

DemocracIT project

Στη [SciFY](#) θεωρούμε αυτονόητα θετική κάθε προσπάθεια για την ενίσχυση ή τη διευκόλυνση της συμμετοχής των πολιτών στα κοινά και την προώθηση μιας αντίληψης ενεργής, ισότιμης ανάληψης της σχετικής ευθύνης από τον καθένα μας.

Ελεύθερη διάθεση της πληροφορίας, καλλιέργεια δημιουργικού διαλόγου, εξάσκηση της αρχής της συναίνεσης, δημιουργία συνθηκών για διαδικασίες σύνθεσης, αποδοχής και αξιοποίησης της διαφορετικότητας, άρση του αποκλεισμού της Κοινωνίας των Πολιτών από τις διεργασίες λήψης αποφάσεων και παραγωγής πολιτικής. Όλα οδηγούν σε μια πιο άμεση Δημοκρατία, την προστατεύουν, προφυλάσσουν τα ανθρώπινα δικαιώματα, ενισχύουν το κοινωνικό κεφάλαιο και ενδυναμώνουν την κοινωνική συνοχή.

Σήμερα στην Ελλάδα υπάρχει ένας πλούτος δεδομένων που προκύπτουν από τη δημόσια διαβούλευση των νομοσχεδίων. Αυτό το είδος της διαβούλευσης επιτρέπει στους πολίτες να εκφράσουν απόψεις, προτάσεις, επιχειρήματα, διαφωνίες που σχετίζονται με την εν εξελίξει νομοθεσία.

Ωστόσο, το σημερινό σύστημα διαβούλευσης και οι υποδομές του δεν επιτρέπουν στους πολίτες μια ουσιαστική και παραγωγική συμμετοχή που θα αυξήσει τον αντίκτυπο των παρεμβάσεών τους.

Από την άλλη, είναι κοινό μυστικό ότι, ο όγκος καθώς και η έλλειψη δομής και στοιχειώδους οργάνωσης των παρατηρήσεων δεν επιτρέπει την ανάλυση όλων των πληροφοριών και την αξιοποίησή τους από τους διαμορφωτές της πολιτικής.

Επιπλέον, δεν υπάρχει άμεσος τρόπος για να διαπιστωθεί ο αντίκτυπος της διαβούλευσης στη σύνταξη του τελικού νόμου.



Με το έργο **DemocracIT** φιλοδοξούμε να οικοδομήσουμε μια κοινότητα και μια τεχνολογική πληροφορική υποδομή που θα επιτρέψουν τη δημιουργική συμμετοχή και τη χρήση των δεδομένων της δημόσιας διαβούλευσης, ώστε:

- Όλοι οι πολίτες να έχουν στη διάθεσή τους εύχρηστα, φιλικά εργαλεία για να συμβάλλουν γόνιμα στην ανοιχτή διαδικασία διαβούλευσης - ακόμα και μετά το "επίσημο" τέλος της.
- Να αυξηθεί η επιρροή των παρατηρήσεων των πολιτών στη χάραξη πολιτικής.
- Να διευκολυνθεί ο νομοθέτης στην αποτελεσματική αξιοποίηση χρήσιμων πληροφοριών που "κρύβονται" στον όγκο των σχολίων.
- Να μετρηθεί ο αντίκτυπος των διαβουλευσεων στη νομοθετική διαδικασία.

Το project **DemocracIT** είναι μια πληροφορική υποδομή για τον εμπλουτισμό-ενδυνάμωση της διαδικασίας και την ανάλυση-αξιοποίηση των σχολίων των δημοσίων διαβουλεύσεων, που θα υποστηρίζεται από μια αντίστοιχη κοινότητα προγραμματιστών, ειδικών και πολιτών.

- Απευθύνεται

- σε όσους παράγουν / σχεδιάζουν / χαράζουν πολιτική. Ακόμα περισσότερο απευθύνεται στους πολίτες που θέλουν να συμμετάσχουν / συμβάλουν δημιουργικά στη διαμόρφωση της πολιτικής, να προτείνουν, να διαφωνήσουν.
- σε όσους ελέγχουν τους προηγούμενους - δημοσιογράφους, αντιπολίτευση και απλούς πολίτες ή ομάδες πολιτών.
- σε όσους μελετούν τα πεπραγμένα των προηγούμενων και τις σχέσεις τους.
- σε όσους ενδιαφέρονται να ενισχύσουν την ανάπτυξη συμμετοχικών διαδικασιών στη παραγωγή της πολιτικής και να προάγουν τη διαφάνεια στη δημόσια ζωή.

