



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΡΧΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
(Ε.Α.Γ.Μ.Ε.)**

Ν.Π.Δ.Δ. ΕΠΟΠΤΕΥΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Σπ. Λούη 1, Ολυμπιακό Χωριό, Αχαρνάι Τ.Κ. 13677,
Τηλ. 213-1337000-3, Fax 213-1337015



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Οικονομίας & Ανάπτυξης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
"Περιβάλλον και κλιματική αλλαγή"
ΕΥΔ ΠΕΚΑ&ΠΟΛΠΡΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Δ.Ο.Δ.Υ.)

Τμήμα Διοικητικών Υπηρεσιών και Μισθοδοσίας (Δ.Υ.Μ.)

Πληροφορίες :

Δρ Β. Τσελεπίδης, Διευθυντής Δ.Ο.Δ.Υ., τηλ.: 213 13 37 169, e-mail: dody@eagme.gr

Δρ Χ. Γεωργίου, Προϊστάμενος Δ.Υ.Μ., τηλ. 213 13 37 120, e-mail: dym@eagme.gr

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ (Δ.ΑΝ.Υ.)

Τμήμα Ανάπτυξης, Ποιότητας & Ελέγχου (Τ.Α.Π.Ε.)

Πληροφορίες :

Δρ Δ. Μάλλιαρης, Διευθυντής Δ.ΑΝ.Υ., τηλ.: 213 13 37 157, e-mail: dmalliaris@eagme.gr

Λ. Πολυδώρου, Προϊσταμένη Τ.Α.Π.Ε., τηλ.: 213 13 37 161, e-mail: lpolidorou@eagme.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ αρ. 1/2024

**για τη σύναψη Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου (Σ.Μ.Ε.)
για την κάλυψη των αναγκών υλοποίησης του έργου**

"Δίκτυο Παρακολούθησης Υπόγειων Νερών Ελλάδας - ΔΙΠΥΝΕ* "

** σύντομη ονομασία έργου*

Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΡΧΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.), Ν.Π.Δ.Δ. εποπτευόμενη από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.Ε.Ν.), έχοντας υπόψη :

1. Ν.4602/2019 (ΦΕΚ 45/Α/9-3-2019) «Έρευνα, εκμετάλλευση και διαχείριση του γεωθερμικού δυναμικού της Χώρας, σύσταση Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών, ιδιοκτησιακός διαχωρισμός δικτύων διανομής φυσικού αερίου και άλλες διατάξεις».
2. Πρόσκληση με α.π. οικ. ΕΥΔ ΠΕΚΑ & ΠΟΛΠΡΟ 13073/06-12-2023 (Κωδικός Πρόσκλησης: 5.5.64.3, α/α ΟΠΣ ΕΣΠΑ: 6341) με τίτλο «Παρακολούθηση και καταγραφή της κατάστασης (ποιότητα, ποσότητα, πιέσεις, χρήση) των υδάτων της Χώρας κατά την Προγραμματική Περίοδο 2021-2027» για την υποβολή προτάσεων στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον και Κλιματική Αλλαγή».
3. Την με α.π. 70825 ΕΞ 2024/22-05-2024 (ΑΔΑ:6ΜΘΖΗ-ΡΘΣ) Απόφαση Ένταξης της Πράξης "ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΕΑΓΜΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ "ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΝΕΡΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΥΝΕ)" με Κωδικό ΟΠΣ 6007197 στο Πρόγραμμα «Περιβάλλον και Κλιματική Αλλαγή 2021-2027»,
4. Κοινή Υπουργική Απόφαση Αριθμ. οικ. 140384/2011 (ΦΕΚ 2017/Β'/2011) «Ορισμός Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης της ποιότητας και της ποσότητας των υδάτων με καθορισμό των θέσεων (σταθμών) μετρήσεων και των φορέων που υποχρεούνται στην λειτουργία τους, κατά το άρθρο 4, παράγραφος 4 του Ν. 3199/2003 (Α' 280)», όπως αυτή τροποποιήθηκε με την ΥΑ υπ' αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΠΔΥΠ/ 107168/1444/2021.
5. Αρ. Απόφασης ΥΠΕΝ/ΔΠΔΥΠ/107168/1444 (ΦΕΚ Β' 5384/2021) «Αναθεώρηση του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης της ποιότητας και της ποσότητας των υδάτων με καθορισμό των σταθμών παρακολούθησης και των υπόχρεων Φορέων για τη λειτουργία τους, σύμφωνα με το άρθρο 4, παρ. 4 του ν. 3199/2003 (Α' 280). Αντικατάσταση της



υπ' αρ. 140384/2011 (Β' 2017) κοινής υπουργικής απόφασης».

6. Πράξη 33 της 27-12-2006 (ΦΕΚ 280/Α/2006) «Αναστολή διορισμών και προσλήψεων στο Δημόσιο Τομέα», άρθρο 4 «Εξαιρέσεις από την αναστολή», όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 4 του άρθρου 30 του ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/2014), [παρ. ιζ : Οι συμβάσεις μίσθωσης έργου, που συγχρηματοδοτούνται στο πλαίσιο Επιχειρησιακών Προγραμμάτων του ΕΣΠΑ ή στο πλαίσιο άλλων ενωσιακών ή διεθνών προγραμμάτων], όπως αυτή αντικαταστάθηκε από την παρ. 5 του άρθρου 14 του ν. 4403/2016 (ΦΕΚ 125/Α/2016) [παρ. κζ : Οι συμβάσεις μίσθωσης έργου που συγχρηματοδοτούνται στο πλαίσιο προγραμμάτων του ΕΣΠΑ, του ΕΟΧ ή στο πλαίσιο άλλων ενωσιακών ή διεθνών προγραμμάτων, καθώς και οι συμβάσεις εργασίας ή απασχόλησης του προσωπικού ιδιωτικού δικαίου που προσλαμβάνεται για ορισμένο χρόνο ή για ωριαία απασχόληση για την εκτέλεση των ως άνω συγχρηματοδοτούμενων πράξεων και οι ανανεώσεις και οι παρατάσεις αυτών].
7. Εγκύκλιος ΔΙΠΑΑΔ/Φ.2.9/48/οικ26059/10-10-2016 της Γενικής Διεύθυνσης Διοίκησης Ανθρώπινου Δυναμικού του Υπουργείου Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης «Δεν απαιτείται έγκριση της ΠΥΣ 33/2006, όπως ισχύει, για προσωπικό που προσλαμβάνεται στο πλαίσιο προγραμμάτων του ΕΣΠΑ, του ΕΟΧ ή στο πλαίσιο άλλων διεθνών προγραμμάτων με συμβάσεις εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου ή με ωριαία απασχόληση, καθώς και με συμβάσεις μίσθωσης Έργου συμπεριλαμβανόμενων των παρατάσεων και ανανεώσεων των ανωτέρω συμβάσεων».
8. Την από 22-3-2016 εγκύκλιο του ΑΣΕΠ «Διευκρινήσεις για τις διαδικασίες σύναψης συμβάσεων μίσθωσης έργου κατ' εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 6 του ν. 2527/1997, ως ισχύει».
9. Την με α.π. ΔΙΠΑΑΔ/Φ.2.9/48/οικ.26059/10-10-2016 εγκύκλιο του ΥΠΕΣ «Προσλήψεις προσωπικού ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου και σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων».
10. Τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 2190/94, όπως τροποποιήθηκε από τις διατάξεις του άρθρου 6 του Ν. 2527/1997 (ΦΕΚ 206/τ. Α'/8-10-1997), από τις διατάξεις του άρθρου 10 του Ν. 3812/2009 (ΦΕΚ 234/τ. Α'/28-12-2009), από τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν. 4210/2013 (ΦΕΚ 254/τ. Α'/21-11-2013) και τις διατάξεις του άρθρου 26 του Ν. 4235/2015 (ΦΕΚ 47/τ. Α'/11-5-2015).
11. Ν.4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/2014), άρθρο 30 «Συμβάσεις Μίσθωσης Έργου σε συγχρηματοδοτούμενες πράξεις», ως εφαρμόζονται οι εξαιρετικές διατάξεις με την από 22-3-2016 εγκύκλιο του ΑΣΕΠ.
12. Το Π.Δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσοντολόγιο- Κλαδολόγιο) » (Α' 232).
13. Υπουργική Απόφαση αριθμ. 114947 (ΦΕΚ 6132/Β/1-12-2022) «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2021-2027», άρθρο 15 «Δαπάνες για αμοιβές προσωπικού», παρ. 3 «Φυσικά πρόσωπα που συμβάλλονται με τον δικαιούχο με σύμβαση μίσθωσης έργου».
14. Ν.4452/2017 (ΦΕΚ 17/Α/2017) «Ρύθμιση θεμάτων του Κρατικού Πιστοποιητικού Γλωσσομάθειας, της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδας και άλλες διατάξεις», άρθρο 21 «Αυτοχρηματοδοτούμενα αναπτυξιακά προγράμματα», παρ. 2 αντικατάσταση της παρ. κζ) της ΠΥΣ 33/2006 «Οι συμβάσεις μίσθωσης έργου που συγχρηματοδοτούνται στο πλαίσιο προγραμμάτων του ΕΣΠΑ, του ΕΟΧ ή στο πλαίσιο άλλων ενωσιακών ή διεθνών προγραμμάτων ή στο πλαίσιο αυτοχρηματοδοτούμενων ερευνητικών ή αναπτυξιακών προγραμμάτων, καθώς και οι συμβάσεις εργασίας ή απασχόλησης του προσωπικού ιδιωτικού δικαίου που προσλαμβάνεται για ορισμένο χρόνο ή για ωριαία απασχόληση για την εκτέλεση των ως άνω συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ή των αυτοχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων ή των προγραμμάτων που χρηματοδοτούνται από ίδιους πόρους ή από ιδιωτικούς φορείς και οι ανανεώσεις και οι παρατάσεις αυτών».
15. Ν.4914/2022 (ΦΕΚ Α' 61) «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών

παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2021-2027 (ΣΔΕ), σύσταση ανώνυμης εταιρείας "Εθνικό Μητρώο Νεοφυών Επιχειρήσεων Α.Ε." και άλλες διατάξεις».

16. Ν.4622/2019 (ΦΕΚ 133/Α/2019) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης», άρθρο 51 «Ετήσιος προγραμματισμός ανθρώπινου δυναμικού της δημόσιας διοίκησης».
17. Ν.4829/2021 (ΦΕΚ 166Α/10-9-2021), άρθρο 25 «Προγραμματισμός προσλήψεων προσωπικού Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου και Σύμβασης Μίσθωσης Έργου», παρ. 3. «Οι παρ. 1 και 2 δεν εφαρμόζονται επί των προσλήψεων προσωπικού με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου ή με σύμβαση μίσθωσης έργου που αφορούν σε: περίπτωση δ) προσωπικό που η δαπάνη για τις αποδοχές του βαρύνει συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα και προσωπικό ανταποδοτικού χαρακτήρα, καθώς και προσωπικό του οποίου η δαπάνη μισθοδοσίας καλύπτεται αποκλειστικά από ευρωπαϊκούς ή διεθνείς ή ίδιους πόρους ή ιδιωτικά κονδύλια ή υπό τη μορφή αντιτίμου ή λοιπών αντικαταβολών».
18. Την υπ. αριθμ. ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/934/6966 ΚΥΑ – ΦΕΚ Β 2614/21-4-2023 «Εξαιρέσεις από τον ετήσιο προγραμματισμό ανθρώπινου δυναμικού του δημόσιου τομέα του άρθρου 51 του ν. 4622/2019».
19. Την υπ. αριθμ. 09/05/01-03-2024 Απόφαση του Δ.Σ. της ΕΑΓΜΕ (ΑΔΑ: ΨΙ1946ΜΗΠ8-ΕΛ8) με την οποία εγκρίνεται η υποβολή του έργου "Δίκτυο Παρακολούθησης Υπόγειων Νερών Ελλάδας - ΔΙΠΥΝΕ" για ένταξη στο ΕΠΠΕΚΑ του ΕΣΠΑ 2021-2027.
20. Την υπ. αριθμ. 20/10/07-06-2024 Απόφαση του Δ.Σ. της ΕΑΓΜΕ (ΑΔΑ: 67ΑΟ46ΜΗΠ8-Χ9Ζ) με την οποία εγκρίνεται η δημοσίευση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος αρ. 1/2024 για τη σύναψη συνολικά 23 Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου (Σ.Μ.Ε.) για την κάλυψη αναγκών του έργου "Δίκτυο Παρακολούθησης Υπόγειων Νερών Ελλάδας - ΔΙΠΥΝΕ".
21. Υπ' αριθ. 100CN22259GR2264/22-06-2022 Πιστοποιητικό Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001:2015, που εφαρμόζει η Ε.Α.Γ.Μ.Ε.
22. Τις γενικές αρχές της συνθήκης Ε.Κ. και ειδικότερα την αρχή της ίσης μεταχείρισης, της μη διάκρισης, της ισότητας των φύλων και της διαφάνειας.
23. Τον 679/27-4-2016 Γενικό Κανονισμό για την Προστασία Δεδομένων (GDPR) της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

ότι προτίθεται να συνάψει Συμβάσεις Μίσθωσης Έργου (Σ.Μ.Ε.) με συνολικά είκοσι τρία (23) άτομα, στο πλαίσιο υλοποίησης του με τίτλο «Δίκτυο Παρακολούθησης Υπόγειων Νερών Ελλάδας - ΔΙΠΥΝΕ», σύμφωνα με την α.π. 70825 ΕΞ 2024/22-05-2024 (ΑΔΑ:6ΜΘΖΗ-ΡΘΣ) Απόφαση Ένταξης της Πράξης "ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΕΑΓΜΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ "ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΝΕΡΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΥΝΕ)" με Κωδικό ΟΠΣ 6007197 στο Πρόγραμμα «Περιβάλλον και Κλιματική Αλλαγή 2021-2027». Στο πλαίσιο της Πράξης θα απασχοληθούν ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης, ο εξής αριθμός ατόμων (βλ. ΠΙΝΑΚΑ Α) με τα αντίστοιχα απαιτούμενα (τυπικά και τυχόν πρόσθετα) προσόντα ανά κωδικό απασχόλησης (βλ. ΠΙΝΑΚΑ Β):

ΠΙΝΑΚΑΣ Α: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ (ανά κωδικό θέσης)

Απασχόληση		Κλάδος/Ειδικότητα (Επιστημονική Εξειδίκευση/ Γνωστικό Αντικείμενο Θέσης)	Διάρκεια σύμβασης (μήνες)	Αριθμός ατόμων	Αμοιβή ανά έτος (€) ^{1, 2}
Κωδικός θέσης	Τόπος απασχόλησης				
101	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
102	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
103	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
104	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
105	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
106	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
107	Ξάνθη (ΠΜΑΜΘ)	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
108	Θεσσαλονίκη (ΠΜΚΜ)	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
109	Κοζάνη (ΠΜΔΜ)	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
110	Πρέβεζα (ΠΜΗ)	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
111	Τρίπολη (ΠΜΠ)	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
112	Ρέθυμνο (ΠΜΚ)	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
113	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία και Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS)	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
114	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
115	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
116	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
117	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
118	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
119	Πρέβεζα (ΠΜΗ)	ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
120	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00

ΠΙΝΑΚΑΣ Α: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ (ανά κωδικό θέσης)

Απασχόληση		Κλάδος/Ειδικότητα (Επιστημονική Εξειδίκευση/ Γνωστικό Αντικείμενο Θέσης)	Διάρκεια σύμβασης (μήνες)	Αριθμός ατόμων	Αμοιβή ανά έτος (€) ^{1, 2}
Κωδικός θέσης	Τόπος απασχόλησης				
121	Αθήνα - Αχαρναί	ΠΕ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ με εξειδίκευση στη λογιστική και χρηματοοικονομική	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
122	Αθήνα - Αχαρναί	ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ με εξειδίκευση στην επισκευή, συντήρηση και διακρίβωση επιστημονικών οργάνων	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00
123	Αθήνα - Αχαρναί	ΤΕ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΟΣ με εξειδίκευση στο λογισμικό OpenAbekt	Δώδεκα (12) με δυνατότητα ανανέωσης έως λήξης της πράξης	1	19.500,00

¹ Στις ανωτέρω αμοιβές δεν συμπεριλαμβάνεται ο Φόρος Προστιθέμενης Αξίας (ΦΠΑ), ο οποίος καταβάλλεται επιπλέον.

² Στις ανωτέρω αμοιβές συμπεριλαμβάνονται οι νόμιμες κρατήσεις και οι ασφαλιστικές εισφορές εργαζομένου. Επιπλέον της συμβατικής αμοιβής, η ΕΑΓΜΕ επιβαρύνεται με το κόστος των εργοδοτικών εισφορών για συμβασιούχους οι οποίοι εντάσσονται στις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 39 του ν.4387/2016.

ΠΙΝΑΚΑΣ Β: ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (ανά κωδικό θέσης)

Κωδικός θέσης	Τίτλος σπουδών και λοιπά απαιτούμενα προσόντα
101	<p>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none">1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος *1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.).1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.).1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα:<ol style="list-style-type: none">i) επεξεργασίας κειμένων,ii) υπολογιστικών φύλλων καιiii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none">2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων.2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS.2.4. Συνέντευξη.
102	<p>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none">1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος *1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.).1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.).1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα:<ol style="list-style-type: none">i) επεξεργασίας κειμένων,ii) υπολογιστικών φύλλων καιiii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none">2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων.2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS.2.4. Συνέντευξη.
	<p>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none">1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος *1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής

<p>103</p>	<p>Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.).</p> <p>1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.).</p> <p>1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.</p> <p>1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <p>2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων.</p> <p>2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)</p> <p>2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS.</p> <p>2.4. Συνέντευξη.</p>
<p>104</p>	<p>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <p>1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος *</p> <p>1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.).</p> <p>1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.).</p> <p>1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.</p> <p>1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <p>2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων.</p> <p>2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)</p> <p>2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS.</p> <p>2.4. Συνέντευξη.</p>

<p style="text-align: center;">105</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">106</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">107</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">108</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">109</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">110</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">111</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">112</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με την Υδρογεωλογία ή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε εργασίες υπαίθρου που αφορούν δειγματοληψίες, καταγραφές και μετρήσεις υδραυλικών και φυσικοχημικών παραμέτρων Υδατικών Πόρων (στάθμη, παροχή, αγωγιμότητα pH κ.λπ.). 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">113</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος * 1.2. Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.). 1.3. Τεκμηριωμένη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε αντικείμενο συναφές με τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών. 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.6. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής σε Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών 2.3. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών. 2.2 Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.4. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.5. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">114</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Χημικού Μηχανικού ή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος-κατεύθυνση προχωρημένου εξαμήνου Χημικών Μηχανικών * 1.2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών. 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με το περιβάλλον. 1.4. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών σε Αναλυτικά Εργαστήρια διαπιστευμένα με το Διεθνές πρότυπο ISO/IEC 17025. 1.5. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.6. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων (πτητικές οργανικές ενώσεις, πολυκυκλικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες, αλκυλοφαινόλες και φυτοφάρμακα) με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (LC-MS/MS και GC-MS/MS) και κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS). 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">115</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Χημικού Μηχανικού ή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος-κατεύθυνση προχωρημένου εξαμήνου Χημικών Μηχανικών * 1.2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών. 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε συναφές αντικείμενο ή τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων σε Αναλυτικά Εργαστήρια. 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">116</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Χημικού Μηχανικού ή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος-κατεύθυνση προχωρημένου εξαμήνου Χημικών Μηχανικών * 1.2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών. 1.3. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών σε Αναλυτικά Εργαστήρια διαπιστευμένα με το Διεθνές πρότυπο ISO/IEC 17025. 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS και αναλυτής άνθρακα TOC). 2.2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους συναφές με το αντικείμενο της θέσης. 2.3. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">117</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Χημείας Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής. 1.2. Βεβαίωση ιδιότητας μέλους της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ν.1804/1988-Α' 177). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε συναφές αντικείμενο ή τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων σε Αναλυτικά Εργαστήρια. 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.4. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους. 2.5. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.6. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">118</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Χημείας Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής. 1.2. Βεβαίωση ιδιότητας μέλους της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ν.1804/1988-Α' 177). 1.3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους, σε αντικείμενο συναφές με τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων. 1.4. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών σε Αναλυτικά Εργαστήρια διαπιστευμένα με το Διεθνές πρότυπο ISO/IEC 17025. 1.5. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.6. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων (πτητικές οργανικές ενώσεις, πολυκυκλικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες, αλκυλοφαινόλες και φυτοφάρμακα) με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (LC-MS/MS και GC-MS/MS) και κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS). 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">119</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Χημείας Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής. 1.2. Βεβαίωση ιδιότητας μέλους της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ν.1804/1988-Α' 177). 1.3. Τεκμηριωμένη εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στην εκτέλεση χημικών εργαστηριακών δοκιμών μέσω αναλυτικών μεθόδων. 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων με αυτόματο τιτλοδότη και φασματοφωτομετρία UV-vis και ιχνοστοιχείων με φασματομετρία ατομικής απορρόφησης με φλόγα και φούρνου γραφίτη. 2.2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους συναφές με το αντικείμενο της θέσης. 2.3. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">120</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Περιβάλλοντος ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ή Βιολογίας ή Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών ή Βιοχημείας ή Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας ή Ιατρικής Βιοχημείας ή Γεωγραφίας ή Περιβαλλοντικής Χαρτογραφίας ή Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος ή Δασολογίας ή Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ή Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος ή Διαχείρισης Αγροτικού Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ή Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ή Επιστήμης της Θάλασσας ή Επιστημών της Θάλασσας ή Επιστημών και Πολιτισμού - Κατεύθυνση Επιστημών Περιβάλλοντος ή Εφαρμοσμένης Αγροοικολογίας ή Χημείας ή Χημικού Μηχανικού ή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος ή Επιστήμης των Υλικών ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών ή Μηχανικών Επιστήμης Υλικών ή Φυσικής ή Φυσικών Επιστημών ή Σπουδών στις Φυσικές Επιστήμες ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών με κατεύθυνση Φυσικού Εφαρμογών ή Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής.* 1.2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με το περιβάλλον. 1.3. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε χημικές αναλύσεις περιβαλλοντικών δειγμάτων νερών σε Αναλυτικά Εργαστήρια διαπιστευμένα με το Διεθνές πρότυπο ISO/IEC 17025. 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές και σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS, ICP-OES, ICP-MS και AAS). 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.

