



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Σάμος, 23 Φεβρουαρίου 2022

### Δελτίο Τύπου

Πέντε προπτυχιακοί φοιτητές του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων και μέλη της Κοινότητας ΕΛ/ΛΑΚ Πανεπιστημίου Αιγαίου, συμμετείχαν και διακρίθηκαν καταλαμβάνοντας την έκτη θέση στον υβριδικό μαραθώνιο καινοτομίας ΕΚΔΔΑ Gov 5.0 Hackathon που πραγματοποιήθηκε στις 19-20 Φεβρουαρίου 2022, σε συνεργασία με την Crowdpolicy, στην Αθήνα. Τρία από τα μέλη της ομάδας, με την υποστήριξη του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου ταξίδεψαν στην Αθήνα όπου και συμμετείχαν με φυσική παρουσία στον διαγωνισμό, με την συμμετοχή των υπόλοιπων δύο μελών, που για λόγους ανωτέρας βίας δεν μπόρεσαν να ταξιδέψουν, να γίνεται με την χρήση εξ αποστάσεως εργαλείων.



Οι φοιτητές (από αριστερά προς τα δεξιά): Αρβανίτης Στυλιανός, Δουρδούμας Μάριος και Αρρές Ιωάννης, στον χώρο του ΕΚΔΔΑ όπου διεξήχθη ο διαγωνισμός δίπλα στον κ. Γεώργιο Νούνεση, Διευθυντή του ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος και Πρόεδρο του ΔΣ κατά την απονομή των βραβείων.

Ο μαραθώνιος καινοτομίας ΕΚΔΔΑ Gov 5.0 Hackathon αποτέλεσε ένα γεγονός στο οποίο συνεργάστηκαν φοιτητές, startup εταιρείες, προγραμματιστές, ερευνητές, επαγγελματίες, καθώς και στελέχη επιχειρήσεων με σκοπό τη συνεισφορά τους στον ψηφιακό μετασχηματισμό στους τομείς ενδιαφέροντος του Ε.Κ.Δ.Δ.Α. Το ενδιαφέρον για τον διαγωνισμό ήταν μεγάλο με 270 συμμετέχοντες (διαγωνιζόμενους, ομάδες, μέντορες και φορείς υποστήριξης) να δηλώνουν συμμετοχή. Η έναρξη του μαραθωνίου καινοτομίας πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 19 Φεβρουαρίου, με 30 συνολικά ομάδες να έχουν συνταχθεί και να είναι έτοιμες να διαγωνιστούν.

Σε πρώτη φάση υπήρξε ανταλλαγή ιδεών μεταξύ των μελών της ομάδας για το ποιο θα είναι το τελικό έργο το οποίο θα κατατεθεί στον διαγωνισμό, ποιο πρόβλημα θα λύνει, ποια τεχνολογικά εργαλεία θα χρησιμοποιηθούν, καθώς και για το πώς θα παρουσιαστεί η ιδέα στην κριτική επιτροπή. Ύστερα και από την ανταλλαγή απόψεων με τους μέντορες του διαγωνισμού, η ομάδα κατέληξε στην ανάπτυξη μιας πλατφόρμας εξατομικευμένης ενημέρωσης του πολίτη για κοινωνικοπολιτικά, εργασιακά, νομικά και

δημοτικά θέματα. Το τελικό προϊόν θα ήταν ένα πρωτότυπο της εφαρμογής μέσα από την οποία, με την χρήση ορισμένων στοιχείων κλειδιών που αφορούν τον χρήστη και σε συνδυασμό με τα ανοιχτά δεδομένα που παρέχονται από κρατικούς φορείς, θα μπορεί λαμβάνει γρήγορα και εύκολα εξατομικευμένη ενημέρωση για ζητήματα που τον αφορούν.

Την επόμενη μέρα στις 20 Φεβρουαρίου 2022, η ομάδα παρουσίασε την ιδέα της και με την επίδειξη ορισμένων βασικών λειτουργιών της εφαρμογής κλήθηκε να περιγράψει τον τρόπο λειτουργίας της, το πώς θα μπορούσε να συμβάλει στην βελτίωση των ψηφιακών υπηρεσιών που αφορούν τον πολίτη, καθώς και τις μεθόδους, αλλά και τα εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν για την διεκπεραίωση αυτής. Συνολικά τις ιδέες τους παρουσίασαν 17 ομάδες και παρόλο τον αισθητό ανταγωνισμό, η ομάδα των φοιτητών του Πανεπιστημίου Αιγαίου κατάφερε να αποσπάσει τη έκτη θέση στον διαγωνισμό. Ακόμα, με την διάκριση αυτή, τα μέλη της ομάδας θα έχουν την δυνατότητα να παρακολουθήσουν εκπαιδευτικά σεμινάρια από την Cisco, ενώ σε όλες τις διακριθείσες ομάδες θα παραχωρηθούν Amazon Credits για την χρήση ψηφιακών υπηρεσιών της εταιρίας.

Λαμβάνοντας μέρος στον διαγωνισμό αυτό, οι φοιτητές του Πανεπιστημίου Αιγαίου μέσα από την γνωριμία τους και την ανταλλαγή απόψεων με φοιτητές από άλλα τμήματα και με ανθρώπους του δημόσιου αλλά και του ιδιωτικού επιστημονικού τομέα, είχαν την δυνατότητα να διευρύνουν το γνωστικό τους πεδίο πάνω στα θέματα της ψηφιακής διακυβέρνησης και τις δυνατότητες που υπάρχουν, καθώς και να αποκτήσουν μια καλύτερη εικόνα για τα περιθώρια βελτίωσης των υπηρεσιών που παρέχονται ως προς τους πολίτες.

Οι φοιτητές ευχαριστούν το Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου για την σημαντική υποστήριξη όλα αυτά τα έτη και με τη σειρά τους δηλώνουν ότι θα συνεχίσουν τις προσπάθειες αυτές με στόχο την περαιτέρω ανάδειξη του Τμήματος και του Πανεπιστημίου γενικότερα και των δράσεων των φοιτητικών ομάδων.

Εκ μέρους της Κοινότητας ΕΛ/ΛΑΚ Πανεπιστημίου Αιγαίου,

- Μελέτογλου Γρηγόριος
- Δουρδούμας Μάριος
- Αρρές Ιωάννης
- Γαλάνης Μανουήλ Ιωάννης
- Αρβανίτης Στυλιανός

Προπτυχιακοί φοιτητές Τμήματος ΜΠΕΣ Πανεπιστημίου Αιγαίου.

Σύνδεσμοι:

<https://www.ekdd.gr/ολοκληρώθηκε-με-μεγάλη-επιτυχία-ο-μαρ/>

<https://www.ekdd.gr/>

<https://www.crowdpolicy.com/el/>