- Στοχεύει

- Στην οργάνωση και αξιοποίηση της πλούσιας αλλά μη δομημένης πληροφορίας που περιέχεται στα κείμενα της δημόσιας διαβούλευσης.
- Στην υποβοήθηση του έργου του νομοθέτη και της ουσιαστικής συμβολής των δημοσίων διαβουλεύσεων στην κατάρτιση των νομοσχεδίων.
- Στη διευκόλυνση του ελέγχου της νομοθετικής διαδικασίας και του περιεχομένου των νομοσχεδίων από οποιονδήποτε (αντιπολίτευση, θεσμικοί φορείς, τύπος, πολίτες).
- Στην, κατά το δυνατόν, αποκάλυψη και διαλεύκανση διατάξεων που παρεισφύουν σε μη σχετικές παραγράφους νομοσχεδίων.
- Στην παρότρυνση των πολιτικών παραγόντων να “τείνουν ευήκοον ους” στη φωνή των πολιτών.
- Στην ενθάρρυνση της συμμετοχής των πολιτών στις διαδικασίες δημόσιας διαβούλευσης.
- Στην αύξηση της επιρροής της συμμετοχής των πολιτών στις δημόσιες διαβουλεύσεις καθώς και στην εκτίμηση- μέτρηση και τον έλεγχο αυτού του αντίκτυπου.
- Στον εντοπισμό και ανάδειξη των κενών και των δυσλειτουργιών του επίσημου πλαισίου δημόσιας διαβούλευσης.
- Στην ελεύθερη, άμεση πρόσβαση στο σύνολο της πληροφορίας και τη διευκόλυνση της αποτελεσματικής ροής της.

και προοπτικά

- Στη συγκέντρωση δεδομένων και τη δημιουργία ενός σώματος γνώσης σχετικά με τη δημόσια διαβούλευση στην Ελλάδα.
- Στη συμβολή στη συγγραφή της πολιτικής ιστορίας της Ελλάδας.
- Στην επέκταση της χρήσης του σε αντίστοιχες δημόσιες διαβουλεύσεις άλλων χωρών, σε διαβουλεύσεις που κινούνται σε υπερεθνικό επίπεδο, τοπικό επίπεδο ή αναφέρονται σε ειδικά θέματα, ακόμα και σε “ιδιωτικές” διαβουλεύσεις.



- Πιο συγκεκριμένα πρόκειται για
 - 1. Μια ανοιχτού κώδικα, επεκτάσιμη συνεργατική πλατφόρμα σχολιασμού και επισημειώσεων που επιτρέπει στους χρήστες:
 - Στο νομοσχέδιο να υποδείξουν
 - αόριστες εκφράσεις
 - προβληματικές αναφορές σε νόμους
 - νομικές αντιφάσεις
 - υπερβολικού μεγέθους παραγράφους που ενσωματώνουν άσχετες μεταξύ τους ή με το νομοσχέδιο διατάξεις (αδιαφάνεια)
 - τη χρήση απλούστερης δομής και πιο κατανοητών νομικών εκφράσεων
 - Στα σχόλια
 - να επισημάνουν τα επιχειρήματα υπέρ ή κατά μιας διάταξης
 - εκφράσουν τη συμφωνία ή τη διαφωνία τους με τα επιχειρήματα
 - να απαντήσουν σε σχόλια άλλων με δομημένο τρόπο
 - να συνεχίζουν τη συζήτηση και μετά το κλείσιμο του κύκλου διαβούλευσης

- Όλα τα δεδομένα σχολιασμού της πλατφόρμας θα είναι ελεύθερα προσβάσιμα και αξιοποιήσιμα ως δημόσια, ανοιχτά δεδομένα.
- Η διαδικασία του σχολιασμού θα ενθαρρυνθεί μέσω μιας προσέγγισης παιχνιδοποίησης (gamification), έτσι ώστε να είναι ευχάριστος και ενδιαφέρων ο σχολιασμός για τους χρήστες.
- Η διεπαφή χρήστη (Interface & User experience) θα σχεδιαστεί με τη μεγαλύτερη δυνατή φιλικότητα.
- Θα υλοποιηθούν διαδοχικές εκδόσεις του συστήματος ώστε να συγκλίνουμε σε μια μετρήσιμα χρηστική και αποτελεσματική πλατφόρμα.



- 2. Ένα σύστημα ανάλυσης των δεδομένων της διαβούλευσης που θα ενσωματώσει (μετά από αξιολόγηση) τις εξής λειτουργίες:
 - εντοπισμός θεμάτων και υποθεμάτων στα σχόλια της διαβούλευσης και ομαδοποίησή τους.
 - εντοπισμός και οπτικοποίηση (ποσοστό θετικής / αρνητικής φόρτισης) βασικών όψεων της διαβούλευσης. Ως όψη της διαβούλευσης ορίζουμε έναν όρο που φαίνεται να είναι σημαντικός στα σχόλια των χρηστών, που περιστοιχίζεται δηλαδή από συναισθηματικά φορτισμένο περιεχόμενο.
 - εντοπισμός και προβολή αναφορών σε συγκεκριμένους νόμους (σύνδεση με ΦΕΚ).
 - ανά άρθρο αυτόματη εξαγωγή περιλήψεων από το σύνολο της διαβούλευσης.
 - εντοπισμός και αντιπαράθεση τμημάτων κειμένου μεταξύ νομοσχεδίου και τελικού νόμου.

