



MicroMaster Ai for Leaders

Θεματική Κατηγορία: Marketing - Πωλήσεις, Δημόσιο - ΟΤΑ, Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού, Συμβουλευτική - Coaching - Επαγγελματικός Προσανατολισμός, ΤΠΕ - Τεχνολογίες της Πληροφορίας & της Επικοινωνίας

Έναρξη Μαθημάτων: 16/12/2024

Πληροφορίες Προγράμματος

Κωδικός Προγράμματος: 1577

Επιστημονική Ευθύνη: ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΔΑΒΑΛΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Περίοδος Αιτήσεων Εγγραφών: // - //

Περίοδος Μαθημάτων: 16/12/2024 - 15/09/2025

Διάρκεια: 9 ΜΗΝΕΣ

Ώρες Επιμόρφωσης: 400.00

Πιστωτικές Μονάδες ECTS: 16.00

Αρχικό Κόστος: 900,00 €

Περιγραφή Προγράμματος

Αντικείμενο & Σκοπός Προγράμματος

Το πρόγραμμα MicroMaster - AI for Leaders είναι σχεδιασμένο για να προσφέρει μια ολοκληρωμένη και βαθιά κατανόηση των generative AI τεχνολογιών και της εφαρμογής τους σε διάφορους επιχειρηματικούς και οργανωσιακούς τομείς. Το αντικείμενο της επιμόρφωσης εστιάζει στην ενδυνάμωση των στελεχών και των leaders τόσο από τον δημόσιο όσο και από τον ιδιωτικό τομέα, παρέχοντάς τους τις γνώσεις και τα εργαλεία για να ανταποκρίνονται αποτελεσματικά στις σύγχρονες προκλήσεις μέσω της τεχνολογίας AI.

Ο σκοπός του προγράμματος είναι πολυεπίπεδος: από τη μία, αποσκοπεί στην ανάπτυξη κρίσιμων δεξιοτήτων για την κατανόηση και την υλοποίηση AI λύσεων σε πραγματικά προβλήματα και από την άλλη, ενθαρρύνει την καινοτομία και την ηγεσία στον τομέα της τεχνολογίας. Στοχεύει στην εξοπλισμό των σπουδαστών με τη γνώση για να αξιολογούν τις τεχνολογικές τάσεις, να διαχειρίζονται AI έργα και να ηγούνται ομάδων και οργανώσεων προς την ψηφιακή μετάβαση.

Οι ομάδες στόχος του προγράμματος περιλαμβάνουν υπαλλήλους και στελέχη από διάφορους τομείς και επαγγέλματα, τόσο στον δημόσιο όσο και στον ιδιωτικό τομέα, που επιθυμούν να ενισχύσουν τις ικανότητές τους στην αντιμετώπιση προκλήσεων μέσω της χρήσης AI, να βελτιώσουν την αποδοτικότητα και να προάγουν την καινοτομία στον χώρο εργασίας τους.

Το πρόγραμμα καλύπτει σημαντικές ανάγκες, όπως η ανάγκη για κατανόηση των πιθανοτήτων και των περιορισμών της AI, η ανάπτυξη ηγετικών δεξιοτήτων σε ένα τεχνολογικά εξελισσόμενο περιβάλλον και η



εφαρμογή της AI για την επίλυση σύνθετων προβλημάτων. Επιπρόσθετα, προετοιμάζει τους συμμετέχοντες να αναλάβουν ηγετικούς ρόλους στην εποχή της ψηφιακής μετάβασης, εξοπλίζοντάς τους με τις δεξιότητες για να καθοδηγούν τις ομάδες τους προς την καινοτομία και την επιτυχία δίνοντας έμφαση στον τομέα της ηλεκτρονικής διακυβέρνησης,

Τέλος το πρόγραμμα δίνει έμφαση στην χρήση αι εργαλείων για την έρευνα, δημιουργία κειμένων , εικόνας ήχου και βίντεο με σκοπό την παρουσίαση στον ψηφιακό κόσμο και την χρήση των εργαλείων αυτών στους τομείς του social media marketing και άλλων.

Μαθησιακοί Στόχοι Προγράμματος

Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος ο/η επιμορφούμενος/η θα είναι σε θέση να:

Γνωρίσει τις τεχνολογίες και εργαλεία AI, κατανοώντας τις δυνατότητες και περιορισμούς τους.

Εφαρμόσει τεχνικές AI για την επίλυση πρακτικών προβλημάτων στον χώρο εργασίας.

Αναπτύξει κριτική σκέψη για την αξιολόγηση AI εφαρμογών σε διάφορα επιχειρησιακά πλαίσια.

Οδηγήσει ομάδες και οργανώσεις στην υιοθέτηση και ενσωμάτωση AI λύσεων.

Καλλιεργήσει ηγετικές δεξιότητες εστιασμένες στην καινοτομία και την τεχνολογική εξέλιξη.

Αντιληφθεί την σημασία της ηθικής και της υπεύθυνης χρήσης AI στην επιχείρηση και την κοινωνία.

Αναγνωρίσει τις νέες τάσεις στην τεχνολογία AI και τις επιπτώσεις τους στο μέλλον της εργασίας.

Συνεργαστεί αποτελεσματικά με τεχνολογικούς ειδικούς για την ανάπτυξη και εφαρμογή AI στρατηγικών.

Προσαρμόσει την επιχειρησιακή στρατηγική και τις διαδικασίες βάσει των δυνατοτήτων που προσφέρει η AI.

Ενθαρρύνει την διαρκή μάθηση και εξέλιξη στον τομέα της AI μέσα στην ομάδα ή την οργάνωση.

Αναλάβει πρωτοβουλίες για την ενσωμάτωση τεχνολογικών καινοτομιών που βελτιώνουν την αποδοτικότητα και την ανταγωνιστικότητα.

