



# UJ-TVET Digital Skills Project

**Pro-Telde**

## Εταίροι

Εταίροι στη Νότια Αφρική

University of Johannesburg (Συντονιστής)

Central Johannesburg TVET College

Majuba TVET College

Vhembe TVET College

Εταίροι στην Ευρώπη

Pixel, Firenze, Ιταλία

University La Sapienza of Rome, Department of Planning, Design and Technology, Ιταλία

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών

Υπολογιστών, Ελλάδα

Πρώθηση της  
τεχνολογικά ενισχυμένης  
μάθησης και της  
ψηφιακής εκπαίδευσης

[www.digitalskills.uj.ac.za](http://www.digitalskills.uj.ac.za)



## Για πληροφορίες επικοινωνήστε με

### **Rachel Tholakele Khoza**

University of Johannesburg  
College of Business and Economics  
Department of Commercial Accounting  
Auckland Park Kingsway Campus  
2006 Johannesburg, South Africa  
email: [rkhoza@uj.ac.za](mailto:rkhoza@uj.ac.za)

### **Tankiso Steven Moloi (Professor)**

University of Johannesburg  
Johannesburg Business School  
Auckland Park Kingsway Campus  
2006 Johannesburg, South Africa  
email: [smoloi@uj.ac.za](mailto:smoloi@uj.ac.za)



### **Lorenzo Martellini**

Pixel Associazione  
Via Luigi Lanzi, 12  
50134 Firenze (IT)  
Tel. +39 055 489700  
email: [lorenzo@pixel-online.net](mailto:lorenzo@pixel-online.net)



**Co-funded by  
the European Union**

Η υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την παραγωγή αυτής της έκδοσης δεν συνιστά έγκριση του περιεχομένου, το οποίο αντικατοπτρίζει μόνο τις απόψεις των συγγραφέων, και η Επιτροπή δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.

Project Number: 101128674 – Pro-TELDE

## ΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ

Η δράση για την ανάπτυξη ικανοτήτων στην τριτοβάθμια εκπαίδευση (CBHE) στηρίζει σχέδια διεθνούς συνεργασίας που βασίζονται σε πολυμερείς συμπράξεις μεταξύ οργανισμών που δραστηριοποιούνται στον τομέα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Υποστηρίζει τη συνάφεια, την ποιότητα, τον εκσυγχρονισμό και την ανταπόκριση της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στις αναπτυσσόμενες χώρες. Η δράση αναμένεται να συμβάλει στις πρωταρχικές προτεραιότητες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής: ψηφιακός μετασχηματισμός και τεχνολογίες δεδομένων, στην εξωτερική διάσταση των εσωτερικών πολιτικών της ΕΕ στον τομέα της εκπαίδευσης.

## ΣΤΟΧΟΙ

Το έργο στοχεύει, πρώτα απ' όλα, να παρέχει στις ομάδες-στόχους βασικές δεξιότητες για την αξιοποίηση ψηφιακών λύσεων για τη διδασκαλία. Επιπλέον, και το πιο σημαντικό, το έργο στοχεύει να παρέχει στις ομάδες-στόχους τις δεξιότητες και τις ικανότητες για:

- εντοπίζουν και επιλέγουν τις υπάρχουσες ανοικτές ψηφιακές πηγές που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη διδασκαλία επιχειρηματικών και οικονομικών θεμάτων·
- να αξιοποιήσουν πλήρως όλες τις δυνατότητες της ψηφιακής εκπαίδευσης και της τεχνολογικά ενισχυμένης μάθησης (TEL) ως ενσωμάτωση ή εναλλακτική λύση στην παραδοσιακή διδασκαλία·
- να δημιουργήσουν τις δικές τους ψηφιακές πηγές διδασκαλίας στον τομέα των επιχειρήσεων και της οικονομίας.

Το έργο θα παρέχει επίσης στα ΑΕΙ της Νότιας Αφρικής και στους καθηγητές TVET ένα αποθετήριο επικυρωμένων πηγών διδασκαλίας TEL και ψηφιακών πηγών διδασκαλίας στον τομέα των επιχειρήσεων και των οικονομικών.

## ΟΜΑΔΕΣ-ΣΤΟΧΟΙ

Το έργο απευθύνεται σε νοτιοαφρικανικά Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και λέκτορες TVET σε θέματα επιχειρήσεων και οικονομικών.

## ATTIVITA' E RISULTATI ATTESI

1. Συμμετοχή 60 Νοτιοαφρικάνων καθηγητών σε δια ζώσης και διαδικτυακά προγράμματα κατάρτισης σχετικά με τους ψηφιακούς πόρους.
2. Δημιουργία ηλεκτρονικού αποθετηρίου 120 επικυρωμένων ψηφιακών πηγών διδασκαλίας στον τομέα των επιχειρήσεων και των οικονομικών.
3. Ανάπτυξη ενός διαδικτυακού μαθήματος σχετικά με τον τρόπο επιλογής και χρησιμοποίησης υπαρχουσών ψηφιακών πηγών διδασκαλίας στον τομέα των επιχειρήσεων και των οικονομικών.
4. Ανάπτυξη ενός διαδικτυακού μαθήματος σχετικά με τον τρόπο δημιουργίας ψηφιακών πηγών διδασκαλίας στον τομέα των επιχειρήσεων και των οικονομικών.
5. Δημιουργία εργαλείου ηλεκτρονικής αξιολόγησης για τον εντοπισμό και την επιλογή ποιοτικών ψηφιακών πηγών διδασκαλίας.



Ranglazzi/Shutterstock.com

[www.digitalskills.uj.ac.za](http://www.digitalskills.uj.ac.za)



DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN  
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

