



Noelia Valdespino

Σύντομο

βιογραφικό

ή

σημείωμα

Soria,

Ισπανία

Καθηγητής

VET



Co-funded by the European Union



## Παιδαγωγικό δρομολόγιο

### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΤΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΣΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΣΤΑ ΑΤΟΜΙΚΑ ΑΥΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κάθε μαθητής έχει το δικό του μαθησιακό στυλ και τη δική του ταχύτητα μάθησης. Η εξατομίκευση προωθεί τα κίνητρα, το ενδιαφέρον και τη συμμετοχή, εκτιμώντας τη διαφορετικότητα. Η συνεχής παρατήρηση και η ανατροφοδότηση επιτρέπουν την προσαρμογή, διασφάλιση της εκπαιδευτικής επιτυχίας...



### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΤΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΣΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΣΤΑ ΑΤΟΜΙΚΑ ΑΥΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κάθε μαθητής έχει το δικό του μαθησιακό στυλ και τη δική του ταχύτητα μάθησης. Η εξατομίκευση προωθεί τα κίνητρα, το ενδιαφέρον και τη συμμετοχή, εκτιμώντας τη διαφορετικότητα. Η συνεχής παρατήρηση και η ανατροφοδότηση επιτρέπουν την προσαρμογή, εξασφαλίζοντας την εκπαιδευτική επιτυχία.



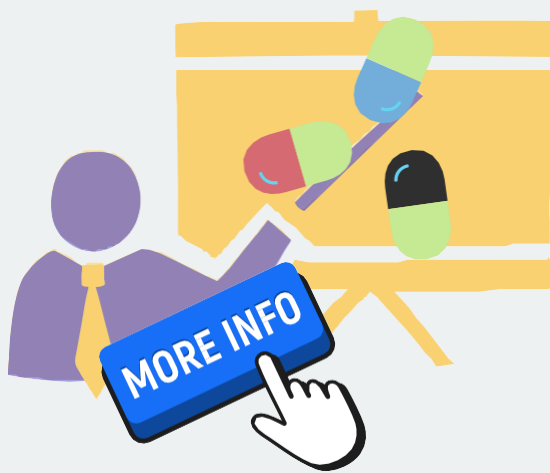


# Τεχνολογία

## ΨΗΦΙΑΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΠΩΣ ΤΟ "CANVA" ΚΑΙ ΤΟ "RISK HUNTER".

Χρησιμοποιώντας ψηφιακούς πόρους, οι μαθητές μπορούν να έχουν πρόσβαση σε ενημερωμένες πληροφορίες, να συμμετέχουν σε διαδραστικές μαθησιακές εμπειρίες και να αναπτύξουν βασικές ψηφιακές ικανότητες. Επιπλέον, τα ψηφιακά εργαλεία διευκολύνουν τη συνεργασία, την επικοινωνία και την πρόσβαση σε επιγραμμικούς εκπαιδευτικούς πόρους.

Αυτό προετοιμάζει τους σπουδαστές ΕΕΚ να αντιμετωπίσουν τις τεχνολογικές προκλήσεις του κόσμου της εργασίας, διευρύνοντας τις ευκαιρίες απασχόλησής τους και βελτιώνοντας την ανταγωνιστικότητά τους στην παγκοσμιοποιημένη αγορά εργασίας.