Διαμορφώσει θετικές στάσεις και αντιλήψεις προς την αλλαγή και την ψηφιακή μετασχηματισμό, ενθαρρύνοντας μια κουλτούρα ανοιχτή στην καινοτομία.

Αυτοί οι μαθησιακοί στόχοι υποστηρίζουν την ολιστική ανάπτυξη των επιμορφούμενων, προετοιμάζοντάς τους να ανταποκριθούν αποτελεσματικά στις προκλήσεις και τις ευκαιρίες που παρουσιάζει η εποχή της AI.

Μεθοδολογία Υλοποίησης

Το πρόγραμμα βασίζεται στην εξ αποστάσεως ασύγχρονη διδασκαλία. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει ασύγχρονη - αυτόνομη μελέτη διδακτικού υλικού, χωρισμένου σε 12 διδακτικές ενότητες διάρκειας 30 ημερών έκαστη.



Κάθε ενότητα θα υποστηριχθεί με δυο προαιρετικές δίωρες επεξηγηματικές διδασκαλίες μέσω της πλατφόρμας Zoom

Το υλικό προέρχεται από βιβλία και εγχειρίδια, στα οποία συγγραφείς είναι οι διδάσκοντες και αναρτάται διαρκώς ψηφιακό υλικό (pdf, doc, power point, video) και αναλυτικές σημειώσεις.

Μεθοδολογία αξιολόγησης

- Συγγραφή τελικής εργασίας (3.000-5.000 λέξεις) που απαιτεί βαθμολόγηση 7+ με άριστα το 10

Ελάχιστα Προσόντα Υποψηφίων

Απόφοιτος Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης ή με αποδεδειγμένη επαγγελματική προϋπηρεσία διάρκειας πέντε (5) ετών σε διοικητικές θέσεις.

Περίγραμμα Προγράμματος

Διδακτική ενότητα 1: Εισαγωγή στη Generative AI και την Αξία της για Leaders

Περιγραφή

Κατανόηση των βασικών αρχών της generative AI και των διαφορών της από άλλες μορφές AI.

Εξερεύνηση του τρόπου με τον οποίο η generative AI μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επίτευξη διοικητικών και οργανωσιακών στόχων.

Ανάλυση περιπτώσεων όπου η generative AI έχει βοηθήσει leaders να λύσουν προβλήματα, να βελτιστοποιήσουν διαδικασίες και να ενθαρρύνουν καινοτομία.

Εισαγωγή στη Generative AI: Ορισμός και επεξήγηση της τεχνολογίας, περιλαμβανομένων των βασικών αλγορίθμων όπως GANs (Generative Adversarial Networks) και των διάφορων εφαρμογών της.

Generative AI στη Διοίκηση και Οργάνωση: Πώς η generative AI μπορεί να συμβάλλει στη λήψη αποφάσεων, στην αυτοματοποίηση διαδικασιών, στην παραγωγή περιεχομένου και στην εξατομίκευση εμπειριών.

Περιπτώσεις Μελέτης: Επιτυχημένες ιστορίες από διάφορους κλάδους όπου η generative AI έχει βοηθήσει στην επίλυση σύνθετων προβλημάτων, έχει αυξήσει την παραγωγικότητα και έχει ενισχύσει την καινοτομία.

Εργαλεία και Πλατφόρμες: Επισκόπηση των κυριότερων εργαλείων και πλατφορμών generative AI που είναι διαθέσιμα για τους leaders, πώς να τα επιλέξουν και να τα εφαρμόσουν αποτελεσματικά.

Η εισαγωγική αυτή ενότητα θα προετοιμάσει τους συμμετέχοντες για το υπόλοιπο πρόγραμμα, δίνοντάς τους μια στέρεη βάση στην κατανόηση της generative AI και της σημασίας της στον σύγχρονο



επαγγελματικό κόσμο. Θα τους βοηθήσει επίσης να αντιληφθούν τις ευκαιρίες που προσφέρει η τεχνολογία αυτή για βελτίωση των διοικητικών, οργανωσιακών και leadership δεξιοτήτων τους.

Έναρξη: 16/12/2024 - **Λήξη:** 16/01/2025 **Ώρες:** 50.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Κατανόηση των βασικών αρχών της generative AI και των διαφορών της από άλλες μορφές AI.
- 2 Generative AI στη Διοίκηση και Οργάνωση
- 3 Εργαλεία και Πλατφόρμες: Επισκόπηση των κυριότερων εργαλείων και πλατφορμών generative AI

Διδακτική ενότητα 2: Εισαγωγή στο ChatGPT

Περιγραφή

Εισαγωγή στην τεχνολογία GPT (Generative Pre-trained Transformer)

Επισκόπηση της εξέλιξης της τεχνολογίας αυτής μέχρι το GPT-4

Η Βασική Αρχιτεκτονική του ChatGPT

Βασικές Έννοιες

Αρχιτεκτονική Transformer

Λειτουργία του Chat GPT-4

Παραδείγματα Εφαρμογών: Πώς το Chat GPT-4 μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε διάφορους τομείς

Free vs Paid Version for Chat GPT

Ποιες είναι οι τεχνικές διαφορές που δικαιολογούν την τιμή;

Τεχνικές Διαφορές - Αριθμός Παραμέτρων

Πολυτροπικό Μοντέλο: Δυνατότητα Επεξεργασίας Κειμένου και Εικόνας

Μνήμη: Σύγκριση της Μνήμης των Δύο Μοντέλων

Πολυγλωσσικές Δυνατότητες: Υποστήριξη Περισσότερων Γλωσσών στο GPT-4

Ευκολία στο Χειρισμό: Ευελιξία στον Έλεγχο των Απαντήσεων

Chat GPT - 4 Settings



Chat GPT 4 Plugins

DALL-E 3

Παραδείγματα χρήσης του DALL-E-3 για διάφορες εφαρμογές

Chat GPT-4 για Advanced Data Analysis

Chat GPT Plugins

ChatGPT Plugins για διάφορες εφαρμογές (ανάλυση περιεχομένου, marketing, web development, εκπαιδευτικούς σκοπούς, οικονομία κ.α.)

