

# 1ΥΓ/2024 : Διεξαγωγή γραπτής ηλεκτρονικής εξέτασης για την επιλογή δεκατεσσάρων (14) Υπηρεσιακών Γραμματέων σε Υπουργεία

Διαγωνισμός

[1ΥΓ/2024](#)

Ημ/νια Έκδοσης

16/04/2024 11:49

## ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

### ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

#### ΓΡΑΠΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

(άρθρο 36 του ν. 4622/2019)

Οι **υποψήφιοι** που συγκεντρώνουν τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα στη διαδικασία επιλογής δεκατεσσάρων (14) Υπηρεσιακών Γραμματέων σε Υπουργεία (Πρόσκληση 1ΥΓ/2024, ΑΔΑ: ΨΩΖΚ6Η6-ΓΦΕ) καλούνται να συμμετάσχουν στη γραπτή ηλεκτρονική εξέταση διακρίβωσης δεξιοτήτων, οι οποίες σχετίζονται με τον συλλογισμό, την αποτελεσματικότητα και την ικανότητα ανταπόκρισης στις απαιτήσεις θέσεων ευθύνης [άρθρο 36 του ν. 4622/2019 (Α΄133)].

Η γραπτή ηλεκτρονική εξέταση περιλαμβάνει τις παρακάτω τρεις (3) ενότητες δοκιμασιών (τεστ): Παραγωγικός Συλλογισμός, Επαγωγικός Συλλογισμός και Διαχείριση Εργασιακών Σεναρίων.

- Η γραπτή ηλεκτρονική εξέταση θα διεξαχθεί την **Παρασκευή 26 Απριλίου 2024**, στις κτιριακές εγκαταστάσεις της **OTEAcademy** (Σπάρτης 1 και Πέλικα, 151 22, Μαρούσι Αττικής), με **ώρα προσέλευσης 08:30 π.μ.**
- Όλοι οι υποψήφιοι πρέπει να προσέλθουν έως την ως άνω ώρα, άλλως δεν θα τους επιτραπεί η είσοδος.
- Η συνολική διάρκεια της εξέτασης των τριών ενοτήτων δοκιμασιών είναι περίπου 1 ώρα και 40 λεπτά και σε αυτή συμπεριλαμβάνεται ο χρόνος εξοικείωσης για κάθε εξεταζόμενη ενότητα.

**Δεν θα υπάρχει διάλειμμα** μεταξύ των εξεταζόμενων ενοτήτων.

**Δεν θα επιτρέπεται αποχώρηση** των υποψηφίων πριν από την ολοκλήρωση της εξέτασης και των τριών ενοτήτων.

Για τη διευκόλυνση της πρόσβασης στις εγκαταστάσεις της OTEAcademy, παρακαλούμε να συμβουλευτείτε τον [Χάρτη](#).

- Η εξέταση για τις **δύο πρώτες ενότητες**, του Παραγωγικού Συλλογισμού και του Επαγωγικού Συλλογισμού, θα πραγματοποιηθεί μέσω προσαρμοστικών τεστ (Computerized Adaptive Testing - CAT) που θα περιλαμβάνουν ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών και / ή άλλου είδους κλειστού τύπου ερωτήσεων.

Τα προσαρμοστικά τεστ (CAT) αποτελούν μια δοκιμασμένη μέθοδο δημιουργίας δοκιμασιών αξιολόγησης και αξιοποιούνται διεθνώς επί δεκαετίες σε φορείς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα για σκοπούς επιλογής υποψηφίων. Η μέθοδος CAT υιοθετεί μία σύγχρονη μεθοδολογία ηλεκτρονικής εξέτασης για την αξιολόγηση δεξιοτήτων, η οποία βασίζεται σε μαθηματικά μοντέλα και προσαρμόζει, σε πραγματικό χρόνο, το επίπεδο δυσκολίας των ερωτήσεων στην επίδοση του υποψήφιου.

Οι ερωτήσεις των τεστ CAT δεν είναι βαθμολογικά ισοδύναμες. Η δοκιμασία ξεκινά με την εμφάνιση σε όλους τους υποψήφιους μιας μέτρου βαθμού δυσκολίας ερώτησης. Εάν ο υποψήφιος απαντήσει σωστά στην ερώτηση αυτή, τότε η επόμενη ερώτηση που θα κληθεί να απαντήσει θα είναι μια μεγαλύτερου βαθμού δυσκολίας ερώτηση, ενώ εάν απαντήσει λανθασμένα στην πρώτη ερώτηση, τότε η επόμενη ερώτηση που θα κληθεί να απαντήσει θα είναι μια μικρότερου βαθμού δυσκολίας ερώτηση. Αυτή η ροή/διαδικασία επαναλαμβάνεται μέχρι να ολοκληρωθεί το σύνολο των ερωτήσεων, που περιλαμβάνει η εκάστοτε δοκιμασία.

- Η εξέταση για την **τρίτη ενότητα** της Διαχείρισης Εργασιακών Σεναρίων θα περιλαμβάνει ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών που θα αφορούν προσομοίωση εργασιακών καταστάσεων, οι οποίες θα είναι βαθμολογικά ισοδύναμες μεταξύ

---

τους.

Οι ερωτήσεις, τα θέματα και οι απαντήσεις των εξετάσεων δεν δημοσιοποιούνται.

Κατωτέρω ακολουθεί για κάθε εξεταζόμενη ενότητα η περιγραφή του τεστ και του αντίστοιχου τρόπου εξέτασης, καθώς και παραδείγματα ερωτήσεων.

- 1. Παραγωγικός Συλλογισμός**
- 2. Επαγωγικός Συλλογισμός**
- 3. Διαχείριση Εργασιακών Σεναρίων**

## **Έντυπα Ανακοίνωσης**

---

[1ΥΓ/2024 Αλφαβητικός πίνακας υποψηφίων που συγκεντρώνουν τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα](#)

[1ΥΓ/2024 Παραδείγματα ερωτήσεων](#)

---