



ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ATHENS UNIVERSITY OF ECONOMICS AND BUSINESS

ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ

**Πιστοποιητικό
Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης**

Ο κ. **ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ** του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, με Αριθμό Μητρώου Εκπαιδευόμενου 3Δ069723Α042, ολοκλήρωσε επιτυχώς το πρόγραμμα κατάρτισης του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών με τίτλο:

«Coding Factory»

συνολικής διάρκειας **750** ωρών και **25** μονάδων ECTS κατά το ακαδημαϊκό έτος **2023-2024**.

Η επίδοσή του αξιολογήθηκε ως **«ΑΡΙΣΤΑ»**, με βαθμό **100/100**.

Αθήνα, 20 Μαρτίου 2025

Η Πρόεδρος του ΚΕΔΙΒΙΜ
του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών

Γεωργία Σιουγλέ
Καθηγήτρια ΟΠΑ



Ο Επιστημονικός Υπεύθυνος
του Προγράμματος

Αθανάσιος Ανδρούτσος
ΕΔΙΠ ΟΠΑ



ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ATHENS UNIVERSITY OF ECONOMICS AND BUSINESS

ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ

Κεφαλληνίας 45, 11257 Αθήνα, Τηλ.: 210 8203 913
e-mail: secretariat@diaviou.aueb.gr | Website: diaviou.aueb.gr

Αρ. πρωτ.:2025Ε0320Ζ0705

Συμπλήρωμα Πιστοποιητικού Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης

Βεβαιώνεται ότι ο κος ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, με Αριθμό Μητρώου Εκπαιδευόμενου 3Δ069723Α042, ολοκλήρωσε επιτυχώς, κατά το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024, το πρόγραμμα κατάρτισης του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών με τίτλο:

«Coding Factory»

Στοιχεία Προγράμματος

1. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αθανάσιος Ανδρούτσος, ΕΔΙΠ ΟΠΑ
2. Ώρες σύγχρονης κατάρτισης: 452 (Περιλαμβάνονται οι ώρες κατάρτισης με διδασκαλία σε αίθουσα, σε εργαστήριο, ή εξ αποστάσεως (μέσω livestreaming) μαζί με τα τυχόν διαλείμματα)
3. Ώρες ασύγχρονης κατάρτισης: 70 (Περιλαμβάνονται οι ώρες κατάρτισης, ενδεικτικά, με χρήση πλατφόρμας ασύγχρονης τηλεεκπαίδευσης eLearning)
4. Επιπλέον ώρες ενασχόλησης: 228 (Περιλαμβάνονται οι επιπλέον ώρες ενασχόλησης (ενδεικτικά) και μπορεί να περιλαμβάνουν ατομική μελέτη, συγγραφή εργασιών, συμμετοχή σε επιτόπιες επισκέψεις, συμμετοχή σε εξετάσεις, κ.α.)
5. Συνολικές ώρες: 750
6. Μονάδες ECTS: 25
7. Διάστημα εκπαίδευσης: 26 Μαρτίου 2024 - 29 Νοεμβρίου 2024
8. Μέθοδος αξιολόγησης εκπαιδευθέντων: Ατομική εργασία
9. Τρόπος διεξαγωγής: LIVE STREAMING
10. Διδαχθείσες θεματικές ενότητες:
 - Προγραμματισμός με Java
 - Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός με Java
 - Ανάπτυξη Full-Stack Web Εφαρμογών με Java EE και JSP/Servlets, Hibernate και Spring
 - Προγραμματισμός με C# .NET Core και ASP.NET Core
 - Ανάλυση Συστημάτων και Προγραμματισμός Βάσεων Δεδομένων
 - Προγραμματισμός με Python, Data Science, AI
 - Προγραμματισμός στο Web & Design Skills

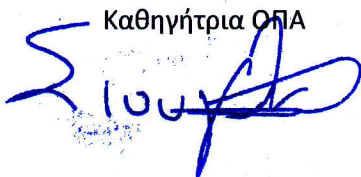
- Προγραμματισμός στο Web με JavaScript
- Προηγμένος Προγραμματισμός στο Web Front End με Vue 3
- Ανάπτυξη web εφαρμογών με JavaScript, Angular και MongoDB
- Ανάπτυξη εφαρμογών για κινητές συσκευές Android
- Διαχείριση Εκδόσεων με Git/GitHub
- Ασκήσεις, Projects, Τελική Εργασία

Στον άνω αναφερόμενο εκπαιδευόμενο χορηγήθηκε Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης για την επιτυχή ολοκλήρωση του Προγράμματος, με επίδοση «ΑΡΙΣΤΑ» και βαθμό 100/100.

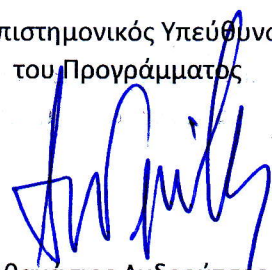
Αθήνα, 20 Μαρτίου 2025

Η Πρόεδρος του ΚΕΔΙΒΙΜ
του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών

Γεωργία Σιουγλέ
Καθηγήτρια ΟΠΑ



Ο Επιστημονικός Υπεύθυνος
του Προγράμματος



Αθανάσιος Ανδρούτσος
ΕΔΙΠ ΟΠΑ