Εκμάθηση Βασικών και Προχωρημένων Τεχνικών Prompting: Οι συμμετέχοντες θα μάθουν πώς να δημιουργούν αποτελεσματικά prompts, από βασικές ερωτήσεις μέχρι πιο περίπλοκες δομές, για να εξασφαλίζουν την επιθυμητή απόκριση από το ChatGPT.

Προσαρμογή του ChatGPT σε Επιχειρηματικά Σενάρια: Οι συμμετέχοντες θα εξασκηθούν στην προσαρμογή των prompts για ειδικές επιχειρηματικές χρήσεις, όπως ανάλυση δεδομένων, αυτοματοποιημένη εξυπηρέτηση πελατών, και δημιουργία επιχειρηματικών εκθέσεων.

Εφαρμογή Σεναρίων Πραγματικού Κόσμου: Μέσα από πρακτικές ασκήσεις και μελέτες περίπτωσης, οι συμμετέχοντες θα εφαρμόσουν τις γνώσεις τους σε πραγματικά επιχειρηματικά σενάρια, βελτιώνοντας την ικανότητά τους να λύνουν προβλήματα και να ανταποκρίνονται σε επιχειρηματικές ανάγκες.

Κριτική Αξιολόγηση και Βελτίωση των Prompts: Οι συμμετέχοντες θα μάθουν να αξιολογούν κριτικά τις απαντήσεις που λαμβάνουν από το ChatGPT και να βελτιώνουν τις τεχνικές τους για ακόμα πιο αποτελεσματική επικοινωνία.

Έναρξη: 17/01/2025 - **Λήξη:** 16/02/2025 **Ώρες:** 45.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Εισαγωγή στο ChatGPT
- 2 Λειτουργία του Chat GPT-4
- 3 ChatGPT Plugins για διάφορες εφαρμογές

Διδακτική ενότητα 3: Google Gemini και Quillbot Ai στην δημιουργία και επεξεργασία κειμένου

Περιγραφή

Σε αυτήν την ενότητα, οι επιμορφούμενοι θα κατανοήσουν την αρχιτεκτονική, τις λειτουργίες και τις εφαρμογές του Google Gemini, εστιάζοντας στην ικανότητα της πλατφόρμας να επεξεργάζεται και να παράγει κείμενο και άλλο περιεχόμενο. Οι συμμετέχοντες θα μάθουν πώς να χρησιμοποιούν το Gemini για



να ενισχύσουν τις διοικητικές και οργανωσιακές διαδικασίες, προωθώντας την καινοτομία και βελτιώνοντας την αποδοτικότητα.

Το QuillBot.com είναι μια προηγμένη πλατφόρμα AI για την επεξεργασία και βελτίωση του γραπτού λόγου. Χρησιμοποιώντας τεχνολογία AI, προσφέρει εργαλεία όπως παρασυντακτική βοήθεια, επαναδιατύπωση προτάσεων και ελέγχους γραμματικής και συντακτικού. Το QuillBot στοχεύει να βοηθήσει τους χρήστες να βελτιώσουν την ποιότητα του γραπτού τους λόγου, κάνοντας το πιο κατανοητό, περιεκτικό και ελκυστικό, προσφέροντας μια ευρεία γκάμα λειτουργιών για διάφορες ανάγκες συγγραφής.

Έναρξη: 17/02/2025 - **Λήξη:** 16/03/2025 **Ώρες:** 40.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Εξοικείωση με την πλατφόρμα Google Gemini και τις δυνατότητες multimodal αναλύσεων.
- 2 Πως το Gemini μπορεί να εφαρμοστεί σε πραγματικές επιχειρηματικές και τεχνολογικές προκλήσεις.
- 3 Εισαγωγή στο QuillBot

Διδακτική ενότητα 4: Έρευνα με Perplexity.AI & CoPilot

Περιγραφή

Η τρίτη ενότητα του προγράμματος MicroMaster - AI for Leaders εστιάζει στην εκμετάλλευση των δυνατοτήτων της πλατφόρμας Perplexity.AI, μιας καινοτόμου εργαλειοθήκης AI για την αναζήτηση και επεξεργασία πληροφοριών με έμφαση στην ακρίβεια και την επικαιρότητα. Μέσα από την ενσωμάτωση των πρόσφατα ανακοινωθέντων μοντέλων Large Language Models (LLMs) rplx-7b-online και rplx-70b-online, η Perplexity.AI παρέχει πρόσβαση σε ένα ευρύ φάσμα ενημερωμένων και αξιόπιστων πληροφοριών, διαφοροποιούμενη από άλλες πλατφόρμες με τη δυνατότητα πραγματικού χρόνου ανταπόκρισης σε ερωτήσεις.

Πρακτικές ασκήσεις και workshop θα παρέχουν στους συμμετέχοντες την ευκαιρία να εξασκηθούν στην ανάπτυξη ερωτημάτων και στην εκτέλεση ερευνητικών δραστηριοτήτων με τη χρήση της Perplexity.AI. Επιπλέον, θα διερευνηθούν οι δυνατότητες συνεργασίας με το Copilot, ενισχύοντας την ικανότητα των επιμορφούμενων να διαχειρίζονται και να παράγουν ποιοτικό περιεχόμενο.

