



## ECOS ATHENS 2024 • ΒΡΑΒΕΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ PROSVASIS

Το **Εργαστήριο Έρευνας και Καινοτομίας στην Καθολική Προσβασιμότητα για την Τεχνολογία, την Κοινωνία και τις Τέχνες «ΠΡΟΣΒΑΣΙΣ»** σας προσκαλεί να συμμετάσχετε στο ECOS 2024 με μια πρόταση που θα κερδίσει το ΒΡΑΒΕΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ PROSVASIS! Μπορείτε να διαβάσετε λεπτομέρειες για το βραβείο παρακάτω.

### **Καλούμε κοινό και άτομα με καινοτόμες ιδέες να μας τραβήξουν την προσοχή!**

Στο πλαίσιο του στόχου του ECOS Athens 2024 να φέρει την κοινωνία κοντά στην κοινότητα των επαγγελματιών της Διεργητικής Προφορικού σε Γραπτό Λόγο, καλούμε και τους χρήστες της υπηρεσίας για λόγους αισθητηριακής πρόσβασης να παρουσιάσουν την τεχνολογία ή την υπηρεσία που χρησιμοποιούν και διευκολύνει την επικοινωνία τους στην καθημερινή τους ζωή.

Οι **εφευρέσεις** των χρηστών θα έχουν προτεραιότητα και κάθε συμμετέχων θα έχει 10 λεπτά για να παρουσιάσει το εργαλείο ή την υπηρεσία που προτιμά. Μην ξεχνάτε! Η ιδέα σας μπορεί να αφορά τον εξοπλισμό διεργητικής ενός χρήστη, ή έναν συνδυασμό εργαλείων προσβασιμότητας, μία εφαρμογή που έχετε δημιουργήσει κ.λπ.

### **Υποβολή προτάσεων**

Οι προτάσεις θα πρέπει να υποβληθούν στην ελληνική ή την αγγλική γλώσσα και να μην ξεπερνούν τις 500 λέξεις (εξαιρουμένης της βιβλιογραφίας και των λέξεων-κλειδιών) και να περιγράφουν με σαφήνεια την εφεύρεση που θα παρουσιαστεί. Παρακαλείστε να υποβάλετε την πρότασή σας συμπληρώνοντας την [ηλεκτρονική φόρμα](#) και ανεβάζοντας το αρχείο σας σε μορφή .DOCX έως τις 31 Μαΐου 2024.

Μην ξεχάσετε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας, για να βρείτε περισσότερες πληροφορίες:  
<https://www.prosvasisresearch.com/greek-ecos-2024>

Το άτομο που θα κερδίσει το ΒΡΑΒΕΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ PROSVASIS θα λάβει οφέλη από το Εργαστήριό μας και δωρεάν εγγραφή στην Επιστημονική Ομάδα ή στην Ομάδα Χρηστών.

Εάν έχετε οποιαδήποτε ερώτηση, μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας στο [prosvasisresearch@gmail.com](mailto:prosvasisresearch@gmail.com).

Ανυπομονούμε να διαβάσουμε τις προτάσεις σας και να σας υποδεχθούμε στο ECOS 2024!