| | od | do | | i | as [l | h] | | | ٠, | ∑ čas [h] | | | | 5 | čas | [h] |
|-----------|-------------|-------------|--|-----|-------|-----|---------------|-----|------|-----------|-------|------|----|----|-----|-----------|
| | - Ou | uo | | | | НМ | | SK | | | dohro | mady | SK | | | dohromady |
| 1. týden | 13. 2. 2023 | 19. 2. 2023 | | | 00 | 1 | | 011 | 00 | | domo | maay | 83 | 88 | 81 | 252 |
| tyddii | 10. 2. 2020 | 10: 2: 2020 | výběr projektu | 2 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 1 | | 4 | 00 | | | |
| 2. týden | 20. 2. 2023 | 26. 2. 2023 | vysor projekta | ╅ | T. | | - | Ť | | | | | | | | |
| 3. týden | 20: 2: 2020 | 20: 2: 2020 | úvodní schůzka | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření repozitáře projektu | 1 | | - | | 3 | 2 | 2 | | 7 | | | | |
| | 27. 2. 2023 | 5. 3. 2023 | vytvorem repoznare projektu | + ' | | | | - 3 | | | | | | | | |
| | 27.2.2025 | 5. 5. 2025 | sepsání dokumentu specifikace požadavků | 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | | výběr nástroje pro tvorbu GUI | 3 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření README projektu | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | | | | | | | | | | |
| | | | návrh rozložení komponent GUI | | | | | - | _ | - | | 40 | | | | |
| 4 tridon | 0.0.000 | 10.0.0000 | analýza možností využití knihoven | _ | 4 | - | - | 5 | 6 | 5 | | 16 | | | | |
| 4. týden | 6. 3. 2023 | 12. 3. 2023 | | ٠, | | | | | | | | | | | | |
| | | | konzultace požadavků | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | implementační jazyk C++ | 5 | | 5 | | | | | | | | | | |
| | | | sepsání dokumentu specifikace požadavků | 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření prototypu GUI | | | 5 | | 11 | 6 | 11 | | 28 | | | | |
| 5. týden | 13. 3. 2023 | 19. 3. 2023 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | sepsání dokumentu hrubého rozpisu prací | 6 | | | | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření prototypu GUI | | | 7 | | | | | | | | | | |
| | | | program CMake pro automatické sestavování aplikace | | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | | | knihovna Qt pro tvorbu GUI | | | 5 | | 6 | 3 | 12 | | 21 | | | | |
| 6. týden | 20. 3. 2023 | 26. 3. 2023 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | analýza objektů a vzájemné komunikace | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | | | přizpůsobení prototypu požadavkům | | | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | knihovna pro disassembly ELF souboru | | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | | | knihovna libriscv pro emulaci architektury | 3 | 5 | 5 | | | | | | | | | | |
| | | | GPIO | 4 | | | | 10 | 11 | 7 | | 28 | | | | |
| 7. týden | 27. 3. 2023 | 2. 4. 2023 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | návrh způsobu testování a typů testů | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | přizpůsobení prototypu požadavkům | | | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření testovacího programu | 5 | | - | | | | | | | | | | |
| | | | analýza a návrh interface modulů | " | 3 | | | | | | | | | | | |
| | | | analýza a návrh interface knihoven a emulátoru | | 3 | | | | | | | | | | | |
| | | | interface pro práci s periferiemi | | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | sepsání dokumentu objektové analýzy | | 4 | | | - | 14 | 6 | | 25 | | | | |
| 0 tridon | 3. 4. 2023 | 9. 4. 2023 | sepsarii dokumentu objektove analyzy | | - | | | 3 | 14 | - 0 | | 25 | | | | |
| 8. týden | 3. 4. 2023 | 9. 4. 2023 | vytycžení tectovacího programu | 5 | | | | | | | | | | | | |
| 0.1/1 | | | vytvoření testovacího programu | 1 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | | interface pro práci s periferiemi | | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | sepsání dokumentu objektové analýzy | | 6 | | | - | 40 | | | - 40 | | | | |
| | | | přizpůsobení prototypu periferiím | _ | | 4 | - | 5 | 10 | 4 | | 19 | | | | |
| 9. týden | 10. 4. 2023 | 16. 4. 2023 | | ٠ | | | | | | | | | | | | |
| | | | průběžné předvádění výsledků | | 1,5 | 1,5 | | | | | | | | | | |
| | | | GPIO | 8 | | | | | | | | | | | | |
| | | | emulace programu z ELF souboru | | 3 | | | | | | | | | | | |
| | | | UART | | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | přizpůsobení prototypu periferiím | | | 4 | | 9,5 | 8,5 | 5,5 | | 23,5 | | | | |
| 10. týden | 17. 4. 2023 | 23. 4. 2023 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | GPIO | 8 | | | | | | | | | | | | |
| | | | UART | | 8 | 3 | | | | | | | | | | |
| | | | vytváření obslužných funkcí | | | 6 | | 8 | 8 | 6 | | 22 | | | | |
| 11. týden | 24. 4. 2023 | 30. 4. 2023 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | průběžné předvádění výsledků | 1,5 | 1,5 | 1,5 | | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření manuálu ovládání aplikace | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření manuálu rozšíření aplikace | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | možnost krokování programu | | 3 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | | UART | | 8 | | | | | | | | | | | |
| | | | vytváření obslužných funkcí | | | 6 | | 9,5 | 12,5 | 7,5 | | 29,5 | | | | |
| 12. týden | 1. 5. 2023 | 7. 5. 2023 | | | | | | | ,- | | | | | | | |
| | | | nastavení emulátoru z konfiguračního souboru | | 3 | | | | | | | | | | | |
| | | | provedení testů | 3 | | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | sepsání testovacího protokolu | 3 | | 3 | - | 6 | 3 | 7 | | 16 | | | | |
| 13. týden | 8. 5. 2023 | 14. 5. 2023 | Sopodiii testovaciiio protokulu | + 3 | | 3 | \rightarrow | U | J | - 1 | _ | 10 | | | | |
| 13. tyden | J. J. 2023 | 17. 0. 2023 | vytvošení prozentace výcledké projekty | - | | 4 | + | | | | | | | | | |
| | | | vytvoření prezentace výsledků projektu | | - | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | prezentace výsledků projektu | 1 | | | -+ | | _ | _ | | | | | | |
| | 1 | | předání software | 2 | 2 | 2 | | 3 | 3 | 7 | | 13 | | | | |