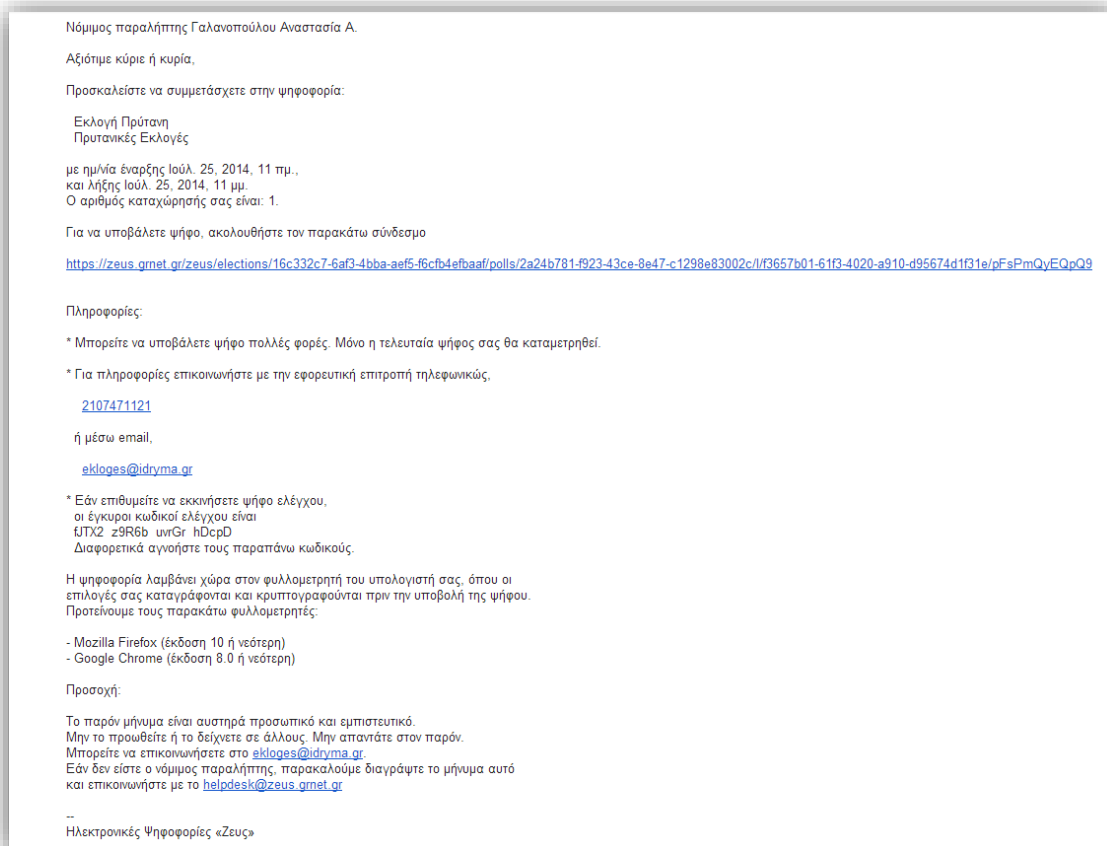


Εγχειρίδιο Συμμετοχής σε Ψηφοφορία

- ✚ Ο ψηφοφόρος λαμβάνει στην ηλεκτρονική του διεύθυνση μήνυμα, όπως το παρακάτω, με το οποίο καλείται να ψηφίσει. Το μήνυμα περιέχει έναν προσωπικό και απόρρητο σύνδεσμο (link) προς το δικτυακό τόπο του συστήματος «ZEYS».



Εικόνα 1. E-mail για τη συμμετοχή στην ψηφοφορία

- ✚ Ακολουθώντας το σύνδεσμο, ο ψηφοφόρος μεταφέρεται στο «ηλεκτρονικό παραπέτασμα» του συστήματος «ZEYS».
- ✚ Εφόσον βρίσκεται εντός του χρονικού διαστήματος που έχει καθοριστεί για τη διεξαγωγή της ψηφοφορίας, ο ψηφοφόρος επιλέγει «Συμμετοχή στην ψηφοφορία» (Εικόνα 2).