Μέσω αυτής της ενότητας, οι επιμορφούμενοι θα αποκτήσουν τις γνώσεις και τις δεξιότητες για να χρησιμοποιήσουν αποτελεσματικά την AI στην έρευνα και στην ανάλυση δεδομένων, ενισχύοντας τις ικανότητές τους να λαμβάνουν ενημερωμένες αποφάσεις και να προωθούν την καινοτομία στον τομέα τους.

Έναρξη: 17/03/2025 - **Λήξη:** 16/04/2025 **Ώρες:** 45.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες



- 1 Εισαγωγή στο Perplexity.Ai
- 2 Αναζήτηση και έρευνα μέσω του Perplexity.Ai
- 3 Αναζήτηση και έρευνα μέσω του CoPilot και άλλων ai tools

Διδακτική ενότητα 5: Επεξεργασία Εικόνας & Βίντεο με Canva και ai tools του Magic Studio

Περιγραφή

Η ενότητα αυτή του προγράμματος MicroMaster - AI for Leaders εστιάζει στην αξιοποίηση των δυνατοτήτων της πλατφόρμας Canva και των εργαλείων AI του Magic Studio για την επεξεργασία εικόνων και βίντεο. Το Magic Studio της Canva φέρνει στο προσκήνιο μια σειρά από εργαλεία που ενισχύουν τη δημιουργική διαδικασία, καθιστώντας την πιο απλή, γρήγορη και αποτελεσματική.

Μαθησιακοί Στόχοι:

Εκμάθηση Τεχνικών Επεξεργασίας Εικόνας & Βίντεο: Κατανόηση των δυνατοτήτων του Magic Studio για τη δημιουργία και επεξεργασία εικόνων και βίντεο.

Δημιουργική Εφαρμογή Εργαλείων AI: Εφαρμογή των εργαλείων AI όπως το Magic Edit, Magic Grab, και Magic Animate για τη βελτίωση και εξατομίκευση περιεχομένου.

Ανάπτυξη Δημιουργικών Δεξιοτήτων: Εξάσκηση στη χρήση των AI εργαλείων για την ανάπτυξη δημιουργικών δεξιοτήτων και την εξερεύνηση νέων δυνατοτήτων στην επεξεργασία εικόνας και βίντεο.

Έναρξη: 17/04/2025 - **Λήξη:** 16/05/2025 **Ώρες:** 45.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Εισαγωγή στο Canva και στο Magic Studio
- 2 Εφαρμογή των εργαλείων AI του Magic Studio
- 3 Πρακτικές εξάσκησης με χρήση των εργαλείων Magic Studio για τη δημιουργία και επεξεργασία εικόνων και βίντεο

Διδακτική ενότητα 6: Επεξεργασία βίντεο μέσω ai εργαλείων

Περιγραφή

Στη συγκεκριμένη ενότητα του προγράμματος MicroMaster - AI for Leaders, θα εξερευνήσουμε τις δυνατότητες τριών προηγμένων εργαλείων AI για την επεξεργασία βίντεο: InVideo, Pictory, και CyberLink Power Director. Αυτά τα εργαλεία προσφέρουν μια πληθώρα λειτουργιών για τη δημιουργία, την επεξεργασία και τη βελτίωση βίντεο, κάνοντας τη διαδικασία πιο απλή και πιο διασθετική από ποτέ.

Τα AI εργαλεία των πλατφορμών InVideo, Pictory, και CyberLink PowerDirector είναι σχεδιασμένα για να επιτρέπουν στους χρήστες να δημιουργούν και να επεξεργάζονται βίντεο με εξαιρετική ευκολία και αποδοτικότητα. Το InVideo, για παράδειγμα, παρέχει έναν AI βιντεοπαραγωγό που μετατρέπει το κείμενο



σε επαγγελματικά βίντεο, αυτοματοποιώντας τη δημιουργία σεναρίου, την προσθήκη βίντεο κλιπ, υπότιτλων, μουσικής παρασκηνίου και μεταβάσεων. Από την άλλη πλευρά, το Pictory χρησιμοποιεί την AI για να μετατρέψει κείμενα σε βίντεο, ενώ ο CyberLink PowerDirector προσφέρει πλούσιες δυνατότητες επεξεργασίας για τη δημιουργία επαγγελματικών βίντεο μέσω ενσωματωμένων σε αυτό ai εργαλείων.

Αυτά τα εργαλεία είναι κρίσιμης σημασίας για επαγγελματίες του μάρκετινγκ, δημιουργούς περιεχομένου και επιχειρήσεις που επιδιώκουν να ενισχύσουν την παρουσία τους στα κοινωνικά μέσα και να αυξήσουν την εμβέλεια τους μέσω ελκυστικού οπτικού περιεχομένου.

Έναρξη: 17/05/2025 - **Λήξη:** 16/06/2025 **Ώρες:** 40.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Εισαγωγή στο CyberLink Power Director
- 2 Εισαγωγή στο InVideo
- 3 Εισαγωγή στο Pictory

Διδακτική ενότητα 7: Επεξεργασία ήχου και δημιουργία ομιλίας στα ελληνικά μέσω ai tools

Περιγραφή

Στην ενότητα αυτή του προγράμματος MicroMaster - AI for Leaders, θα εξερευνήσουμε τις δυνατότητες επεξεργασίας και βελτιστοποίησης ηχητικού υλικού μέσω AI εργαλείων, με επίκεντρο την elevenlabs.io, το AI music generator του Canva, και άλλα διαθέσιμα online εργαλεία.

