

ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ ΚΛΙΑΦΑΣ

ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

+30 6989890571
nik.kliaf1@gmail.com
Λακκωμα, Χαλκιδική, 63080
[Linkedin](#)
[Github](#)

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Απόφοιτος Λυκείου
Ιου ΓΕΛ Μίκρας

Φοιτητής Τμήματος
Πληροφορικής

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης

- Κατέψυχη σημείωση:
[Διαχείριση Δεδομένων](#)
[& Τεχνητή Νοημοσύνη](#)
- (2022-σήμερα)

ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Προγραμματισμός:

- Java, SQL, Python, C/C++

Προγρ. Προσομείωσης:

- MatLAB/Octave
- Virtual Machines

Εφαρμογές Γραφείου:

- Microsoft Office

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 2023-2024: Σερβιτόρος
Φωροταβέρνα Αμαρυλλίς
- Σεπτέμβριος - Οκτώβριος 2025:
Υπάλληλος καταγραφής στην
παραλαβή ελιάς στην ARI FOODS

ΓΛΩΣΣΕΣ

- Ελληνικά - μητρική γλώσσα
- Αγγλικά - Proficiency
(Επίπεδο C2)

ΠΡΟΦΙΛ

Είμαι τεταρτοετής Φοιτητής Πληροφορικής στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο. Διαθέτω γνώσεις σε βάσεις δεδομένων, ανάλυση δεδομένων και γλώσσες προγραμματισμού όπως Java, Python και SQL, και με αυξανόμενο ενδιαφέρον στις τεχνολογίες των Big Data. Αναζητώ ευκαιρίες για να εφαρμόσω τις δεξιότητές μου σε πραγματικά δεδομένα και να αναπτύξω τις γνώσεις μου στον τομέα που σπουδάζω.

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΠΡΟΤΖΕΚΤ

- Υλοποίηση δομής R*Tree για γεωχωρικά δεδομένα –
Διαχείριση μεγάλου όγκου δεδομένων με βάση του καταλόγου R*Tree
 - Github: [github.com/NikKliaf/database-technologies-project](#)
- Εφαρμογή Διαχείρισης Ταινιών – Υλοποίηση GUI & API σε Java
 - Github: [github.com/NikKliaf/MyTVProject](#)
- Εφαρμογή Ανταλλαγής Μηνυμάτων – Δικτυακός προγραμματισμός σε Java
 - Github: [github.com/NikKliaf/Reply-Request-Socket-Programming-App](#)
- Διαχείριση Βάσης Δεδομένων Αντιπροσωπείας Αυτοκινήτων – Σύστημα βάσης δεδομένων σε SQL
 - Github: [github.com/NikKliaf/Dealership-Database-Management-System](#)

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Συμμετέχων στο 2024 Nasa Space Apps Challenge
- ECPE Certificate in English

NIKIFOROS KLIAFAS

COMPUTER SCIENCE STUDENT

+30 6989890571
nik.kliaf1@gmail.com
Lakkoma, Chalkidiki 63080
[Linkedin](#)
[Github](#)

EDUCATION

High School Graduate,
1st High School of Mikra

Computer Science
Department Student

Aristotle University of
Thessaloniki

- **Specialization:**
[Data Management & Artificial Intelligence](#)
- **(2022-present)**

TECHNICAL SKILLS

Programming:

- Java, SQL, Python, C/C++

Simulation Programs:

- MatLAB/Octave
- Virtual Machines

Office Applications:

- Microsoft Office

PROFILE

I am a fourth-year Computer Science student at Aristotle University of Thessaloniki. I have knowledge in databases, data analysis, and programming languages such as Java, Python, and SQL, with a growing interest in Big Data technologies. I am seeking opportunities to apply my skills to real-world data and further develop my knowledge in the field of computer science.

ACADEMIC PROJECTS

- **R*Tree Index implementation for geospatial data – Managing Large Volumes of Data using R*Tree Index**
- [Github: github.com/NikKliaf/database-technologies-project](#)
- **Movie Management Application – GUI & API**
Implementation in Java
- [Github: github.com/NikKliaf/MyTVProject](#)
- **Messaging Application – Network Programming in Java**
- [Github: github.com/NikKliaf/Reply-Request-Socket-Programming-App](#)
- **Car Dealership Database Management – SQL**
Database Management
- [Github: github.com/NikKliaf/Dealership-Database-Management-System](#)

CERTIFICATIONS

- Participation in the 2024 Nasa Space Apps Challenge
- ECPE Certificate in English

LANGUAGES

- Greek - Native Language
- English - Proficiency (C2 level)