121

ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (Προσόντα αποκλεισμού):

- 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Αστικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης (από 1998 μετονομάστηκε σε Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης) ή Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας (πρώην Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής) ή Δημόσιας Διοίκησης (το οποίο ίσχυε μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 1996-1997) ή Δημόσιας Διοίκησης με κατεύθυνση Δημόσιας Οικονομικής ή Διαχείρισης Λιμένων και Ναυτιλίας ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών και Πολιτικών Σπουδών (από Μάιο 2008 μετονομάστηκε σε Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών) με κατεύθυνση Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών (πρώην Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών και Πολιτικών Σπουδών) με κατεύθυνση Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών με κατεύθυνση Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σχέσεων ή Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων και Ανάπτυξης ή Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων ή Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών ή Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τουρισμού ή Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας ή Διοίκησης Οργανισμών, Μάρκετινγκ και Τουρισμού ή Διοίκησης Τουρισμού ή Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ ή Επιχειρησιακής Έρευνας και Στρατηγικής Πωλήσεων (Marketing) ή Λογιστικής και Πληροφοριακών Συστημάτων ή Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής ή Λογιστικής Χρηματοοικονομικής και Ποσοτικής Ανάλυσης ή Μαθηματικών Εισαγωγική Κατεύθυνση Στατιστικής και Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών ή Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων ή Μάρκετινγκ και Διοίκησης Λειτουργιών ή Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας ή Ναυτιλιακών Σπουδών ή Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών ή Οικονομικής Επιστήμης ή Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού ή Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης ή Οικονομικών Επιστημών ή Οργάνωσης και Διαχείρισης Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων (από 2006 μετονομάστηκε σε Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων) ή Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού ή Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Περιφερειακής και Διασυνοριακής Ανάπτυξης ή Περιφερειακής και Οικονομικής Ανάπτυξης ή Περιφερειακής Οικονομικής Ανάπτυξης ή Στατιστικής ή Στατιστικής και Αναλογιστικής Επιστήμης ή Στατιστικής και Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών ή Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης ή Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής ή Τουρισμού ή Τουριστικών Σπουδών ή Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής.*
- 1.2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο συναφές με τα Χρηματοοικονομικά ή Οικονομικά.
- 1.3. Τεκμηριωμένη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε αντικείμενο συναφές με τα Χρηματοοικονομικά ή Οικονομικά.
- 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
- 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα:
 - i) επεξεργασίας κειμένων,
 - ii) υπολογιστικών φύλλων και
 - iii) υπηρεσιών διαδικτύου.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (Προσόντα βαθμολογούμενα):

- 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην οικονομική διαχείριση συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων.
- 2.2. Συνέντευξη.

<p style="text-align: center;">122</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Ηλεκτρονικής ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε. ** 1.2. Τεκμηριωμένη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε αντικείμενο συναφές με τον σχεδιασμό - εγκατάσταση - συντήρηση και διαχείριση τηλεμετρικών δικτύων. 1.3. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.4. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου. <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με επισκευή, συντήρηση και διακρίβωση επιστημονικών οργάνων (θερμόμετρα, πεχάμετρα, αγωγιμόμετρα, σταθμήμετρα, θερμόμετρα βάθους και λοιπά όργανα). 2.2. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με το σχεδιασμό - εγκατάσταση - συντήρηση και διαχείριση τηλεμετρικών δικτύων. 2.3. Συνέντευξη.
<p style="text-align: center;">123</p>	<p><u>ΚΥΡΙΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα αποκλεισμού):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Πτυχίο ή δίπλωμα Βιβλιοθηκονομίας ή Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης** 1.2. Τεκμηριωμένη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε βιβλιοθήκη οργανισμού του δημοσίου και στο λογισμικό OpenAbekt. 1.3. Τεκμηριωμένη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών στην Ηλεκτρονική Βιβλιοθηκονομική καταλογογράφηση μελετών/αναφορών. 1.4. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. 1.5. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) επεξεργασίας κειμένων, ii) υπολογιστικών φύλλων και iii) υπηρεσιών διαδικτύου, <p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u> (Προσόντα βαθμολογούμενα):</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην επιμέλεια έκδοσης βιβλιογραφικών και γεωεπιστημονικών μελετών. 2.2. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων, που καλύπτουν τις ανάγκες βιβλιογραφικών μελετών. 2.3. Συνέντευξη.

* ΑΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (ΠΣΕ) ΑΕΙ ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (ΠΣΕ) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας.

* *Τ.Ε.Ι. ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Π.Σ.Ε. (Τ.Ε.Ι.) ή αντίστοιχο κατά ειδικότητα πτυχίο ή δίπλωμα Τ.Ε.Ι. ή Π.Σ.Ε. (Τ.Ε.Ι.) της ημεδαπής ή ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά ειδικότητα πτυχίο Κ.Α.Τ.Ε.Ε. ή ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος της ημεδαπής ή αλλοδαπής

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ-ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ

Το αντικείμενο του έργου που θα αναλάβουν οι ανάδοχοι, όπως προσδιορίζεται από τις ανάγκες και τις απαιτήσεις υλοποίησης του έργου ΔΙΠΥΝΕ για την προγραμματική περίοδο ΕΣΠΑ 2021-2027 (2029), περιγράφεται στη συνέχεια:

101. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες, μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

102. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες, μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και

εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

103. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες, μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

104. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες, μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.

- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

105. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες, μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

106. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες, μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα

αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.

- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

107. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες. μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

108. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες. μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η

οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.

- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

109. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες. μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

110. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες. μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.

- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

111. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες. μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

112. ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία):

Αντικείμενο:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες. μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Καταχώριση και έλεγχος των δεδομένων (αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και των μετρήσεων πεδίου) σε κατάλληλες φόρμες ή γεωβάση.
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών

λόγων κ.λπ.

- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο, ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

113.ΠΕ ΓΕΩΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση στην Υδρογεωλογία και Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS):

Αντικείμενο:

Η Διαχείριση της γεωβάσης υδρογεωλογικών δεδομένων που διαθέτει το Τμήμα Υδρογεωλογίας της ΕΑΓΜΕ και συγκεκριμένα:

- Ο έλεγχος και η εισαγωγή δεδομένων στη Γεωβάση, τα οποία θα προέρχονται από τους υπεύθυνους όλων των περιοχών.
- Η σύνταξη των απαραίτητων χαρτών για τα τεύχη ετήσιων παραδοτέων του έργου.
- Η ανάκτηση δεδομένων από τη γεωβάση, η στατιστική και χωρική ανάλυση και η παρουσίαση τους σε κατάλληλη μορφή πινάκων ή χαρτών.

Δευτερευόντως θα συμμετέχει στα ακόλουθα:

- Εργασίες πεδίου που περιλαμβάνουν: δειγματοληψίες για ανόργανα στοιχεία, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες. Μετρήσεις στάθμης γεωτρήσεων/φρεάτων και παροχής πηγών και φυσικοχημικές μετρήσεις (pH, αγωγιμότητας διαλυμένου οξυγόνου)
- Επεξεργασία και απεικόνιση των υδροχημικών και υδραυλικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS.
- Σύνταξη και ερμηνεία υδροχημικών διαγραμμάτων, υπολογισμός ιοντικών λόγων κ.λπ.
- Σύνταξη ετήσιας έκθεσης σύμφωνα με το πρότυπο ανά περιοχή ευθύνης, η οποία θα περιλαμβάνεται στο συνολικό ετήσιο τεύχος παραδοτέου για το έργο, στην οποία θα χαρακτηρίζονται οι σταθμοί παρακολούθησης και θα αξιολογούνται τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί στη διάρκεια του έτους.
- Σύνταξη εκθέσεων σχετικές με τις υδρογεωλογικές – υδροχημικές συνθήκες της περιοχής ευθύνης, εφόσον απαιτηθεί, μετά από βιβλιογραφική έρευνα ή/και εργασίες πεδίου.

Παραδοτέα:

- Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

114.ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις):

Αντικείμενο:

- Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (διαδοχική φασματομετρία μάζας συνδεδεμένη με υγρή και αέρια χρωματογραφία, LC-MS/MS και GC-MS/MS).
- Τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας ISO/IEC 17025 & ISO 9001.
- Ανάπτυξη και εφαρμογή νέων αναλυτικών μεθόδων και σύνταξη μελετών για την επικύρωση και επαλήθευση μεθόδων.
- Καταχώρηση, επεξεργασία και αξιολόγηση αποτελεσμάτων.
- Δειγματοληψίες (κατά περίπτωση).

Παραδοτέα:

- Σύνταξη εκθέσεων για επεξεργασία, αξιολόγηση και ερμηνεία αποτελεσμάτων χημικών αναλύσεων δειγμάτων.
- Εκθέσεις τήρησης των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής και των απαιτήσεων του Συστήματος Ποιότητας του εργαστηρίου.
- Μελέτες ανάπτυξης, επαλήθευσης και επικύρωσης μεθόδων.

115.ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις):

Αντικείμενο:

- Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές τεχνικές (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS και αναλυτής άνθρακα TOC).
- Τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας ISO/IEC 17025 & ISO 9001.
- Σύνταξη μελετών για την επικαιροποίηση οδηγιών εργασίας και την επαλήθευση μεθόδων.
- Καταχώρηση, επεξεργασία και αξιολόγηση αποτελεσμάτων.
- Δειγματοληψίες (κατά περίπτωση).

Παραδοτέα:

- Σύνταξη εκθέσεων για επεξεργασία, αξιολόγηση και ερμηνεία αποτελεσμάτων χημικών αναλύσεων δειγμάτων.
- Εκθέσεις τήρησης των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής και των απαιτήσεων του Συστήματος Ποιότητας του εργαστηρίου.
- Μελέτες επαλήθευσης και επικύρωσης μεθόδων.

116.ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις):

Αντικείμενο:

- Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές τεχνικές (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS και αναλυτής άνθρακα TOC).
- Τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας ISO/IEC 17025 & ISO 9001.
- Σύνταξη μελετών για την επικαιροποίηση οδηγιών εργασίας και την επαλήθευση μεθόδων.

- Καταχώρηση, επεξεργασία και αξιολόγηση αποτελεσμάτων.
- Δειγματοληψίες (κατά περίπτωση).

Παραδοτέα:

- Σύνταξη εκθέσεων για επεξεργασία, αξιολόγηση και ερμηνεία αποτελεσμάτων χημικών αναλύσεων δειγμάτων.
- Εκθέσεις τήρησης των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής και των απαιτήσεων του Συστήματος Ποιότητας του εργαστηρίου.
- Μελέτες επαλήθευσης και επικύρωσης μεθόδων.

117. ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ (με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις):

Αντικείμενο:

- Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές τεχνικές (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις και φασματομετρία UV-VIS).
- Τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας ISO/IEC 17025 & ISO 9001.
- Σύνταξη μελετών για την επικαιροποίηση οδηγιών εργασίας και την επαλήθευση μεθόδων.
- Καταχώρηση, επεξεργασία και αξιολόγηση αποτελεσμάτων.
- Δειγματοληψίες (κατά περίπτωση).

Παραδοτέα:

- Σύνταξη εκθέσεων για επεξεργασία, αξιολόγηση και ερμηνεία αποτελεσμάτων χημικών αναλύσεων δειγμάτων.
- Εκθέσεις τήρησης των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής και των απαιτήσεων του Συστήματος Ποιότητας του εργαστηρίου.
- Μελέτες επαλήθευσης και επικύρωσης μεθόδων.

118. ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ (με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις):

Αντικείμενο:

- Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (διαδοχική φασματομετρία μάζας συνδεδεμένη με υγρή και αέρια χρωματογραφία, LC-MS/MS και GC-MS/MS).
- Τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας ISO/IEC 17025 & ISO 9001.
- Σύνταξη μελετών για οδηγίες εργασίας, εφαρμογή και επαλήθευση μεθόδων.
- Καταχώρηση, επεξεργασία και αξιολόγηση αποτελεσμάτων.
- Δειγματοληψίες (κατά περίπτωση).

Παραδοτέα:

- Σύνταξη εκθέσεων για επεξεργασία, αξιολόγηση και ερμηνεία αποτελεσμάτων χημικών αναλύσεων δειγμάτων.
- Εκθέσεις τήρησης των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής και των απαιτήσεων του Συστήματος Ποιότητας του εργαστηρίου.
- Μελέτες ανάπτυξης, επαλήθευσης και επικύρωσης μεθόδων.

119. ΠΕ ΧΗΜΙΚΟΣ (με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις):

Αντικείμενο:

- Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό παραμέτρων με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές.
- Τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας ISO/IEC 17025 & ISO 9001.
- Σύνταξη μελετών για οδηγίες εργασίας, εφαρμογή και επαλήθευση μεθόδων.
- Καταχώρηση, επεξεργασία και αξιολόγηση αποτελεσμάτων.
- Δειγματοληψίες (κατά περίπτωση).

Παραδοτέα:

- Σύνταξη εκθέσεων για επεξεργασία, αξιολόγηση και ερμηνεία αποτελεσμάτων χημικών αναλύσεων δειγμάτων.
- Εκθέσεις τήρησης των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής και των απαιτήσεων του Συστήματος Ποιότητας του εργαστηρίου.
- Μελέτες ανάπτυξης, επαλήθευσης και επικύρωσης μεθόδων.

120. ΠΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ (με εξειδίκευση σε Εργαστηριακές Χημικές Αναλύσεις):

Αντικείμενο:

- Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (ICP-OES, ICP-MS και AAS).
- Τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας ISO/IEC 17025 & ISO 9001.
- Σύνταξη μελετών για την επικύρωση και επαλήθευση μεθόδων.
- Καταχώρηση, επεξεργασία και αξιολόγηση αποτελεσμάτων.
- Δειγματοληψίες (κατά περίπτωση).

Παραδοτέα:

- Σύνταξη εκθέσεων για επεξεργασία, αξιολόγηση και ερμηνεία αποτελεσμάτων χημικών αναλύσεων δειγμάτων.
- Εκθέσεις τήρησης των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής και των απαιτήσεων του Συστήματος Ποιότητας του εργαστηρίου.
- Μελέτες ανάπτυξης, επαλήθευσης και επικύρωσης μεθόδων.

121. ΠΕ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ (με εξειδίκευση στη λογιστική και χρηματοοικονομική):

Αντικείμενο:

- Συμβολή στον έλεγχο της πιστοποίησης του οικονομικού αντικειμένου των εργασιών και συσχέτισή του με το φυσικό αντικείμενο.
- Σύνταξη Μηνιαίων Δελτίων Δήλωσης Δαπανών των υποέργων.
- Συμβολή στον έλεγχο της τήρησης της νομιμότητας και κανονικότητας των δημοσίων συμβάσεων προμηθειών και υπηρεσιών του έργου.
- Εισαγωγή και επεξεργασία δεδομένων στο ΟΠΣ της ΕΥΔ και στο MIS της ΕΑΓΜΕ.
- Σύνταξη και διεκπεραίωση των απαραίτητων εντύπων για διαδικασίες προμηθειών τού έργου.
- Υποστήριξη του έργου σε επίπεδο διοικητικών υποχρεώσεων.

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

122. ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ (με εξειδίκευση στην επισκευή, συντήρηση και διακρίβωση επιστημονικών οργάνων):

Αντικείμενο:

- Επισκευή, συντήρηση και διακρίβωση επιστημονικών οργάνων (θερμόμετρα, πεχάμετρα, αγωγιμόμετρα, σταθμήμετρα, θερμόμετρα βάθους και λοιπά όργανα).
- Εγκατάσταση - συντήρηση και διαχείριση τηλεμετρικών οργάνων.
- Εργασίες πεδίου: δειγματοληψίες και μετρήσεις στάθμης παροχής και Φ/Χ παραμέτρων

Παραδοτέα:

Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

123. ΤΕ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΟΣ (με εξειδίκευση στο λογισμικό OpenAbekt):

Αντικείμενο:

- Ηλεκτρονική βιβλιοθηκονομική καταλογογράφηση των αποδελτιωμένων έντυπων και ψηφιακών μελετών όλου του έργου.
- Υποστήριξη πρόσβασης σε ένα ευρύτερο πεδίο δεδομένων και υποστήριξης Πληροφοριακών συστημάτων, βιβλίων, περιοδικών, άρθρων και οπτικοακουστικών υλικών από πολλές, ψηφιακές ή μη βιβλιοθήκες ταυτοχρόνως για την εύρεση βιβλιογραφικών δεδομένων των θεματικών αντικειμένων του έργου.
- Θεματική ευρετηρίαση και βοήθεια εύρεσης πλήρους διεθνούς βιβλιογραφίας μελετών σχετικών με τα αντικείμενα του έργου.
- Μηχανογράφηση και τεκμηρίωση της συλλογής και της οργάνωσης του βιβλιογραφικού υλικού που χρησιμοποιούνται για τις ανάγκες της τελικής έκδοσης των μελετών του έργου.
- Υποστήριξη της διαχείρισης πληροφοριακών προγραμμάτων και συστημάτων που καλύπτουν τις ανάγκες μελετών του έργου
- Δημοσιότητα – Προβολή του έργου

Παραδοτέα:

- Τα παραδοτέα στο πλαίσιο των συμβάσεων έργου θα περιλαμβάνουν Τμηματικές Απολογιστικές Τεχνικές Εκθέσεις Εργασιών ανά δίμηνο, στις οποίες θα αναφέρονται οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τις υπογεγραμμένες συμβάσεις και τις υποδείξεις της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

ΠΙΝΑΚΑΣ Γ: ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ/ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

Η σειρά κατάταξης μεταξύ των υποψηφίων καθορίζεται με βάση τα ακόλουθα κριτήρια:

Κωδ. Θέσης	Κύρια προσόντα (Προσόντα αποκλεισμού)	Πρόσθετα προσόντα (Προσόντα βαθμολογούμενα)	Μονάδες (Μέγιστη βαθμολογία)
101	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
102	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
103	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
104	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
105	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
106	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
107	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες

Κωδ. Θέσης	Κύρια προσόντα (Προσόντα αποκλεισμού)	Πρόσθετα προσόντα (Προσόντα βαθμολογούμενα)	Μονάδες (Μέγιστη βαθμολογία)
108	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
109	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
110	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
111	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
112	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης) 2.3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS. 2.4. Συνέντευξη	2.1.: 0 έως 40 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 15 μονάδες 2.4.: 0 έως 25 μονάδες
113	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής σε Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών 2.2. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών. 2.3. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων. 2.4. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.5. Συνέντευξη.	2.1.: 0 ή 10 μονάδες 2.2.: 0 έως 15 μονάδες 2.3.: 0 έως 30 μονάδες 2.4.: 0 ή 20 μονάδες 2.5.: 0 έως 25 μονάδες
114	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων (πηκτικές οργανικές ενώσεις, πολυκυκλικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες, αλκυλοφαινόλες και φυτοφάρμακα) με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (LC-MS/MS και GC-MS/MS) και κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS). 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 55 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες

Κωδ. Θέσης	Κύρια προσόντα (Προσόντα αποκλεισμού)	Πρόσθετα προσόντα (Προσόντα βαθμολογούμενα)	Μονάδες (Μέγιστη βαθμολογία)
115	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 55 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες
116	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS και αναλυτής άνθρακα TOC). 2.2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους συναφές με το αντικείμενο της θέσης. 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 65 μονάδες 2.2.: 0 ή 10 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες
117	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους. 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 55 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες
118	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων (πτητικές οργανικές ενώσεις, πολυκυκλικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες, αλκυλοφαινόλες και φυτοφάρμακα) με σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (LC-MS/MS και GC-MS/MS) και κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές αναλυτικές μεθόδους (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS). 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 55 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες
119	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων με αυτόματο τιτλοδοτή και φασματοφωτομετρία UV-vis και ιχνοστοιχείων με φασματομετρία ατομικής απορρόφησης με φλόγα και φούρνου γραφίτη. 2.2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους συναφές με το αντικείμενο της θέσης. 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 65 μονάδες 2.2.: 0 ή 10 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες
120	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εργαστηριακή εμπειρία σε χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερών για τον προσδιορισμό κύριων στοιχείων και ιχνοστοιχείων με κλασικές και σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (ποτενσιομετρία, τιτλοδοτήσεις, φασματομετρία UV-VIS, ICP-OES, ICP-MS και AAS). 2.2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης). 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 55 μονάδες 2.2.: 0 ή 20 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες
121	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην οικονομική διαχείριση συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων. 2.2. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 75 μονάδες 2.2.: 0 έως 25 μονάδες
122	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές επισκευή, συντήρηση και διακρίβωση επιστημονικών οργάνων (θερμόμετρα, πεχάμετρα, αγωγιμόμετρα, σταθμήμετρα, θερμόμετρα βάθους και λοιπά όργανα). 2.2. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με τον σχεδιασμό - εγκατάσταση - συντήρηση και διαχείριση τηλεμετρικών δικτύων 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 30 μονάδες 2.2.: 0 έως 45 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες

Κωδ. Θέσης	Κύρια προσόντα (Προσόντα αποκλεισμού)	Πρόσθετα προσόντα (Προσόντα βαθμολογούμενα)	Μονάδες (Μέγιστη βαθμολογία)
123	ΝΑΙ/ΟΧΙ	2.1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην επιμέλεια έκδοσης βιβλιογραφικών και γεωεπιστημονικών μελετών. 2.2. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων που καλύπτουν τις ανάγκες βιβλιογραφικών μελετών. 2.3. Συνέντευξη.	2.1.: 0 έως 35 μονάδες 2.2.: 0 έως 40 μονάδες 2.3.: 0 έως 25 μονάδες

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

Για τις θέσεις 101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112:

1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων: 0 έως 40 μονάδες
Προστίθενται 8 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας, σύμφωνα με τη σχετική περιγραφή της εμπειρίας σε κάθε κωδικό θέσης.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης): 0 ή 20 μονάδες.
3. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών - GIS.
Προστίθενται 3 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας: 0 έως 15 μονάδες
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
4. Συνέντευξη: 0 έως 25 μονάδες

Για τη θέση 113:

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής σε Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών: 0 ή 10 μονάδες.
2. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών: 0 έως 15 μονάδες.
Προστίθενται 3 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
3. Τεκμηριωμένη εμπειρία στη σύνταξη υδρογεωλογικών εκθέσεων/μελετών ή στα σχέδια διαχείρισης υδάτων: 0 έως 30 μονάδες
Προστίθενται 6 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
4. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης): 0 ή 20 μονάδες.
5. Συνέντευξη: 0 έως 25 μονάδες

Για τις θέσεις 114,115,117,118,120:

1. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε χημικές αναλύσεις: 0 έως 55 μονάδες
Προστίθενται 11 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας, σύμφωνα με τη σχετική περιγραφή της εμπειρίας σε κάθε κωδικό θέσης.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
2. Διδακτορικό δίπλωμα (συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης): 0 ή 20 μονάδες.
3. Συνέντευξη: 0 έως 25 μονάδες

Για τις θέσεις 116, 119:

1. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε χημικές αναλύσεις: 0 έως 65 μονάδες
Προστίθονται 13 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας, σύμφωνα με τη σχετική περιγραφή της εμπειρίας σε κάθε κωδικό θέσης.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους συναφές με το αντικείμενο της θέσης: 0 ή 10 μονάδες.
3. Συνέντευξη: 0 έως 25 μονάδες

Για τη θέση 121:

1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην οικονομική διαχείριση συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων: 0 έως 75 μονάδες
Προστίθονται 15 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
2. Συνέντευξη: 0 έως 25 μονάδες

Για τη θέση 122:

1. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές επισκευή, συντήρηση και διακρίβωση επιστημονικών οργάνων: 0 έως 30 μονάδες
Προστίθονται 6 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
2. Τεκμηριωμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με τον σχεδιασμό - εγκατάσταση - συντήρηση και διαχείριση τηλεμετρικών δικτύων: 0 έως 45 μονάδες
Προστίθονται 9 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης συμμετοχής σε προγράμματα: 5 έτη.
3. Συνέντευξη: 0 έως 25 μονάδες

Για τη θέση 123:

1. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην έκδοση βιβλιογραφικών και γεωεπιστημονικών μελετών: 0 έως 35 μονάδες
Προστίθονται 7 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
2. Τεκμηριωμένη εμπειρία στην υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων που καλύπτουν τις ανάγκες βιβλιογραφικών μελετών: 0 έως 40 μονάδες
Προστίθονται 8 μονάδες για κάθε έτος εξειδικευμένης εμπειρίας.
Μέγιστος αριθμός ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας: 5 έτη.
3. Συνέντευξη: 0 έως 25 μονάδες

Σημείωση: Για κάθε επιπλέον μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας που διαθέτει ο υποψήφιος, ο υπολογισμός θα γίνεται αναλογικά και όχι πέραν του μεγίστου αριθμού ετών μοριοδοτούμενης εμπειρίας ανά κωδικό θέσης.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι υποψήφιοι για την απόδειξη των ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (βλ. ΠΙΝΑΚΑ Β), των λοιπών ιδιοτήτων τους και της εμπειρίας τους οφείλουν να προσκομίσουν όλα τα απαιτούμενα από την παρούσα ανακοίνωση και τα Παραρτήματά της δικαιολογητικά, σύμφωνα με τα οριζόμενα σε αυτά.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΠΡΩΤΟ: Δημοσίευση της ανακοίνωσης

Ανάρτηση ολόκληρης της ανακοίνωσης μαζί με τα Παραρτήματά της θα γίνει στο χώρο των ανακοινώσεων της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών και στην ιστοσελίδα της.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟ: Υποβολή αιτήσεων συμμετοχής

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν την αίτηση είτε αυτοπροσώπως, είτε με άλλο εξουσιοδοτημένο από αυτόν πρόσωπο, εφόσον η εξουσιοδότηση φέρει την υπογραφή του υποψηφίου θεωρημένη από δημόσια αρχή, στα γραφεία της Ε.Α.Γ.Μ.Ε. ή ταχυδρομικώς με συστημένη επιστολή στην ταχυδρομική Διεύθυνση με την σήμανση:

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΡΧΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.),
Διεύθυνση Οικονομικών & Διοικητικών Υπηρεσιών (Πρωτόκολλο), Σπύρου Λούη 1,
Ολυμπιακό Χωριό, Τ.Κ. 13677 Αχαρναι. (Για την Προκήρυξη Σ.Μ.Ε. 1/2024)**

Για την υπ.αριθ. ΣΜΕ 1/2024 Πρόσκληση Εκδήλωση Ενδιαφέροντος για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με κωδ.θέσης, στο πλαίσιο υλοποίησης του με τίτλο «Δίκτυο Παρακολούθησης Υπόγειων Νερών Ελλάδας - ΔΙΠΥΝΕ», σύμφωνα με την α.π. 70825 ΕΞ 2024/22-05-2024 (ΑΔΑ:6ΜΘΖΗ-ΡΘΣ) Απόφαση Ένταξης της Πράξης "ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΕΑΓΜΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ "ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΝΕΡΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΥΝΕ)" με Κωδικό ΟΠΣ 6007197 στο Πρόγραμμα «Περιβάλλον και Κλιματική Αλλαγή 2021-2027».