Η elevenlabs.io προσφέρει έναν εντυπωσιακό AI φωνητικό παραγωγό και text-to-speech (TTS) δυνατότητες, επιτρέποντας τη δημιουργία premium AI φωνών. Μπορείτε να δημιουργήσετε φωνητικά μηνύματα text-to-speech σε λίγα λεπτά, με δυνατότητα επιλογής από περισσότερες από 100 φωνές σε 29 γλώσσες. Επιπλέον, η πλατφόρμα προσφέρει τη δυνατότητα φωνητικής σχεδίασης και παραγωγής ομιλίας, προσφέροντας ένα ευρύ φάσμα επιλογών για την προσαρμοσμένη δημιουργία φωνών

Το Canva προσφέρει ένα AI music generator, επιτρέποντας την αυτόματη δημιουργία μουσικής βάσει τεκμηριωμένων προτύπων. Αυτό το εργαλείο μπορεί να αποτελέσει μια ισχυρή προσθήκη στην παραγωγή ηχητικού περιεχομένου, προσφέροντας τη δυνατότητα εύκολης και γρήγορης δημιουργίας μουσικής για βίντεο, podcasts ή άλλα μέσα και μια εφαρμογή ομιλούντων avatars που μπορείτε να προσθέσετε στα βίντεο και τις παρουσιάσεις σας.

Εκτός από την elevenlabs.io και το Canva, υπάρχουν πολλά άλλα online εργαλεία που προσφέρουν AI δυνατότητες για την επεξεργασία και βελτιστοποίηση ηχητικού υλικού με τα οποία θα ασχοληθούμε.

Έναρξη: 17/06/2025 - **Λήξη:** 16/07/2025 **Ώρες:** 40.00



Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Εισαγωγή στο elevenlabs.io
- 2 Εισαγωγή στο Canva Music Generator και στα ομιλούντα avatars
- 3 Διερεύνηση λοιπών ai εργαλείων παραγωγής ομιλίας και μουσικής

Διδακτική ενότητα 8: Δημιουργία Παρουσιάσεων με Ai Tools

Περιγραφή

Η ενότητα 8 του προγράμματος "MicroMaster - AI for Leaders" επικεντρώνεται στη δημιουργία παρουσιάσεων με τη χρήση AI εργαλείων, όπως το AI presentation maker του Canva, που επιτρέπει την αυτόματη δημιουργία παρουσιάσεων με βάση προκαθορισμένες προτάσεις. Πέρα από το Canva, υπάρχουν και άλλα AI εργαλεία που προσφέρουν παρόμοιες λειτουργίες, επιτρέποντας την εύκολη δημιουργία, επεξεργασία και προσαρμογή παρουσιάσεων.

Αυτή η ενότητα θα καλύψει τις βασικές αρχές της χρήσης των εργαλείων αυτών, παρέχοντας την απαραίτητη γνώση για τη δημιουργία ελκυστικών και επαγγελματικών παρουσιάσεων με την υποστήριξη τεχνητής νοημοσύνης.

Έναρξη: 17/07/2025 - **Λήξη:** 16/08/2025 **Ώρες:** 35.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Εισαγωγή στο AI presentation maker του Canva
- 2 Ai εργαλεία για την δημιουργία παρουσιάσεων
- 3 Συνέργειες ai εργαλείων για την δημιουργία παρουσιάσεων

Διδακτική ενότητα 9: Συγγραφή εργασίας και online workshops για την εμπέδωση των προηγούμενων ενοτήτων

Περιγραφή

Στην τελευταία ενότητα του προγράμματος, οι σπουδαστές θα εργαστούν σε συνεργασία με τους διδάσκοντες για την επιλογή ενός θέματος για τη συγγραφή μιας εργασίας 3.000 έως 5.000 λέξεων. Αυτή η διαδικασία θα υποστηριχθεί από online workshops, με σκοπό την εμπέδωση των γνώσεων που έχουν αποκτηθεί κατά τη διάρκεια των προηγούμενων ενοτήτων.

Εργαστήριο Συγγραφής Ακαδημαϊκού Κειμένου: Στοχεύει στην εκπαίδευση σπουδαστών στη διαδικασία συγγραφής ακαδημαϊκών εργασιών, καλύπτοντας θέματα όπως η δομή της εργασίας, η ανάπτυξη επιχειρημάτων και η παραπομπή πηγών.



Εργαστήριο Αξιοποίησης AI Tools από Leaders: Αυτό το workshop σχεδιάστηκε για να βοηθήσει τους leaders να κατανοήσουν πώς μπορούν να ενσωματώσουν τα AI εργαλεία στις διαδικασίες λήψης αποφάσεων και στρατηγικής σχεδίασης. Παρέχει πρακτικές συμβουλές για την επιλογή και εφαρμογή των πλέον κατάλληλων AI εργαλείων για την αυτοματοποίηση διαδικασιών, τη βελτίωση της αποδοτικότητας και την ενίσχυση της καινοτομίας στον οργανισμό.

Εργαστήριο Παρουσίασης Δεδομένων με Χρήση AI: Προσφέρει καθοδήγηση για τη χρήση AI εργαλείων στην ανάλυση και παρουσίαση δεδομένων, βοηθώντας τους σπουδαστές να αποκτήσουν πρακτικές γνώσεις στην εφαρμογή τεχνολογιών AI στην επεξεργασία και απεικόνιση πληροφοριών.

