

Digi-VET

Αριθμός Προγράμματος: 2018-1-DE02-KA202-005145

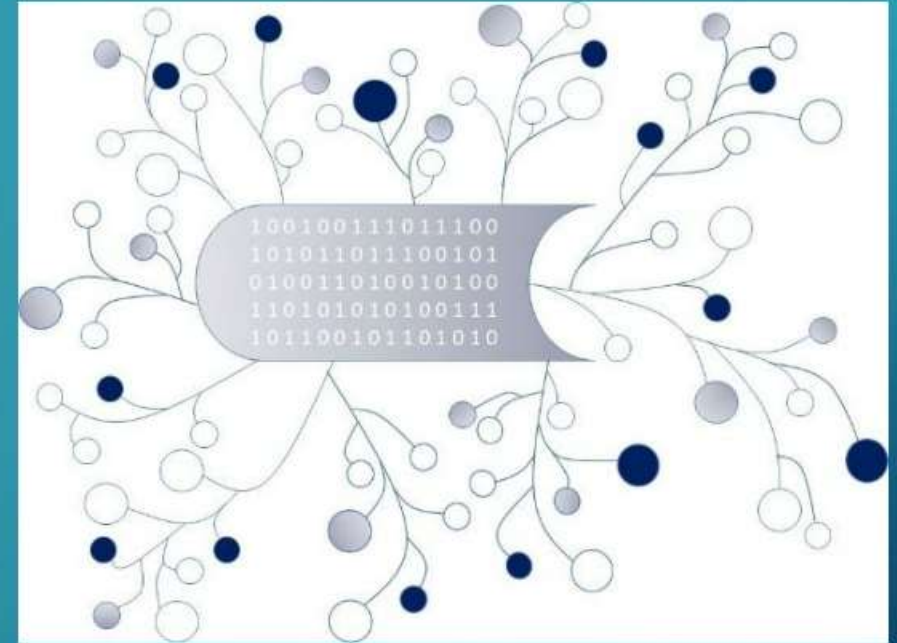
Digi-VET

FOSTERING DIGITISATION AND INDUSTRY 4.0 IN
VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING

IO4

ΠΡΟΦΙΛ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ

Πανεπιστήμιο του Paderborn, Stelzer, J.; Schneider, J.

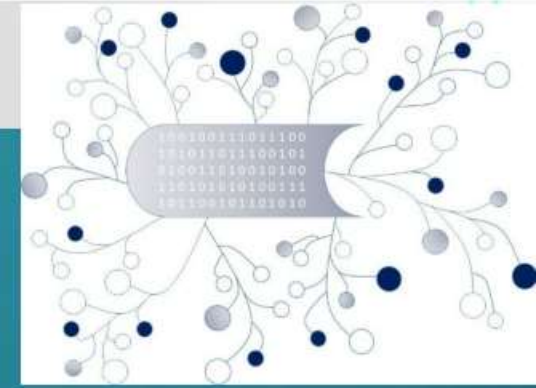


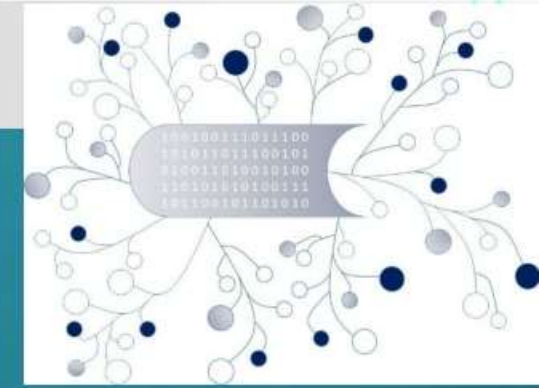
The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



ΔΙΑΤΑΞΗ

1. Το πρόγραμμα σπουδών DiGI-VET
 - 1.1 Ενότητες καθηγητών/εκπαιδευτικών
 - 1.2 Ενότητες μαθητών/εκπαιδευτών
 - 1.3 Διάγραμμα μαθησιακού αποτελέσματος
 - 1.4 ΠΡΟΦΙΛ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ

