

ΨΗΦΙΑΚΟ ΕΥ ΖΗΝ

Η ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΣΤΟΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΒΑΚΛΗ





ΕΥ ΖΗΝ

Το ερώτημα του τι συνιστά μια «καλή ζωή» (ευ ζην) απασχολεί τη σκέψη του ανθρώπου και βρίσκεται στο επίκεντρο της φιλοσοφικής και επιστημονικής έρευνας από την αρχαιότητα.

Συνδέεται με τη σύμμετρη και ισόρροπη ανάπτυξη της ψυχής και του σώματος, έτσι ώστε αυτός να η σωματική υγεία, να συνυπάρχει με την απόκτηση των αρετών της ψυχής



ΕΥ ΖΗΝ

Η «καλή ζωή» με όρους κοινωνικο-οικονομικούς χρησιμοποιεί μια σειρά αντικειμενικών δεικτών που σχετίζονται με το περιβάλλον το οποίο μοιράζονται και στο οποίο ζουν και εργάζονται οι άνθρωποι

How is life in North Aegean?



OECD
Regional
Well-Being

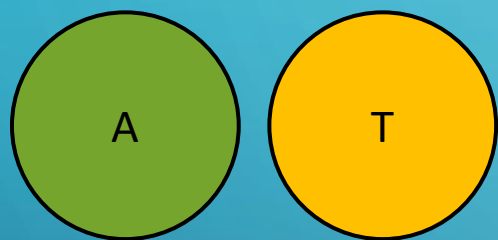


ΨΗΦΙΑΚΟ ΕΥ ΖΗΝ

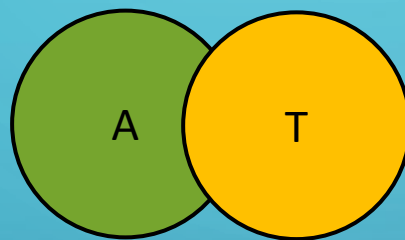
Αποτυπώνει την εύθραυστη ισορροπία μεταξύ των ωφελειών και των μειονεκτημάτων που βιώνουν οι άνθρωποι σε έναν ολοένα και πιο ψηφιοποιημένο κόσμο.

Συνδέθηκε με την εμπειρία του εγκλεισμού κατά τη διάρκεια της πανδημίας και την αυξανόμενη διείσδυση των μέσων κοινωνικής δικτύωσης στην μετα-Covid εποχή

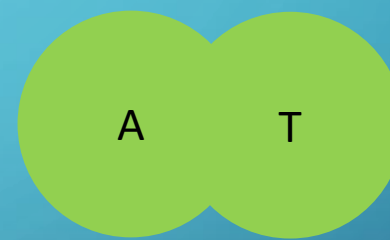
ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ



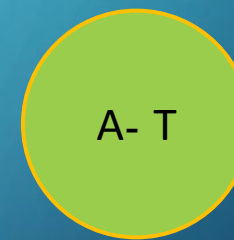
Διάκριση



Συμπλήρωση



Αλληλεξάρτηση



Συνύφανση

ΑΝΘΡΩΠΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΤΝ

Αναλογικότητα και
αποφυγή
πρόκλησης βλάβης

Ασφάλεια και
προστασία

Δικαίωμα στην
ιδιωτικότητα και
προστασία
δεδομένων

Πολυσυμμετοχική
και προσαρμοστική
διακυβέρνηση και
συνεργασία

Ευθύνη και
λογοδοσία

Διαφάνεια και
επεξήγηση

Ανθρώπινη
εποπτεία στη λήψη
αποφάσεων

Βιωσιμότητα

Επίγνωση και
εκπαίδευση

Δικαιοσύνη και μη
διάκριση



unesco



Ο ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΝ

Κατατάσσει τις εφαρμογές ΑΙ σε τέσσερις κατηγορίες κινδύνου:

Μη αποδεκτού κινδύνου: πχ, συστήματα κοινωνικής βαθμολόγησης και υποσυνείδητες τεχνικές που ενισχύουν υπάρχουσες προκαταλήψεις και στερεότυπα.