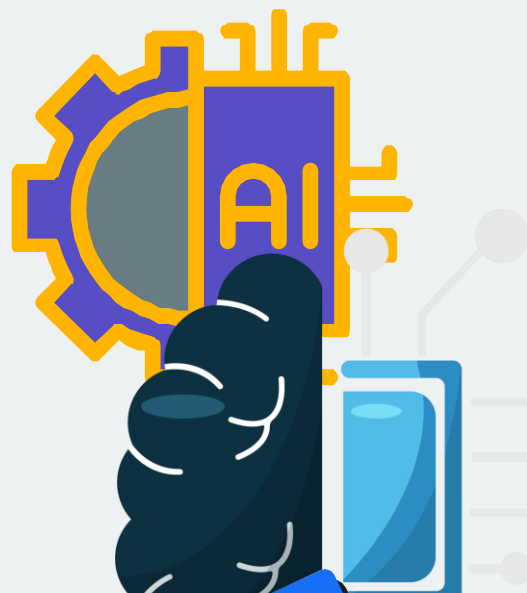
## ΧΑΨΙΑ ONLINE ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Αυτές οι σύντομες μαθησιακές ενότητες επιτρέπουν στους εκπαιδευόμενους να αποκτήσουν συγκεκριμένες δεξιότητες και γνώσεις με γρήγορο και προσιτό τρόπο, προσαρμοσμένο στο ρυθμό και τη διαθεσιμότητά τους. Τα χάπια ηλεκτρονικής μάθησης διευκολύνουν επίσης τη συνεχή επικαιροποίηση και βελτίωση των επαγγελματικών δεξιοτήτων, κάτι που είναι ζωτικής σημασίας σε έναν συνεχώς εξελισσόμενο κόσμο της εργασίας.

Επιπλέον, προσφέρουν τη δυνατότητα συνδυασμού της θεωρητικής μάθησης με πρακτικά παραδείγματα και πραγματικές περιπτώσεις, προάγοντας έτσι τη δυνατότητα εφαρμογής των γνώσεων που αποκτώνται.

## ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΎΝΗ (ΑΙ)

Η τεχνητή νοημοσύνη μεταμορφώνει πολλούς τομείς και οι σπουδαστές της ΕΕΚ πρέπει να αποκτήσουν δεξιότητες σε αυτόν τον τομέα για να είναι ανταγωνιστικοί. Οι εκπαιδευτικοί διαδραματίζουν κρίσιμο ρόλο στην παροχή καθοδήγησης, γνώσεων και δεξιοτήτων σχετικά με την ΤΝ. Αυτό περιλαμβάνει τη διδασκαλία των μαθητών πώς να χρησιμοποιούν και να εφαρμόζουν την ΤΝ με ηθικό και υπεύθυνο τρόπο.





# ΠΏΣ ΝΑ ΓΙΝΕΙΣ EDUPRENEUR



## **ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ**

Προσαρμοζόμενοι στις νέες μεθοδολογίες και παρατηρώντας τις ανάγκες των μαθητών, οι εκπαιδευτικοί μπορούν να προωθήσουν την εκπαιδευτική καινοτομία και να εξασφαλίσουν σχετική και ποιοτική εκπαίδευση. Αυτό τους επιτρέπει να ηγηθούν της αλλαγής και να προετοιμάσουν τους μαθητές για τις προκλήσεις του μεταβαλλόμενου κόσμου της εργασίας.



## **ΣΥΝΕΧΗΣ ΜΑΘΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΜΦΟΙΤΗΤΕΣ, ΤΟΥΣ ΣΥΝΟΜΗΛΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ**

Παραμένοντας ενήμεροι και ανταποκρινόμενοι, οι εκπαιδευτικοί μπορούν να προσαρμόζουν τη διδασκαλία τους στις τρέχουσες ανάγκες και τάσεις, προωθώντας την καινοτομία, τη συνάφεια και την επιτυχία των μαθητών σε έναν κόσμο που αλλάζει συνεχώς.

## **ΣΥΝΕΧΗΣ ΜΑΘΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΜΦΟΙΤΗΤΕΣ, ΤΟΥΣ ΣΥΝΟΜΗΛΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ**

Παραμένοντας ενήμεροι και ανταποκρινόμενοι, οι εκπαιδευτικοί μπορούν να προσαρμόζουν τη διδασκαλία τους στις τρέχουσες ανάγκες και τάσεις, προωθώντας την καινοτομία, τη συνάφεια και την επιτυχία των μαθητών σε έναν κόσμο που αλλάζει συνεχώς.



**Περισσότερες πληροφορίες...**