Εκλογή Πρύτανη
Πρυτανικές Εκλογές

Πληροφορίες ψηφοφορίας
Ψηφοδέλτιο
Εφορευτική επιτροπή


dokimi

Έναρξη της ψηφοφορίας στις: **Ιούλ. 25, 2014, 11 πμ.**

Λήξη της ψηφοφορίας: **Ιούλ. 25, 2014, 11 μμ.**

Αριθμός ψηφοφόρων: **1**

Υποστήριξη
Email υποστήριξης: ekloges@idryma.gr
Τηλέφωνο υποστήριξης: 2107471121


Είσοδος στο ηλεκτρονικό παραπέτασμα

Συδεσθήκατε ως ψηφοφόρος [Γαλανοπούλου Αναστασία](#) | [έξοδος](#)

Εικόνα 2. «Ηλεκτρονικό παραπέτασμα» συστήματος «ZEYS»

- ✚ Αφού διαβάσει τις οδηγίες για τη συμπλήρωση και υποβολή του ψηφοδελτίου, ο ψηφοφόρος επιλέγει «Εκκίνηση».
- ✚ Στο πάνω μέρος του ψηφοδελτίου αναγράφεται ο μέγιστος επιτρεπτός αριθμός επιλογών.
- ✚ Για να συμπεριλάβει έναν υποψήφιο στο ψηφοδέλτιό του, ο ψηφοφόρος αρκεί να επιλέξει (πατώντας με το ποντίκι του) το ονοματεπώνυμό του (Εικόνα 3). Το χρώμα του υποψηφίου αλλάζει από μπλε σε πράσινο.
- ✚ Αφού επιλέξει τον υποψήφιο ή τους υποψήφιους που δικαιούται να επιλέξει σύμφωνα με την προτίμησή του, ο ψηφοφόρος μπορεί να πατήσει το κουμπί «Συνέχεια» (Εικόνα 3). (Σημείωση: Η μη επιλογή υποψηφίου ισοδυναμεί με υποβολή «λευκού» ψηφοδελτίου.)

Εκλογή Πρύτανη, Πρυτανικές Εκλογές

Πληροφορίες

Επιλογές ψηφοδελτίου

Υποβολή ψηφοδελτίου

Εκλογή Πρύτανη

1 έως 2 επιλογές

☐
 Γρηγόριος Παπαχρήστου

☐
 Αμαλία Γεωργακοπούλου

☐
 Αναστάσιος Χατζής

☒
 Γεώργιος Νικολάου

☐
 Ευάγγελος Παπαευθυμίου

Υποβολή ψήφου ελέγχου

Συνέχεια

Αναγνωριστικό κάλπης: 9RM5NDhjVQGqGNvU4MzD9SqVFLDFN3LF1XSuJtE8YUM

Βοήθεια

Εικόνα 3. Συμπλήρωση ψηφοδελτίου

- ✚ Έχοντας επιβεβαιώσει τις επιλογές του, ο ψηφοφόρος μπορεί να υποβάλει την ψήφο του επιλέγοντας «Υποβολή ψήφου» (Εικόνα 4) και αφού πρώτα δηλώσει ότι τη στιγμή της υποβολής «είναι μόνος ή μόνη και κανείς άλλος δεν έχει παρακολουθήσει τις επιλογές του».
- ✚ Εάν θέλει να κάνει οποιαδήποτε αλλαγή στο συμπληρωμένο ψηφοδέλτιο, ο ψηφοφόρος μπορεί να επιλέξει «Πίσω στις επιλογές ψηφοδελτίου» (Εικόνα 4).

Εκλογή Πρύτανη, Πρυτανικές Εκλογές

Πληροφορίες

Επιλογές ψηφοδελτίου

Υποβολή ψηφοδελτίου

Η ψήφος σας κρυπτογραφήθηκε επιτυχώς. Επιβεβαιώστε τις επιλογές σας όπως παρουσιάζονται παρακάτω.

Εκλογή Πρύτανη: Γεώργιος Νικολάου

Πίσω στις επιλογές ψηφοδελτίου

☒ Επιβεβαιώνω ότι είμαι μόνος ή μόνη και κανείς άλλος δεν παρακολούθησε τις επιλογές μου.

