

# ΝΙΑΡΧΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Web Developer

☎ 6982949361 | ✉ giannisnrch@gmail.com | 📍 Περιστέρι, Αθήνα

</> [Portfolio](#) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

✓ Εκπληρωμένη Στρατιωτική Θητεία

## Εκπαίδευση

- Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (UNIWA)

ΜΑΡΤΙΟΣ 2023

Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών (Integrated Master)

Διπλωματική Εργασία: Foody Delivery App (Thesis) ([Source Code](#) - [Live Site](#))

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2021 - ΙΟΥΝΙΟΣ 2022

Στην διπλωματική μου εργασία παρουσίασα μερικά από τα διάφορα είδη τεχνικών προσαρμοστικότητας που υπάρχουν, καθώς και δημιούργησα μια Web εφαρμογή παραγγελίας online φαγητού delivery με χρήση αυτών των ειδών προσαρμοστικότητας, με βάση την ώρα της μέρας, τις επιλογές του χρήστη, την ηλικία του χρήστη, την τοποθεσία του και την συσκευή (desktop ή mobile) από την οποία συνδέεται.

Τεχνολογίες: HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, MySQL

## Εμπειρία

- Πρακτική Άσκηση

ΜΑΙΟΣ - ΙΟΥΝΙΟΣ 2021

IT Support Technician στην εταιρία Syglisis

Στην 3μηνη πρακτική μου άσκηση δούλεψα πάνω στο κομμάτι του IT Support, τόσο υλικού όσο και δικτύων. Ήμουν στο μηχανογραφικό τμήμα του νοσοκομείου «Ανδρέας Συγγρός», επιλύοντας τεχνικά θέματα του νοσοκομείου σε υλικό, server και δίκτυο, καθώς επίσης έκανα συντήρηση των υπολογιστών της εταιρίας Syglisis.

## Δεξιότητες

- Front-End: HTML, CSS, JavaScript, React, React Native
- Back-End: PHP
- Databases: MySQL, Firebase
- Γλώσσες: Ελληνικά (Μητρική), Αγγλικά
- Άλλες δεξιότητες: Git/GitHub, APIs, EXPO, Adobe Photoshop, Windows, Linux/Unix

# Projects

Περισσότερα projects στο [Portfolio](#) μου

## 1. TVTime - Shows Tracker

2022-2023

[Source Code](#) - [Live Site](#)

Το project αυτό αφορά την οργάνωση και καταγραφή τηλεοπτικών σειρών και επεισοδίων. Το project αναπτύσσεται με τη χρήση του TheMovieDB API και του MDBList API για τη λήψη των δεδομένων.

Τεχνολογίες: HTML, CSS, JAVASCRIPT, REACT, FIREBASE, API, PWA Compatibility

Βασικά Χαρακτηριστικά:

- Καταγραφή τηλεοπτικών σειρών, προσθέτοντάς τις στη λίστα παρακολούθησης
- Καταγραφή επεισοδίων και σεζόν, σημειώνοντάς τα ως παρακολουθούμενα ή μη παρακολουθούμενα
- Πληροφορίες για το καστ, την ομάδα παραγωγής και την σειρά
- Ανακάλυψη δημοφιλών σειρών και τάσεων που ενημερώνονται καθημερινά
- Διαχείριση του ιστορικού παρακολούθησης των επεισοδίων
- Αναζήτηση τηλεοπτικών σειρών και εφαρμογή φίλτρων
- Στατιστικά χρήστη για τον συνολικό χρόνο παρακολούθησης σειρών και τον αριθμό των επεισοδίων που έχει παρακολουθηθεί.

## 2. Foody Delivery App (React)

2022

[Source Code](#) - [Live Site](#)

Το "Foody" είναι ένα project που βασίστηκε στην αρχική ιδέα της web εφαρμογής που αναπτύχθηκε για τη διπλωματική μου εργασία. Με χρήση της τεχνολογίας ReactJS, στόχος αυτού του project ήταν να αναπτύξει την αρχική ιδέα προσθέτοντας νέα χαρακτηριστικά, εμπνευσμένα από τις γνωστές πλατφόρμες παράδοσης φαγητού, όπως Efood και Wolt.

Τεχνολογίες: HTML, CSS, JAVASCRIPT, REACT, FIREBASE, PWA Compatibility

Βασικά Χαρακτηριστικά:

- Δυνατότητα παραγγελιών από διάφορα είδη εστιατορίων.
- Αναζήτηση εστιατορίων με βάση διάφορα κριτήρια.
- Εφαρμογή φίλτρων για τη βελτίωση της αναζήτησης.
- Προβολή του μενού του κάθε εστιατορίου.
- Αποστολή παραγγελιών.
- Σύνοψη της παραγγελίας.
- Καταχώρηση και προβολή κριτικών από χρήστες για τα εστιατόρια.