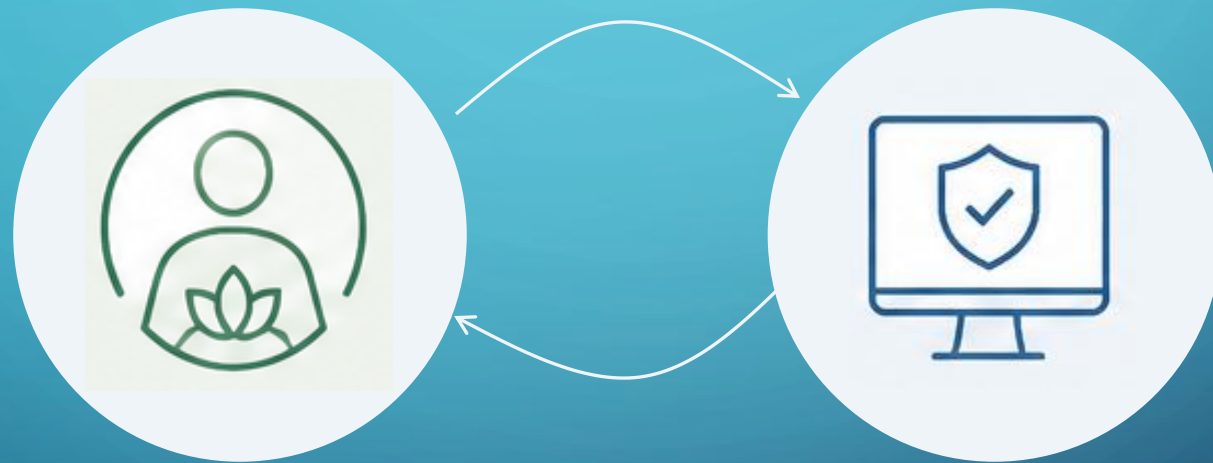
Υψηλού Κινδύνου: Εφαρμογές ΑΙ που επηρεάζουν σημαντικούς τομείς, όπως η εκπαίδευση, η απασχόληση και η υγεία.

Περιορισμένου κινδύνου: Για αυτήν την κατηγορία προβλέπονται συγκεκριμένες απαιτήσεις και υποχρεώσεις διαφάνειας.

Χαμηλού Κινδύνου: Αφορά τις περισσότερες καθημερινές χρήσεις της ΑΙ, που απαιτούν ελάχιστες προϋποθέσεις συμμόρφωσης.

ΤΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΟ ΕΥ ΖΗΝ

Αυτορρύθμιση
Χρήστη

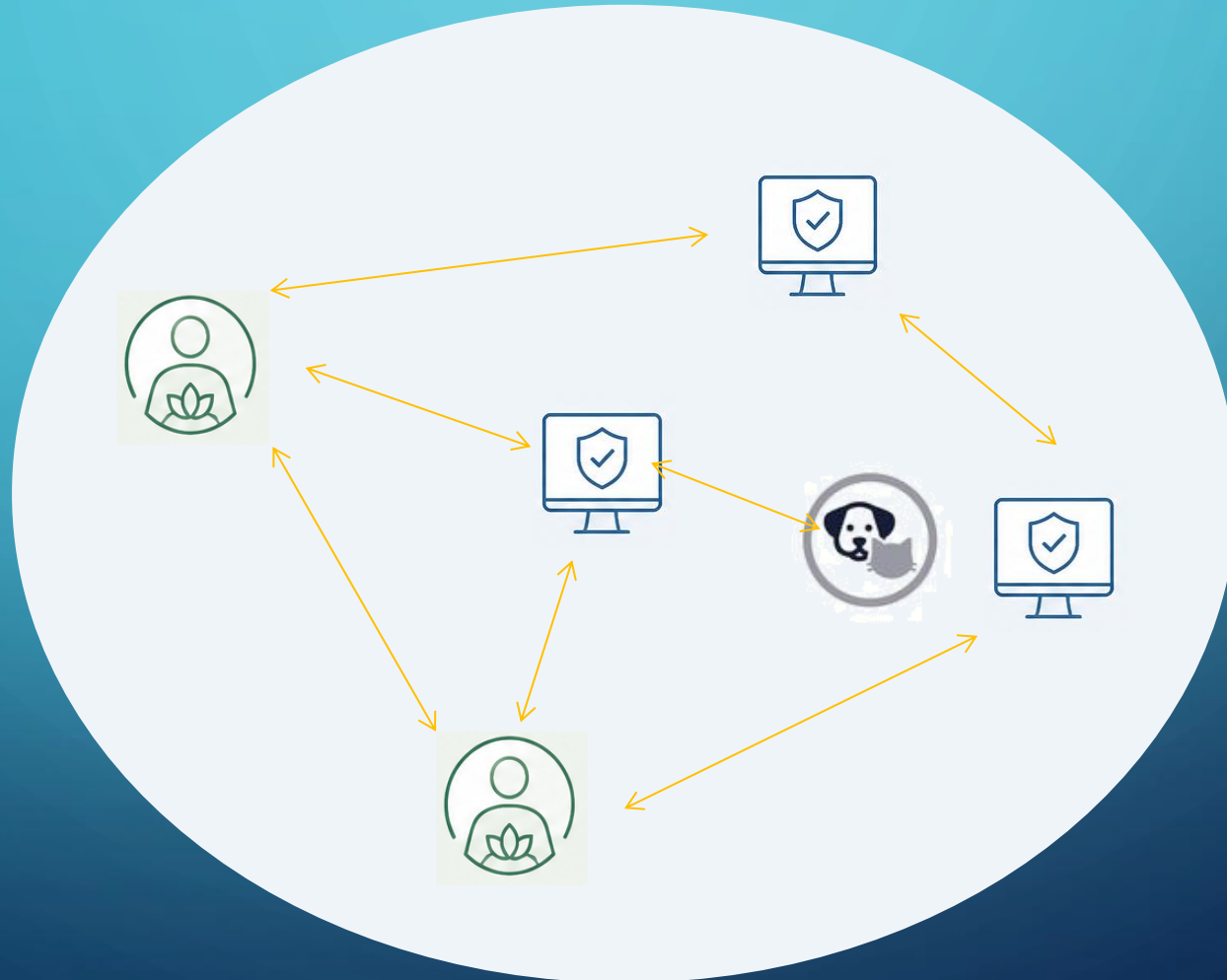


Ηθικός Σχεδιασμός
ΤΝ

ΤΗ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΟ ΕΥ ΖΗΝ



ΤΗ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΟ ΕΥ ΖΗΝ



ΔΙΕΡΕΥΝΩΝΤΑΣ ΤΟ ΨΗΦΙΑΚΟ ΕΥ ΖΗΝ: ΜΙΑ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ



H.F.R.I.
Hellenic Foundation for
Research & Innovation

Φιλοσοφία

Εξέλιξη της έννοιας του ευ ζην
στο χρόνο

Πολιτισμός

Αναπαραστάσεις του ψηφιακού
μετασχηματισμού στο σινεμά και στη
λογοτεχνία

Τεχνολογία

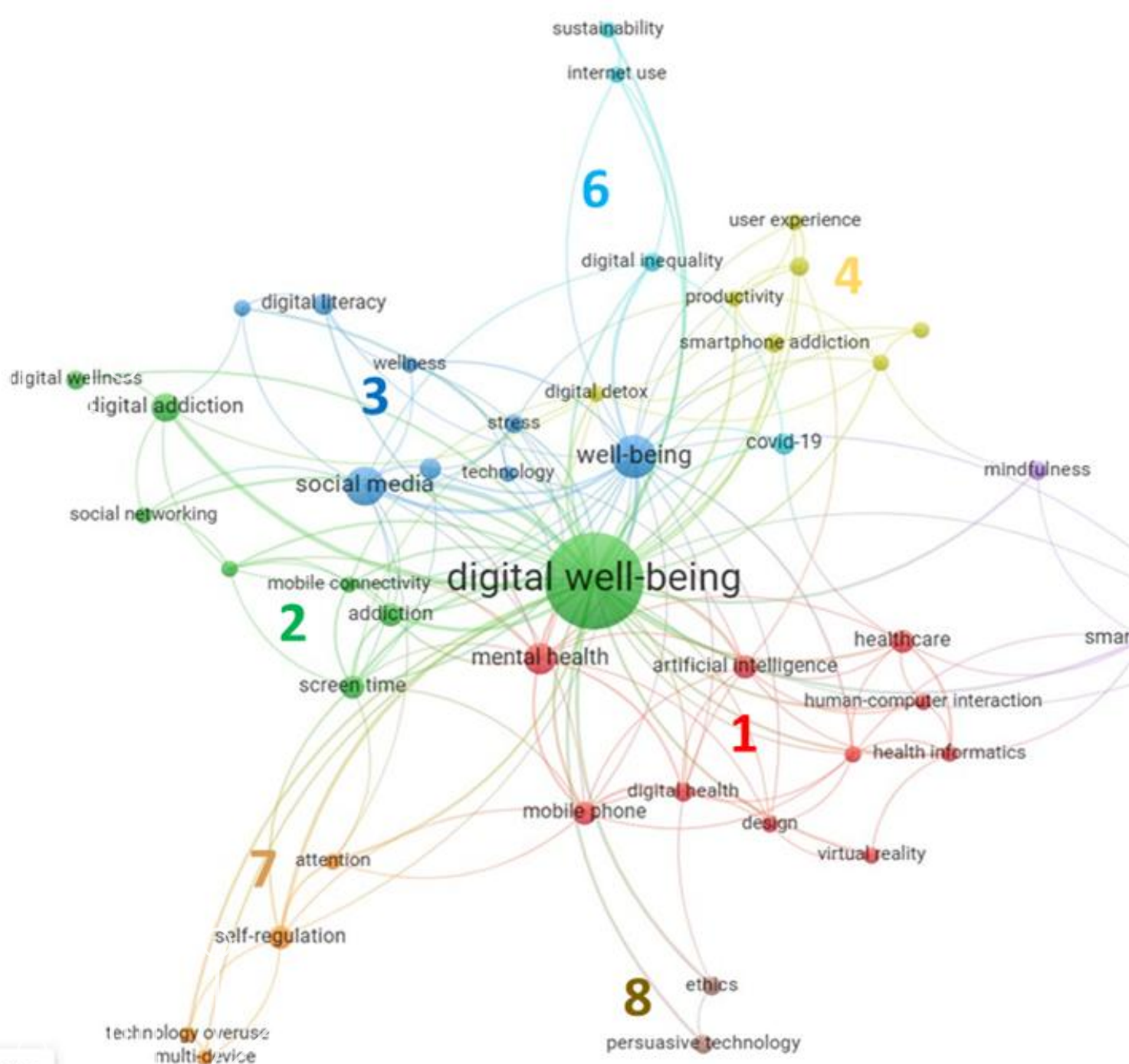
Κριτική ανάλυση της βιβλιογραφίας

Άνθρωποι

Ατομικές αντιλήψεις σχετικά με το ψηφιακό
ευ ζην όπως εκφράστηκαν μέσα από
ερωτηματολόγια και ομάδες εστίασης

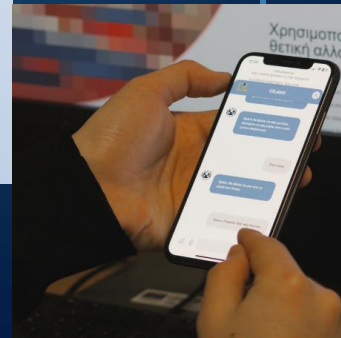


ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ



- Υγεία και Υποστηριζόμενη Διαβίωση
- Ψηφιακός εθισμός
- Κοινωνικά δίκτυα
- Θετικές τεχνολογίες
- Ασφάλεια και Ιδιωτικότητα
- Βιωσιμότητα
- Ρύθμιση της τεχνολογίας
- Ηθική

ΑΝΘΡΩΠΟΙ





Ex Machina (2014 Movie)

ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ & ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ

Οι αναπαραστάσεις του ψηφιακού μετασχηματισμού στην ποπ κουλτούρα αντικατοπτρίζουν τις ανησυχίες του κοινού ως μελλοντικές δυστοπίες, όπου

- Η τεχνολογία ως όχημα για εξουσία και κυριαρχία
- Η τεχνολογία ως απειλή για το περιβάλλον και άλλα είδη
- Η ανθρώπινη εξέλιξη πέρα από τα βιολογικά όρια (μεταουμανισμός)