Στην περίπτωση αποστολής της αίτησης ταχυδρομικώς το εμπρόθεσμο της αίτησης κρίνεται με βάση την ημερομηνία που φέρει ο φάκελος αποστολής, ο οποίος μετά την αποσφράγιση του επισυνάπτεται στην αίτηση του υποψηφίου.

Κάθε υποψήφιος δικαιούται να υποβάλει μία μόνο αίτηση.

Η προθεσμία υποβολής των αιτήσεων είναι δεκαπέντε (15) ημέρες (υπολογιζόμενες ημερολογιακά) και αρχίζει από την επόμενη ημέρα της ανάρτησης της ανακοίνωσης της τελευταίας δημοσίευσης της παρούσας σε πανελλαδικής κυκλοφορίας εφημερίδες, στο χώρο των ανακοινώσεων της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών, στην ιστοσελίδα της <https://www.eagme.gr/pages/category/prokhrykseis>, καθώς περίληψης αυτής στο διαδικτυακό τόπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ. Η ανωτέρω προθεσμία λήγει με την παρέλευση ολόκληρης της τελευταίας ημέρας και εάν αυτή είναι, κατά νόμο, εξαιρετέα (δημόσια αργία) ή μη εργάσιμη, τότε η λήξη της προθεσμίας μετατίθεται την επόμενη εργάσιμη ημέρα. Ως τελική ημερομηνία λήξης από την Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών, των αιτήσεων σε περίπτωση αποστολής τους μέσω συστημένης επιστολής ή υπηρεσιών ταχυμεταφοράς, λογίζεται η ημερομηνία που αναγράφεται επί του φακέλου από το φορέα αποστολής, ο οποίος, μετά την αποσφράγιση του επισυνάπτεται στην αίτηση του υποψηφίου.

Καταληκτική ημερομηνία αιτήσεων ορίζεται η 5η Ιουλίου 2024, ημέρα Παρασκευή

Η ως άνω αίτηση επέχει θέση υπεύθυνης δήλωσης. Η ακρίβεια των στοιχείων που αναφέρονται στην αίτηση – δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν.1599/1986).

Με την κατάθεση της αίτησης οι ενδιαφερόμενοι/ες θα υποβάλλουν επί ποινή αποκλεισμού φάκελο δικαιολογητικών, ο οποίος θα φέρει απαραίτητα υπογεγραμμένη, με φυσική υπογραφή την αίτηση, και επιπροσθέτως, τα στοιχεία-έγγραφα, στα οποία στηρίζουν την υποψηφιότητα τους, σύμφωνα με τα κριτήρια της παρούσας και ειδικότερα:

1. Συμπληρωμένη «ΑΙΤΗΣΗ-ΔΗΛΩΣΗ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ» (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι).

2. Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων του ατομικού δελτίου ταυτότητας ή της σχετικής προσωρινής βεβαίωσης της αρμόδιας αρχής ή των κρίσιμων σελίδων του διαβατηρίου (δηλ. αυτών όπου αναφέρονται ο αριθμός και τα στοιχεία ταυτότητας του κατόχου) ή των δύο όψεων της άδειας οδήγησης ή των κρίσιμων σελίδων του ατομικού βιβλιαρίου υγείας οποιουδήποτε ασφαλιστικού φορέα. Αν από αυτά δεν προκύπτει η ημερομηνία γεννήσεως πρέπει να προσκομισθεί και πιστοποιητικό ή βεβαίωση γεννήσεως.

3. Φωτοαντίγραφο των τίτλων των σπουδών τους.

Για την κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης:

Τίτλος σπουδών στον οποίο να αναγράφεται ο ακριβής βαθμός, η ημερομηνία και το έτος κτήσης αυτού. Ως χρόνος κτήσης των ως άνω τίτλων λογίζεται η ημερομηνία περάτωσης των σπουδών ήτοι επιτυχίας στα προβλεπόμενα μαθήματα. Εάν ο χρόνος κτήσης δεν προκύπτει από υποβληθείσα βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου ΑΕΙ, τότε προκύπτει από τον προσκομισθέντα τίτλο σπουδών. Σε περίπτωση που ο βαθμός εκφράζεται με αξιολογικό χαρακτηρισμό ή με ακέραιο αριθμό πρέπει να υποβληθεί και βεβαίωση της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, με δύο δεκαδικά ψηφία.

Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου προκύπτει μόνο από αξιολογικό χαρακτηρισμό και ο υποψήφιος δεν προσκομίζει βεβαίωση της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, θα λαμβάνεται υπόψη η κατώτερη βαθμολογία που αντιστοιχεί σε κάθε μια αξιολογική κλίμακα. (Άριστα 8,5/Πολύ καλά 6,5/Καλά 5). Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου δεν προκύπτει ούτε από αξιολογικό χαρακτηρισμό θα λαμβάνεται υπόψη το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας τριτοβάθμιας εκπαίδευσης («5,00»)

Για τους τίτλους Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Α.Ε.Ι.) ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π.) ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) Α.Ε.Ι. της ημεδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας με το ζητούμενο από την προκήρυξη, οι υποψήφιοι που διαθέτουν τίτλο σπουδών που δεν περιλαμβάνεται στους ρητά αναφερόμενους στην οικεία προκήρυξη υποχρεούνται να προσκομίζουν συγχρόνως βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου του Α.Ε.Ι. ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π.) ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) Α.Ε.Ι., στο οποίο ανήκει το Τμήμα που χορήγησε το εν λόγω πτυχίο ή δίπλωμα, ότι ο τίτλος αυτός στηρίζεται σε σπουδές που καλύπτουν με πλήρη επάρκεια το γνωστικό αντικείμενο του πτυχίου που ζητείται από την προκήρυξη (παρ. 2 του άρθρου 26 του π.δ. 50/2001, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα). Σε περίπτωση που δεν προσκομισθεί η βεβαίωση αυτή, ή δεν αναφέρεται σε αυτήν το συγκεκριμένο σύμφωνα με την οικεία προκήρυξη απαιτούμενο πτυχίο, ο επικαλούμενος τίτλος δεν λαμβάνεται υπόψη.

Για την κατηγορία Τεχνολογικής Εκπαίδευσης:

Τίτλος σπουδών στον οποίο να αναγράφεται ο ακριβής βαθμός, η ημερομηνία και το έτος κτήσης αυτού. Ως χρόνος κτήσης των ως άνω τίτλων λογίζεται η ημερομηνία περάτωσης των σπουδών ήτοι επιτυχίας στα προβλεπόμενα μαθήματα. Εάν ο χρόνος κτήσης δεν προκύπτει από υποβληθείσα βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου ΤΕΙ, τότε προκύπτει από τον προσκομισθέντα τίτλο σπουδών. Σε περίπτωση που ο βαθμός εκφράζεται με αξιολογικό χαρακτηρισμό ή με ακέραιο αριθμό πρέπει να υποβληθεί και βεβαίωση της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, με δύο δεκαδικά ψηφία.

Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου προκύπτει μόνο από αξιολογικό χαρακτηρισμό και ο υποψήφιος δεν προσκομίζει βεβαίωση της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, θα λαμβάνεται υπόψη η κατώτερη βαθμολογία που αντιστοιχεί σε κάθε μια αξιολογική κλίμακα. (Άριστα 8,5/Πολύ καλά 6,5/Καλά 5). Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου δεν προκύπτει ούτε από αξιολογικό χαρακτηρισμό θα λαμβάνεται υπόψη το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας τριτοβάθμιας εκπαίδευσης («5,00»)

Για τους τίτλους Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Τ.Ε.Ι.) ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε.) Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή αντίστοιχο κατά ειδικότητα ή αντίστοιχο κατά περιεχόμενο ειδικότητας με το ζητούμενο από την προκήρυξη, οι υποψήφιοι που διαθέτουν τίτλο σπουδών που δεν περιλαμβάνεται στους ρητά αναφερόμενους στην οικεία προκήρυξη υποχρεούνται να προσκομίζουν συγχρόνως βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου του

Τ.Ε.Ι. ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε.) Τ.Ε.Ι., στο οποίο ανήκει το Τμήμα που χορήγησε το εν λόγω πτυχίο ή δίπλωμα, ότι ο τίτλος αυτός στηρίζεται σε σπουδές που καλύπτουν με πλήρη επάρκεια το γνωστικό αντικείμενο του πτυχίου που ζητείται από την προκήρυξη (παρ. 2 του άρθρου 26 του π.δ. 50/2001, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα). Σε περίπτωση που δεν προσκομισθεί η βεβαίωση αυτή, ή δεν αναφέρεται σε αυτήν το συγκεκριμένο σύμφωνα με την οικεία προκήρυξη απαιτούμενο πτυχίο, ο επικαλούμενος τίτλος δεν λαμβάνεται υπόψη.

Για τους κατόχους τίτλων Κ.Α.Τ.Ε.Ε. αντιστοίχων ειδικοτήτων των τίτλων Τ.Ε.Ι. που ορίζονται στην προκήρυξη απαιτείται βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου Τ.Ε.Ι. από την οποία να προκύπτει η αντιστοιχία του τίτλου σπουδών τους, με το ζητούμενο από την προκήρυξη, πλην των ειδικοτήτων για τις οποίες, εκ του νόμου, απαιτείται άδεια ή βεβαίωση άσκησης επαγγέλματος.

Οι υποψήφιοι Πανεπιστημιακής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης που κατέχουν τίτλους σπουδών, στους οποίους δεν αναγράφεται η κατεύθυνση ή ειδικευση αυτών, όπως αυτή ζητείται από την προκήρυξη, πρέπει να προσκομίσουν πιστοποιητικό ή βεβαίωση του τμήματος που χορήγησε τον τίτλο σπουδών τους, από τα οποία να προκύπτει ότι ο υποψήφιος παρακολούθησε τα μαθήματα κύκλου σπουδών της κατεύθυνσης ή ειδικευσης που ζητούνται από την προκήρυξη για τις κατά περίπτωση θέσεις.

Εάν ο τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή απαιτείται :

Πράξη αναγνώρισης από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α, ή το Ι.Τ.Ε. για την ισοτιμία και αντιστοιχία του τίτλου καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων ή πιστοποιητικό αναγνώρισης από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) περί ισοτιμίας και αντιστοιχίας καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτών με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων.

Σε περίπτωση που από την πράξη ή το πιστοποιητικό αναγνώρισης δεν προκύπτει το γνωστικό αντικείμενο, Τεύχος ΑΣΕΠ 7/09.02.2018 ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ 455 απαιτείται βεβαίωση από το Εκπαιδευτικό Ίδρυμα που χορήγησε τον τίτλο, η οποία να καθορίζει το γνωστικό αντικείμενο, καθώς και επίσημη μετάφρασή της.

Ειδικά για τα πτυχία της Κύπρου : Για τα πτυχία που αποκτήθηκαν πριν από την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) και αναφέρονται στο π.δ. 299/1997 δεν απαιτείται αντιστοιχία. Για τα ίδια πτυχία καθώς και για όλα τα υπόλοιπα, τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ε.Ε. απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

Επισήμανση : Τα πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων σπουδών (βασικών, μεταπτυχιακών) των υποψηφίων, υπό την προϋπόθεση ότι δεν απαιτείται η παραπομπή των κατόχων τους σε συμπληρωματικές εξετάσεις, δύναται να έχουν εκδοθεί σε χρόνο μεταγενέστερο της ημερομηνίας λήξης της προθεσμίας υποβολής της αίτησης συμμετοχής. Σε κάθε όμως περίπτωση, τα πιστοποιητικά αυτά θα πρέπει να έχουν εκδοθεί και προσκομισθεί εντός της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων κατά των προσωρινών πινάκων κατάταξης. Οι εν λόγω δε υποψήφιοι πρέπει, αφενός κατά την υποβολή της ηλεκτρονικής αίτησης συμμετοχής τους να έχουν σημειώσει στα κατάλληλα πεδία της ότι κατέχουν τα απαιτούμενα κατά την προκήρυξη προσόντα/ιδιότητες και αφετέρου να συνυποβάλουν με τα λοιπά δικαιολογητικά: α) τον προς αναγνώριση τίτλο σπουδών (πρωτότυπος ή σε νομίμως επικυρωμένο φωτοαντίγραφο) και επίσημη μετάφραση αυτού, και β) φωτοαντίγραφο της πρωτοκολλημένης υποβληθείσας αντίστοιχης αίτησης αναγνώρισης προς τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.

Επισημαίνεται ότι, κατά το στάδιο της κατάρτισης των προσωρινών πινάκων κατάταξης και προσληπτέων οι ανωτέρω υποψήφιοι να μην τεκμαίρεται ότι δεν διαθέτουν το αντίστοιχο προσόν ή κριτήριο κατάταξης, δύναται, όμως, εφόσον συντρέχουν οι ανωτέρω προϋποθέσεις, να προβούν στην υποβολή ένστασης κατά των προσωρινών πινάκων κατάταξης και προσληπτέων προσκομίζοντας τα σχετικά πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων τους, από τα οποία πιστοποιητικά πρέπει να αποδεικνύεται ότι διαθέτουν τα προβλεπόμενα από την προκήρυξη προσόντα/κριτήρια.

Ισοτιμία πτυχίων Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. που κατέχουν πολιτικοί πρόσφυγες και επαναπατριζόμενοι Έλληνες σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 6 του άρθρου 2 του ν. 1735/1987 «σε περίπτωση που το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. και το Ινστιτούτο Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Ι.Τ.Ε.) δεν

μπορούν να αναγνωρίσουν ισοτιμία πτυχίων Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. που κατέχουν πολιτικοί πρόσφυγες και επαναπατριζόμενοι Έλληνες, κατά την έννοια των διατάξεων της περίπτωσης α' της παρ. 2 του άρθρου 5, λόγω ανυπαρξίας αντίστοιχης σχολής στα Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής, καθορίζουν με βεβαίωσή τους τη συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου του πτυχίου με πτυχίο Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής. Με βάση τη βεβαίωση αυτή τα παραπάνω πρόσωπα επιτρέπεται να συμμετέχουν σε διαδικασίες πρόσληψης για θέσεις των οποίων τυπικό προσόν είναι εκείνο προς το οποίο έχει αναγνωρισθεί συνάφεια από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή το Ι.Τ.Ε.».

Στις περιπτώσεις που η ισοτιμία πτυχίων Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. που κατέχουν πολιτικοί πρόσφυγες και επαναπατριζόμενοι Έλληνες, έχει χορηγηθεί από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) προκειμένου να συμμετέχουν σε διαδικασίες πρόσληψης πρέπει με βεβαίωση του (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) να καθορίζεται η συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου του πτυχίου, με πτυχία Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής τα οποία ζητούνται από την προκήρυξη ως προσόντα διορισμού για τις προκηρυσσόμενες θέσεις.

Στις περιπτώσεις που δεν υφίσταται στους αλλοδαπούς τίτλους αντιστοιχία βαθμολογικής ή αξιολογικής κλίμακας με τη βαθμολογική ή αξιολογική κλίμακα τίτλων της ημεδαπής ο σχετικός τίτλος χαρακτηρίζεται ως αδιαβάθμητος (ν. 3328/2005 άρθρο 8). Στην περίπτωση αυτή ο υποψήφιος, προκειμένου να μην απορριφθεί συμπληρώνει στο πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης που αφορά στο βαθμό του τίτλου σπουδών, το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης ημεδαπής, δηλ. «5».

4. Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

A. Μεταπτυχιακοί Τίτλοι Σπουδών

A.1. Μεταπτυχιακοί τίτλοι της ημεδαπής

Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης προσκομίζουν **ευκρινή** φωτοτυπία του μεταπτυχιακού τους τίτλου.

Για τους ενιαίους και αδιάσπαστους τίτλους σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (integrated master), απαιτείται η προσκόμιση της σχετικής διαπιστωτικής απόφασης του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων, περί υπαγωγής του τμήματος στις διατάξεις του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (Α' 114), εφόσον η απόφαση αυτή έχει δημοσιευτεί μέχρι τη λήξη της προθεσμίας των αιτήσεων της παρούσας προκήρυξης.

Ως χρόνος κτήσης του μεταπτυχιακού τίτλου λογίζεται η ημερομηνία περάτωσης των σπουδών, ήτοι επιτυχίας στα προβλεπόμενα μαθήματα, συμπεριλαμβανομένης της επιτυχούς υποστήριξης της τυχόν απαιτούμενης διπλωματικής/μεταπτυχιακής εργασίας ή (και) της συμμετοχής σε τυχόν άλλες εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες σύμφωνα με το πρόγραμμα και τον κανονισμό μεταπτυχιακών σπουδών, που να προκύπτει από σχετική βεβαίωση της Γραμματείας του οικείου Α.Ε.Ι. ή Α.Τ.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι.

A.2. Μεταπτυχιακοί τίτλοι της αλλοδαπής

Αν ο μεταπτυχιακός τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή, απαιτείται Πράξη Αναγνώρισης του τίτλου από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή Πιστοποιητικό Αναγνώρισης από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) περί ισοτιμίας που να έχει εκδοθεί μέχρι την τελευταία ημέρα της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων και σε περίπτωση που από την πράξη αναγνώρισης δεν προκύπτει το γνωστικό αντικείμενο επιπλέον βεβαίωση από το Πανεπιστήμιο που χορήγησε τον μεταπτυχιακό τίτλο από την οποία να προκύπτει σαφώς ο τίτλος του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών, ο τίτλος της τυχόν διπλωματικής/μεταπτυχιακής εργασίας και η αναλυτική βαθμολογία/κατάσταση μαθημάτων, καθώς και επίσημη μετάφρασή της.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: α) Στις περιπτώσεις που η ισοτιμία ή ισοτιμία και αντιστοιχία του πτυχίου αλλοδαπής αναγνωρίζεται μόνον εφόσον ο κάτοχος του πτυχίου είναι και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος δεν αναγνωρίζεται ισοτιμία του μεταπτυχιακού διπλώματος, και επομένως δεν λογίζεται ως μεταπτυχιακός τίτλος και β) Στην περίπτωση που ο μεταπτυχιακός τίτλος συμπληρώνει ή ενσωματώνεται στο βασικό, δεν λογίζεται ως μεταπτυχιακός τίτλος. (παρ. 2 του άρθρου 4 του ν. 3328/2005 και παρ.1 του άρθρου 2 του π.δ. 50/2001, με την επιφύλαξη του άρθρου 46, ν. 4485/2017).

Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των διδακτορικών ή μεταπτυχιακών τίτλων, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών εκπαίδευσης οι οποίες χορηγήθηκαν από:

i) το Αυτοτελές Τμήμα Εφαρμογής της Ευρωπαϊκής Νομοθεσίας (Α.Τ.Ε.Ε.Ν.) του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει

ii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ή

iii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 για την αναγνώριση της επαγγελματικής ισοδυναμίας, βάσει της παρ. 2 του άρθρου 1 του π.δ. 38/2010, όπως ισχύει κάθε φορά ή

iv) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (Σ.Α.Ε.Ι.Τ.Τ.Ε.) του άρθρου 10 του π.δ. 165/2000 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας με ένα γενικό σύστημα αναγνώρισης των διπλωμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης που πιστοποιούν επαγγελματική εκπαίδευση ελάχιστης διάρκειας τριών ετών, σύμφωνα με την οδηγία 89/48/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ή

v) το Συμβούλιο Επαγγελματικής Αναγνώρισης Τίτλων Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Σ.Ε.Α.Τ.Ε.Κ.) του άρθρου 14 του π.δ. 231/1998 «Δεύτερο γενικό σύστημα αναγνώρισης της επαγγελματικής εκπαίδευσης, το οποίο συμπληρώνει την οδηγία 89/48/ΕΟΚ, σύμφωνα με τις οδηγίες 92/51/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, 94/38/ΕΚ και 95/43/ΕΚ της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων».

vi) κάτοχοι διπλωμάτων, πιστοποιητικών και άλλων τίτλων που έχουν αποκτηθεί σε χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στους οποίους έχει χορηγηθεί, βάσει του συστήματος αυτόματης αναγνώρισης διπλωμάτων, άδεια άσκησης επαγγέλματος από τις κατά περίπτωση αρμόδιες εθνικές αρχές, σύμφωνα με τα π.δ. 40/1986 (Α' 14), 84/1986, (Α' 31), 97/1986 (Α' 35), 98/1986, (Α' 35), 53/2004 (Α' 43), 40/2006 (Α' 43) και την υπουργική απόφαση υπό στοιχεία Α4/5226/1987 (Β' 613).

