



Efstathios Sigourtzidis

Υπηκοότητα: Ελληνική Ημερομηνία γέννησης: 06/01/1998  Αριθμός τηλεφώνου: (+30) 6981839596

 Ηλεκτρονική διεύθυνση: efstathios45@gmail.com

 Κατοικία: Lakonias 39 Minoa 2, 56224 Thessaloniki (Ελλάδα)

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

HIGHSCHOOL DIPLOMA

SECOND GENERAL HIGHSCHOOL OF EVOSMOS [10/09/2013 – 14/06/2016]

Διεύθυνση: Petmeza 5, 56224 Thessaloniki (Ελλάδα) | Ιστότοπος: <http://2lyk-evosm.thess.sch.gr/wordpress/>

CERTIFICATE OF ENGLISH LANGUAGE COMPETENCY

MICHIGAN STATE UNIVERSITY

Διεύθυνση: East Lansing, 48824-1039 Michigan (Ηνωμένες Πολιτείες) | Ιστότοπος: <https://msu.edu/> | Τελικός βαθμός: 89%

DEPARTMENT OF INFORMATION AND ELECTRIC ENGINEERING

INTERNATIONAL HELLENIC UNIVERSITY [25/09/2019 – Τρέχουσα]

Διεύθυνση: 14ο κlm. Thessaloniki – N.Moudanion, 57001 Thessaloniki (Ελλάδα) | Ιστότοπος: <https://www.ihu.gr/> | Τομέας/-είς σπουδών: Τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών (ΤΠΕ): • Διεπιστημονικά προγράμματα και προσόντα που περιλαμβάνουν τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών (ΤΠΕ)

COMPUTER SCIENCE

UNIVERSITY OF THE PEOPLE [20/06/2024 – Τρέχουσα]

Διεύθυνση: 595 E. Colorado Boulevard. Suite 623 Pasadena, CA 91101, Pasadena (Ηνωμένες Πολιτείες) | Ιστότοπος: <https://www.uopeople.edu/>

SUMMER ACADEMY ON "CLIMATE CRISIS : SOCIAL & ECONOMIC IMPACT"

INTERNATIONAL HELLENIC UNIVERSITY [03/07/2022 – 09/07/2022]

Διεύθυνση: 14th km Thessaloniki, Nea Moudania, 57001 Thessaloniki (Ελλάδα) | Είδος διδακτικών μονάδων: ECVET | Αριθμός διδακτικών μονάδων: 3

INTERNATIONAL SUMMER SCHOOL ON PHOTOVOLTAIC SYSTEMS AND EMERGING TECHNOLOGIES

INTERNATIONAL HELLENIC UNIVERSITY [03/07/2023 – 12/07/2023]

Πόλη: Kavala | Χώρα: Ελλάδα | Ιστότοπος: <https://www.ihu.gr/> | Είδος διδακτικών μονάδων: ECVET | Αριθμός διδακτικών μονάδων: 7

HELLOAI ADVANCED RIS PROGRAMME

KTH ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY [01/07/2022 – 18/12/2022]

Πόλη: Stockholm | Χώρα: Σουηδία | Ιστότοπος: <https://www.kth.se/> | Είδος διδακτικών μονάδων: ECTS | Αριθμός διδακτικών μονάδων: 7,5

ADVANCEMENTS IN POWER AND ENERGY INDUSTRY

INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS

Διεύθυνση: 3 Park Ave., 10016 New York City (Ηνωμένες Πολιτείες) | Ιστότοπος: <https://www.ieee.org/>

CERTIFICATE OF PARTICIPATION "INTRODUCTION TO WEBOTS"

MAKERLAB

Διεύθυνση: P.Soulou 16, 26410 Agrinion (Ελλάδα) | Ιστότοπος: <https://makerlab.gr/>

CERTIFICATE OF PARTICIPATION "QUANTUM COMPUTING"

INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS - THE NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS

Χώρα: Ελλάδα | Ιστότοπος: <http://ieee.ntua.gr/>

NANOTECHNOLOGY FUNDAMENTALS

UDEMY

Ιστότοπος: <https://www.udemy.com/>

CERTIFICATE OF ATTENDANCE BLOCKCHAIN AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR REFORMING BUSINESS, ECONOMY AND THE EVERYDAY LIFE

CITY UNITY COLLEGE

Διεύθυνση: Thiseos 15-17, Athens, 10562 Athens (Ελλάδα) | Ιστότοπος: <https://cityu.gr/>

MICROGREENS

IEK ΔΕΛΤΑ 360

Διεύθυνση: Ermou 45, 546 24 Thessaloniki (Ελλάδα) | Ιστότοπος: <https://www.iekdelta360.gr/>

CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT GOOGLE ANALYTICS: A BEGINNER'S GUIDE

EDUCATION FESTIVAL, IEK ΑΛΦΑ, MEDITERANNEAN COLLEGE

CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT "GPS IN EXERCISE"

EDUCATION FESTIVAL, IEK ΑΛΦΑ, MEDITERANNEAN COLLEGE

CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT "INTERNET OF THINGS (IOT)"

EDUCATION FESTIVAL, IEK ΑΛΦΑ, MEDITERANNEAN COLLEGE

HTML5 - FROM BASICS TO ADVANCED LEVEL

UDEMY

Ιστότοπος: <https://www.udemy.com/>

GOOGLE IT SUPPORT PROFESSIONAL CERTIFICATE

COURSERA, GOOGLE

Ιστότοπος: <https://www.coursera.org/> | Είδος διδακτικών μονάδων: ACE | Αριθμός διδακτικών μονάδων: 15

Link: https://www.credly.com/badges/59e05a88-4f6f-42fc-b130-b71791a09688/public_url

GETTING STARTED WITH SAS PROGRAMMING

COURSERA, SAS

Ιστότοπος: <https://www.coursera.org/>

Link: https://www.credly.com/badges/6054df93-e358-487d-bbe2-24147b113aef/public_url

INTRODUCTION TO PROGRAMMING

BALL STATE UNIVERSITY, COURSERA

Ιστότοπος: <https://www.coursera.org/>

ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Μητρική γλώσσα/-ες: ελληνικά

Άλλη/-ες γλώσσα/-ες:

αγγλικά





ΑΚΡΟΑΣΗ C2 ΑΝΑΓΝΩΣΗ C2 ΓΡΑΦΗ C2

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΛΟΓΟΥ C2 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΛΟΓΟΥ C2

Επίπεδα: A1 και A2: Βασικός χρήστης· B1 και B2: Ανεξάρτητος χρήστης· C1 και C2: Έμπειρος χρήστης

ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ — ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

 Στοιχειώδεις γνώσεις σχετικά με πληροφορίες και δεδομένα	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	Επίπεδο 6 / 6
 Επικοινωνία και συνεργασία	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	Επίπεδο 5 / 6
 Δημιουργία ψηφιακού περιεχομένου	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	Επίπεδο 6 / 6
 Ασφάλεια	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	Επίπεδο 5 / 6
 Επίλυση προβλημάτων	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	Επίπεδο 5 / 6

Αποτελέσματα της [self-assessment](#) βασίζεται στο [ευρωπαϊκό πλαίσιο ψηφιακών ικανοτήτων 2.1](#)

ΟΙ ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΜΟΥ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

INTERNET / word / HTML,SQL / EXCEL / MICROSOFT OFFICE / IT support skills / POWERPOINT / Outlook / Gmail / PDF / Browsing / Social media / Social networks / Python / C C++ C / Embedded C / Python / VHDL / Programming Arduino microcontroller / HTML, JavaScript and CSS / Java programming / Android Mobile Os / Άριστος χειρισμός Windows / Linux OS distros / ChromeOS