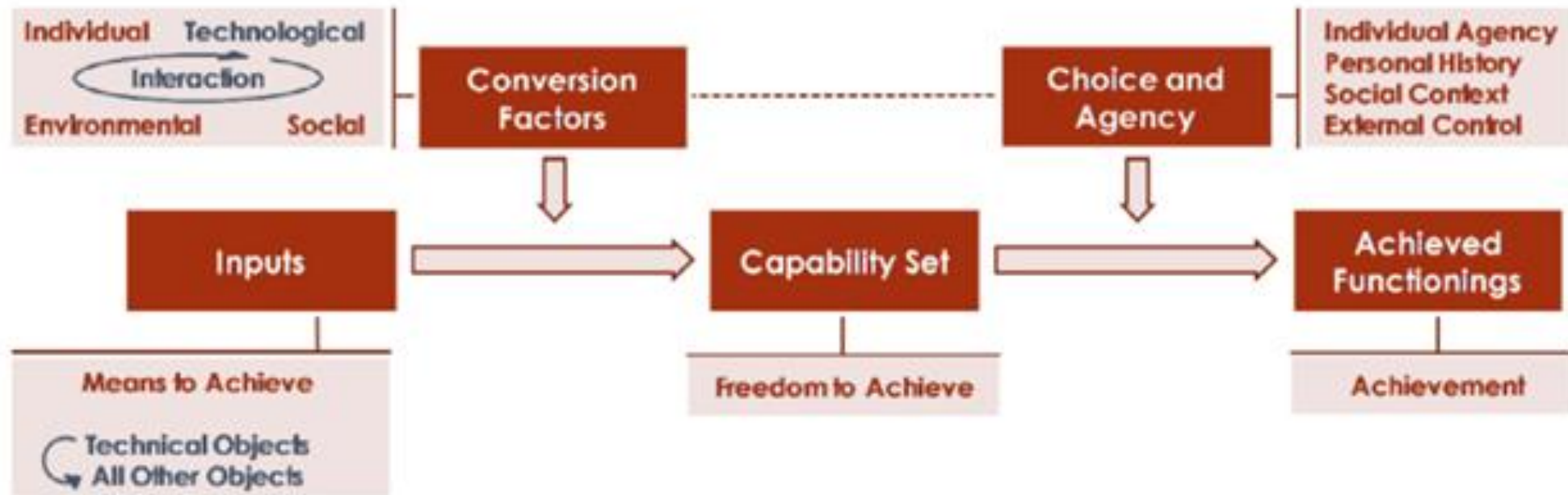


ΤΟ ΕΥ ΖΗΝ ΣΤΗΝ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΟΧΗ

Η έρευνά μας αποκάλυψε ότι το ψηφιακό ευ ζην:

- δεν είναι στατικό αλλά συνεχώς εξελισσόμενο, καθώς οι στόχοι και οι πρακτικές μας αναδιαμορφώνονται από τις ίδιες τις τεχνολογίες που χρησιμοποιούμε.
- δεν είναι ατομικό αλλά σχεσιακό, καθώς αναδύεται μέσα από τις αλληλεπιδράσεις/ενδο-δράσεις μεταξύ ανθρώπων, τεχνολογιών και κοινωνικών πλαισίων.
- δεν είναι μονοδιάστατο αλλά πολύπλευρο, περιλαμβάνει γνωστικά, συναισθηματικά, κοινωνικά και οικολογικά στοιχεία.

Η ΘΕΩΡΙΑ ΤΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ



A technology-augmented Capability Approach. Source: Authors, adapted from Robeyns (2005, p. 98).

Note: Elements in blue are additions to the original depiction.

ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΪΛΙΚΟ ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ

Παραδοσιακή (Δυϊστική) Άποψη

- Η τεχνολογία ως εξωτερικό εργαλείο, εισροή ή συντελεστής μετατροπής
 - Η ανθρώπινη δράση ως αυτόνομη και πρωταρχική
 - Το ψηφιακό ευ ζην ως ατομικό, σταθερό χαρακτηριστικό
- Άνθρωπος → Χρησιμοποιεί → Τεχνολογία

Κοινωνικοϋλική Προοπτική

Η τεχνολογία δεν είναι εξωτερική της ανθρώπινης δράσης

- Οι ανθρώπινες ικανότητες συν-συγκροτούνται εντός δικτύων από: ανθρώπους, τεχνολογίες, θεσμούς, υλικές διατάξεις
 - Το κοινωνικό και το υλικό είναι αδιαχώριστα Το ψηφιακό ευ ζην παράγεται μέσω της πρακτικής
- Άνθρωπος \rightleftharpoons Τεχνολογία \rightleftharpoons Θεσμοί \rightleftharpoons Υλικότητα

Μεταουμανιστική Προοπτική

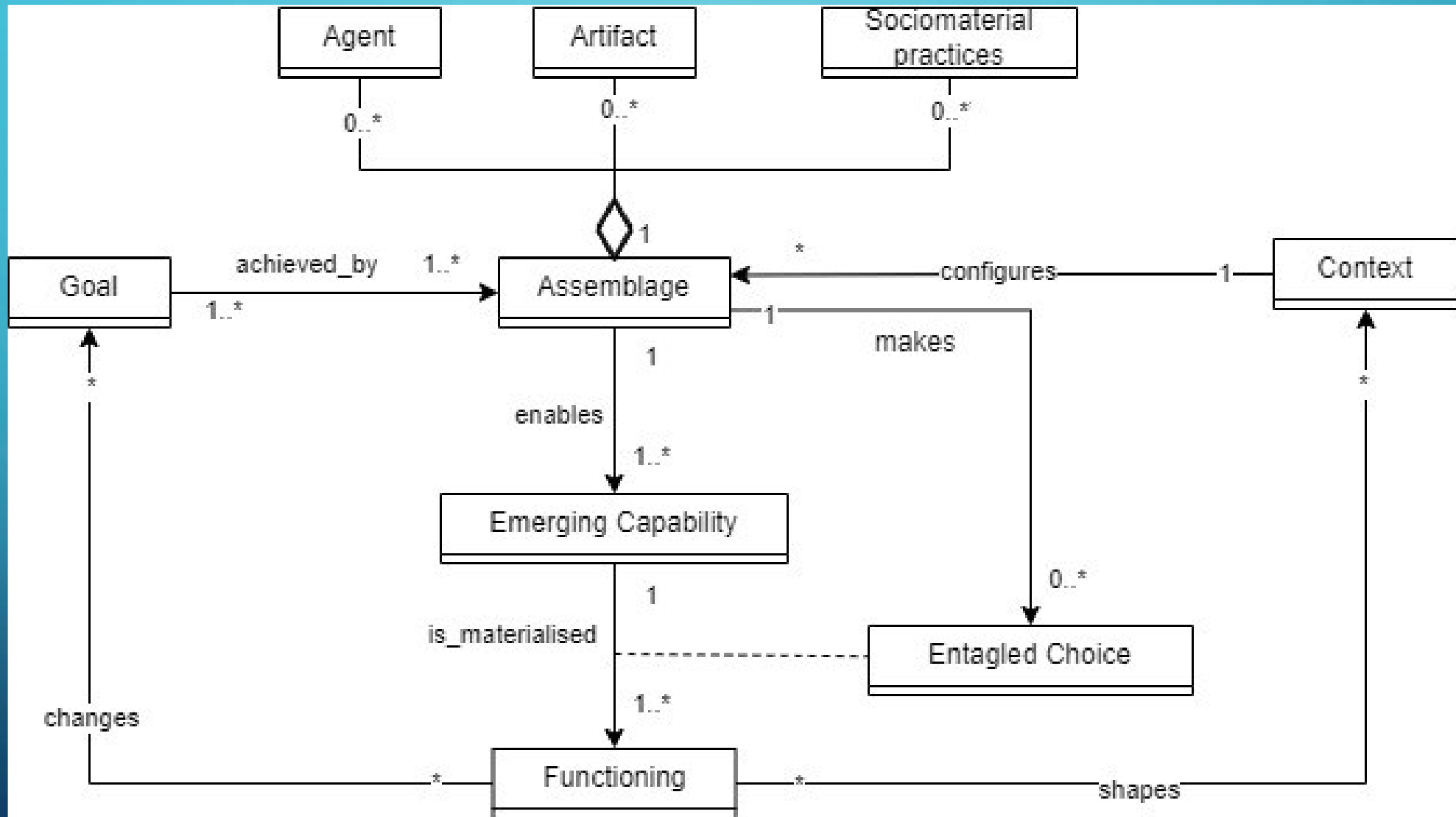
Οι οντότητες δεν προϋπάρχουν των σχέσεών τους