Οι ως άνω υποψήφιοι εξαιρούνται μεν από την υποχρέωση προσκόμισης πράξεως αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία του τίτλου, όχι όμως και από την υποχρέωση προσκόμισης πιστοποιητικού για τη βαθμολογική αντιστοιχία του τίτλου από αρμόδιο κατά νόμο φορέα (Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. κ.λπ.). Σε αντίθετη περίπτωση ο υποψήφιος προκειμένου να μην απορριφθεί, συμπληρώνει το πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης που αφορά στο βαθμό τίτλου σπουδών, το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας της αντίστοιχης κατηγορίας εκπαίδευσης.

B. Διδακτορικοί τίτλοι σπουδών

B.1. Διδακτορικοί τίτλοι της ημεδαπής

Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι διδακτορικού τίτλου σπουδών προσκομίζουν ευκρινή φωτοτυπία του διδακτορικού τους διπλώματος και βεβαίωση από το Πανεπιστήμιο από την οποία να προκύπτει το θέμα της διδακτορικής τους διατριβής.

Για την απόδειξη της ημεροχρονολογίας κτήσης του διδακτορικού διπλώματος αρκεί η βεβαίωση της Γραμματείας του οικείου Α.Ε.Ι. από την οποία να προκύπτει η ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης του θέματος της διδακτορικής διατριβής.

B.2. Διδακτορικοί τίτλοι της αλλοδαπής

Αν ο διδακτορικός τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή απαιτείται Πράξη Αναγνώρισης του τίτλου από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή Πιστοποιητικό Αναγνώρισης από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) περί ισοτιμίας που να έχει εκδοθεί μέχρι την τελευταία ημέρα της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.

Οι διδακτορικοί τίτλοι σπουδών της αλλοδαπής που γίνονται αποδεκτοί για τους κλάδους, οι οποίοι αναφέρονται στην ανωτέρω ενότητα Α.1 ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΤΗΣ ΗΜΕΔΑΠΗΣ πρέπει να εντάσσονται για κάθε κλάδο στα προαναφερόμενα επιστημονικά πεδία αντίστοιχα σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών (www.didaktorika.gr).

5. Άδειες άσκησης επαγγέλματος ή άλλες επαγγελματικές άδειες

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος (απαιτούμενη κατά περίπτωση ανά κωδικό θέσης) ή
- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών
- Επαγγελματική Ταυτότητα Λογιστή – Φοροτεχνικού Α' τάξης, η οποία αποδεικνύεται μόνο με την υποβολή όλων των όψεων του ΔΕΛΤΙΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΛΟΓΙΣΤΗ-ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΟΥ σε ισχύ, που εκδίδεται από το Ο.Ε.Ε ή βεβαίωση του Ο.Ε.Ε. ότι είναι κάτοχος ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΛΟΓΙΣΤΗ – ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ή ότι πληροί τις προϋποθέσεις για την άσκηση του επαγγέλματος Λογιστή-Φοροτεχνικού Α' τάξης (π.δ. 340/1998, Α' 228), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).

Από τις ανωτέρω άδειες ή την επαγγελματική ταυτότητα, οι οποίες **πρέπει να είναι σε ισχύ** τόσο κατά τον χρόνο υποβολής της ηλεκτρονικής αιτήσεως και της λήξεως της προθεσμίας υποβολής αυτής όσο και κατά τον χρόνο πρόσληψης, πρέπει να αποδεικνύεται τότε ακριβώς απέκτησε ο ενδιαφερόμενος τη συγκεκριμένη άδεια ή βεβαίωση ή επαγγελματική ταυτότητα, που απαιτείται από την προκήρυξη, προκειμένου να προσμετρηθεί το κριτήριο της εμπειρίας από τη λήψη αυτών.

Σημείωση: Οι υποψήφιοι της κατηγορίας ΠΕ οι οποίοι προσκομίζουν Πράξη Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας από το Συμβούλιο Αναγνώρισεως Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, εφόσον απαιτείται από το νόμο εγγραφή τους σε επαγγελματικές οργανώσεις, αρκεί βεβαίωση της οικείας επαγγελματικής ενώσεως ότι υπέβαλαν αίτηση εγγραφής. Σε αυτήν την περίπτωση συμπληρώνουν τον κωδικό που αντιστοιχεί στην άδεια ασκήσεως επαγγέλματος που απαιτείται από την προκήρυξη.

6. Εμπειρία (τρόπος απόδειξης - επισημάνσεις σχετικά με τον υπολογισμό της εμπειρίας και λοιπές διευκρινίσεις)

Η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη εφόσον έχει αποκτηθεί στην ημεδαπή ή αλλοδαπή μετά τη λήψη του βασικού τίτλου σπουδών (για τις κατηγορίες Π.Ε, Τ.Ε) με τον οποίο ο υποψήφιος μετέχει στη διαδικασία και αν απαιτείται, σύμφωνα με τα προσόντα όπως αυτά ορίζονται στον ΠΙΝΑΚΑ Β, άδεια ασκήσεως επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια μετά από την λήψη αυτών, σε συνδυασμό πάντοτε με την, κατά περίπτωση, ασφαλιστική κάλυψη, εκτός των περιπτώσεων που ορίζεται διαφορετικά στην προκήρυξη.

Ειδικότερα :

- I. Για τους υποψήφιους σε θέσεις ΠΕ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ-ΓΕΩΛΟΓΩΝ (Γεωλόγοι, γεωπόνοι, Κτηνίατροι, Δασολόγοι, Ιχθυολόγοι), η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη : πριν και μετά την απόκτηση της ζητούμενης από την ανακοίνωση Άδειας άσκησης επαγγέλματος (Γεωτεχνικού- Γεωλόγου), ως εξής :
 - ♦ Χρόνος εμπειρίας που έχει διανυθεί από την λήψη του πτυχίου μέχρι και 29-6-2002 λαμβάνεται υπόψη ως εμπειρία (διότι μέχρι την ημερομηνία αυτή δεν απαιτείτο άδεια άσκησης επαγγέλματος).
 - ♦ Ο χρόνος εμπειρίας που έχει διανυθεί από 30-6-2002 και μετά λαμβάνεται υπόψη ως εμπειρία μόνο εφόσον έχει διανυθεί με άδεια (π.δ. 344/2000 και π.δ. 117/2001) και προσμετρείται μετά τη λήψη αυτής.
 - ♦ Για όσους έχουν συνεχόμενη προϋπηρεσία που άρχισε πριν την 30-6-2002 και απέκτησαν άδεια σε μεταγενέστερο χρόνο (μετά την 30-6-2002) και πάντως πριν τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων, προκειμένου να γίνει δεκτή όλη αυτή η προϋπηρεσία ως εμπειρία, πρέπει να δηλώσουν σε χωριστή υπεύθυνη δήλωση τη χρονική διάρκεια της εμπειρίας τους.

Επισήμανση : Όταν δεν προκύπτει η ημερομηνία αρχικής κτήσης της άδειας Γεωτεχνικού και προκειμένου για τον υπολογισμό των μηνών εμπειρίας, ο υποψήφιος πρέπει να συνυποβάλει σχετική βεβαίωση του ΓΕΩΤΕΕ, από την οποία να προκύπτει η ημερομηνία αρχικής κτήσης αυτής.

II. Για τους υποψήφιους σε θέσεις ΠΕ - Οικονομικών, η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη μετά την ημερομηνία εγγραφής μέλους της Ένωσης Ελλήνων Οικονομολόγων, η οποία προκύπτει από την υποβολή της σχετικής βεβαίωσης.

Τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την απόδειξη της βαθμολογούμενης εμπειρίας αναφέρονται αναλυτικά παρακάτω.

1. Βαθμολογούμενη εμπειρία

Ως βαθμολογούμενη εμπειρία θα ληφθεί υπόψη η απασχόληση με σχέση εργασίας ή σύμβαση έργου στον δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα ή άσκηση επαγγέλματος σε καθήκοντα ή έργα:

α) Συναφή με το αντικείμενο των προς πλήρωση θέσεων,

Η ανωτέρω εμπειρία αποδεικνύεται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην ενότητα Α ή Β(1) ή στις Ειδικές Περιπτώσεις της παρ. 2 (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

β) του είδους της εξειδικευμένης εμπειρίας των προς πλήρωση θέσεων που αναφέρονται στην Προκήρυξη.

Προσόντα που αναφέρονται στην αίτηση αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντίστοιχων πιστοποιητικών δεν θα ληφθούν υπόψη και δεν θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

2. Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας

Τα δικαιολογητικά τα οποία απαιτούνται κατά περίπτωση, για την απόδειξη του είδους και της χρονικής διάρκειας της εμπειρίας, είναι τα εξής:

A. Για τους μισθωτούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα είτε ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία είτε όχι απαιτείται:

- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, από την οποία να προκύπτει η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.

Οι μισθωτοί και οι απασχολούμενοι με σύμβαση έργου σε φορείς του δημοσίου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του ασφαλιστικού φορέα, να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημοσίου τομέα, από την οποία να προκύπτει το είδος, η συμβατική σχέση και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας.

- Στην αίτηση του υποψηφίου πρέπει να δηλώνονται επακριβώς η χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας του, καθώς και τα στοιχεία του εργοδότη, φυσικού προσώπου ή της επωνυμίας της επιχείρησης αν πρόκειται για νομικό πρόσωπο.

B. Για τους ελεύθερους επαγγελματίες απαιτείται:

1) Όταν δεν ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία

- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.

- Στην αίτηση πρέπει να δηλώνεται επακριβώς η χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας του, καθώς και ότι πραγματοποίησε συγκεκριμένες εργασίες, μελέτες ή έργα συναφή με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

2) Όταν ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία

- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.

- Στην αίτηση πρέπει να δηλώνεται επακριβώς η χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας του, καθώς και ότι πραγματοποίησε συγκεκριμένες εργασίες, μελέτες ή έργα συναφή με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

- Μία (1) τουλάχιστον σχετική σύμβαση ή δελτία παροχής υπηρεσιών που καλύπτουν ενδεικτικώς τη διάρκεια και το είδος της εξειδικευμένης εμπειρίας.

Σε περίπτωση ασφαλιστικών φορέων όπου ο υποψήφιος δύναται να ασφαλιστεί είτε ως μισθωτός είτε ως ελεύθερος επαγγελματίας, να διευκρινίζεται στη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα όπου είναι εφικτό η σχέση απασχόλησης.

Όταν η εμπειρία έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή:

Σε περίπτωση απασχόλησης στην αλλοδαπή ισχύουν κατ' αναλογία τα ισχύοντα στην ημεδαπή. Εάν η ασφάλιση για το συγκεκριμένο επάγγελμα ή τη συγκεκριμένη σχέση εργασίας δεν είναι υποχρεωτική βάσει νομοθεσίας του κράτους στο οποίο απασχολήθηκε ο υποψήφιος, αρκεί η προσκόμιση σχετικής βεβαίωσης της αρμόδιας αρχής του οικείου κράτους.

- Εμπειρία σε υπηρεσίες δημοσίου χαρακτήρα της αλλοδαπής

Εάν οι υποψήφιοι έχουν απασχοληθεί σε υπηρεσίες δημοσίου χαρακτήρα της αλλοδαπής δύνανται να προσκομίσουν βεβαίωση του αντίστοιχου δημόσιου φορέα στην οποία να αναφέρεται η χρονική διάρκεια και το είδος της απασχόλησης. Από την εν λόγω βεβαίωση ή από άλλη σχετική βεβαίωση θα πρέπει να προκύπτει ο δημόσιος χαρακτήρας του φορέα.

- Εμπειρία σε κράτος-μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης (και στο Ηνωμένο Βασίλειο έως 31/12/2021), όταν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος στην ημεδαπή.

Στις περιπτώσεις εργαζομένων σε κράτος-μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, λαμβάνεται υπόψη και η εμπειρία που αποκτήθηκε μετά τη λήψη της άδειας άσκησης επαγγέλματος στην Ελλάδα.

Σε περίπτωση επίκλησης εμπειρίας σε κράτος-μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης πριν την ημερομηνία λήψης της απαιτούμενης άδειας άσκησης επαγγέλματος στην Ελλάδα, η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη από την ημερομηνία χορήγησης της απαιτούμενης από το κράτος-μέλος άδειας άσκησης επαγγέλματος, η οποία προσκομίζεται ή αν δεν απαιτείται άδεια, προσκομίζεται σχετική βεβαίωση των αρμοδίων αρχών.

Τα δικαιολογητικά του υποψηφίου, ο οποίος επικαλείται εμπειρία που αποκτήθηκε στο εξωτερικό, θα πρέπει να συνοδεύονται εκτός από τα **ευκρινή φωτοαντίγραφα** από αντίγραφα εγγράφων που έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο και από **επίσημη μετάφρασή τους** στην ελληνική γλώσσα, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην τελευταία ενότητα του παρόντος **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ** (ΤΙΤΛΟΙ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ).

Ειδικές Περιπτώσεις

α) Δικαστική Απόφαση

Η εμπειρία αποδεικνύεται και με τυχόν υπάρχουσα δικαστική απόφαση, από την οποία να προκύπτει το είδος της παρασχεθείσης εργασίας και η χρονική διάρκεια της παροχής της.

β) Απόδειξη εμπειρίας ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού από πτυχιούχους της Νομικής που είναι δικηγόροι ή ασχολούνται με την πρακτική άσκηση για την απόκτηση της άδειας δικηγόρου.

Οι πτυχιούχοι της Νομικής που είναι δικηγόροι προκειμένου να αποδείξουν εμπειρία για θέσεις ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού πρέπει να προσκομίσουν:

- Βεβαίωση από τον Εθνικό Φορέα Κοινωνικής Ασφάλισης - ΕΦΚΑ (Τομέας Νομικών), από την οποία να προκύπτει τότε ο υποψήφιος ασφαλίστηκε ως δικηγόρος ή ενδεχομένως και ως ασκούμενος (δεδομένου ότι η ασφάλιση των ασκούμενων είναι προαιρετική).
- να δηλώσουν στην αίτηση επακριβώς τη χρονική διάρκεια και την παροχή υπηρεσιών σχετικών με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης

Σε περίπτωση που απαιτείται εξειδικευμένη εμπειρία **επιπλέον** των ανωτέρω οι υποψήφιοι πρέπει να προσκομίσουν ένα από τα παρακάτω για την κάλυψη ενδεικτικώς της χρονικής διάρκειας και του είδους της ζητούμενης εμπειρίας:

- μία τουλάχιστον σχετική σύμβαση
- δελτία παροχής υπηρεσιών
- αντίγραφα συμβολαίων

- αντίγραφα δικογράφων που έχουν κατατεθεί ενώπιον Δικαστηρίου
- αντίγραφα δικαστικών αποφάσεων επί δικών στις οποίες παρέστη ο δικηγόρος
- αντίγραφα υπομνημάτων ή αντίγραφα προσφυγών που έχουν κατατεθεί ενώπιον αρμοδίων διοικητικών αρχών.

Οι έμμισθοι δικηγόροι που δεν πραγματοποιούν παραστάσεις και δεν συντάσσουν συμβόλαια, αρκεί να υποβάλουν αντίγραφο σύμβασης με τον φορέα παροχής υπηρεσιών. Σε περίπτωση παροχής δικηγορικών υπηρεσιών προς δικηγόρους ή δικηγορικές εταιρίες με καθεστώς αποκλειστικής απασχόλησης, υποβάλλεται αντίγραφο της κατά περίπτωση έγγραφης συμφωνίας.

Οι πτυχιούχοι της Νομικής, προκειμένου να αποδείξουν ως εμπειρία την πρακτική άσκηση για την απόκτηση της άδειας δικηγόρου, πρέπει να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου δικηγορικού συλλόγου για το χρονικό διάστημα της άσκησης και να δηλώσουν στην αίτηση – υπεύθυνη δήλωση την παροχή υπηρεσιών σχετικών με το αντικείμενο της απαιτούμενης εξειδικευμένης εμπειρίας.

Σε κάθε περίπτωση λαμβάνονται υπόψη τα οριζόμενα του παρόντος κεφαλαίου.

γ. Έρευνα ή συμμετοχή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα

Η έρευνα ή η συμμετοχή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα λαμβάνεται υπόψη ως χρόνος εμπειρίας.

Στην περίπτωση που ο συμμετέχων σε έρευνα ή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα υποψήφιος είναι ασφαλισμένος, ισχύουν τα κατά περίπτωση αναφερόμενα ανωτέρω για την απόδειξη της εμπειρίας.

Στην περίπτωση που ο υποψήφιος δεν είναι ασφαλισμένος, απαιτείται να προσκομίσει βεβαίωση του διοικητικού υπευθύνου (του Γραμματέα ή Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών) ή / και του επιστημονικού υπευθύνου στην οποία θα αναφέρονται όλα τα παρακάτω στοιχεία:

- ο τίτλος και η διάρκεια του ερευνητικού προγράμματος ή έργου
- το αντικείμενο της έρευνας και το αντικείμενο απασχόλησης του υποψηφίου
- η χρονική διάρκεια απασχόλησης του υποψηφίου
- η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με τον φορέα

Είναι αυτονόητο ότι τα ανωτέρω ισχύουν εφόσον ο υποψήφιος κατά τη διάρκεια της συμμετοχής του κατείχε τον απαιτούμενο από την προκήρυξη βασικό τίτλο σπουδών ή την απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση.

Σε περίπτωση εξειδικευμένης εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη τα οριζόμενα του παρόντος κεφαλαίου.

δ. Διδακτική εμπειρία

Οι υποψήφιοι που επικαλούνται ως εμπειρία διδακτική απασχόληση στην τριτοβάθμια, δευτεροβάθμια, μεταδευτεροβάθμια ή και πρωτοβάθμια εκπαίδευση στην ημεδαπή, πρέπει υποχρεωτικά να προσκομίσουν τα ακόλουθα:

1. Βεβαίωση του εκπαιδευτικού ιδρύματος ή φορέα όπου παρείχε την εργασία του, στην οποία να αναφέρονται οπωσδήποτε:

- η σχέση εργασίας
- η ακριβής ιδιότητα με την οποία παρασχέθηκε το διδακτικό έργο
- το διδαχθέν/ τα διδαχθέντα μαθήματα
- η διάρκεια
- το είδος της διδακτικής απασχόλησης (πλήρης ή μερική)
- τα συγκεκριμένα χρονικά διαστήματα αυτής (ώρες ανά εβδομάδα για χ εβδομάδες ή μήνες και σύνολο ωρών διδασκαλίας) ή τον συνολικό αριθμό ημερών πλήρους απασχόλησης.

- το πλήρες ωράριο εβδομαδιαίας διδακτικής απασχόλησης που ίσχυε κατά τον χρόνο που παρασχέθηκε το διδακτικό έργο, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

Το πλήρες ωράριο εβδομαδιαίας διδακτικής απασχόλησης πρέπει να αναφέρεται στη βεβαίωση ακόμη και όταν προκύπτει με ανάλογη εφαρμογή διάταξης, κατ' αντιστοιχία προς άλλη βαθμίδα εκπαίδευσης.

2. Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.

Το χρονικό διάστημα που προκύπτει από τη βεβαίωση του εκπαιδευτικού ιδρύματος ή φορέα πρέπει να συμφωνεί με τη βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα. Σε περίπτωση που η διδακτική εμπειρία έχει αποκτηθεί σε δημόσιο εκπαιδευτικό ίδρυμα ή φορέα, το εν λόγω δικαιολογητικό δεν απαιτείται. Σε περίπτωση που η διδακτική εμπειρία έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή, οι υποψήφιοι οφείλουν να προσκομίσουν τα αντίστοιχα δικαιολογητικά σε επίσημη μετάφραση.

3. Στην αίτηση του υποψηφίου στην οποία πρέπει να δηλώνονται επακριβώς η χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας του, καθώς και τα στοιχεία του εργοδότη, φυσικού προσώπου ή της επωνυμίας της επιχείρησης αν πρόκειται για νομικό πρόσωπο.

Σε περίπτωση εξειδικευμένης εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη τα οριζόμενα του παρόντος κεφαλαίου.

ε. Στρατιωτική Θητεία

Ως χρόνος εμπειρίας αναγνωρίζεται και η απασχόληση που προκύπτει κατά τη διάρκεια της στρατιωτικής θητείας. Η βεβαίωση των αρμοδίων αρχών πρέπει να αναφέρει το είδος και τη χρονική διάρκεια της απασχόλησης.

Στην περίπτωση αυτή η σχετική ειδικότητα πρέπει να έχει αποκτηθεί πριν την κατάταξη του υποψηφίου, ενώ στην περίπτωση που η ειδικότητα αποκτάται κατά τη διάρκεια της θητείας, η σχετική εμπειρία αναγνωρίζεται από την απόκτησή της και μετά.

Όταν από την προκήρυξη απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση, ο χρόνος της παραπάνω εμπειρίας υπολογίζεται μετά την απόκτηση της απαιτούμενης άδειας ή βεβαίωσης.

ζ. Προγράμματα STAGE

Ως χρόνος εμπειρίας θεωρείται και η συμμετοχή στα προγράμματα απόκτησης εργασιακής εμπειρίας STAGE του Ο.Α.Ε.Δ. (παρ. 8 του άρθρου 24 του ν. 3200/2003). Η σχετική βεβαίωση εκδίδεται από τον ΟΑΕΔ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ / ΤΜΗΜΑ ΛΟΙΠΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ (Εθνικής Αντιστάσεως 8, Τ.Κ. 17456 Άλιμος) από την οποία πρέπει να προκύπτει το είδος και η χρονική διάρκεια του προγράμματος.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ: Ως φορείς του Δημοσίου νοούνται: Οι Υπηρεσίες του Δημοσίου, τα Ν.Π.Δ.Δ, οι Ο.Τ.Α. πρώτου και δεύτερου βαθμού, τα Ν.Π.Ι.Δ του δημόσιου τομέα της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021, όπως ισχύει.

Ως εργασία που έχει διανυθεί στο Δημόσιο Τομέα, θεωρείται επίσης:

- Η απασχόληση κατά τη διάρκεια της Στρατιωτικής Θητείας.
- Η συμμετοχή σε προγράμματα απόκτησης εργασιακής εμπειρίας (STAGE) του ΟΑΕΔ.
- Η απασχόληση με Σύμβαση Έργου σε φορείς του Δημοσίου.

Επισημάνσεις σχετικά με τον υπολογισμό της εμπειρίας και λοιπές διευκρινίσεις

- Ο χρόνος εμπειρίας υπολογίζεται, μετά την απόκτηση του βασικού τίτλου σπουδών που απαιτείται από την προκήρυξη και όταν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής μετά την απόκτηση αυτών, εκτός των περιπτώσεων που ορίζεται διαφορετικά στην προκήρυξη.
- Ο χρόνος εμπειρίας που δηλώνει ο κάθε υποψήφιος πρέπει να συμφωνεί με τον χρόνο που προκύπτει από τη βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα. Χρόνος εμπειρίας που περιέχεται στην Αίτηση του υποψηφίου και δεν καλύπτεται από ασφαλιστικές εισφορές και το αντίθετο δεν λαμβάνεται υπόψη και αφαιρείται.