Έναρξη: 16/08/2025 - **Λήξη:** 15/09/2025 **Ώρες:** 60.00

Ακαδημαϊκή Ευθύνη: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ

Συνεδρίες

- 1 Επιλογή θέματος τελικής εργασίας και συμβουλευτική επ' αυτής
- 2 Εργαστήριο Συγγραφής Ακαδημαϊκού Κειμένου
- 3 Εργαστήριο Αξιοποίησης AI Tools από Leaders
- 4 Εργαστήριο Παρουσίασης Δεδομένων με Χρήση AI

Επικοινωνία

Υπεύθυνος/η Επικοινωνίας

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΑΒΑΛΑΣ [adavalas@aegean.gr">adavalas(at)aegean.gr - Τηλ. 2107484845/6983195650]

Συνεργαζόμενοι Φορείς

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ - ΗΡΩΝ Α.Μ.Κ.Ε. δ.τ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΠΕ - ΗΡΩΝ

Υπ.: Αθανάσιος Δαβαλάς

Email: contact(at)labheron.gr

Website: <https://labheron.gr/>

Τηλ.: 698 3195650 / 210 7484845

Δ/νση: Ευθυμίου Κλάδου 5, Ζωγράφου

Εκπτώσεις - Όροι χρήσης

Πολιτική Εκπτώσεων

Το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. διατηρεί το δικαίωμα να μεταβάλλει τα ποσοστά και τις κατηγορίες των εκπτώσεων και λοιπών προσφορών επί των αρχικών τιμών των διδάκτρων, καθόλη τη διάρκεια του τρέχοντος Κύκλου Σπουδών χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Οι όποιες αλλαγές δεν αφορούν τους/τις ήδη εγγεγραμμένους/νες.



Κείμενο εκπτώσεων από τον ΕΥ

Έκπτωση 1 (Πρόωρη εγγραφή): 10 %

Έκπτωση 2 (Εφάπαξ πληρωμή): 30 %

Έκπτωση 3 (Ανεργία): ...%

Έκπτωση 4 (Φοιτητές/τριες): ...%

Έκπτωση 5 (Φοιτητές/τριες ΠΑ): ...%

Έκπτωση 6 (Συμμετοχής σε προηγούμενο πρόγραμμα): ...%

Έκπτωση 7 (Διδασκοντες/ουσες ΠΑ): ...%

Έκπτωση 8 (Ευρωπαϊκή Κάρτα Νέων): ...%

Έκπτωση 9 (Άλλη έκπτωση 1): ...%

Έκπτωση 10 (Άλλη έκπτωση 2): ...%

Έκπτωση 11 (Άλλη έκπτωση 3): ...%

Έκπτωση 12 (Άλλη έκπτωση 4): ...%

Έκπτωση 13 (Άλλη έκπτωση 5): ...%

Εγγραφή

Η «Αίτηση Εγγραφής» επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης και συνεπώς τα συμπληρωθέντα στοιχεία θα πρέπει να είναι αληθή και ακριβή ώστε τα εκδοθέντα Πιστοποιητικά Επιμόρφωσης, Βεβαιώσεις και λοιπά έγγραφα να είναι έγκυρα. Για οποιαδήποτε αναντιστοιχία προκύψει, το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. δεν υποχρεούται να επανεκδώσει τα ανωτέρω έγγραφα ενώ διατηρεί το δικαίωμα να το ανακαλέσει.

Εγκυρότητα υποβληθέντων δικαιολογητικών

Προκειμένου να τεκμηριώνεται η ισχύς των επιλεγμένων στη φόρμα εγγραφής εκπτώσεων, ο/η επιμορφούμενος/η οφείλει να αποστέλλει στη γραμματεία του εκάστοτε επιμορφωτικού προγράμματος τα σχετικά δικαιολογητικά, πριν την έναρξη του επιλεχθέντος Προγράμματος. Βάσει του άρθρου 28 του Ν.4305/2014, το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. δύναται να διενεργεί αυτεπάγγελτο έλεγχο της γνησιότητας των δικαιολογητικών που έχει υποβάλει ο/η επιμορφούμενος/η. Σε περίπτωση μη έγκαιρης αποστολής ή μη επιβεβαίωσης της εγκυρότητας των υποβληθέντων δικαιολογητικών, το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. διατηρεί το δικαίωμα της ανάκλησης της χορηγηθείσας έκπτωσης και να απαιτήσει την όποια προκύπτουσα χρηματική διαφορά καθώς και να ακυρώσει τυχόν έκδοση οποιαδήποτε Βεβαίωσης ή/και Πιστοποιητικού Επιμόρφωσης.

Υποχρεώσεις επισκέπτη/χρήστη

Ο/Η χρήστης/τρια της ιστοσελίδας, των εκπαιδευτικών πλατφορμών αλλά και των πλατφορμών τηλεδιάσκεψης οφείλει αφενός μεν να συμμορφώνεται με τους κανόνες και τις διατάξεις του Ελληνικού, Ευρωπαϊκού και Διεθνούς Δικαίου και τη σχετική νομοθεσία που διέπει τις τηλεπικοινωνίες, αφετέρου δε να απέχει από κάθε παράνομη και καταχρηστική χρήση του περιεχομένου και των υπηρεσιών της ιστοσελίδας. Ρητά διευκρινίζεται ότι δεν επιτρέπεται να παραχωρεί τους προσωπικούς κωδικούς πρόσβασης σε οποιοδήποτε τρίτο πρόσωπο. Επίσης, κάθε επισκέπτης / χρήστης της ιστοσελίδας οφείλει να συμπεριφέρεται κόσμια, ευγενικά και διακριτικά κατά τη διάρκεια χρήσης των ανωτέρω, ενώ απαγορεύεται η υιοθέτηση πρακτικών αθέμιτου ανταγωνισμού ή άλλων που αντίκειται στους κοινώς αποδεκτούς κανόνες συμπεριφοράς των χρηστών του Internet (Netiquette). Οιαδήποτε ζημία προκληθεί στην ιστοσελίδα ή/και στις πλατφόρμες σύγχρονης/ασύγχρονης εκπαίδευσης ή στο Δίκτυο γενικότερα απορρέουσα από την κακή ή αθέμιτη χρήση των σχετικών υπηρεσιών από τον χρήστη / επισκέπτη είναι αποκλειστικά δική του ευθύνη, και το Πανεπιστήμιο Αιγαίου δύναται να τον διαγράψει από μέλος της επιμορφωτικής του κοινότητας χωρίς οποιαδήποτε οικονομική αποζημίωση και επιστροφή διδάκτρων. Επιπλέον, οιαδήποτε ηθική ζημία ή ζημία φήμης προκληθεί απορρέουσα από την μη χρήση κόσμιας και διακριτικής συμπεριφοράς κατά την