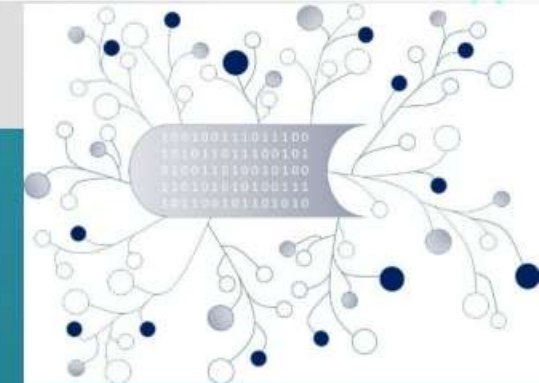
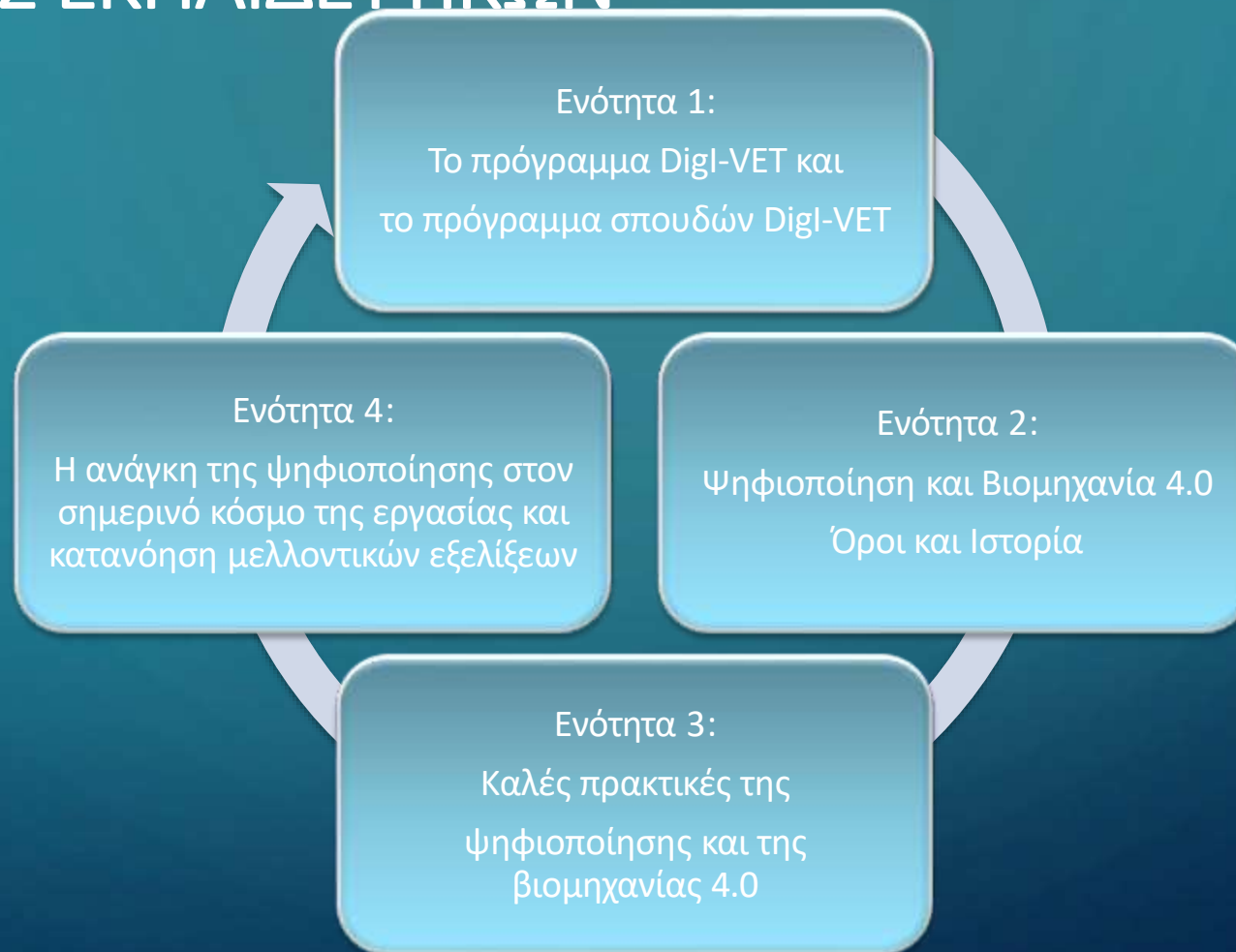