- Σε περίπτωση έκδοσης από ασφαλιστικό φορέα βεβαίωσης περί διάρκειας της ασφάλισης, η ισχύς της οποίας φθάνει σε χρόνο μεταγενέστερο της λήξης προθεσμίας υποβολής αιτήσεων, ενώ η ημερομηνία έκδοσης της βεβαίωσης είναι προγενέστερη της ανωτέρω καταληκτικής προθεσμίας, η επαγγελματική εμπειρία υπολογίζεται έως την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων και όχι έως τον (προγενέστερο) χρόνο έκδοσης της βεβαίωσης
- Για τους μισθωτούς ασφαλισμένους στον Εθνικό Φορέα Κοινωνικής Ασφάλισης (ΕΦΚΑ), οι μήνες εμπειρίας υπολογίζονται αν διαιρεθεί το σύνολο των πραγματοποιηθεισών ημερών ασφάλισης δια του (25).
- Για ασφαλισμένους στον ΕΦΚΑ (π.χ. τομέας Νομικών, τ. ΕΤΑΑ/τομέας Μηχανικών), όταν δεν προκύπτουν σαφώς από τα σχετικά πιστοποιητικά οι μήνες εμπειρίας, μετατρέπονται οι ημέρες του συνόλου των χρονικών διαστημάτων της εμπειρίας σε μήνες διαιρώντας διά του 30 και λαμβάνοντας το ακέραιο μέρος του αριθμού που προκύπτει.

Τονίζεται ότι, όταν με την προκήρυξη **ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία**, τόσο για τους μισθωτούς όσο και για τους ελεύθερους επαγγελματίες, πρέπει από τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά να προκύπτει η εξειδικευμένη, κατά περίπτωση, εμπειρία.

7. Πιστοποιητικό απόδειξης γλωσσομάθειας.

Οι τίτλοι γλωσσομάθειας καθώς και ο τρόπος απόδειξης αναφέρονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ της παρούσας.

8. Πιστοποιητικό απόδειξης γνώσης χειρισμού Η/Υ.

Η γνώση χειρισμού Η/Υ αποδεικνύεται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ της παρούσας.

9. Λοιπές Βεβαιώσεις ή Πιστοποιητικά ή Επαγγελματικές Ταυτότητες, που προβλέπονται από την ανακοίνωση.

Η γνώση :

- α) Λογισμικών πακέτων και
- β) Γεωγραφικών Πληροφοριακών Συστημάτων - GIS,

που απαιτούνται από την οικεία ανακοίνωση, αποδεικνύεται με εμπειρία διάρκειας τουλάχιστον έξι (6) μηνών, ως εξής :

- Για τους μισθωτούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα με :
 - ♦ Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, από την οποία να προκύπτει η διάρκεια της ασφάλισης, ήτοι για το χρονικό διάστημα που επικαλείται ως εμπειρία ο υποψήφιος.
 - ♦ Στην αίτηση-υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου, κατά το άρθρο 8 του ν. 1599/1986, στην οποία να δηλώνονται, επακριβώς, ο χρόνος και η εμπειρία του στο αντίστοιχο σχεδιαστικό πρόγραμμα ή/και γεωγραφικό πληροφοριακό σύστημα καθώς και τα στοιχεία του εργοδότη, φυσικού προσώπου ή της επωνυμίας της επιχείρησης αν πρόκειται για νομικό πρόσωπο.

Οι μισθωτοί του δημοσίου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του ασφαλιστικού φορέα και της υπεύθυνης δήλωσης, να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημοσίου τομέα, από την οποία να προκύπτει η χρονική διάρκεια της εμπειρίας στο αντίστοιχο σχεδιαστικό πρόγραμμα ή/και γεωγραφικό πληροφοριακό σύστημα.

- Για τους ελεύθερους επαγγελματίες με :
 - ♦ Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η διάρκεια της ασφάλισης, ήτοι για το χρονικό διάστημα που επικαλείται ως εμπειρία ο υποψήφιος.
 - ♦ Στην αίτηση-υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου, κατά το άρθρο 8 του ν. 1599/1986, ότι πραγματοποίησε συγκεκριμένες εργασίες, μελέτες και έργα, για την υλοποίηση των οποίων έκανε χρήση του αντίστοιχου σχεδιαστικού προγράμματος ή/και, γεωγραφικού πληροφοριακού συστήματος και
 - ♦ Υποβολή μιας τουλάχιστον σχετικής σύμβασης ή δελτίων παροχής υπηρεσιών, που καλύπτουν ενδεικτικώς τη διάρκεια της εμπειρίας στο αντίστοιχο σχεδιαστικό πρόγραμμα ή/και γεωγραφικό πληροφοριακό σύστημα.

Γίνονται δεκτά τα πιστοποιητικά γνώσης σε εξειδικευμένα λογισμικά ή γλώσσες προγραμματισμού [ESRI ArcGIS, VBA, PYTHON, λογισμικά Τηλεπισκόπησης (π.χ. ENVI, ERDAS IMAGINE, ERMapper, GRASS κλπ)] από τους παρακάτω εκπαιδευτικούς φορείς :

1. Δημόσια ή ιδιωτικά πανεπιστήμια της Ελλάδας ή του εξωτερικού
2. Δημόσια ή ιδιωτικά ΙΕΚ
3. Ιδιωτικά κολέγια της Ελλάδας ή του εξωτερικού
4. Κέντρα επαγγελματικής κατάρτισης ΚΕΚ
5. Online Σεμιναριακά Προγράμματα από εγκεκριμένους εκπαιδευτικούς φορείς στην Ελλάδα ή το εξωτερικό
6. Εκπαιδευτικά ή/και Πιστοποιημένα Εξεταστικά Κέντρα Πληροφορικής
7. Επιστημονικά - επαγγελματικά - τεχνικά επιμελητήρια
8. Επιστημονικές/επαγγελματικές ενώσεις - συλλόγους

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Προκειμένου για την υποβολή δικαιολογητικών κατά τα αναφερόμενα στο παρόν ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ:

α) Δημόσια έγγραφα της ημεδαπής που έχουν εκδοθεί από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (π.χ. τίτλοι σπουδών – άδειες – πιστοποιητικά – βεβαιώσεις κ.λπ.), γίνονται αποδεκτά εφόσον υποβάλλονται σε ευκρινή μορφή.

β) Ιδιωτικά έγγραφα της ημεδαπής γίνονται αποδεκτά εφόσον υποβάλλονται σε ευκρινή μορφή, χωρίς επικύρωση από δικηγόρο ή θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα [(π.χ.πιστοποιητικό της Ανώτατης Συνομοσπονδίας Πολυτέκνων Ελλάδος (Α.Σ.Π.Ε.), πιστοποιητικά και βεβαιώσεις απόδειξης γνώσης Η/Υ, απολυτήριο ιδιωτικού λυκείου, ιατρική γνώμáτευση, τιμολόγια, Α.Π.Υ.)].

γ) Έγγραφα της αλλοδαπής (τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις) γίνονται αποδεκτά εφόσον υποβάλλονται σε ευκρινή μορφή τα φωτοαντίγραφα των εγγράφων τα οποία έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, ή τα φωτοαντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.

Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις της αλλοδαπής που απαιτούνται από την προκήρυξη πρέπει να είναι επίσημα μεταφρασμένοι στην ελληνική γλώσσα. Η επίσημη μετάφρασή τους γίνεται από αρμόδια κατά νόμο αρχή του Υπουργείου Εξωτερικών (η ποία καταργήθηκε στις 31/8/2021 σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 478 του ν. 4781/2021) ή την Πρεσβεία ή το Προξενείο της ξένης χώρας στην Ελλάδα ή από δικηγόρο.

Σημειώνεται ότι από 1.9.2021, οι υποψήφιοι μπορούν να αναζητούν και να επιλέγουν μεταφραστή στην διεύθυνση metafraseis.services.gov.gr ή μέσω της εφαρμογής «Πιστοποιημένοι Μεταφραστές» της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης gov.gr. Συγκεκριμένα, η

πρόσβαση στην εφαρμογή γίνεται ακολουθώντας τα εξής βήματα: πληκτρολόγηση της διεύθυνσης www.gov.gr, επιλογή της κατηγορίας Πολίτης και καθημερινότητα, και στη συνέχεια επιλογή Μεταφράσεις, Αναζήτηση πιστοποιημένου μεταφραστή, Είσοδος στην υπηρεσία.

Ειδικώς, οι τίτλοι γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική που αναφέρονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ «ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ» γίνονται δεκτοί, εφόσον υποβάλλονται σε ευκρινή μορφή χωρίς να απαιτείται μετάφρασή τους, σύμφωνα με το άρθρο 58 του ν. 4674/2020, Α' 53/11.3.2020.

Σύμφωνα με τη νομολογία του Συμβουλίου της Επικρατείας, προκειμένου περί τίτλων σπουδών με τους οποίους αποδεικνύεται η γνώση της ξένης γλώσσας (πλην των πέντε ανωτέρω), τίτλοι που προσκομίζονται σε απλά φωτοαντίγραφα γίνονται δεκτοί, υπό την προϋπόθεση ότι προσκομίζονται και επικυρωμένες μεταφράσεις αυτών, στις οποίες γίνεται μνεία ότι στους νόμιμους μεταφραστές είχαν προσκομισθεί τα πρωτότυπα ή επικυρωμένα αντίγραφα των τίτλων.

Τονίζεται ιδιαίτερος ότι τα προσόντα, τα κριτήρια ή οι ιδιότητες που αναγράφονται από τον υποψήφιο στην αίτηση συμμετοχής του στη διαδικασία πλήρωσης των θέσεων πρέπει να υφίστανται κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων και να αποδεικνύονται προσηκόντως.

Με την υποβολή των αιτήσεών τους, οι ενδιαφερόμενοι/ες αποδέχονται πλήρως και ανεπιφύλακτα τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και των Παραρτημάτων της, καθώς και ότι η διαδικασία δύναται με απόφαση του ΔΣ της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών μετά από τεκμηριωμένη εισήγηση του Υπεύθυνου Έργου προς τον Γενικό Διευθυντή να διακοπεί, αναβληθεί ή επαναληφθεί με το ίδιο ή/και άλλο περιεχόμενο. Η συμμετοχή στη διαδικασία επιλογής συνιστά αμάχητο τεκμήριο ότι ο υποψήφιος έχει λάβει πλήρη γνώση της παρούσας Πρόσκλησης καθώς και της εφαρμοστέας νομοθεσίας. Η συμμετοχή στη διαδικασία επιλογής συνιστά, επίσης, αμάχητο τεκμήριο ότι ο ενδιαφερόμενος έχει αποδεχθεί πλήρως και ανεπιφύλακτως τη νομιμότητα του συνόλου των όρων της παρούσας Πρόσκλησης καθώς και την αποκλειστική αρμοδιότητα της Επιτροπής Αξιολόγησης για την βαθμολόγηση όλων των κριτηρίων.

Η υποβολή αίτησης δεν συνεπάγεται καθ' οιοδήποτε τρόπο υποχρέωση της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών να καταρτίσει σύμβαση με τον/την ενδιαφερόμενο/η. Στην περίπτωση μοναδικού υποψηφίου, η Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών διατηρεί το δικαίωμα της μη σύναψης σύμβασης εφόσον ο υποψήφιος δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα (ΦΑΣΗ Α) ή δεν αξιολογηθεί επιτυχώς στο κριτήριο της συνέντευξης (ΦΑΣΗ Β) ή δεν χρηματοδοτηθεί η Πράξη στο ΕΠΠΕΚΑ.

Σε περίπτωση που κατά τον έλεγχο διαπιστωθούν ψευδή ή ανακριβή στοιχεία η αίτηση απορρίπτεται συνολικά. Επιπροσθέτως η ανακρίβεια των στοιχείων που δηλώνονται από τον υποψήφιο στην αίτησή του, η οποία επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης, επισύρει τις προβλεπόμενες ποινικές και διοικητικές κυρώσεις. Σε κάθε περίπτωση ο υποψήφιος φέρει την αποκλειστική ευθύνη για την ακρίβεια και την ορθότητα των στοιχείων και δικαιολογητικών που επισυνάπτει. Η ανακρίβεια των δηλουμένων, κατόπιν ελέγχου γνησιότητας, επιφέρει τον αποκλεισμό του και σε περίπτωση επιλογής του, αυτή ανακαλείται.

Επισημαίνεται: ότι σύμφωνα με το νέο Ευρωπαϊκό Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (ΕΕ) 2016/679 γνωστό ως GDPR, που ετέθη σε εφαρμογή τον Μάιο 2018, καθιερώνεται ενιαίο νομικό πλαίσιο για την προστασία των προσωπικών δεδομένων σε όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ. Για το λόγο αυτό, η συμμετοχή των υποψηφίων στη διαδικασία πρόσληψης με την οικειοθελή υποβολή αίτησης με τα συνημμένα σε αυτή δικαιολογητικά προς τον Φορέα, συνεπάγεται τη συναίνεση του υποψηφίου για τη συλλογή και επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα που τους αφορούν, καθώς και για την ασφαλή διατήρησή τους σε αρχείο (φυσικό ή ψηφιακό) για συγκεκριμένο σκοπό και για όσο χρόνο απαιτείται, προκειμένου να ολοκληρωθούν οι νόμιμες διαδικασίες πρόσληψης. Οι υποψήφιοι διατηρούν το δικαίωμα ανάκλησης της συναίνεσής τους ανά πάσα στιγμή και κατόπιν υποβολής σχετικής αίτησης προς το Φορέα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΤΡΙΤΟ: Κατάταξη υποψηφίων-Διαδικασία επιλογής

Όσοι υποψήφιοι πληρούν τα κύρια απαιτούμενα προσόντα, βάσει των δικαιολογητικών που έχουν καταθέσει (ΦΑΣΗ Α), καλούνται σε συνέντευξη (ΦΑΣΗ Β) από την Επιτροπή Αξιολόγησης η οποία τους κατατάσσει βάσει των κριτηρίων της παρούσης, συντάσσοντας τους προσωρινούς πίνακες κατάταξης. Υποψήφιοι που δεν διαθέτουν τα κύρια απαιτούμενα προσόντα αποκλείονται από τη συνέχεια της διαδικασίας και δεν προκρίνονται στη ΦΑΣΗ Β.

Οι υποψήφιοι προκειμένου να συμπεριληφθούν στους προσωρινούς πίνακες κατάταξης θα πρέπει να έχουν περάσει επιτυχώς και στη ΦΑΣΗ Β, της συνέντευξης. Η κατάταξη των υποψηφίων, βάσει της οποίας θα γίνει η τελική επιλογή για τη σύναψη της σύμβασης μίσθωσης έργου, πραγματοποιείται ως εξής:

1. Η αξιολόγηση και επιλογή των υποψηφίων θα διεξαχθεί βάσει των κριτηρίων της παρούσας πρόσκλησης (κυριών και πρόσθετων) και σύμφωνα με τον τρόπο υπολογισμού που αναλυτικά εκτίθεται στον Πίνακα Γ.
2. Τα μόρια θα υπολογιστούν με βάση τα στοιχεία που θα αναφέρονται στην αίτηση/δήλωση των στοιχείων των υποψηφίων. Θα ακολουθήσει αντιπαραβολή (διοικητική επαλήθευση) και μοριοδότηση των υποβαλλόμενων στοιχείων, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα. Προσόντα που αναφέρονται στην αίτηση, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντίστοιχων πιστοποιητικών δεν θα ληφθούν υπόψη και δεν θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.
3. Η κατάταξη μεταξύ των υποψηφίων που έχουν τα ίδια προσόντα (κύρια και πρόσθετα) γίνεται κατά φθίνουσα σειρά με βάση τη συνολική βαθμολογία που συγκεντρώνουν από τα βαθμολογούμενα κριτήρια κατάταξης.
4. Στην περίπτωση ισοβαθμίας υποψηφίων στη συνολική βαθμολογία προηγείται αυτός που έχει α) το μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών, β) τη μεγαλύτερη εμπειρία.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΤΕΤΑΡΤΟ: Ανάρτηση πινάκων και υποβολή ενστάσεων

Μετά την κατάρτισή τους οι πίνακες κατάταξης των υποψηφίων θα αναρτηθούν στο δικτυακό τόπο της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών. Οι υποψήφιοι που εγγράφονται σε πίνακα απορριπτέων εμφανίζονται χωρίς τη δημοσιοποίηση προσωπικών τους δεδομένων.

Κατά των πινάκων αυτών επιτρέπεται στους ενδιαφερόμενους η άσκηση ένστασης μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών (υπολογιζόμενες ημερολογιακά) η οποία αρχίζει από την επόμενη ημέρα της ανάρτησής τους στην ιστοσελίδα της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών.

Εάν η τελευταία ημέρα των ανωτέρω προθεσμιών υποβολής των ενστάσεων είναι Σάββατο ή ημέρα αργίας των Δημοσίων Υπηρεσιών, τότε η προθεσμία παρατείνεται αυτοδικαίως μέχρι και την πρώτη εργάσιμη ημέρα μετά την αργία. Ενστάσεις που περιέρχονται στην υπηρεσία μετά την παρέλευση της προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

Η ένσταση κατατίθεται ή αποστέλλεται με συστημένη επιστολή απευθείας στην Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών, Σπύρου Λούη 1, Ολυμπιακό Χωριό, Τ.Κ. 13677 Αχαρναί εντός σφραγισμένου φακέλου, υπόψη της Επιτροπής Ενστάσεων και με την ένδειξη:

Για την υπ. αριθ. ΣΜΕ ../2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με κωδ.θέσης, στο πλαίσιο υλοποίησης του με τίτλο «Δίκτυο Παρακολούθησης Υπόγειων Νερών Ελλάδας - ΔΙΠΥΝΕ», σύμφωνα με την εκδοθείσα α.π. 70825 ΕΞ 2024/22-05-2024 (ΑΔΑ:6ΜΘΖΗ-ΡΘΣ) Απόφαση Ένταξης της Πράξης "ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΕΑΓΜΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ "ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΝΕΡΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΥΝΕ)" με Κωδικό ΟΠΣ 6007197 στο Πρόγραμμα «Περιβάλλον και Κλιματική Αλλαγή 2021-2027».

Οι ενστάσεις κατά των προσωρινών πινάκων θα πρέπει να είναι συγκεκριμένες. Ενστάσεις κατά της βαθμολογίας της συνέντευξης δεν επιτρέπονται. Ενστάσεις κατά του πίνακα συνολικά, ή κατά του συνόλου των υποψηφίων που προηγούνται του ενιστάμενου, κ.λ.π. θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Ενημερώνονται οι υποψήφιοι ότι, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 17/2002 Απόφαση της Αρχής

Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, η Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών θα παρέχει τη δυνατότητα πρόσβασης σε στοιχεία που αφορούν τους ατομικούς φακέλους των λοιπών υποψηφίων, προκειμένου να ασκήσουν τα δικαιώματά τους, σύμφωνα με τη νόμιμη διαδικασία (έγγραφη αίτηση, τεκμηρίωση υπέρτερου έννομου συμφέροντος).

Μετά την άπρακτη παρέλευση της ανωτέρω οριζόμενης προθεσμίας υποβολής ενστάσεων, οι Πίνακες Κατάταξης καθίστανται οριστικοί και αναρτώνται στον σχετικό δικτυακό τόπο της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΠΕΜΠΤΟ: Απασχόληση (τόπος παροχής υπηρεσιών - όροι υλοποίησης του αντικείμενου της σύμβασης) και απαιτούμενα δικαιολογητικά για την λήψη της αμοιβής

Η Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών προβαίνει στη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με τους επιλεγέντες υποψηφίους που προκύπτουν από τους οριστικούς πίνακες κατάταξης.

Απασχολούμενοι που αποχωρούν πριν από τη λήξη της σύμβασής τους, **αντικαθίστανται** με άλλους από τους εγγεγραμμένους και διαθέσιμους στον πίνακα της οικείας ειδικότητας, κατά τη σειρά εγγραφής τους σε αυτόν.

Σε κάθε περίπτωση, οι υποψήφιοι που επιλέγονται είτε κατόπιν αναμόρφωσης των πινάκων, είτε λόγω αντικατάστασης αποχωρούντων υποψηφίων, απασχολούνται για το **υπολειπόμενο**, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα και μέχρι συμπλήρωσεως της **εγκεκριμένης διάρκειας** της σύμβασης μίσθωσης έργου.

Τα φυσικά πρόσωπα όλων των θέσεων θα εργάζονται κάτω από τις οδηγίες της Ε.Α.Γ.Μ.Ε. και το αποτέλεσμα της εργασίας τους θα ανήκει στην Ε.Α.Γ.Μ.Ε.

Η υλοποίηση του αντικείμενου της σύμβασης από τους αντισυμβαλλόμενους θα πραγματοποιείται με φυσική τους παρουσία αποκλειστικά στις εγκαταστάσεις της ΕΑΓΜΕ, η οποία και θα διαθέσει τους απαραίτητους χώρους και εξοπλισμό, κατά τις εργάσιμες ημέρες και εντός ωραρίου της Υπηρεσίας. Ο αντισυμβαλλόμενος οφείλει να εφαρμόζει το σύστημα ελέγχου εισόδου-εξόδου μέσω εγκατεστημένου συστήματος καρτοσήμανσης, αποκλειστικά και μόνο για λόγους ασφαλείας και στο πλαίσιο εφαρμογής σχεδίου εκκένωσης σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, η χρήση του οποίου δεν συνδέεται επ' ουδενί με την πληρωμή της αμοιβής για το παραγόμενο έργο του αντισυμβαλλόμενου.

Ο τόπος εργασίας όλων των θέσεων απασχόλησης περιγράφεται στον ΠΙΝΑΚΑ Α: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ (ανά κωδικό θέσης). Επίσης, ο αντισυμβαλλόμενος οφείλει να μεταβαίνει σε εκτός έδρας περιοχές έρευνας ανά την επικράτεια, βάσει των υπηρεσιακών αναγκών της ΕΑΓΜΕ για την εκτέλεση του Έργου, η οποία επιβάλλεται από τις ανάγκες ορθής υλοποίησης της Πράξης, στην οποία εντάσσεται στο έργο που αναλαμβάνει με την παρούσα. Τυχόν δαπάνες μετάβασης στις εκτός έδρας περιοχές έρευνας για την εκτέλεση του Έργου θα καλύπτονται από την Αναθέτουσα Αρχή κατ' εφαρμογή των προβλεπόμενων του Ν. 4336/2015.

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι **δώδεκα (12) μήνες** με δυνατότητα ανανέωσης άπαξ για ίσο χρονικό διάστημα, **έως πέντε (5) έτη**, κατόπιν εκτίμησης της κατάστασης και της αξιολόγησης του αντισυμβαλλόμενου κατά την περίοδο παροχής των υπηρεσιών του, αλλά όχι μεγαλύτερη από την λήξη της υλοποίησης του Επιχειρησιακού Προγράμματος του ΕΣΠΑ 2021 – 2027 (2029).

Ρητώς ορίζεται ότι οι υπό ανάθεση συμβάσεις μίσθωσης έργου αποσκοπούν αποκλειστικά στην κάλυψη συγκεκριμένων ειδικών αναγκών που προκύπτουν από το παρόν συγχρηματοδοτούμενο πρόγραμμα και επ' ουδενί σχετίζονται με πάγιες και διαρκείς ανάγκες, κατά το Π.Δ. 81/2003 (Α' 77).

Τα ελάχιστα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την απόδοση της αναλογούσας αμοιβής που απαιτούνται κατ' ελάχιστον:

- Πρωτοκολλημένο έγγραφο υποβολής των πραγματοποιηθεισών εργασιών.
- Έκθεση Πεπραγμένων Εργασιών και Συσχετιζόμενων Αμοιβών.