επικοινωνία του με τις επιμέρους ομάδες διδασκόντων, τεχνικής και διοικητικής υποστήριξης, είναι αποκλειστικά ευθύνη του χρήστη, και το Πανεπιστήμιο Αιγαίου δύναται να τον διαγράψει από μέλος της επιμορφωτικής του κοινότητας χωρίς οποιαδήποτε οικονομική αποζημίωση και επιστροφή διδάκτρων. Για οποιαδήποτε επισήμανση, παρατήρηση ή/και πρόταση, οι επιμορφούμενοι/ες θα πρέπει να απευθύνονται αποκλειστικά στις γραμματείες των επιμέρους επιμορφωτικών προγραμμάτων ή στη γραμματεία του Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.

Συμμετοχή στα μαθήματα & Έκδοση Πιστοποιητικών

- Δεν υφίσταται κανένας περιορισμός φύλου, φυλής, εθνικότητας, θρησκειώματος ή άλλη διάκριση στη συμμετοχή στα επιμορφωτικά προγράμματα του Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.
- Η αποδοχή και η συμμετοχή των επιμορφούμενων προϋποθέτει την πλήρη εκ μέρους τους κατανόηση του και του εκάστοτε Οδηγού Προγράμματος
- Το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ., διατηρεί το δικαίωμα να αναπροσαρμόζει το χρονοδιάγραμμα των μαθημάτων, τους/τις διδάσκοντες/ουσες καθώς και να αναβάλλει ή να ακυρώνει τη διάθεση Προγραμμάτων ενημερώνοντας τους/τις εγγεγραμμένους/ες
- Για την καλύτερη εξυπηρέτηση τους, οι επιμορφούμενοι/ες θα πρέπει κατά την επικοινωνία τους με το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. να αναφέρουν το ονοματεπώνυμο τους, τον ακριβή τίτλο του προγράμματος που συμμετέχουν, τον/την Ακαδημαϊκά Υπεύθυνο/η και την ημερομηνία έναρξης του προγράμματος.
- Εφόσον υφίστανται οικονομικής φύσης εκκρεμότητες, το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. διατηρεί το δικαίωμα να αναστέλλει προσωρινά ή/και να απενεργοποιεί την πρόσβαση των επιμορφούμενων στις ηλεκτρονικές πλατφόρμες σύγχρονης και ασύγχρονης μάθησης
- Η απονομή του Πιστοποιητικού Επιμόρφωσης προϋποθέτει τη συμμετοχή των επιμορφούμενων στις ανατεθείσες δραστηριότητες αξιολόγησης και βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης που θέτει το εκάστοτε επιμορφωτικό πρόγραμμα
- Εφόσον υφίστανται οικονομικής φύσης εκκρεμότητες, δεν απονέμεται Πιστοποιητικό Επιμόρφωσης για καμία από τις επιμέρους Διδακτικές Ενότητες ενός Προγράμματος, αλλά ούτε για το σύνολο του Προγράμματος.
- Προϋπόθεση χορήγησης βεβαιώσεων πριν την ολοκλήρωση ενός επιμορφωτικού προγράμματος, είναι η εξόφληση τουλάχιστον μέρους των διδάκτρων αντιστοίχου των Διδακτικών Ενοτήτων που βεβαιώνεται ότι παρακολούθησε ο/η επιμορφούμενος/η.

Τεχνικές Προϋποθέσεις

Για τη συμμετοχή στην online επιμόρφωση απαιτούνται τουλάχιστον ένας σύγχρονος υπολογιστής και πρόσβαση στο διαδίκτυο.

Συγκεκριμένα, για τη βέλτιστη και απρόσκοπτη πρόσβαση και εργασία στο Σύστημα Ασύγχρονης και κυρίως της Σύγχρονης ηλεκτρονικής μάθησης, οι ενδιαφερόμενοι/ες προτείνεται να διαθέτουν τα εξής:

1. Σύγχρονο ηλεκτρονικό υπολογιστή που να διαθέτει multimedia δυνατότητες (μικρόφωνο, ηχεία ή ακουστικά, κάμερα).
2. Σύνδεση ADSL για πρόσβαση στο Διαδίκτυο, με ελάχιστη απαιτούμενη ταχύτητα σύνδεσης στο Διαδίκτυο 4 Mbps.

Είναι δυνατό ωστόσο να απαιτούνται από τα επιμέρους επιμορφωτικά προγράμματα και επιπρόσθετες τεχνικές προϋποθέσεις, εφόσον αυτό κρίνεται σκόπιμο για την ομαλή διεξαγωγή τους.

Πνευματική Ιδιοκτησία

Κάθε υλικό, εμπορικό σήμα ή λοιπή πνευματική ιδιοκτησία της παρούσας ιστοσελίδας αποτελεί περιουσιακό στοιχείο του Πανεπιστημίου Αιγαίου και υπάγεται στη σχετική νομοθεσία περί προστασίας της πνευματικής



ιδιοκτησίας, με εξαίρεση τα ρητώς αναγνωρισμένα δικαιώματα τρίτων. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η μετατροπή / αντιγραφή / ενοικίαση / δανεισμός / μετάδοση και εκπομπή του χωρίς σχετική άδεια. Κατ' εξαίρεση, επιτρέπεται η μεμονωμένη αποθήκευση και αντιγραφή τμημάτων του περιεχομένου σε απλό προσωπικό υπολογιστή για αυστηρά προσωπική χρήση, χωρίς πρόθεση εμπορικής ή άλλης εκμετάλλευσης και πάντα υπό την προϋπόθεση της αναγραφής της πηγής προέλευσής του, χωρίς αυτό να σημαίνει κατά οποιονδήποτε τρόπο παραχώρηση δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.