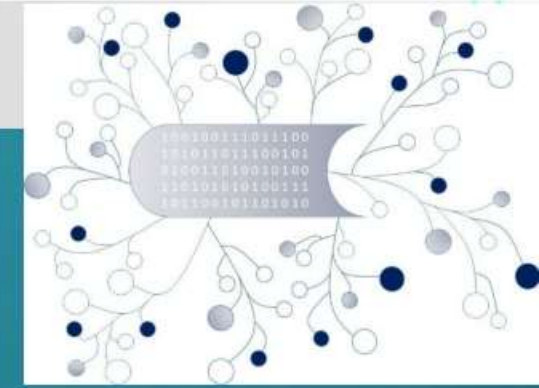


ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ DigI-VET

Ενότητες καθηγητών/εκπαιδευτικών

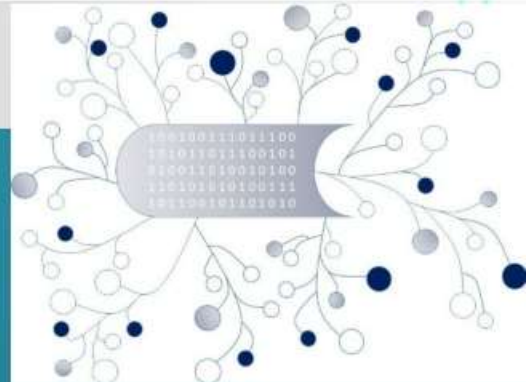
ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ





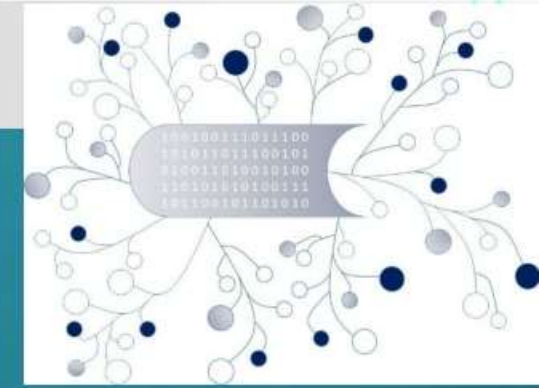
ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ DigI-VET

Ενότητες μαθητών/εκπαιδευτών



ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΜΑΘΗΤΩΝ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ

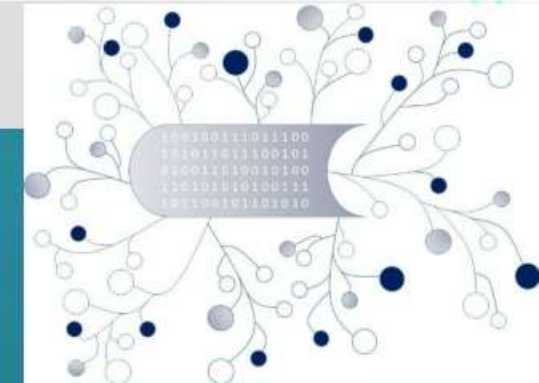




ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ DIGI-VET

Διάγραμμα μαθησιακού αποτελέσματος

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΣΙΑΚΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ



1. Ενότητες εκπαίδευσης DigI-VET για εκπαιδευτικούς και εκπαιδευτές ΜΤΕΕΚ

Θα εκπαιδευτούν μέσα από την Δραστηριότητα Προώθησης του Προγράμματος

ΔΜΑ1

Οι εκπαιδευτικοί και εκπαιδευτές ΜΤΕΕΚ θα παρέχουν:

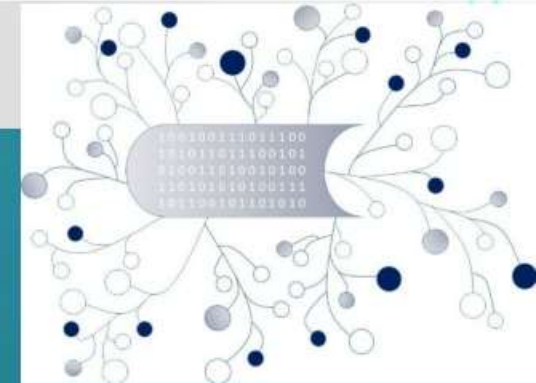
2. Ενότητες του προγράμματος DigI-VET για μαθητές