- Παραδοτέα της παραπάνω Έκθεσης (έντυπα & ηλεκτρονικά).
- Συνοπτική Κατάσταση Διαδοχικών Παραλαβών Παραδοτέων.
- Έκδοση πρωτοκόλλου οριστικής ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής της παραπάνω Έκθεσης του αντισυμβαλλόμενου από την οριζόμενη προς τούτο τριμελή Επιτροπή Παραλαβής από τα αρμόδια διοικητικά όργανα της Ε.Α.Γ.Μ.Ε.
- Έκδοση Δελτίου Παροχής Υπηρεσιών.
- Φορολογική ενημερότητα.
- Ασφαλιστική ενημερότητα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΕΚΤΟ: Αντικείμενο του έργου

Η λειτουργία του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης των «Υπόγειων Υδάτων», έχει σκοπό τη συστηματική παρακολούθηση των Υπόγειων Υδατικών Συστημάτων (ΥΥΣ) της χώρας. Λαμβάνονται υπόψη οι απαιτήσεις των σχετικών Οδηγιών και της εθνικής νομοθεσίας, προηγούμενες μελέτες-έργα της ΕΑΓΜΕ και οι υποδείξεις της ΓΔ Υδάτων του ΥΠΕΝ, ώστε να προκύπτει μια συνεκτική και τεκμηριωμένη εκτίμηση της ποσοτικής και ποιοτικής κατάστασης των ΥΥΣ. Η προστασία τους και η αντιστροφή της όποιας τάσης υποβάθμισης έχει εκδηλωθεί σε αυτά, ώστε να διασφαλίζεται η βιώσιμη χρήση τους, είναι απαίτηση της οδηγίας 2000/60/ΕΚ, όπως ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το Π.Δ. 51/2007.

Λόγω των συνθηκών της χώρας μας (κλιματικών, γεωλογικών και φυσιογραφικών) οι υπόγειοι υδατικοί πόροι έχουν ιδιαίτερη σημασία, καθώς, καλύπτουν το μεγαλύτερο ποσοστό των αναγκών σε νερό, σε σχέση με χώρες της Β.Ευρώπης που διαθέτουν κυρίως επιφανειακό υδατικό δυναμικό. Φαινόμενα ποσοτικής και ποιοτικής υποβάθμισης (υφαλμύριση, νιτρορύπανση, κ.λπ.) έχουν καταγραφεί σε περιοχές όπου οι υπόγειοι υδατικοί πόροι υφίστανται εντατική χρήση. Οι διαφοροποιήσεις των κλιματικών συνθηκών (παρατεταμένη ανομβρία και υψηλή θερμοκρασία) καθιστούν ακόμα εντονότερα τα προβλήματα αυτά και την ανάγκη για συστηματική παρακολούθηση της εξέλιξης των φαινομένων ακόμα πιο μεγάλη.

Το φυσικό αντικείμενο του έργου αφορά σε μετρήσεις και αξιολόγηση όλων των απαραίτητων παραμέτρων (ποσοτικών, και ποιοτικών), βάσει των οποίων προκύπτει ο αξιόπιστος χαρακτηρισμός της ποσοτικής και ποιοτικής κατάστασης των σταθμών παρακολούθησης και των αντίστοιχων ΥΥΣ. Τα υπό παρακολούθηση σημεία ή σταθμοί, παρακολούθησης (γεωτρήσεις, πηγές, φρέατα) είναι 1896, όπως καθορίζονται στην ΚΥΑ Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΠΔΥΠ/107168/1444 (ΦΕΚ Β' 5384/21-11-2021) και είναι κατανεμημένα σε όλη την ηπειρωτική και στο μεγαλύτερο μέρος της νησιωτικής χώρας.

Η ΕΑΓΜΕ διαθέτει την απαραίτητη εμπειρία, τις υποδομές, τα μέσα και το προσωπικό για την «καθετοποιημένη» εκτέλεση των εργασιών (δειγματοληψία, αναλύσεις έκθεση αξιολόγησης και αποτελεσμάτων). Για τον σκοπό αυτό, συνεργεία της ΕΑΓΜΕ θα μεταβαίνουν στα σημεία ελέγχου, σε προκαθορισμένες περιόδους παρακολούθησης και θα πραγματοποιούν επιτόπου μετρήσεις φυσικοχημικών παραμέτρων, στάθμης - παροχής και δειγματοληψίες, βάσει συγκεκριμένων διαδικασιών. Οι αναλύσεις και δειγμές των δειγμάτων νερού θα πραγματοποιούνται στα αναλυτικά εργαστήρια της ΕΑΓΜΕ (Αθήνα, Πρέβεζα και Ξάνθη) για το σύνολο των παραμέτρων.

Η παρακολούθηση θα αφορά:

- 1) δειγματοληψίες και χημικές αναλύσεις για κύρια ιόντα (Ca, Mg, Na, K, HCO₃, Cl, SO₄), αζωτούχες και φωσφορικές ενώσεις, ιχνοστοιχεία (Cr, Fe, Mn, Hg, Cu, Pb, Zn, Al, Cd, Ni), οργανικές ενώσεις (διαλύτες και φυτοφάρμακα)
- 2) φυσικοχημικές παραμέτρους (pH, αγωγιμότητα, D.O., θερμοκρασία),
- 3) μετρήσεις στάθμης, γεωτρήσεων και φρεάτων, και παροχής πηγών.

Για τα ΥΥΣ που έχουν χαρακτηριστεί ως κακής ποιοτικής ή ποσοτικής κατάστασης, βάσει της 1^{ης} ή 2^{ης} αναθεώρησης ΣΔΛΑΠ είτε απειλούμενα (at risk, βάσει της οδηγίας 2000/60/ΕΚ), θα διενεργείται επιχειρησιακή παρακολούθηση, με μικρό χρονικό βήμα παρακολούθησης (4 περιόδους/έτος).

Για τα υπόλοιπα ΥΥΣ, που έχουν χαρακτηριστεί ως καλής ποιοτικής και ποσοτικής κατάστασης θα διενεργείται εποπτική παρακολούθηση, με χρονικά μεγαλύτερο βήμα παρακολούθησης (2 ή 1 περιόδους/έτος).

Τα παραδοτέα (εκθέσεις αξιολόγησης και αποτελέσματα αναλύσεων - μετρήσεων) θα υποβάλλονται στην ΓΔ Υδάτων, που αποτελεί το θεσμοθετημένο όργανο της πολιτείας για την εποπτεία της διαχείρισης των υδάτων σε επίπεδο χώρας, προκειμένου να ενημερώνει τα αρμόδια όργανα της ΕΕ και να τα αξιοποιεί περαιτέρω στην αναθεώρηση των ΣΔΛΑΠ και την άσκηση πολιτικών διαχείρισης. Επίσης, περιλαμβάνεται η συντήρηση, αναβάθμιση και επέκταση του δικτύου των υφιστάμενων αυτογραφικών οργάνων (30) για την τηλεμετρική παρακολούθηση με βήμα < ημέρας για την συσχέτιση των αποτελεσμάτων με άλλα δεδομένα (κλιματικά, όγκο απολήψεων, κλπ).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΕΒΔΟΜΟ: ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

α) Οι υποψήφιοι που θα επιλεγούν θα εκτελούν το έργο τους, σε χώρο που θα τους παραχωρηθεί, όπως ορίζεται στον ΠΙΝΑΚΑ Α: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ (ανά κωδικό θέσης), κατά τις εργάσιμες ημέρες και εντός ωραρίου της Υπηρεσίας.

β) Όσοι υποψήφιοι έχουν συνεργαστεί κατά το παρελθόν με την Ε.Α.Γ.Μ.Ε. και το παραδοτέο τους δεν έχει παραληφθεί διοικητικά μερικώς ή ολικώς επειδή κρίθηκε ανεπαρκές, αποκλείονται από την διαδικασία επιλογής.

γ) Κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλει μία μόνο αίτηση και για θέσεις μίας μόνο κατηγορίας προσωπικού (Π.Ε. ή Τ.Ε.) στο πλαίσιο της Πρόσκλησης. Στην αίτησή του ο υποψήφιος δηλώνει και τη σειρά των προτιμήσεών του για τις θέσεις, στις οποίες επιθυμεί να απασχοληθεί. Η υποβολή περισσότερων της μιας αιτήσεων για θέσεις της ίδιας προκήρυξης ή η σώρευση στην αίτηση θέσεων διαφορετικών κατηγοριών προσωπικού, συνεπάγεται αυτοδικαίως τον αποκλεισμό του υποψηφίου από την περαιτέρω διαδικασία.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΣΜΕ /

Αριθ. ανακοίνωσης

[συμπληρώνεται
από τον υποψήφιο]

**ΑΙΤΗΣΗ – ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ
ΕΡΓΟΥ**

στο πλαίσιο υλοποίησης του με τίτλο
«Δίκτυο Παρακολούθησης Υπόγειων Νερών
Ελλάδας - ΔΙΠΥΝΕ»

Αριθ. πρωτ/λου αίτησης

[συμπληρώνεται
από το φορέα πρόσληψης]

Α. ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΡΧΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.)

Β. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ [συμπληρώστε κατάλληλα (με κεφαλαία γράμματα, αριθμούς ή το σημείο **X**) τα ατομικά σας στοιχεία]

1. Επώνυμο:	2. Όνομα:	3. Όν. πατέρα:
4. Όν. μητέρας:	5. Ημ/νία γέννησης: / /	6. Φύλο: Α <input type="checkbox"/> Γ <input type="checkbox"/>
7. Α.Δ.Τ.:	8. ΑΜΚΑ:	9. Τόπος κατοικίας:
10. Οδός:	11. Αριθ.:	12. Τ.Κ.:
13. Τηλέφωνο (με κωδικό):	14. Κινητό:	15. e-mail:

Γ. ΣΠΟΥΔΕΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ-ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ- INTEGRATED MASTER [για τις ειδικότητες κατηγορίας ΠΕ ή ΤΕ ή ΔΕ καταγράψτε την ονομασία του τίτλου σπουδών σας (στήλη α.), το βαθμό του τίτλου είτε στη στήλη β. είτε στη στήλη γ., ανάλογα με το αν ο βαθμός είναι σε μορφή δεκαδική (π.χ., 7,54) ή κλασματική (π.χ., 8 7/10), και το έτος κτήσης του (στήλη δ.). Σε περίπτωση δεύτερου τίτλου σπουδών, διδακτορικού ή/και μεταπτυχιακού τίτλου συμπληρώστε ακολουθώς τον πίνακα]

α/α	α. ονομασία τίτλου	β. βαθμός τίτλου (σε δεκαδική μορφή)		γ. βαθμός τίτλου (σε κλασματική μορφή)			δ. έτος κτήσης
		ακέραιος	δεκαδικός	ακέραιος	αριθμητ.	παρονομ	
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							

Δ. ΛΟΙΠΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ (τυπικά & τυχόν πρόσθετα) ΠΡΟΣΟΝΤΑ [συμπληρώστε μόνο εφόσον για την επιδιωκόμενη ή τις επιδιωκόμενες επιλογές απασχόλησης απαιτούνται από την ανακοίνωση και άλλα προσόντα πέρα από τον τίτλο σπουδών (π.χ., άδεια άσκησης επαγγέλματος, γνώση ξένης γλώσσας, χειρισμός Η/Υ)]

1.	4.
2.	5.
3.	6.

Ε. ΕΠΙΔΙΩΚΟΜΕΝΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΚΑΤΑ ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ [δηλώστε ποιες από τις επιλογές απασχόλησης ανά έργο της ανακοίνωσης επιδιώκετε κατά σειρά προτίμησης (**πεδίο α.**) και καταγράψτε την επαγγελματική εμπειρία που κατέχετε (**πεδίο β.**)]

ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ:	1 ^η επιλογή	2 ^η επιλογή	3 ^η επιλογή	4 ^η επιλογή	5 ^η επιλογή
α. Κωδικός Απασχόλησης [αναγράψτε για κάθε προτίμησή σας τον αντίστοιχο κωδικό απασχόλησης από την ανακοίνωση]					
	6 ^η επιλογή	7 ^η επιλογή	8 ^η επιλογή	9 ^η επιλογή	10 ^η επιλογή
	11 ^η επιλογή	12 ^η επιλογή			

β. Επαγγελματική Εμπειρία [Καταγράφεται από τον υποψήφιο όλη η εμπειρία που επικαλείται στην αίτησή του]

α/α	Από	Έως	Μήνες Απασχόλησης	Φορέας Απασχόλησης-Εργοδότης	Κατηγορία Φορέα ¹	Αντικείμενο Απασχόλησης

¹ Συμπληρώνεται κατά περίπτωση με «Ι» ή «Δ», ανάλογα με την κατηγορία του φορέα απασχόλησης, όπου Ι: Ιδιωτικός τομέας, Φυσικά Πρόσωπα ή Νομικά Πρόσωπα Ιδιωτικού Δικαίου (εταιρείες κτλ.) Δ: Δημόσιος τομέας, υπηρεσίες του Δημοσίου ή ΝΠΔΔ ή ΟΤΑ α' και β' βαθμού ή ΝΠΙΔ του δημόσιου τομέα της παρ. 1 του άρθρ. 14 του Ν. 2190/1994 όπως ισχύει ή φορείς της παρ. 3 του άρθρ. 1 του Ν. 2527/1997. Εφόσον πρόκειται για ελεύθερο επαγγελματία, συμπληρώνεται με την ένδειξη «Ε».



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

[αριθμήστε σε εμφανές σημείο καθένα από τα συνυποβαλλόμενα δικαιολογητικά και τα υπόλοιπα έγγραφα που επισυνάπτετε για την υποστήριξη της υποψηφιότητάς σας και καταγράψτε τα εδώ, **ακολουθώντας την ίδια σειρά αρίθμησης**]

- | | |
|---------|----------|
| 1. | 9. |
| 2. | 10. |
| 3. | 11. |
| 4. | 12. |
| 5. | 13. |
| 6. | 14. |
| 7. | 15. |
| 8. | 16. |

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

Η ακρίβεια των στοιχείων που αναφέρονται σε αυτή την αίτηση-δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις **κυρώσεις** που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του **Ν. 1599/1986**, δηλαδή: «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Επίσης εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών», **δηλώνω ότι:**

1. Όλα τα **στοιχεία** της αίτησής μου είναι **ακριβή και αληθή** και **κατέχω όλα τα απαιτούμενα προσόντα**, όπως αυτά αναφέρονται στην ανακοίνωση και αναγράφονται στην παρούσα αίτηση. Σε περίπτωση ανακρίβειας γνωρίζω ότι θα έχω τις συνέπειες που προβλέπονται από τις διατάξεις του Ν. 1599/1986.

2. Έχω δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής καθότι δεν έχω (με την επιφύλαξη της επόμενης παραγράφου) **κώλυμα** κατά το **άρθρο 8 του Υπαλληλικού Κώδικα**, σύμφωνα με το οποίο δεν μπορεί να επιλεγεί όποιος: **α)** έχει **καταδικαστεί** για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, απιστία δικηγόρου, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ' υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής· **β)** είναι **υπόδικος** και έχει παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της προηγούμενης περίπτωσης, έστω και αν το αδίκημα παραγράφηκε· **γ)** έχει, λόγω καταδίκης, **στερηθεί τα πολιτικά του δικαιώματα** και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή· **δ)** τελεί **υπό δικαστική συμπαράσταση**.

3. Έχω εκπληρώσει τη στρατιωτική μου θητεία / Έχω νόμιμα απαλλαγεί από τη στρατιωτική θητεία (για άρρενα υποψήφιο).

4. Είμαι υπήκοος κράτους μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης / Είμαι ομογενής.

5. Δεν διώκομαι και δεν έχω καταδικαστεί για πλημμέλημα από δόλο, για το οποίο προβλέπεται ποινή φυλάκισης άνω του έτους ή έχει καταλογισθεί ποινή άνω των έξι μηνών.

6. Δεν έχω καταδικαστεί για αδίκημα σχετικό με την επαγγελματική διαγωγή, βάσει δικαστικής απόφασης αρμόδιας αρχής κράτους μέλους η οποία ισχύει και έχει ισχύ δεδικασμένου.

7. Δεν έχω διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο έχει διαπιστωθεί με οποιοδήποτε μέσο.

8. Αποδέχομαι τους όρους της παρούσας Προκήρυξης.

Ο/Η υποψήφιος/α....

Ημερομηνία:

Όνοματεπώνυμο:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

A) ΑΓΓΛΙΚΑ

Η γνώση της **Αγγλικής γλώσσας** (άριστη Γ2/C2, πολύ καλή Γ1/C1 και καλή B2) αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 π.δ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του π.δ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (Α' 185), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1 π.δ. 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του π.δ. 50/2001.....» (Α' 115)», ως εξής:

α) Με Κρατικό Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας αντίστοιχου επιπέδου του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

ή

β) με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου των πανεπιστημίων CAMBRIDGE ή MICHIGAN

ή

γ) με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων (πανεπιστημίων ή μη) ανεξάρτητα από τη νομική τους μορφή, εφόσον είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της οικείας χώρας για να διενεργούν εξετάσεις και να χορηγούν πιστοποιητικά γνώσης της αγγλικής γλώσσας στο αντίστοιχο επίπεδο. Εάν δεν υπάρχει φορέας πιστοποίησης ή αναγνώρισης στην οικεία χώρα, απαιτείται βεβαίωση του αρμόδιου Υπουργείου ή της Πρεσβείας της χώρας στην Ελλάδα ότι τα πιστοποιητικά που χορηγούνται από τους παραπάνω φορείς σε τρίτους, οι οποίοι δεν έχουν ως μητρική γλώσσα την Αγγλική, είναι αποδεκτά σε δημόσιες υπηρεσίες της αυτής χώρας ως έγκυρα αποδεικτικά γνώσης της Αγγλικής γλώσσας στο αντίστοιχο επίπεδο. Ως οικεία χώρα νοείται η χώρα στην οποία η μητρική ή επίσημη γλώσσα είναι η Αγγλική.

Βάσει των ανωτέρω καθώς και των μέχρι σήμερα προσκομισθέντων στο ΑΣΕΠ, από τους οικείους φορείς, βεβαιωτικών εγγράφων γίνονται δεκτά, πέραν του Κρατικού Πιστοποιητικού γλωσσομάθειας, τα εξής πιστοποιητικά:

(α) Άριστη γνώση (Γ2/C2):

- CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 200-230

- BULATS English Language Test, βαθμολογία 90-100, του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH (Για πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί έως και 19/11/2019)

- BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE HIGHER του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 200-210

- CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 200-210

- INTERNATIONAL ENGLISH LANGUAGE TESTING SYSTEM (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH - The British Council - IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 8,5 και άνω.

- ECPE- CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN (ENGLISH LANGUAGE INSTITUTE ή Cambridge Michigan Language Assessments - CaMLA ή Michigan Language Assessment.)

- ADVANCED LEVEL CERTIFICATE IN ENGLISH (ALCE) του HELLENIC AMERICAN UNIVERSITY (Nashua, New Hampshire, USA) με συνολική βαθμολογία 74-100.

- TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC) του EDUCATIONAL TESTING SERVICE/ CHAUNCEY, USA, βαθμολογία από 925 έως 990. (Από 1/12/2019)

- LONDON TESTS OF ENGLISH LEVEL 5 -PROFICIENT COMMUNICATION- του EDEXCEL, ή PEARSON TEST OF ENGLISH GENERAL LEVEL 5 -PROFICIENT COMMUNICATION- του EDEXCEL ή EDEXCEL LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEF C2) ή PEARSON EDEXCEL LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEF C2) (ENGLISH INTERNATIONAL CERTIFICATE)

- ISE IV INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL του TRINITY COLLEGE LONDON.

- CITY & GUILDS LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (reading, writing and listening) -MASTERY- και

CITY & GUILDS LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (Spoken) -MASTERY- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης) ή CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL ESOL-MASTERY- και CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL SPOKEN ESOL -MASTERY- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης).

- EDI Level 3 Certificate in ESOL International JETSET Level 7 (CEF C2) ή PEARSON EDI Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2) ή PEARSON LCCI LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEFR C2.)

- PEARSON LCCI EFB LEVEL 4 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό «Distinction" ή "Credit").

- OCNW Certificate in ESOL International at Level 3 (Common European Framework equivalent level C2) (μέχρι 31/8/2009)

- Ascentis Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2)

- ESB Level 3 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level C2).

- Michigan State University – Certificate of English Language Proficiency (MSU – CELP): CEF C2.

- Test of Interactive English, C2 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, C2 Level (Gatehouse Awards).

- NOCN Level 3 Certificate in ESOL International (C2).