- Η αρχιτεκτονική του συστήματος ανάλυσης θα είναι επεκτάσιμη.
- Η αρχιτεκτονική της οπτικοποίησης θα επιτρέπει να εφαρμοστεί μία πληθώρα αναλύσεων, εφαρμογών και αναφορών πάνω στα δεδομένα επισημειώσεων και θα επιτρέπει το συνδυασμό οπτικοποιήσεων σε ροές εργασίας (workflows). Κάθε ροή εργασιών θα υποστηρίζει μία διαφορετική πραγματική απαίτηση στην αξιοποίηση των αποτελεσμάτων της διαβούλευσης.
- Για την ανάπτυξη της υποδομής θα χρησιμοποιηθεί τεχνολογία αιχμής και εφαρμοσμένα εργαλεία τεχνητής νοημοσύνης που έχουν ήδη αξιοποιηθεί σε σχετικά με το DemocraCIT έργα, ώστε να μεγιστοποιηθεί η αποτελεσματικότητα της ροής των πληροφοριών και να παραχθεί πρακτικά εκμεταλλεύσιμη γνώση από τα αδόμητα δεδομένα.
- Ο σχεδιασμός του συστήματος θα επιτρέπει την προσαρμογή και επαναχρησιμοποίησή του σε οποιαδήποτε μορφή διαδικασία δημόσιας ή ιδιωτικής διαβούλευσης (και σε άλλες γλώσσες).
- Θα δημιουργηθεί και θα διατεθεί ελεύθερα εκπαιδευτικό υλικό και τεκμηρίωση / εγχειρίδια χρήσης
- Σημαντικό βάρος θα δοθεί στη δημιουργία κοινότητας προγραμματιστών που θα είναι σε θέση να αναπτύξουν περαιτέρω τα εργαλεία και κοινότητας ενδιαφερομένων ειδικών και πολιτών για την ενδυνάμωση της αρχικής υποδομής. Θα ενθαρρυνθούν διαδικασίες crowdsourcing για την ομαλή και αποτελεσματική πρακτική λειτουργία του συστήματος
- Θα επιδιωχθεί η συνεργασία με αντίστοιχες υφιστάμενες προσπάθειες ή κοινότητες σε όλο τον κόσμο και η επικοινωνία ή και διασύνδεση του συστήματος με υπάρχοντα έργα (πχ. opengov.gr, capacity4dev.eu)

Δείτε σχετικό έργο: gov.insight



Συνεργάτες μας



[Χαροκόπείο Πανεπιστήμιο](http://www.uoa.gr)

(Εργαλεία τεχνητής νοημοσύνης, επεξεργασία φυσικής γλώσσας, ανάλυση συναισθήματος, ανάλυση και οπτικοποίηση δεδομένων)

Place Identity gr

placeIDENTITY.GR

(Οργάνωση-ενεργοποίηση κοινοτήτων, Προδιαγραφές, Σενάρια χρήσης, Αξιολόγηση, Επαφές με ανθρώπους-κλειδιά)



CaféBabel

(Πρώθηση και επικοινωνία του έργου)



Steering Committee:

- [Γεώργιος Παλιούρας,](#)

Υπεύθυνος Τομέα Ευφυών Πληροφοριακών Συστημάτων, [Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών](#) του [ΕΚΕΦΕ “Δημόκριτος”](#)

- [Αναστασία Παπαστυλιανού,](#)

Υπεύθυνη Συντονίστρια της [Μονάδας Τεκμηρίωσης και Καινοτομιών](#) του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης

- [Αθανασία Ρουτζούνη,](#)

[Υπηρεσία Ανάπτυξης Πληροφορικής](#) του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης

- [Ηλίας Γεωργαντάς,](#)

Επίκουρος καθηγητής του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Κρήτης

- [Χριστόφορος Κόρακας,](#)

Σύμβουλος Επιχειρήσεων Πληροφορικής, Εμπειρογνώμονας σε θέματα διαδικτυακών εφαρμογών διαβούλευσης, διαχείρισης γνώσης, συνεργασίας και διαφάνειας στη Γενική Διεύθυνση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την Ανάπτυξη και Συνεργασία σε τρίτες χώρες – EuropeAid, υπεύθυνος έργου για τη διαδικτυακή πλατφόρμα [capacity4dev.eu](#).