Οι μαθητές/εκπαιδευόμενοι θα μάθουν για τη ψηφιοποίηση και τη Βιομηχανία 4.0

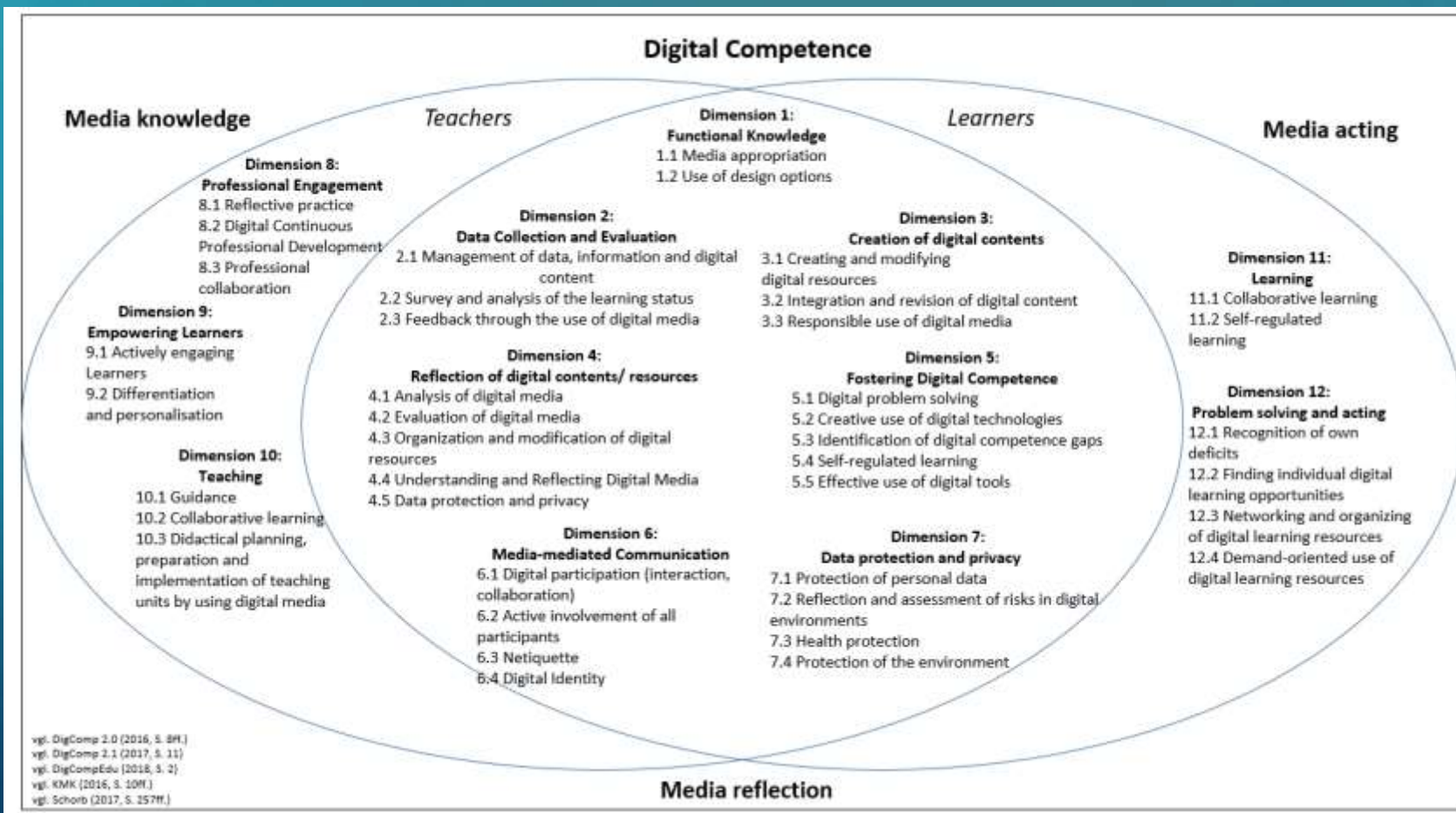
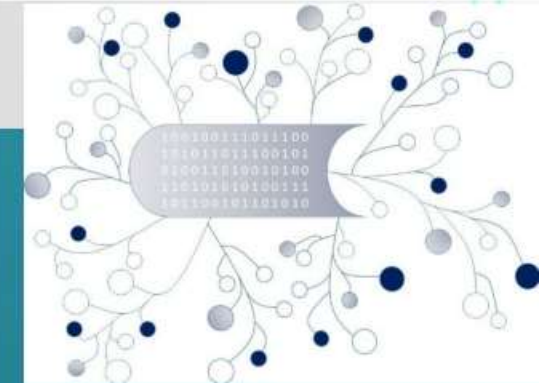
ΔΜΑ2