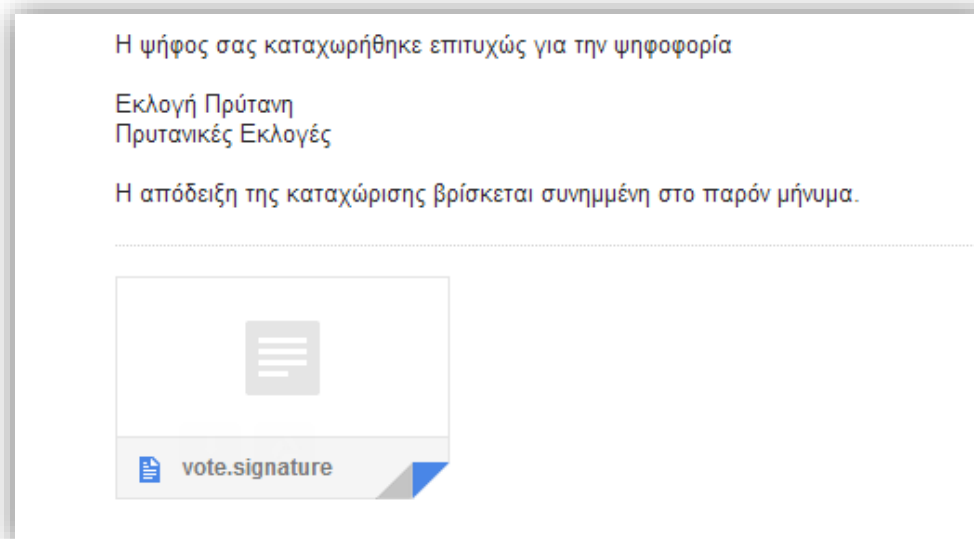
Υποβολή ψήφου

Αναγνωριστικό κάλπης: 9RM5NDnjVQGqGNvU4Mzd9SqVFLDFN3LF1XSuJtE8YUM

Βοήθεια

Εικόνα 4. Επιβεβαίωση επιλογών και υποβολή ψήφου

- Μετά την επιτυχή καταχώριση της ψήφου, το σύστημα «ΖΕΥΣ» εκδίδει και αποστέλλει αυτόματα στον ψηφοφόρο «ψηφιακή απόδειξη καταχώρισης της ψήφου» (Εικόνα 5).



Εικόνα 5. Συνημμένη «ψηφιακή απόδειξη καταχώρισης της ψήφου»

Σημειώσεις:

- ✓ Για να εξασφαλιστεί η πρόσβαση στο σύστημα «ΖΕΥΣ» χωρίς να απαιτείται πρόσβαση του χρήστη στο ηλεκτρονικό του ταχυδρομείο, συστήνεται η αποθήκευση του σχετικού μηνύματος σε ασφαλές μέρος (προσωπικός υπολογιστής, USB stick κ.λπ.).
- ✓ Ο υπολογιστής από τον οποίο ο ψηφοφόρος θα υποβάλει την ψήφο του, θα πρέπει να έχει εγκατεστημένο κάποιο από τα προτεινόμενα προγράμματα περιήγησης στον Παγκόσμιο Ιστό (web browser). Ο χρήστης μπορεί να βρεί τις τελευταίες εκδόσεις των προτεινόμενων προγραμμάτων στους παρακάτω συνδέσμους:

Για το πρόγραμμα **Mozilla Firefox**: <https://www.mozilla.org/firefox/>

Για το πρόγραμμα **Google Chrome**: <https://www.google.com/chrome/>

- ✓ Κάθε ψηφοφόρος δικαιούται να ψηφίσει όσες φορές επιθυμεί, εντός του διαστήματος διεξαγωγής της ψηφοφορίας, ώστε να διασφαλιστεί η υποβολή της ψήφου του χωρίς καμία εξωτερική επιρροή. Κάθε νέα ψήφος διαγράφει την προηγούμενη, ενώ το αποδεικτικό της ακύρωσης της προηγούμενης ψήφου περιλαμβάνεται και στην ψηφιακή απόδειξη καταχώρισης ψήφου που αποστέλλεται στον ψηφοφόρο.