



Αρ. προγράμματος: 583143

# AI-Driven Leadership in Accounting and Finance

## 100% Επιχορηγημένο - Ζωτικής Σημασίας

Η Τεχνητή Νοημοσύνη μεταμορφώνει ραγδαία τον κλάδο της λογιστικής και των χρηματοοικονομικών.

Το πρόγραμμα AI-Driven Leadership in Accounting and Finance είναι ένα πρακτικό και στρατηγικό σεμινάριο 16 ωρών, σχεδιασμένο για επαγγελματίες που θέλουν να ηγηθούν της AI-enabled μετάβασης στους οργανισμούς τους.

Οι συμμετέχοντες θα γνωρίσουν εφαρμογές AI σε reporting, audits, forecasting, risk analysis και client communication, ενώ θα δημιουργήσουν το δικό τους AI roadmap με έμφαση στη συμμόρφωση, την ηθική διακυβέρνηση και την επιχειρησιακή καινοτομία.

### Δεξιότητες που θα αποκτηθούν:

- ✓ Εφαρμογή εργαλείων Τεχνητής Νοημοσύνης σε λογιστικές και χρηματοοικονομικές διαδικασίες
- ✓ Ανάπτυξη στρατηγικής AI με χρήση του πλαισίου SOTM (Situation-Objectives-Tactics-Metrics)
- ✓ Αξιοποίηση predictive analytics και dashboards για βελτιωμένη λήψη αποφάσεων
- ✓ Αυτοματοποίηση reporting, compliance και ελεγκτικών διαδικασιών με AI

### Θέματα που θα καλυφθούν:

- ✓ Εφαρμογές Τεχνητής Νοημοσύνης στη λογιστική και τα χρηματοοικονομικά
- ✓ AI σε reporting, audits, compliance και ανάλυση κινδύνων
- ✓ Predictive analytics, dashboards και data-driven λήψη αποφάσεων
- ✓ Στρατηγικός σχεδιασμός και υλοποίηση AI με το πλαίσιο SOTM
- ✓ Ηθική διακυβέρνηση, κυβερνοασφάλεια και ηγεσία AI-driven μετασχηματισμού

#### ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ:

Ιούνιος: 29 - 15:00 - 19:15  
Ιούλιος: 2, 7, 9 - 09:00 - 13:15

#### ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

16 ώρες - 16 μονάδες CPD  
Επιπλέον 4 ώρες Consulting  
σε κάθε εταιρεία που συμμετέχει

#### ΜΕΘΟΔΟΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ:

Εξ αποστάσεως (μέσω zoom)

#### ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ:

Χαρούλα Αγγελή

ΚΟΣΤΟΣ: €2,000

ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΝΑΔ: €2,000

ΚΑΘΑΡΟ ΚΟΣΤΟΣ: €0

# ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

- ✓ Στελέχη λογιστικής και χρηματοοικονομικής διοίκησης που επιθυμούν να αξιοποιήσουν στρατηγικά την Τεχνητή Νοημοσύνη.
- ✓ Λογιστές, ελεγκτές, financial consultants και επαγγελματίες accounting & finance
- ✓ Στελέχη digital transformation και IT που υποστηρίζουν AI λύσεις σε finance λειτουργίες

## ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Η εκπαίδευση υλοποιείται μέσω σύγχρονης εξ αποστάσεως τηλεμάθησης (Zoom), με έμφαση στη βιωματική και συμμετοχική μάθηση. Συνδυάζει εμπλουτισμένη διάλεξη με μελέτες περίπτωσης, πρακτικές ασκήσεις, εργασία σε ομάδες (breakout rooms) και διαδραστικές δραστηριότητες, αξιοποιώντας ψηφιακά εργαλεία όπως παρουσιάσεις, polls και quizzes. Η μεθοδολογία ενισχύει την ενεργό συμμετοχή, την ανταλλαγή εμπειριών και την άμεση εφαρμογή των γνώσεων σε πραγματικά σενάρια λογιστικής και χρηματοοικονομικής διοίκησης, διασφαλίζοντας ουσιαστική κατανόηση και πρακτική αξιοποίηση της Τεχνητής Νοημοσύνης στον επαγγελματικό χώρο.

## Πιστοποίηση Κατάρτισης

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του προγράμματος οι συμμετέχοντες θα λάβουν Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, στο οποίο θα αναγράφεται ότι το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού (ΑνΑΔ).

Το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την ΑνΑΔ. Οι επιχειρήσεις/οργανισμοί που συμμετέχουν με εργοδοτούμενούς τους, οι οποίοι ικανοποιούν τις προϋποθέσεις της ΑνΑΔ, θα τύχουν της σχετικής επιχορήγησης.

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΡΙΑ



**Δρ. Χαρούλα Αγγελή**  
Καθηγήτρια Εκπαιδευτικής  
Τεχνολογίας

Η Δρ. Χαρούλα Αγγελή είναι Καθηγήτρια Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας στο Τμήμα Επιστημών της Αγωγής του Πανεπιστημίου Κύπρου. Έχει πτυχίο (BS) και μεταπτυχιακό (MS) στην Πληροφορική από το Indiana University-Bloomington στην Αμερική και διδακτορικό (Ph.D.) στην Εκπαιδευτική Τεχνολογία από το ίδιο Πανεπιστήμιο. Εργάστηκε, επίσης, ως μεταδιδακτορική συνεργάτιδα στο Pittsburgh University στην Αμερική.

Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν την τεχνολογική παιδαγωγική γνώση περιεχομένου, τα ενιαία γνωστικά συστήματα, τον σχεδιασμό αναλυτικών προγραμμάτων ενισχυμένων με την τεχνολογία, την εκπαίδευση ενηλίκων, και τον σχεδιασμό μαθησιακών περιβαλλόντων με τις μεθόδους της μικτής και ηλεκτρονικής μάθησης. Έχει δημοσιεύσει το ερευνητικό της έργο σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά και το έχει παρουσιάσει σε διάφορα επιστημονικά συνέδρια παγκοσμίως. Συμμετείχε, επίσης, σε διάφορα ερευνητικά προγράμματα χρηματοδοτούμενα από διάφορους οργανισμούς.

Στο πλαίσιο της εκπαίδευσης ενηλίκων, συνεργάζεται με την ΑνΑΔ από το 2012-2013 και έχει υλοποιήσει σωρεία μονοεπιχειρησιακών και πολυεπιχειρησιακών προγραμμάτων κατάρτισης σε θέματα της εκπαίδευσης εκπαιδευτών ενηλίκων και της αξιοποίησης της ψηφιακής τεχνολογίας στις επιχειρήσεις.



Find us on Social Media



Για περισσότερες πληροφορίες:

 **22511090**