- AIM Awards Level 3 Certificate in ESOL International (C2) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking) ή AIM Qualifications Level 3 Certificate in ESOL International (C2) (Anglia Mastery) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).
- LRN Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2)
- GA Level 3 Certificate in ESOL International –(CEFR: C2) ή GA Level 3 Certificate in ESOL International (Classic C2)
- C2 -LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (MasteryC2) και C2-LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (Speaking) (Mastery C2) (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης)
- Open College Network West Midlands Level 3 Certificate in ESOL International (CEFR C2)
- NYLC –NEW YORK LANGUAGE CENTER CERTIFICATE Level C2
- LanguageCert Test of English (LTE) - LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (Listening, Reading) (LanguageCert Test of English C2)

(Β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1):

- CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-199
- CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-199
- FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-190
- BULATS English Language Test, βαθμολογία 75-89, του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH (Για πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί έως και 19/11/2019)
- INTERNATIONAL ENGLISH LANGUAGE TESTING SYSTEM (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH – The British Council – IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 7 έως 8.
- BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE – HIGHER (BEC HIGHER) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE HIGHER του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-199
- BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE VANTAGE του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-190
- LONDON TESTS OF ENGLISH LEVEL 4 -ADVANCED COMMUNICATION- του EDEXCEL ή PEARSON TEST OF ENGLISH GENERAL LEVEL 4 -ADVANCED COMMUNICATION- του EDEXCEL ή EDEXCEL LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL(CEF C1) ή PEARSON EDEXCEL LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL(CEF C1) (ENGLISH INTERNATIONAL CERTIFICATE)
- CERTIFICATE IN INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH ISE III του TRINITY COLLEGE LONDON.
- CITY & GUILDS LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (reading, writing and listening) - EXPERT- και CITY & GUILDS LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (Spoken) - EXPERT- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης) ή CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL ESOL -EXPERT- και CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL SPOKEN ESOL - EXPERT - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης).
- ADVANCED LEVEL CERTIFICATE IN ENGLISH (ALCE) έως 31/12/2021 ή ADVANCED LEVEL CERTIFICATE IN ENGLISH (ALCE) με συνολική βαθμολογία 55-73 από 1/1/2022 του HELLENIC AMERICAN UNIVERSITY (Nashua, New Hampshire, USA)
- TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC) του EDUCATIONAL TESTING SERVICE/ CHAUNCEY, USA, βαθμολογία από 785 έως 900 και από 1/12/2019 βαθμολογία από 785 έως 920.
- EDI Level 2 Certificate in ESOL International JETSET Level 6 (CEF C1) ή PEARSON EDI Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1) ή PEARSON LCCI LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEFR C1).
- PEARSON LCCI EFB LEVEL 4 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, σε περίπτωση που η μία εκ των ενοτήτων είναι με βαθμό "Pass").
- PEARSON LCCI EFB LEVEL 3 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό «Distinction" ή "Credit").
- OCNW Certificate in ESOL International at Level 2 (Common European Framework equivalent level C1)) (μέχρι 31/8/2009)
- Ascentis Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1)
- ESB Level 2 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level C1).
- Test of Interactive English, C1 + Level (ACELS)
- Test of Interactive English, C1 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, C1 Level (Gatehouse Awards).
- NOCN Level 2 Certificate in ESOL International (C1).
- AIM Awards Level 2 Certificate in ESOL International (C1) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking) ή AIM Qualifications Level 2 Certificate in ESOL International (C1) (Anglia Proficiency) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).
- MICHIGAN ENGLISH LANGUAGE ASSESSMENT BATTERY (MELAB) βαθμολογία από 91 έως 99 του CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS (CaMLA) ή του MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENT. MET - MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading, Speaking) βαθμολογία από 190 έως 240 του

Michigan Language Assessment ή CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS- CaMLA ή MET-MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading ή Listening, Reading, Speaking, Writing) βαθμολογία από 64 έως 80 του Michigan Language Assessment

- LRN Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1)
- GA Level 2 Certificate in ESOL International –(CEFR: C1) ή GA Level 2 Certificate in ESOL International (Classic C1)
- C1 - LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (Expert C1) και C1-LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Speaking) (Expert C1) (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης).
- Open College Network West Midlands Level 2 Certificate in ESOL International (CEFR C1)
- NYLC –NEW YORK LANGUAGE CENTER CERTIFICATE Level C1
- LanguageCert Test of English (LTE) - LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Listening, Reading) (LanguageCert Test of English C1)

(γ) Καλή γνώση (B2):

- FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-179.
- CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-179
- BULATS English Language Test, βαθμολογία 60-74, του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH (Για πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί έως και 19/11/2019)
- INTERNATIONAL ENGLISH LANGUAGE TESTING SYSTEM (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH – The British Council – IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 5,5 έως 6,5.
- BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE – VANTAGE (BEC VANTAGE) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE VANTAGE του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-179
- BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE PRELIMINARY του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-170
- PRELIMINARY ENGLISH TEST του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-170
- (ECCE)- CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN (ENGLISH LANGUAGE INSTITUTE ή Cambridge Michigan Language Assessments - CaMLA ή Michigan Language Assessment.)
- LONDON TESTS OF ENGLISH LEVEL 3 - UPPER INTERMEDIATE COMMUNICATION- του EDEXCEL ή PEARSON TEST OF ENGLISH GENERAL LEVEL 3 UPPER- INTERMEDIATE COMMUNICATION- του EDEXCEL ή EDEXCEL LEVEL I CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEF B2) ή PEARSON EDEXCEL LEVEL I CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEF B2) (ENGLISH INTERNATIONAL CERTIFICATE)
- CERTIFICATE IN INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH ISE II του TRINITY COLLEGE LONDON.
- CITY & GUILDS LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (reading, writing and listening) - COMMUNICATOR και CITY & GUILDS LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (Spoken) - COMMUNICATOR- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης) ή CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL ESOL - COMMUNICATOR - και CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL SPOKEN ESOL - COMMUNICATOR - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης).
- Assessment Board for Language Examinations: Level B2 (ABLE B2) του Hellenic American University (Nashua, New Hampshire, USA)
- TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC) του EDUCATIONAL TESTING SERVICE/ CHAUNCEY, USA, βαθμολογία από 505 έως 780.
- EDI Level 1 Certificate in ESOL International JETSET Level 5 (CEF B2) ή PEARSON EDI Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2) ή PEARSON LCCI LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEFR B2).
- PEARSON LCCI EFB LEVEL 3 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, σε περίπτωση που η μία εκ των ενοτήτων είναι με βαθμό "Pass").
- PEARSON LCCI EFB LEVEL 2 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό «Distinction" ή "Credit).
- OCNW Certificate in ESOL International at Level 1 (Common European Framework equivalent level B2)) (μέχρι 31/8/2009)
- Ascentis Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2)
- ESB Level 1 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level B2).
- Michigan State University – Certificate of English Language Competency (MSU – CELC): CEF B2.
- Test of Interactive English, B2 + Level (ACELS)
- Test of Interactive English, B2 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, B2 Level (Gatehouse Awards).
- NOCN Level 1 Certificate in ESOL International (B2).
- AIM Awards Level 1 Certificate in ESOL International (B2) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking) ή AIM Qualifications Level 1 Certificate in ESOL International (B2) (Anglia Advanced) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).

- MICHIGAN ENGLISH LANGUAGE ASSESSMENT BATTERY (MELAB) βαθμολογία από 80 έως 90 του CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS ή του MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENT MET - MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading, Speaking) βαθμολογία από 157 έως 189 του Michigan Language Assessment ή CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS- CaMLA ή MET - MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading ή Listening, Reading, Speaking, Writing) βαθμολογία από 53 έως 63 του Michigan Language Assessment
- LRN Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2)
- GA Level 1 Certificate in ESOL International –(CEFR: B2) ή GA Level 1 Certificate in ESOL International (Classic B2)
- B2 -LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (Communicator B2) και B2 - LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Speaking) (Communicator B2) (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης).
- Open College Network West Midlands Level 1 Certificate in ESOL International (CEFR B2)
- NYLC –NEW YORK LANGUAGE CENTER CERTIFICATE Level B2
- LanguageCert Test of English (LTE) - LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Listening, Reading) (LanguageCert Test of English B2)

Πιστοποιητικά άλλα, πλην των ανωτέρω, προκειμένου να αξιολογηθούν για την απόδειξη της γνώσης της αγγλικής γλώσσας πρέπει να συνοδεύονται από:

- (i) βεβαίωση του φορέα που το εξέδωσε, ότι τόσο ο φορέας όσο και το συγκεκριμένο πιστοποιητικό γλωσσομάθειας είναι πιστοποιημένα από την αρμόδια προς τούτο εθνική αρχή ή
- (ii) βεβαίωση του αρμοδίου Υπουργείου ή της Πρεσβείας της χώρας στην Ελλάδα (σε περίπτωση μη υπάρξεως φορέα πιστοποίησης ή αναγνώρισης), ότι το προσκομιζόμενο πιστοποιητικό είναι αποδεκτό σε δημόσιες υπηρεσίες της οικείας χώρας ως έγκυρο αποδεικτικό γνώσης της Αγγλικής γλώσσας σε αντίστοιχο επίπεδο.

B) ΓΑΛΛΙΚΑ

Η γνώση της **Γαλλικής γλώσσας** (άριστη Γ2/C2, πολύ καλή Γ1/C1 και καλή B2) αποδεικνύεται, ως εξής:

(α) Άριστη γνώση (Γ2/C2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- Δίπλωμα ALLIANCE FRANCAISE.
- Πιστοποιητικό D.A.L.F. – OPTION LETTRES ή DALF C2 Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας -CIEP.
- DIPLOME DE LANGUE ET LITTERATURE FRANCAISES (SORBONNE II) [Μέχρι το 1999 ο τίτλος του διπλώματος ήταν: DIPLOME D' ETUDES FRANCAISES (SORBONNE II) Paris-Sorbonne Universite.
- DIPLOME SUPERIEUR D' ETUDES FRANCAISES (SORBONNE 3EME DEGRE) Paris-Sorbonne Universite.
- Certifi cat de competences linguistiques του Institut Superieur des Langues Vivantes (ISLV), Departement de francais, του Πανεπιστημίου της Λιέγης – Επίπεδο C2
- CERTIFICAT V.B.L.T. NIVEAU PROFESSIONNEL του Πανεπιστημίου Γενεύης.

(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- DIPLOME D' ETUDES SUPERIEURES (DES) (χορηγείται μέχρι το 1996)- Γαλλικό Ινστιτούτο Ελλάδος.
- DELF 2ND DEGRE (UNITES A5 ET A6) ή DALF C1 Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας -CIEP.
- CERTIFICAT PRATIQUE DE LANGUE FRANCAISE SORBONNE I ή (Paris-Sorbonne C1) Paris-Sorbonne Universite.
- Certifi cat de competences linguistiques του Institut Superieur des Langues Vivantes (ISLV), Departement de francais, του Πανεπιστημίου της Λιέγης – Επίπεδο C1
- CERTIFICAT V.B.L.T. NIVEAU OPERATIONNEL του Πανεπιστημίου Γενεύης.

(γ) Καλή γνώση (B2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- DELF 1ER DEGRE (UNITES A1, A2, A3, A4) ή DELF B2 Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας -CIEP.
- CERTIFICAT DE LANGUE FRANCAISE (το οποίο χορηγείται μέχρι το 1996) Γαλλικό Ινστιτούτο Ελλάδος.
- CERTIFICAT DE LANGUE FRANCAISE-SORBONNE B2 Paris-Sorbonne Universite.
- Certifi cat de competences linguistiques του Institut Superieur des Langues Vivantes (ISLV), Departement de francais, του Πανεπιστημίου της Λιέγης – Επίπεδο B2
- CERTIFICAT V.B.L.T. NIVEAU SOCIAL του Πανεπιστημίου Γενεύης.

Σημείωση: Για τα πιστοποιητικά παλαιότερων ετών τα οποία δεν αναγράφονται στο παρόν, απαιτείται βεβαίωση, από τον οικείο φορέα (Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών-Υπηρεσία Εξετάσεων), για το επίπεδο του πιστοποιητικού.

Γ) ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ

Η γνώση της **Γερμανικής γλώσσας** (άριστη Γ2/C2, πολύ καλή Γ1/C1 και καλή B2) αποδεικνύεται, ως εξής:

(α) Άριστη γνώση (Γ2/C2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19

του άρθρου 13 του ν.3149/2003.

- Goethe-Zertifikat C2: Gro.es Deutsches Sprachdiplom (Ενότητες: Lesen, Horen, Schreiben, Sprechen) του Ινστιτούτου Goethe.
- Πιστοποιητικό GROSSES DEUTSCHES SPRACHDIPLOM (GDS), του Πανεπιστημίου Ludwig-Maximilian του Μονάχου και του Ινστιτούτου Goethe (μέχρι 31-12-2011)
- KLEINES DEUTSCHES SPRACHDIPLOM (KDS), του Πανεπιστημίου Ludwig-Maximilian του Μονάχου και του Ινστιτούτου Goethe (μέχρι 31-12-2011)
- ZENTRALE OBERSTUFENPRUFUNG (ZOP) του Ινστιτούτου Goethe (μέχρι 31-12-2011)
- OSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (OSD) ZERTIFIKAT C2. (Ενότητες: Lesen, Horen, Schreiben, Sprechen)
- ZERTIFIKAT V.B.L.T. PROFESSIONALES LEBEN του Πανεπιστημίου Γενεύης.

(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- GOETHE – ZERTIFIKAT C1 του Ινστιτούτου Goethe.
- ZENTRALE MITTELSTUFENPRUFUNG (ZMP) (μέχρι 2007) του Ινστιτούτου Goethe.
- PRUFUNG WIRTSCHAFTSDEUTSCH (PWD) του Ινστιτούτου Goethe.
- OSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (OSD) C1 OBERSTUFE DEUTSCH (μέχρι 31/12/2014). Από 1/1/2015 OSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (OSD) ZERTIFIKAT C1. Από 1/1/2018 OSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (OSD) ZERTIFIKAT C1 (ΕΝΟΤΗΤΑ 1:LESEN, HOREN, SCHREIBEN, ΕΝΟΤΗΤΑ 2: SPRECHEN)
- ZERTIFIKAT V.B.L.T. SELBSTANDIGES LEBEN του Πανεπιστημίου Γενεύης.

(γ) Καλή γνώση (B2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- GOETHE – ZERTIFIKAT B2 (Ενότητες: Lesen, Horen, Schreiben, Sprechen) του Ινστιτούτου Goethe.
- ZERTIFIKAT DEUTSCH FÜR DEN BERUF (ZDFB) του Ινστιτούτου Goethe.
- OSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (OSD) B2 MITTELSTUFE DEUTSCH (μέχρι 31/12/2014). Από 1/1/2015 OSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (OSD) ZERTIFIKAT B2. Από 1/1/2018 OSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (OSD) ZERTIFIKAT B2 (ΕΝΟΤΗΤΑ 1:LESEN, HOREN, SCHREIBEN, ΕΝΟΤΗΤΑ 2: SPRECHEN)
- ZERTIFIKAT V.B.L.T. SOZIALES LEBEN του Πανεπιστημίου Γενεύης.

Δ) ΙΤΑΛΙΚΑ

Η γνώση της **Ιταλικής γλώσσας** (άριστη Γ2/C2, πολύ καλή Γ1/C1 και καλή B2) αποδεικνύεται, ως εξής:

(α) Άριστη γνώση (Γ2/C2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- DIPLOMA SUPERIORE DI LINGUA E CULTURA ITALIANA
- DIPLOMA DI LINGUA E CULTURA ITALIANA (του Ιταλικού Μορφωτικού Ινστιτούτου Αθηνών)
- DIPLOMA DI TRADUTTORE ή DIPLOMA DEL CORSO SUPERIORE DI TRADUTTORE.
- CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA, LIVELLO 5 (CELI 5) του Πανεπιστημίου της Περούντζια.
- CERTIFICATO V.B.L.T. LIVELLO PROFESSIONALE του Πανεπιστημίου Γενεύης.
- Πιστοποίηση P.L.I.D.A. C2 ή P.L.I.D.A. D (έως το 2003)

(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- DIPLOMA DI LINGUA ITALIANA (του Ιταλικού Μορφωτικού Ινστιτούτου Αθήνας έως τον Ιούνιο 2014)
- DIPLOMA AVANZATO DI LINGUA ITALIANA
- CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA LIVELLO 4 (CELI 4) του Πανεπιστημίου της Περούντζια.
- CERTIFICATO V.B.L.T. LIVELLO OPERATIVO του Πανεπιστημίου Γενεύης.
- Πιστοποίηση P.L.I.D.A. C1 ή P.L.I.D.A. C (έως το 2003).

(γ) Καλή γνώση (B2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA LIVELLO 3 (CELI 3) του Πανεπιστημίου της Περούντζια.
- DIPLOMA DI LINGUA ITALIANA (ΙΤΑΛΙΚΟ ΜΟΡΦΩΤΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ)
- CERTIFICATO V.B.L.T. LIVELLO SOCIALE του Πανεπιστημίου Γενεύης.
- Πιστοποίηση P.L.I.D.A. B2 ή P.L.I.D.A. B (έως το 2003).

Σημείωση: Για τα πιστοποιητικά παλαιότερων ετών που έχουν χορηγηθεί από το Ιταλικό Μορφωτικό Ινστιτούτο (Αθήνας και Θεσσαλονίκης) και δεν αναγράφονται στο παρόν, απαιτείται βεβαίωση, από τον οικείο φορέα (Ιταλικό Μορφωτικό Ινστιτούτο Αθηνών-Υπηρεσία Εξετάσεων), για το επίπεδο του πιστοποιητικού.

Ε) ΙΣΠΑΝΙΚΑ

Η γνώση της **Ισπανικής γλώσσας** (άριστη Γ2/C2, πολύ καλή Γ1/C1 και καλή Β2) αποδεικνύεται, ως εξής:

(α) Άριστη γνώση (Γ2/C2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.
- DIPLOMA DELE SUPERIOR DE ESPANOL (DELE) (μέχρι το 2002)
- DIPLOMA DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (NIVEL SUPERIOR)-(DELE) (μέχρι το 2008)
- DIPLOMA DE ESPANOL- NIVEL C2 (DELE) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)
- CERTIFICADO SUPERIOR E.O.I. (ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS (από το Υπουργείο Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)

(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- DIPLOMA DE ESPANOL-NIVEL C1 (DELE) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)
- CERTIFICADO ELEMENTAL E.O.I. (ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS).

(γ) Καλή γνώση (Β2):

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Β2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.
- DIPLOMA BASICO DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (DELE) (μέχρι το 2002) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)
- DIPLOMA DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (NIVEL INTERMEDIO)- (DELE) (μέχρι το 2008), (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)
- DIPLOMA DE ESPANOL-NIVEL B2 (DELE) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)

ΣΤ) ΡΩΣΙΚΑ

Η γνώση της **Ρωσικής γλώσσας** (άριστη Γ2/C2, πολύ καλή Γ1/C1 και καλή Β2) αποδεικνύεται, ως εξής:

(α) Άριστη γνώση (Γ2/C2):

- Κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003).
- СЕРТИФИКАТ – РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ ЧЕТВЕРТЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ του Φιλολογικού Τμήματος του Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας «М.В. Ломоносов», με φορέα χορήγησης στην Ελλάδα το Ρωσικό Επιστημονικό και Πολιτιστικό Κέντρο της Πρεσβείας της Ρωσίας στην Ελλάδα (έως 31/12/2014).
- СЕРТИФИКАТ О ПРОХОЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ των Ομοσπονδιακών κρατικών ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης της Ρωσικής Ομοσπονδίας, «Κρατικού Ινστιτούτου της ρωσικής γλώσσας Α.Σ.Πούσκιν», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας Μ.В.Λομονόσοβ», «Ρωσικού Πανεπιστημίου της Φιλίας των Λαών», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Αγίας Πετρούπολης», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Τιουμέν» επιπέδου C2/ТРКИ-4 (ЧЕТВЕРТЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ)
- РУССКИЙ ЯЗЫК - ДИПЛОМ «ПУШКИН (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΟΥΣΚΙΝ ΑΘΗΝΩΝ).

(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1):

- (Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003).
- СЕРТИФИКАТ – РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ ТРЕТИЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ του Φιλολογικού Τμήματος του Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας «М.В. Ломоносов», με φορέα χορήγησης στην Ελλάδα το Ρωσικό Επιστημονικό και Πολιτιστικό Κέντρο της Πρεσβείας της Ρωσίας στην Ελλάδα. (έως 31/12/2014).
- СЕРТИФИКАТ О ПРОХОЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ των Ομοσπονδιακών κρατικών ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης της Ρωσικής Ομοσπονδίας, «Κρατικού Ινστιτούτου της ρωσικής γλώσσας Α.Σ.Πούσκιν», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας Μ.В.Λομονόσοβ», «Ρωσικού Πανεπιστημίου της Φιλίας των Λαών», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Αγίας Πετρούπολης», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Τιουμέν» επιπέδου C1/ТРКИ-3 (ТРЕТИЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ)
- РУССКИЙ ЯЗЫК – ПОСТПОРΟГОВЫЙ УРОВЕНЬ (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΟΥΣΚΙΝ ΑΘΗΝΩΝ).

(γ) Καλή γνώση (Β2):

- (Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Β2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ.19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003).
- СЕРТИФИКАТ – РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ ВТОРОЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ του Φιλολογικού Τμήματος του Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας «М.В. Ломоносов», με φορέα χορήγησης στην Ελλάδα το Ρωσικό Επιστημονικό και Πολιτιστικό Κέντρο της Πρεσβείας της Ρωσίας στην Ελλάδα. (έως 31/12/2014).
- СЕРТИФИКАТ О ПРОХОЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ των Ομοσπονδιακών κρατικών ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης της Ρωσικής Ομοσπονδίας, «Κρατικού Ινστιτούτου της ρωσικής γλώσσας Α.Σ.Πούσκιν», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας Μ.В.Λομονόσοβ», «Ρωσικού

Πανεπιστημίου της Φιλίας των Λαών», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Αγίας Πετρούπολης», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Τιουμέν» επιπέδου Β2/ΤΡΚΙ-2 (ВТОРОЙ СЕРТИФИКАЦИОННОЙ УРОВЕНЬ)

• РУССКИЙ ЯЗЫК – ПОРОГОВЫЙ УРОВЕНЬ (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΟΥΣΚΙΝ ΑΘΗΝΩΝ).

Η γνώση της Ρωσικής γλώσσας (άριστη Γ2/С2, πολύ καλή Γ1/С1 και καλή Β2) αποδεικνύεται, επίσης με πιστοποιητικό αντίστοιχου επιπέδου, που εκδίδεται και χορηγείται από το Ίδρυμα Μελετών Χερσονήσου του Αίμου (ΙΜΧΑ) μετά από εξετάσεις (άρθρο 248 ν.4610/2019) και με την προϋπόθεση ότι τα πιστοποιητικά έχουν εκδοθεί μετά την 7.5.2019, ημερομηνία δημοσίευσης του ανωτέρω νόμου.

Ζ) ΑΡΑΒΙΚΑ (άρθρο 33 του ν. 4521/2018, Α' 38)

Η γνώση της **Αραβικής γλώσσας** (άριστη Γ2/С2, πολύ καλή Γ1/С1 και καλή Β2/В2) αποδεικνύεται ως εξής:

(α) Άριστη γνώση (Γ2/С2):

Certificate of the Arabic Language Proficient Level – C2 του Πανεπιστημίου «An-Najah National University της Nablus»

(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/С1):

Certificate of the Arabic Language Advanced Level – C1 του Πανεπιστημίου «An-Najah National University της Nablus»

(γ) Καλή γνώση (Β2):

Certificate of the Arabic Language Experienced Level – B2 του Πανεπιστημίου «An-Najah National University της Nablus»

Η γνώση της αραβικής γλώσσας (άριστη Γ2/С2, πολύ καλή Γ1/С1 και καλή Β2) αποδεικνύεται, επίσης με πιστοποιητικό αντίστοιχου επιπέδου, που εκδίδεται και χορηγείται από το Ίδρυμα Μελετών Χερσονήσου του Αίμου (ΙΜΧΑ) μετά από εξετάσεις (άρθρο 248 ν.4610/2019) και με την προϋπόθεση ότι τα πιστοποιητικά έχουν εκδοθεί μετά την 7.5.2019, ημερομηνία δημοσίευσης του ανωτέρω νόμου.

Η) Η γνώση της αλβανικής, βουλγαρικής, ρουμανικής, σερβικής και τουρκικής γλώσσας (άριστη Γ2/С2, πολύ καλή Γ1/С1 και καλή Β2) αποδεικνύεται με πιστοποιητικό αντίστοιχου επιπέδου, που εκδίδεται και χορηγείται από το Ίδρυμα Μελετών Χερσονήσου του Αίμου (ΙΜΧΑ) μετά από εξετάσεις (άρθρο 248 ν.4610/2019) και με την προϋπόθεση ότι τα πιστοποιητικά έχουν εκδοθεί μετά την 7.5.2019, ημερομηνία δημοσίευσης του ανωτέρω νόμου.

Όλοι οι τίτλοι σπουδών ξένης γλώσσας πρέπει να συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα, πλην των τίτλων γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική που αναγράφονται στο παρόν παράρτημα, οι οποίοι γίνονται δεκτοί χωρίς να απαιτείται μετάφρασή τους (άρθρο 58 του ν. 4674/2020, Α' 53).

Επίσης:

α) Η άριστη γνώση της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με τους εξής τρόπους:

(i) Με Πτυχίο Ξένης Γλώσσας και Φιλολογίας (Πτυχίο ή δίπλωμα Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας ή Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας ή Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας ή Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας ή Ιταλικής

και Ισπανικής Γλώσσας και Φιλολογίας ή Ισπανικής Γλώσσας και Φιλολογίας ή Ρωσικής ή Τουρκικής ή Βουλγαρικής ή Ρουμανικής Γλώσσας, Φιλολογίας και Πολιτισμού Παρευξινίων Χωρών ή Ρωσικής Γλώσσας και Φιλολογίας

και Σλαβικών Σπουδών εισαγωγική κατεύθυνση Ρωσικής Γλώσσας και Φιλολογίας ή Τουρκικών Σπουδών και Σύγχρονων Ασιατικών Σπουδών ή Ισπανικής Γλώσσας και Πολιτισμού ΑΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π.) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε.) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας) ή Πτυχίο Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας ΑΕΙ της ημεδαπής ή αντίστοιχο και ισότιμο σχολών της αλλοδαπής,

(ii) Με Πτυχίο, προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό δίπλωμα ή διδακτορικό δίπλωμα οποιουδήποτε αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής, συνοδευόμενο από σχετική βεβαίωση του ιδρύματος από την οποία να προκύπτει η γλώσσα διδασκαλίας.

