mailto:lara.aksic@gmail.com) |