# Δημήτρης Μάνος

Ημερομηνία γέννησης: 28/05/2003

Υπηκοότητα: Ελληνική

Φύλο: Άντρας

#### ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Σαλαμίνος, 8-1265403 Καβάλα, Ελλάδα(Κατοικία)

jim41825@gmail.com

(+30) 6980896205

**9** jimman2003 (**Github**)

jimman2003 (Skype)

980896205 (Viber)



#### ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΜΕΝΑ

Είμαι φοιτητής Πληροφορικής με πάθος για την καινοτομία και την τεχνολογία. Μέσα από ακαδημαϊκά έργα, συμμετοχές σε hackathons και πρακτικές εφαρμογές, έχω αναπτύξει δεξιότητες στην ανάπτυξη λογισμικού και την ανάλυση δεδομένων. Έχω ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τον τομέα της τεχνητής νοημοσύνης. Στόχος μου είναι να συμβάλλω στην ανάπτυξη καινοτόμων λύσεων και να εξελίξω περαιτέρω τις γνώσεις μου στον χώρο της πληροφορικής.

#### ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

09/2021 - ΤΡΕΧΟΥΣΑ Καβάλα, Ελλάδα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

**Ιστότοπος** <u>https://cs.duth.gr/</u> | **Τομέας σπουδών** Πληροφορική | **Επίπεδο ΕΠΕΠ** ΕΠΠ επίπεδο 6

2018 - 2018 Ζάκυνθος, Ελλάδα

**POWERPYTHON** 

Ιστότοπος <a href="http://powerpython.ionio.gr/">http://powerpython.ionio.gr/</a>

ΓΛΟΣΣΙΚΕΣ ΛΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

ΜΗΤΡΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ/-ΕΣ: ελληνικά

Άλλη/-ες γλώσσα/-ες:

αγγλικά

Ακρόαση C2 Παραγωγή λόγου C2 Ανάγνωση C2 Επικοινωνία λόγου C2 Γραφή C2

γερμανικά

**Ακρόαση** B1 **Παραγωγή λόγου** B1 **Ανάγνωση** B1 **Επικοινωνία λόγου** B1

**Γραφή** B1

Επίπεδα: Α1 και Α2: Βασικός χρήστης· Β1 και Β2: Ανεξάρτητος χρήστης· C1 και C2: Έμπειρος χρήστης

## ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

WEB DEVELOPMENT

HTML | CSS | TypeScript/JavaScript | React | Next.js | Python | Go

SOL

**DEV TOOLS** 

Docker | Git

**SYSADMIN** 

Linux

**OFFICE** 

Word | Powerpoint | Excel

## ΕΡΓΑ/ΠΡΟΤΖΕΚΤ



Ιστοσελίδα για εκμάθηση sql

Link https://sqlatch.michaelselvesakis.com/

#### **PlantGuard**

Ιστοσελίδα για παρακολούθηση φυτών

Link https://jimman2003.neocities.org/plantguard

#### GridLab

Ιστοσελίδα cloud provisioning

Link <a href="http://gridlab.gr/gridlab-cloud.pdf">http://gridlab.gr/gridlab-cloud.pdf</a>

# ΤΙΜΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΡΑΒΕΙΑ

2021 Ένωση Ελλήνων Φυσικών

# Διαστημικές Αποστολές / Space EU

Μέλος της Thrace in Space, 1η θέση, συνεργασία με Blue Origin

Ένωση Ελλήνων Φυσικών

# 10η θέση σε διαγωνισμό φυσικής

Περιγράψτε εδώ...

# ΣΥΝΕΛΡΙΑ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

#### Θεσσαλονίκη

Hackathon: "Building optimized IoT applications for distributed environments"

**Link** <a href="https://www.csd.auth.gr/announcements/διαγωνισμός-hackathon-με-τίτλο-building-optimized-iot-applications-for-distributed-environments/">https://www.csd.auth.gr/announcements/διαγωνισμός-hackathon-με-τίτλο-building-optimized-iot-applications-for-distributed-environments/</a>