

KONTAKT

- +381 61 6135373
- ✓ davidkoloski30@gmail.com
- Pančevo, Srbija
- 13.09.2006.

VEŠTINE

- Timski rad
- Liderstvo
- Fleksibilan
- Optimizacija produktivnosti
- Instruktivne veštine
- Kritičko razmišljanje
- Brzo učenje

OSOBINE

- Takmičarski nastrojen
- Kreativan
- Marljiv
- Prilagodiv
- Brzo razmišljanje

JEZICI

- Srpski (Maternji)
- Engleski (Tečno)
- Japanski (Osnovno)
- Nemački (Osnovno)

KOLOSKI DAVID

KREATIVNI PROGRAMER



PROFIL

Motivisan junior developer sa praktičnim iskustvom u Node.js-u, EJS-u i MySQL-u. Trenutno učenik završne godine na smeru IT u Elektrotehničkoj školi "Nikola Tesla" u Pančevu. Strastven u računarskim naukama, matematici i javnom prezentovanju sa godinama iskustva u tim oblastima. Aktivno težim ka ličnom napretku kroz košarku i treniranjem u teretani.



POZNAVANJE ALATA

Programski jezici: C, C#, HTML, CSS (Bootstrap), JavaScript (JQuery), NodeJS, EJS, Java, Delphi, SQL, PHP

Alati: Visual Studio Code, Visual Studio, Git, NetBeans, Delphi 7, phpMyAdmin, MySQL Shell 9.2.0, Photoshop, Premiere Pro



OBRAZOVANJE

Elektrotehnička škola "Nikola Tesla", Pančevo

2021 - DANAS

Škola informatičke pismenosti | IT Smer **Prosek ocena:** 5.0



AKTIVNOSTI

Regionalni Centar Za Talente 'Mihajlo Pupin'

2019 - 2024

Oblasti Matematike, Robotike i Javnog Prezentovanja

- 3. mesto na Republičkom takmičenju iz Matematike 2024
- 'Tehnologija merenja koncentracije gasa pomoću MQ-9 senzora' projekat u oblasti Robotike i Javnog Prezentovanja - 2024
- Pobedničko rešenje u STE(A)M izazovu, javno prezentovanje ideje o smanjenju štetnih čestica u vazduhu. Takmičenje koje organizuje UNDP, Petlja Fondacija i Ministarstvo Prosvete - 2024

Ostali Uspesi

2022 - 2023

Oblast Osnova Elektrotehnike

 2. mesto na 26. i 27. Republičkom takmičenju iz Osnova Elektrotehnike -2022, 2023 respektivno

Ostali Projekti

2024

Oblast Informacione Tehnologije

- 'GeoQuest' (prethodno 'GeoGuess') projekat, ušao je u Finalnu selekciju na HZS 7.0 hakatonu čiji je organizator bio FON - 2024
- 'Filmer' Školski projekat zasnovan na Node.js-u
- 'PlumITV' Školski projekat zasnovan na Bootstrap-u



HOBIJI & INTERESOVANJA

Obožavalac košarke

Treniranje u teretani

Entuzijasta rep kulture

Čitanje knjiga, pisanje poema

Crtanje grafitnim olovkama

