



Upskilling the Information Professionals of the Future

Novel Digital Transformation MOOCs
(Massive Open Online Courses)

TÓTH MÁTÉ

EGYETEMI DOCENS

PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM – BÖLCSESZETTUDOMÁNYI KAR

HUMÁN FEJLESZTÉSI ÉS MŰVELŐDÉSI INTÉZET

KÖNYVTÁR ÉS INFORMÁCIÓTUDOMÁNYI TANSZÉK

A projekt céljai

Kiemelt cél:

- MOOC-ok fejlesztése a jövő információs szakembereinek a képzése érdekében.

További célok:

- Egy innovatív tanulási platform létrehozása, amelyen egyszerre érhetők el a tartalmak angolul és az egyes nemzeti nyelveken.
- Egy együttműködő partnerhálózat kialakítása, amely a későbbiekben magasabb szinten tudja folytatni a munkát.
- Hozzájárulás az Európai oktatási térség célkitűzéseéhez.

SOFIA UNIVERSITY
ST. KLIMENT OHRIDSKI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
UNIVERSITY OF PÉCS



TALLINN UNIVERSITY



Kurzusok a digitális átalakulásról

- Massive Open Online Courses
- Moodle keretrendszer
- Angolul és nemzeti nyelveken is.
- 1 kredites kurzusok.
- A teljes tananyag lazán kapcsolódik egymáshoz. Külön és egyben is feldolgozható a tartalom.

Ankara University

- User Experience Design

Sofia University "St. Kliment Ohridski"

- Data Management & Visualization

University of Pécs

- Digitisation of Cultural Heritage

Tallinn University

- Digital Literacy

University of Florence

- Information Organization and Access

Information Literacy Association – InLitAs

- News Literacy: Spotting and Fighting with Disinformation

Eredmények

- Több nyelven is elérhető online kurzusok
- További együttműködések is megvalósítani képes egyetemi oktatókból álló hálózat
- Innovatív Moodle alapú platform
- Nemzetközi környezetben tananyagfejlesztésben szerzett tapasztalat

The screenshot shows the website for 'Upskilling the Information Professionals of the Future', a Novel Digital Transformation MOOCs (Massive Open Online Courses). The header includes the 'LEARN & EXCHANGE' logo, navigation links for Project, Partners, Events, and Contacts, a language selector set to EN, and utility icons for notifications, messages, search, and a user profile (MT).

The main content area displays three course cards:

- Scanning of text-based documents**: A card with a document icon, a 'Completion' dropdown, and a 'Students must' list containing 'Mark as done'. The text describes special scanners for different document types, challenges like opening angle and 3D curvature, and the use of OCR technology.
- The travel of a book from analogue to digital**: A card with a book icon and a 'Completion' dropdown.
- Digitisation of video and music**: A card with a video icon and a 'Completion' dropdown. The text discusses VHS cassettes and vinyl discs, and the process of digitising them into MP3 format.



Upskilling the Information Professionals of the Future

Novel Digital Transformation MOOCs
(Massive Open Online Courses)

Köszönöm a figyelmet!

TÓTH MÁTÉ

EGYETEMI DOCENS

PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM – BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

HUMÁN FEJLESZTÉSI ÉS MŰVELŐDÉSI INTÉZET

KÖNYVTÁR ÉS INFORMÁCIÓTUDOMÁNYI TANSZÉK