Μοριοδότηση Προγραμμάτων

Το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. δύναται στο πλαίσιο της προώθησης ενός προγράμματος, να ενημερώνει -συμβουλευτικά και μόνο- το ενδιαφερόμενο κοινό σχετικά με τη δυνατότητα αξιοποίησης ενός πιστοποιητικού επιμόρφωσης από πλευράς ενδεχόμενης μοριοδότησής του, βάσει του θεσμικού πλαισίου που ισχύει κατά την περίοδο της έναρξης του προγράμματος. Ωστόσο, η μοριοδότηση της επιμόρφωσης ως προσόν, εξαρτάται από τα εκάστοτε κριτήρια των προκηρύξεων/προσκλήσεων όπως αυτά καθορίζονται από τους φορείς που τις εκδίδουν κατά τη χρονική στιγμή της έκδοσης τους και οι ενδιαφερόμενοι/ες οφείλουν να επικοινωνούν με τους εν λόγω φορείς για διευκρινίσεις και φέρουν την αποκλειστική ευθύνη για τη διερεύνηση ζητημάτων μοριοδότησης.

Ακύρωση Προγραμμάτων-Επιστροφές Διδάκτρων

Τα επιμορφωτικά προγράμματα θα υλοποιούνται μόνο εφόσον έχει διασφαλιστεί ο απαιτούμενος αριθμός επιμορφούμενων.

Επιστροφή διδάκτρων είναι εφικτή μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις και μόνο εφόσον ο/η αιτούμενος/η ενημερώσει γραπτά τη γραμματεία πριν την έναρξη του Προγράμματος ότι δεν επιθυμεί να παρακολουθήσει εκθέτοντας αναλυτικά τους λόγους διακοπής της επιμόρφωσης. Το έγγραφο αίτημα εξετάζεται από τον/την Επιστημονικά Υπεύθυνο/η του κάθε επιμορφωτικού προγράμματος και αποφαινεται σχετικά. Στις περιπτώσεις αυτές και προκειμένου να μην επιβαρυνθεί με ενδεχόμενα τραπεζικά έξοδα ή έξοδα διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, δύναται να αιτηθεί πίστωση των διδάκτρων του για φοίτηση σε άλλο Πρόγραμμα της ίδιας επιμορφωτικής δράσης, δηλαδή σε Πρόγραμμα με τον/την ίδιο/α Επιστημονικά Υπεύθυνο/η. Το πιστωμένο ποσό σε περίπτωση που δεν εξαντληθεί, δεν επιστρέφεται, αλλά παραμένει στη διάθεση του/της συμμετέχοντα/ουσας για μελλοντική χρήση.

Σε περιπτώσεις απόφασης επιστροφής διδάκτρων, εάν η υπαιτιότητα της επιστροφής βαρύνει το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ., η οφειλόμενη χρηματική διαφορά επιστρέφεται χωρίς καμία επιπλέον επιβάρυνση.

Σε περιπτώσεις μη υπαιτιότητας του Πανεπιστημίου Αιγαίου η όποια οφειλόμενη χρηματική διαφορά βαρύνει τον/την αιτούντα/ούσα, που επιβαρύνεται με τα όποια τραπεζικά έξοδα και επιπρόσθετα 10% με έξοδα διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας.

Αξιολόγηση Προγράμματος

Συμμετοχή στην Αξιολόγηση Προγράμματος: Η συμπλήρωση του ανώνυμου Ερωτηματολογίου Αξιολόγησης Επιμορφωτικού Προγράμματος από τους εκπαιδευόμενους, στοχεύει στην διασφάλιση της ποιότητας των παρεχόμενων εκπαιδευτικών υπηρεσιών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 115 του ν. 4957/2022 και τον Κανονισμό Λειτουργίας του Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. του Πανεπιστημίου Αιγαίου. Το ερωτηματολόγιο αναρτάται στην πλατφόρμα σύγχρονης τηλεκπαίδευσης κατά τον τελευταίο μήνα υλοποίησης του προγράμματος, μαζί με την ενεργοποίηση της τελευταίας δραστηριότητας αξιολόγησης του προγράμματος. Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου είναι προαιρετική και εντάσσεται στις ακαδημαϊκές δραστηριότητες των εκπαιδευομένων.

Παράταση στις ακαδημαϊκές υποχρεώσεις



Τυχόν παράταση στις ακαδημαϊκές υποχρεώσεις των εκπαιδευομένων καθώς και η διαδικασία έκδοσης των πιστοποιητικών επιμόρφωσης για τους/τις εκπαιδευόμενους/ες που παρακολούθησαν επιτυχώς το πρόγραμμα, δεν μπορεί να υπερβαίνει τους έξι (6) μήνες από την, βάσει της απόφασης έγκρισης, ημερομηνία ολοκλήρωσης του προγράμματος. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, κατόπιν τεκμηριωμένου αιτήματος εκπαιδευόμενου/ης και αιτιολογημένης απόφασης του Συμβουλίου του Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. μπορεί η προβλεπόμενη στο προηγούμενο εδάφιο παράταση να χορηγηθεί για χρονικό διάστημα έως ένα (1) έτος από την, βάσει της απόφασης έγκρισης, ημερομηνία ολοκλήρωσης του προγράμματος.