ΠΡΟΦΙΛ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ

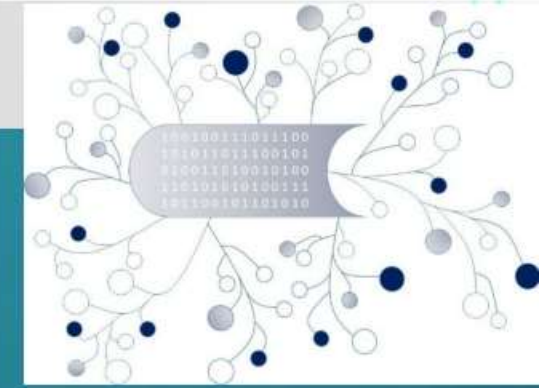
Όλα τα αποτελέσματα των χωρών (DE, RO, GB, CY) μπορείτε να τα βρείτε στο IO1 καθώς και στο βιβλίο DigI-VET



ΠΡΟΦΙΛ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ



ΑΝΑΦΟΡΕΣ



Arnold, P./ Kilian, L./ Thillosen, A./ Zimmer, G. (2018): Handbuch E-Learning (5. Auflage). Bielefeld: Bertelsmann Verlag.

DigComp 2.0 (2016): The Digital Competence Framework for Citizens. European Commission. Gefunden am 20.09.2019 unter http://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/bitstream/JRC101254/jrc101254_digcomp%202.0%20the%20digital%20competence%20framework%20for%20citizens.%20update%20phase%201.pdf.

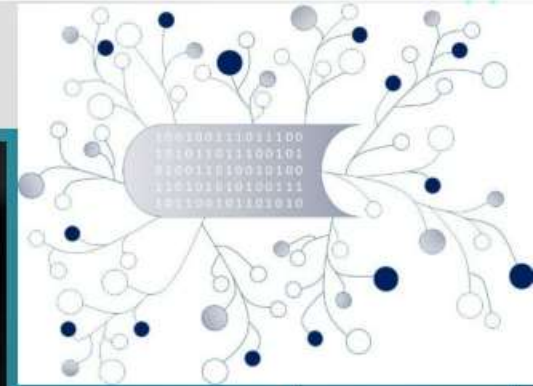
DigComp 2.1 (2017): The Digital Competence Framework for Citizens with eight proficiency levels and examples of use. European Commission. Gefunden am 20.09.2019 unter [http://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/bitstream/JRC106281/web-digcomp2.1pdf_\(online\).pdf](http://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/bitstream/JRC106281/web-digcomp2.1pdf_(online).pdf).

DigCompEdu (2018): Europäischer Rahmen für die Digitale Kompetenz von Lehrenden. Digitale Kompetenz Lehrender. Europäische Kommission. Gefunden am 20.09.2019 unter https://ec.europa.eu/jrc/sites/jrcsh/files/digcompedu_leaflet_de-2018-09-21pdf.pdf.

KMK (2016): Bildung in der digitalen Welt. Strategie der Kultusministerkonferenz. Gefunden am 20.09.2019 unter https://www.kmk.org/fileadmin/Dateien/pdf/PresseUndAktuelles/2017/Strategie_neu_2017_datum_1.pdf.

Schorb, B. (2017): Medienkompetenz. In Schorb, B./ Hartung-Griemberg, A./ Dallmann, C.(Hrsg.). Grundbegriffe Medienpädagogik (6. Auflage), München 2005, S. 254-261.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ



Universität Paderborn
Department Wirtschaftspädagogik
Lehrstuhl Wirtschaftspädagogik II
Warburger Str. 100
33098 Paderborn

<http://www.upb.de/wipaed>
<http://digivet.eduproject.eu/>

Prof. Dr. Marc Beutner

Tel: +49 (0) 52 51 / 60 - 23 67
Fax: +49 (0) 52 51 / 60 - 35 63
E-Mail: marc.beutner@uni-paderborn.de

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.