- Άνθρωποι, τεχνολογίες και νοήματα αναδύονται μέσα από ενδο-δράσεις
- Η δράση/ενεργητικότητα είναι κατανομημένη, όχι κατεχόμενη
 - Το ευ ζην είναι μια δυναμική διαδικασία γίνεσθαι

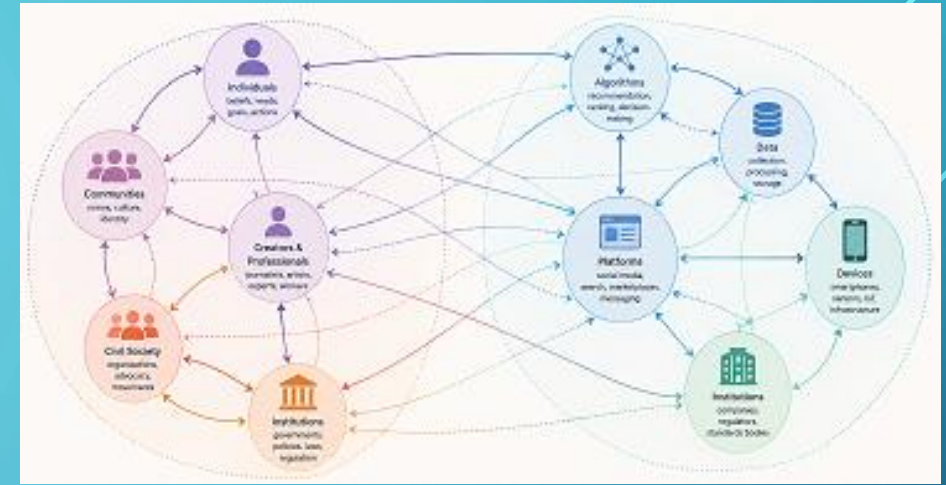
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΟΡΙΣΜΟΣ

- Το ψηφιακό ευ ζην μπορεί να γίνει κατανοητή ως η μετα-ικανότητα των κοινωνικοτεχνικών οικοσυστημάτων να υλοποιούν δυναμικά τις ικανότητές τους σε λειτουργίες και να τις ανασυγκροτούν συνεχώς.
- Η εστίαση μετατοπίζεται
 - Από μια ανθρωποκεντρική σε μια συστημική και οικοσυστημική προοπτική
 - .Από ένα στατικό χαρακτηριστικό σε μια δυναμική μετα κανότητα, με έμφαση στη διαρκή προσαρμογή και μετασχηματισμό.
 - Από ατομικά αποτελέσματα σε σχεσιακές διαδικασίες και αλληλεπιδράσεις.
- Υπό αυτό το πρίσμα, το ψηφιακό ευ ζην δεν είναι μια κατάσταση που πρέπει να επιτευχθεί ή να διατηρηθεί, αλλά μια διαρκώς εξελισσόμενη ικανότητα συν-ύπαρξης και συν-δημιουργίας εντός κοινωνικοϋλικών συναρθρώσεων.

ΕΝΝΟΙΟΛΟΓΙΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ



ΚΛΕΙΝΟΝΤΑΣ



Μετατόπιση του Κεντρικού Ερωτήματος

- ✗ «Πώς συμπεριφέρεται ο χρήστης;»
- ✓ «Τι καθίσταται εφικτό και επιθυμητό ακόμα εντός του ψηφιακού οικοσυστήματος;»

Τι διακυβεύεται

- ⚠ Όχι μόνο η εμπειρία των μεμονωμένων ατόμων
- ✓ Αλλά η ανασυγκρότηση των ικανοτήτων των ψηφιακών οικοσυστημάτων

ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ!