(iii) Με Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2,

(iv) Με Απολυτήριο τίτλο ισότιμο των ελληνικών σχολείων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, εφόσον έχει αποκτηθεί μετά από κανονική φοίτηση τουλάχιστον έξι ετών στην αλλοδαπή.

β) Η πολύ καλή γνώση ή η καλή γνώση της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 και Β2 αντίστοιχα, κατά τα οριζόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 2740/1999 (ΦΕΚ 186 Α'), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 περ. α' του άρθρου 13 του ν. 3149/2003 (ΦΕΚ 141 Α'). Η καλή γνώση της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με απολυτήριο ή πτυχίο σχολείου της αλλοδαπής δευτεροβάθμιας ή μεταδευτεροβάθμιας εκπαίδευσης τριετούς τουλάχιστον φοίτησης.

Οι υπό στοιχεία α(iv) και β τίτλοι σπουδών της αλλοδαπής πρέπει να συνοδεύονται επιπλέον και από βεβαίωση για το επίπεδο της εκπαιδευτικής βαθμίδας στην οποία ανήκουν, η οποία χορηγείται από τον Ο.Ε.Ε.Κ. ή Ε.Ο.Π.Π ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π ή από την αρμόδια Διεύθυνση του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων. Διευκρινίζεται ότι η εν λόγω βεβαίωση χορηγείται από τον Ο.Ε.Ε.Κ ή Ε.Ο.Π.Π ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π μόνο μετά την έκδοση της αντίστοιχης ατομικής διοικητικής πράξης ισοτιμίας.

Σημείωση:

α) Δεν απαιτείται η απόδειξη της γνώσης της ξένης γλώσσας, εάν οι επικαλούμενοι τίτλοι σπουδών έχουν αποκτηθεί στο εξωτερικό, όπου τα μαθήματα διδάσκονται στην ίδια γλώσσα.

β) Είναι αυτονόητο ότι τίτλοι σπουδών γνώσης ξένης γλώσσας υπερκείμενου επιπέδου αποδεικνύουν και τη γνώση κατώτερου (ζητούμενου) επιπέδου της ξένης γλώσσας.

Η άδεια επάρκειας διδασκαλίας ξένης γλώσσας, δεν αποδεικνύει την γνώση ξένης γλώσσας (π.δ 347/2003). Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι της σχετικής άδειας προκειμένου να αποδείξουν τη γνώση της ξένης γλώσσας, πρέπει να προσκομίσουν τα προβλεπόμενα, κατά περίπτωση, στο παρόν Παράρτημα, πιστοποιητικά ξένης γλώσσας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ – ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

Η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου αποδεικνύεται ως εξής:

1. Με πιστοποιητικά Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδίδονται από φορείς οι οποίοι πιστοποιούνται από τον Εθνικό Οργανισμό Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) ή ΕΟΠΠ πρώην Οργανισμός Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ) ή έχουν εκδοθεί από τον ίδιο τον Ο.Ε.Ε.Κ.

Παρακάτω αναφέρονται οι φορείς που έχουν πιστοποιηθεί από τον Ο.Ε.Ε.Κ. ή τον ΕΟΠΠ ή τον ΕΟΠΠΕΠ, με σχετικές πράξεις, με την αναγραφόμενη για κάθε φορέα ημερομηνία πιστοποίησης, **με την επιφύλαξη των αρ. 28 και 40 της υπό στοιχεία 121929/Η/31.07.2014 κοινής υπουργικής απόφασης (Φ.Ε.Κ. 2123/Β'/01.08.2014).**

α) ECDL Ελλάς Α.Ε. (1.2.2006 έως 30.11.2012 βάσει της αριθ. Β/22578/30.11.2012 απόφασης του ΕΟΠΠΕΠ) ή PeopleCert Ελλάς ΑΕ (30.11.2012 με την αριθ. Β/22579/30.11.2012 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

β) Vellum Global Educational Services S.A. (ΒΕΛΛΟΥΜ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ Α.Ε.) (22.2.2006), ΒΕΛΛΟΥΜ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ και Vellum Global Educational Services (ΔΠ 35945/28.7.2017 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

γ) Infotest (ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΕΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Α.Ε. & ΣΙΑ Ε.Ε.) (22.2.2006)

δ) ICT Hellas Α.Ε. (22.2.2006) ή ICT Europe (18.7.2007 αλλαγή ονομασίας της ICT Hellas Α.Ε.)

ε) KEY-CERT (ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Π.Ε.) (5.4.2006)

στ) ACTA Α.Ε. (ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΕΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Α.Ε.) (17.5.2006)

ζ) I SKILLS Α.Ε. (I SKILLS ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ) (14.9.2007)

η) ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ (18-12-2007) ή ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ (Με την υπό στοιχεία Γ/12485/21.5.2009 πράξη μετονομασίας της ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ) ή ΙΝΦΟΣΕΡΤ-INFOCERT ΕΠΕ (ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΝΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ) (Με την υπό στοιχεία Β/18216/24.9.2012 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ περί μετονομασίας της ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ)

θ) DIPLOMA (ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ) (30-9-2009)

ι) GLOBAL CERT (ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ) (10.4.2014).

ια) UNICERT (UNIVERSAL CERTIFICATION SOLUTIONS ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ) (21.01.2015)

ιβ) ACTA-INFOTEST ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Ε. (ΔΠ 54083/16.7.2015 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

ιγ) PROCERT Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία «PROCERT» (ΔΠ/20516/4.5.2018 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

ιδ) Ελληνικό Ινστιτούτο Πιστοποιήσεων ΙΚΕ «ΕΛ.ΙΝ.Π.» (ΔΠ/38566/3.9.2018 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

ιε) EXAMS CERT ΙΚΕ «EXAMS CERT» (ΔΠ/56579/26.10.2018 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

ιστ) ESOL EXAMS Α.Ε. «ESOL EXAMS» (ΔΠ/60239/05.12.2019 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

ιζ) «EUROPEAN QUALIFICATIONS CERTIFICATIONS – EQcert – Μ. ΠΙΤΣΙΛΚΑΣ-Κ. ΠΡΙΤΣΑΣ ΙΚΕ Φορέας Πιστοποίησης Ανθρώπινου Δυναμικού» (ΔΠ/2997/17.02.2020 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

ιη) «UCERT» ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (ΔΠ/30357/03.08.2020 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

ιθ) «INNOV-INK ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΙΚΕ» με διακριτικό τίτλο PROGRAMS QUALIFICATION READ-PQR» (ΔΠ/12126/12.04.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ).

Τα πιστοποιητικά που εκδίδουν οι ανωτέρω φορείς είναι τα εξής:

α) ECDL Ελλάς Α.Ε. ή PeopleCert Ελλάς ΑΕ

ECDL Core Certificate

ECDL Start Certificate

ECDL Progress Certificate

ECDL Profile Certificate

ECDL Profile Certificate (Office Essentials/Βασικές Δεξιότητες Υπολογιστή)

People Cert Computer Skills Level 1

β) Vellum Global Educational Services S.A.

Cambridge International Diploma in IT Skills

Cambridge International Diploma in IT Skills Proficiency

Vellum Diploma in IT Skills

Vellum Diploma in IT Skills Proficiency

Vellum Diploma in IT Skills Essential Standard Level

γ) Infotest

Internet and Computing Core Certification (IC3)

Microsoft Office Specialist (MOS)

Microsoft Office Specialist Expert (MOS Expert)

Infotest Certified Basic User (ICBU)

Infotest Microsoft Certified Application Specialist

δ) ICT Hellas Α.Ε. ή ICT Europe

ICT Intermediate A

ICT Intermediate B

ICT Intermediate C

ε) KEY-CERT

Key Cert IT Basic

Key Cert IT Initial

στ) ACTA A.E.

Certified Computer User (CCU)

Certification Proficiency in IT Skills, CPIT

Microsoft Office Specialist Syllabus 1.0

Microsoft Office Specialist Expert Syllabus 1.0

IC3-Internet and Computing Core Certification Syllabus 1.0

ICBU-Informatics Certified Basic User Syllabus 1.0

ζ) I SKILLS A.E.

Basic I.T. Standard

Basic I.T. Thematic

Basic I.T. Core

Advanced I.T. Core syllabus version: 1 (ΔΠ/27661/22.07.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

Advanced I.T. Standard syllabus version: 1 (ΔΠ/27661/22.07.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

Advanced I.T. Thematic syllabus version: 1 (ΔΠ/27661/22.07.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

η) ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ ή ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ ή INFOCERT- INFOCERT ΕΠΕ

Basic Skills ή Infocert Basic Skills (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)

Basic ή Infocert Basic (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)

Integration Skills ή Infocert Integration Skills (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)

Infocert Unities

θ) ΔΙΠΛΟΜΑ-ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Basic Office

Business Office

ι) GLOBAL CERT ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ << GLOBAL CERT>>

Global Intermediate

Global Intermediate A

Global Intermediate B

Global Intermediate C

Global Basic Office

Global Advanced Plus

Global Intermediate Express

Global Office Expert

ια) UNICERT UNIVERSAL CERTIFICATION SOLUTIONS-ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Unicert Primary

Unicert Primary Διαθεματικό

Unicert Advanced Plus

ιβ) ACTA-INFOTEST ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Ε.

Internet and Computing Core Certification (IC3)

Microsoft Office Specialist

Infotest Certified Basic User

Microsoft Certified Application Specialist

ιγ) PROCERT Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία «PROCERT»

PRO-Cert IT User

ιδ) Ελληνικό Ινστιτούτο Πιστοποιήσεων ΙΚΕ «ΕΛ.ΙΝ.Π.»

Πληροφορικής/Certified Computer User

CROSS CCU (Certified Computer User) BASIC 1

CROSS CCU (Certified Computer User) BASIC 2

ιε) EXAMS CERT ΙΚΕ «EXAMS CERT»

EXAMS CERT BASIC

EXAMS CERT BASIC MS

EXAMS CERT PROGRESSIVE EXTRA

ιστ) ESOL EXAMS A.E. «ESOL EXAMS»

STANDARD COMPUTER SKILLS

STANDARD COMPUTER SKILLS FAST

EXCELLENT COMPUTER SKILLS

ιζ) EQcert – EUROPEAN QUALIFICATIONS CERTIFICATIONS

EQcert BASIC

EQcert BASIC - LV1

EQcert BASIC - LV2

ιη) UCERT



STANDARD OFFICE USER
STANDARD OFFICE USER (UPPER LEVEL)
ΙΘ) PROGRAMS QUALIFICATION READ-PQR
ELIC Professional Certificate
ELIC Professional Certificate Plus
ELIC Professional Certificate 360

Από τα ανωτέρω πιστοποιητικά πρέπει να αποδεικνύεται η γνώση και των τριών γνωστικών αντικειμένων: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου (τα πιστοποιητικά μπορούν να περιέχουν οποιονδήποτε συνδυασμό των ενότητων «Επεξεργασία Κειμένου», «Υπολογιστικά Φύλλα», «Υπηρεσίες Διαδικτύου».

Σε περίπτωση που ο υποψήφιος έχει ολοκληρώσει με επιτυχία τις εξετάσεις στις οριζόμενες από την προκήρυξη ενότητες αλλά το σχετικό πιστοποιητικό δεν έχει ακόμη εκδοθεί, μπορεί να γίνει αποδεκτή σχετική περί τούτου βεβαίωση του κατά τα ανωτέρω πιστοποιημένου φορέα έκδοσης αυτού. Ο υποψήφιος, όμως, εφόσον, είναι διοριστέος πρέπει να προσκομίσει το πιστοποιητικό στο φορέα που διορίζεται.

Λοιπά παραστατικά (βεβαιώσεις εξεταστικών κέντρων, κάρτες δεξιοτήτων κ.λπ.) δεν γίνονται δεκτά.

Γίνονται, επίσης, δεκτά πιστοποιητικά γνώσης Η/Υ τα οποία χορηγήθηκαν από τους παραπάνω φορείς (α έως δ) μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησής τους από τον Ο.Ε.Ε.Κ. με την εξής ονομασία:

α) ECDL από την εταιρεία ECDL-GREEK COMPUTER SOCIETY-Ε.Π.Υ.

β) Cambridge International Examinations από UNIVERSITY OF CAMBRIDGE (εταιρεία Vellum Global Educational Services).

γ) IC3 ή MOS από CERTIPORT (Microsoft), εταιρεία Infotest (πρώην TECHNOPLUS) και

δ) BTEC in ICT ή Online Award in ICT από LONDON LEARNING (εταιρεία ICT Hellas A.E.).

Γίνονται επίσης δεκτά, εφόσον περιλαμβάνουν τις ανωτέρω ενότητες, πιστοποιητικά Γνώσεων Χειρισμού Η/Υ που έχουν εκδοθεί από τον ΟΕΕΚ, κατόπιν επιτυχούς συμμετοχής του υποψηφίου σε εξετάσεις πιστοποίησης Γνώσεων Χειρισμού Η/Υ φυσικών προσώπων που διοργάνωσε ο Οργανισμός.

«Η ισχύς των πιστοποιητικών γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδόθηκαν από τον Ο.Ε.Ε.Κ., από φορείς πιστοποιημένους από τον καταργηθέντα Ο.Ε.Ε.Κ. μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησής τους και από φορείς πιστοποιημένους από τον Ο.Ε.Ε.Κ., τον Ε.Ο.Π.Π. και τον Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. μετά την ημερομηνία πιστοποίησής τους είναι αόριστης διάρκειας (παρ. 6 του άρ. 12 του ν. 4283/2014 (Α' 189) όπου αναφέρεται ότι προστίθεται παρ. 5 στο άρθρο 38 του ν. 4186/2013).

2. Με τίτλους σπουδών, τριτοβάθμιας, μεταδευτεροβάθμιας ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ειδικότητας Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ, όπως αυτοί αναφέρονται κατωτέρω.

3. Με τίτλους σπουδών, βασικούς ή/και μεταπτυχιακούς, Πανεπιστημιακής ή/και Τεχνολογικής εκπαίδευσης, από την αναλυτική βαθμολογία των οποίων προκύπτει ότι οι υποψήφιοι έχουν παρακολουθήσει τέσσερα τουλάχιστον μαθήματα, υποχρεωτικά ή κατ' επιλογή, Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ. Καθένα από τα τέσσερα αυτά μαθήματα μπορεί να έχει πραγματοποιηθεί στο πλαίσιο της απόκτησης τίτλου σπουδών είτε Πανεπιστημιακής (Π.Ε.), είτε Τεχνολογικής (Τ.Ε.) Εκπαίδευσης είτε μεταπτυχιακού τίτλου είτε διδακτορικού διπλώματος και υπολογίζονται αθροιστικά.

Οι υποψήφιοι της Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης αποδεικνύουν επαρκώς τη γνώση χειρισμού Η/Υ ακόμη και με μόνη την υποβολή βεβαιώσεων τμημάτων ΑΕΙ και ΤΕΙ με τις οποίες πιστοποιείται ότι παρακολούθησαν επιτυχώς, σε προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό επίπεδο, τέσσερα (4) εξαμηνιαία μαθήματα τα οποία κατά την εκτίμηση του τμήματος εμπίπτουν στην περιοχή της Πληροφορικής ή του χειρισμού Η/Υ.

Διευκρινίζεται ότι τίτλοι σπουδών ανώτερης αλλά και κατώτερης κατηγορίας από την κατηγορία για την οποία υποβάλλει αίτηση ο υποψήφιος, εφόσον πληρούν και τις λοιπές προϋποθέσεις εγκυρότητας, γίνονται δεκτοί, δεδομένου ότι αφενός οι εν λόγω τρόποι απόδειξης προβλέπονται από το προσοντολόγιο, αφετέρου οι σχετικοί τίτλοι και βεβαιώσεις υποβάλλονται για την απόδειξη της γνώσης Η/Υ και όχι για τη διεκδίκηση θέσης ανώτερης ή κατώτερης κατηγορίας της προκηρυσσόμενης.

4. Γίνονται επίσης δεκτά, πιστοποιητικά γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ που χορηγούνται από φορείς της αλλοδαπής, υπό την προϋπόθεση ότι συνοδεύονται από σχετική απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. περί της αντιστοιχίας τους.

Η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) παρουσιάσεων και β) βάσεων δεδομένων όταν αυτό απαιτείται από την προκήρυξη αποδεικνύεται: α) Με πιστοποιητικά Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδίδονται από τους πιστοποιημένους φορείς της ανωτέρω παραγράφου 1, με την προϋπόθεση ότι περιλαμβάνονται οι εν λόγω ενότητες και β) Με τίτλους σπουδών, τριτοβάθμιας, μεταδευτεροβάθμιας ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ειδικότητας Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ, όπως αυτοί αναφέρονται κατωτέρω.

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ – ΜΕΤΑΔ/ΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΓΝΩΣΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ή ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ
όπως αυτοί προσδιορίζονται για τους κλάδους ΠΕ Πληροφορικής, ΤΕ Πληροφορικής
και ΔΕ Πληροφορικής στους Πίνακες 1, 2 και 3 αντίστοιχα του Παραρτήματος Α'
του ΠΔ 85/2022 (Α' 232)

Α) ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Πτυχίο ή δίπλωμα:

- Πληροφορικής
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής με κατεύθυνση: i) Εφαρμοσμένης Πληροφορικής ή ii) Διοίκησης Τεχνολογίας
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής - εισαγωγική κατεύθυνση Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής - εισαγωγική κατεύθυνση Πληροφορικά Συστήματα
- Πληροφορικής και Τηλεματικής
- Επιστήμης Υπολογιστών
- Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών
- Πληροφορικής με εφαρμογές στην Βιοϊατρική
- Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων
- Ψηφιακών Συστημάτων
- Επιστημών και Πολιτισμού – Κατεύθυνση Η/Υ
- Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής
- Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ
- Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών
- Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών
- Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων
- Μηχανικού Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων
- Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών
- Μηχανικού Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών
- Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων
- Τεχνολογίας Ψηφιακής Βιομηχανίας

Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής.

Β) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Πτυχίο ή δίπλωμα:

- Πληροφορικής
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων
- Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης
- Διαχείρισης Πληροφοριών
- Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων
- Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία
- Βιομηχανικής Πληροφορικής
- Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας
- Πληροφορικής και Επικοινωνιών
- Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων
- Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων Η/Υ
- Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων
- Επιχειρησιακής Πληροφορικής
- Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε.
- Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων Τ.Ε.
- Διοίκησης Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων
- Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. και Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής Τ.Ε. με κατεύθυνση Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής Τ.Ε.

Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής.

Γ) ΜΕΤΑΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος ειδικότητας:

- Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών
- Τεχνικός Η/Υ
- Τεχνικός Λογισμικού Η/Υ
- Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμέσα/Web Designer – Developer/Video Games)
- Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής
- Προγραμματιστής Η/Υ
- Προγραμματιστής Βοηθός Αναλυτή Η/Υ
- Προγραμματιστής Βάσεων Δεδομένων
- Προγραμματιστής Εφαρμογών
- Πληροφορικής Εφαρμογών Πολυμέσων
- Τεχνικός Βιομηχανικού Λογισμικού
- Τεχνικός Τηλεπληροφορικής
- Τεχνικός Δικτύων
- Τεχνικός Εφαρμογών Ιατρικής Πληροφορικής
- Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής με Πολυμέσα (Multimedia)
- Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής με Πολυμέσα – multimedia
- Προγραμματιστής Η/Υ- Πληροφορικής Πολυμέσων
- Τεχνικός Διαχείρισης Συστημάτων και Παροχής Υπηρεσιών Intranet-Internet
- Τεχνικός Δικτύων Υπολογιστών
- Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής
- Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής, Δικτύων και Αυτοματισμού Γραφείων
- Τεχνικός Η/Υ, Επικοινωνιών και Δικτύων
- Τεχνικός Συστημάτων Υπολογιστών
- Τεχνικός Τεχνολογίας Internet
- Τεχνικός Συστημάτων Ανοικτού Λογισμικού
- Τεχνικός Προγραμματισμού Παιχνιδιών και Ψυχαγωγικών Εφαρμογών (Video Games)
- Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων
- Υποστήριξης Συστημάτων & Δικτύων Υπολογιστών
- Υποστήριξης Συστημάτων και Εφαρμογών Υπολογιστών
- Υποστήριξη Συστημάτων-Εφαρμογών και Δικτύων Υπολογιστών
- Υποστήριξη Συστημάτων-Εφαρμογών και Δικτύων
- Υποστήριξη Συστημάτων-Εφαρμογών και Δικτύων Η/Υ
- Υποστήριξης Συστημάτων Υπολογιστών
- Ηλεκτρονικός Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύου
- Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων
- Προγραμματιστών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
- Προγραμματιστών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών
- Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ
- Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού
- Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων
- Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών
- Τεχνικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών
- Ηλεκτρονικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμού Τεχνικών Η/Υ
- Τεχνικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (Τεχνικών Η/Υ)
- Τεχνικός Η/Υ και Ηλεκτρονικών Μηχανών Γραφείου
- Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων και Αυτοματοποίησης Γραφείου

Επαγγελματικής Ειδικότητας, Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου 5 (Ι.Ε.Κ. ή Μεταλυκειακού Έτους - Τάξη Μαθητείας ΕΠΑ.Λ.) ή Επαγγελματικής Κατάρτισης επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής εκπαίδευσης Ι.Ε.Κ. ή Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑ.Λ.) ή Επαγγελματικής Ειδικότητας, Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου 4 ΕΠΑ.Λ. ή Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου (Τ.Ε.Ε.) Β' κύκλου σπουδών ή Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου (Τ.Ε.Λ.) ή Τμήματος Ειδικευσης Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου (Ε.Π.Λ.) ή Μέσης Τεχνικής Επαγγελματικής Σχολής Εργοδηγών (Ν.Δ. 580/1970) ή άλλος ισότιμος τίτλος σχολικής μονάδας της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας.

ή

Πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος ειδικότητας:

- Τεχνικών Υποστήριξης Συστημάτων Υπολογιστών
- Υποστήριξης Συστημάτων Υπολογιστών
- Υπαλλήλων Χειριστών Η/Υ
- Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων
- Ηλεκτρονικός Υπολογιστικών Μονάδων
- Ηλεκτρονικός Συσκευών-Εγκαταστάσεων και Υπολογιστικών Μονάδων
- Τεχνικών Ηλεκτρονικών Συσκευών, Εγκαταστάσεων και Υπολογιστικών Μονάδων

- Αυτοματισμού-Ηλεκτρονικών υπολογιστών
Επαγγελματικής Σχολής (ΕΠΑ.Σ.) ν.3475/2006 ή Επαγγελματικής Σχολής (ΕΠΑ.Σ.) Μαθητείας ΟΑΕΔ
ν.3475/2006 ή Επαγγελματικής Σχολής ΟΑΕΔ (ν.4763/2020) ή Επαγγελματικής Σχολής Κατάρτισης Ε.Σ.Κ.
(ν.4763/2020) ή Σχολής Επαγγελματικής Κατάρτισης Σ.Ε.Κ. (ν.4186/2013) ή Τεχνικού Επαγγελματικού
Εκπαιδευτηρίου Τ.Ε.Ε. Α' κύκλου σπουδών ή Τεχνικής Επαγγελματικής Σχολής Τ.Ε.Σ. (ν.1566/1985 ή
ν.576/1997) ή Σχολής Μαθητείας ΟΑΕΔ (ν.1346/1983 ή ν.1566/1985) ή άλλος ισότιμος τίτλος σχολικής
μονάδας της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας.