



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**



DEMOCRITUS
UNIVERSITY OF THRACE
**SPECIAL ACCOUNT
FOR RESEARCH FUNDS**

Κομοτηνή 24-09-2021
Α.Π. 37878

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης στην υπ' αριθμ. 103/22.09.2021 συνεδρίασή της με ΑΔΑ: 6ΑΜΣ46ΨΖΥ1-Α1Λ, λαμβάνοντας υπόψη:

- a) Τις διατάξεις του Π.Δ. 432/1981,
- b) Τις διατάξεις των άρθρων 6 παρ. 8 του Ν.2527/1997 όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 23 του άρθρου 2 του Ν. 2621/1998 και του άρθρου 14 του Ν. 3369/2005, που διατηρήθηκαν σε ισχύ μετά τη δημοσίευση του Ν.3812/2009, αντικαταστάθηκε με την παρ. 11 του άρθρου 58 του Ν.4009/2011 (ΦΕΚ Α'195/06.09.2011) και επανήλθε σε ισχύ με το άρθρο 10 του Ν.4076/2012 (ΦΕΚ Α'159),
- c) Τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν.4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
- d) Τις διατάξεις του άρθρου 64 του Ν.4485/2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
- e) Τις διατάξεις του άρθρου 11 του Ν. 4521/2018 «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις»,
- f) τα άρθρα 681 κ.επ. Α.Κ
- g) Την από 21/07/2021 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών περί έγκρισης του προϋπολογισμού του έργου, σύμφωνα με την οποία προκύπτει ότι υπάρχουν οι απαιτούμενες πιστώσεις για την κάλυψη της δαπάνης για τη σύναψη των εν λόγω συμβάσεων (ΑΔΑ: 9ΕΜΟ46ΨΖΥ1-ΤΗ4)
- h) Την από 21/07/2021 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης (ΑΔΑ: 9ΓΓ546ΨΖΥ1-ΓΘΠ).

στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «ΟΙΚΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΑΛΙΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» το οποίο εγκρίθηκε στην 98/21-07-2021 Συνεδρίαση της ΕΕ (ΑΔΑ: 9ΚΤΖ46ΨΖΥ1-9Ξ6) (Κωδ. Έργου ΕΛΚΕ: 82757, Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθ. Γεώργιος Συλαίος), το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή / Horizon 2020, προτίθεται να αναθέσει, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 64 του Ν. 4485/2017, σε **έως πέντε (5) άτομα** με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου



ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΟΠΟΙΟΥ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ Η ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Στόχος του ερευνητικού έργου EcoScore είναι η ανάπτυξη μιας διαλειτουργικής πλατφόρμας και μιας ισχυρής εργαλειοθήκης για την υποστήριξη λήψης αποφάσεων η οποία θα είναι διαθέσιμη μέσω μιας ενιαίας δημόσιας πύλης, για την προώθηση μιας αποτελεσματικής, οικοσυστημικής διαχείρισης της αλιείας της ΕΕ. Οι φορείς χάραξης πολιτικής και τα επιστημονικά συμβουλευτικά όργανα θα καθοδηγούν το έργο στην προσπάθεια του ώστε να συμβάλει στην αντιμετώπιση της υποβάθμισης των θαλασσίων οικοσυστημάτων και των δυσμενών επιπτώσεων της ανθρωπογενούς επίδρασής που οδηγούν στην μη βιώσιμη αλιευτική εκμετάλλευση σε όλες τις Ευρωπαϊκές θάλασσες. Η πλατφόρμα EcoScore θα οργανώσει και θα ομογενοποιήσει τα κλιματικά, ωκεανογραφικά, βιογεωχημικά, βιολογικά και αλιευτικά σύνολα δεδομένων για τις ευρωπαϊκές θάλασσες σε έναν κοινό τυποποιημένο τύπο και μορφή και θα τα κάνει διαθέσιμα στους τελικούς χρήστες μέσω διαδραστικών Γεωγραφικών Πληροφοριακών Συστημάτων. Η εργαλειοθήκη EcoScore Toolbox θα διαθέτει ένα σύστημα βαθμολόγησης που βασίζεται σε αξιολογήσεις όλων των συνιστωσών του οικοσυστήματος, των οικοσυστημικών και οικονομικών μοντέλων και θα λειτουργεί ως εργαλείο υποστήριξης αποφάσεων για την εξέταση σεναρίων διαχείρισης της αλιείας και της θαλάσσιας πολιτικής καθώς και προσομοιώσεων χωροταξικού σχεδιασμού. Ομάδες τελικών χρηστών και ενδιαφερομένων θα συμμετέχουν στο σχεδιασμό, την ανάπτυξη και τη λειτουργία τόσο της πλατφόρμας όσο και της εργαλειοθήκης. Θα χρησιμοποιηθούν νέες μέθοδοι αξιολόγησης για την αλιεία με ελάχιστα δεδομένα, συμπεριλαμβανομένων των μη εμπορικών ειδών, καθώς και για τη βιοποικιλότητα και την κατάσταση διατήρησης της προστατευόμενης μεγα-πανίδας, προκειμένου να αξιολογηθεί η κατάσταση όλων των συνιστωσών του οικοσυστήματος σε όλες τις ευρωπαϊκές θάλασσες και να δοκιμαστούν νέες τεχνολογίες για την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών, ανθρωπογενών και κλιματικών επιπτώσεων στα οικοσυστήματα και την αλιεία. Μια σειρά από προηγμένα εργαλεία ανάπτυξης ικανοτήτων (διαδικτυακά μαθήματα, διαδικτυακά σεμινάρια και διαδραστικά παιχνίδια) θα είναι διαθέσιμα στους ενδιαφερόμενους φορείς μέσω της Ακαδημίας EcoScore. Τέλος, το έργο EcoScore θα παρέχει μια αποτελεσματική εργαλειοθήκη στους φορείς λήψης αποφάσεων και στους τελικούς χρήστες, η οποία θα προσαρμόζεται στις ικανότητες, τις ανάγκες και τη διαθεσιμότητα των δεδομένων τους. Η εργαλειοθήκη θα ενσωματώνει μεθόδους για την αντιμετώπιση της αβεβαιότητας, και ως εκ τούτου, θα προάγει την αποτελεσματική, ολιστική, βιώσιμη, οικοσυστημική διαχείριση της αλιείας και θα συμβάλει στην αποκατάσταση της βιωσιμότητας της αλιείας και στη διασφάλιση της ισορροπίας μεταξύ της επισιτιστικής ασφάλειας και των υγιών θαλασσών.

Τα απαιτούμενα/συνεκτιμώμενα προσόντα που πρέπει να πληρούν οι ενδιαφερόμενοι, καθώς και το συνοπτικό αντικείμενο απασχόλησης περιγράφονται ακολούθως:



A/A	1
Αντικείμενο Έργου	Συλλογή και επεξεργασία θαλάσσιων δεδομένων μεγάλης κλίμακας από διεθνείς γεωβάσεις (π.χ., CMEMS, EMODnet, Fishbase), συλλογή και επεξεργασία δορυφορικών δεδομένων, συλλογή και επεξεργασία δεδομένων από επιτόπιους θαλάσσιους αισθητήρες, ανάπτυξη, διασύνδεση και εφαρμογή μαθηματικών ωκεανογραφικών – οικοσυστημικών ομοιωμάτων.
Περιγραφή Ιδιότητας/Ειδικότητας Απασχολούμενου-Αριθμός ατόμων	Διδάκτορας/Μηχανικός Περιβάλλοντος, ειδικός σε θέματα συλλογής, διαχείρισης και επεξεργασίας θαλασσιών δεδομένων και ωκεανογραφικών προσομοιώσεων - Ένα (1) άτομο
	ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Ξάνθη ΥΨΟΣ ΑΜΟΙΒΗΣ: έως 35.035,00 ευρώ (έως 7 AM) ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως την λήξη του έργου.
ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ-ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΥΤΩΝ	
Απαιτούμενα προσόντα-Κριτήρια Δε βαθμολογούνται ON/OFF	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο μηχανικού περιβάλλοντος ή ισότιμου πτυχίου αλλοδαπής 2. Τίτλος διδακτορικών σπουδών σχετικός με τη διαχείριση παράκτιων και ωκεάνιων υδατικών συστημάτων 3. Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας 4. Πιστοποιημένη γνώση προγραμματισμού στις γλώσσες HTML, CSS, Java Script και Python 5. Πιστοποιημένη γνώση γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών (GIS)
Συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων 2. Εμπειρία στην επιχειρησιακή μαθηματική προσομοίωση οικοσυστημάτων θαλασσιών περιοχών 3. Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων 4. Εμπειρία στην δημιουργία εφαρμογών διαδικτυακών γεωγραφικών υπολογιστικών συστημάτων
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	
Βαθμολογία Συν εκτιμώμενων Προσόντων-Κριτηρίων	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 2. Εμπειρία στην επιχειρησιακή μαθηματική προσομοίωση οικοσυστημάτων θαλασσιών περιοχών - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 3. Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 4. Εμπειρία στην δημιουργία εφαρμογών διαδικτυακών γεωγραφικών υπολογιστικών συστημάτων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια)



A/A	2
Αντικείμενο Έργου	Συλλογή και επεξεργασία θαλάσσιων δεδομένων μεγάλης κλίμακας από διεθνείς γεωβάσεις (π.χ., CMEMS, EMODnet, Fishbase), συλλογή και επεξεργασία δορυφορικών δεδομένων, συλλογή και επεξεργασία δεδομένων από επιτόπιους θαλάσσιους αισθητήρες, ανάπτυξη, διασύνδεση και εφαρμογή μαθηματικών ωκεανογραφικών – οικοσυστημικών ομοιωμάτων.
Περιγραφή Ιδιότητας/Ειδικότητας Απασχολούμενου-Αριθμός ατόμων	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης/Επιστήμονας της Θάλασσας, ειδικός σε θέματα συλλογής, διαχείρισης και επεξεργασίας θαλασσίων δεδομένων και ωκεανογραφικών προσομοιώσεων - Ένα (1) άτομο
	ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Ξάνθη ΥΨΟΣ ΑΜΟΙΒΗΣ: έως 25.025,00 ευρώ (έως 7 AM) ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως την λήξη του έργου.
ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ-ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΥΤΩΝ	
Απαιτούμενα προσόντα-Κριτήρια Δε βαθμολογούνται ON/OFF	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο επιστήμονα της θάλασσας ή ισότιμου πτυχίου αλλοδαπής 2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σχετικό με τις θαλάσσιες εφαρμογές 3. Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας 4. Πιστοποιημένη γνώση προγραμματισμού στις γλώσσες Python και R 5. Πιστοποιημένη γνώση γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών (GIS)
Συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων 2. Εμπειρία στην επιχειρησιακή μαθηματική προσομοίωση οικοσυστημάτων θαλασσίων περιοχών 3. Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων 4. Εμπειρία στην δημιουργία εφαρμογών διαδικτυακών γεωγραφικών υπολογιστικών συστημάτων
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	
Βαθμολογία Συν εκτιμώμενων Προσόντων-Κριτηρίων	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 2. Εμπειρία στην επιχειρησιακή μαθηματική προσομοίωση οικοσυστημάτων θαλασσίων περιοχών - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 3. Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 4. Εμπειρία στην δημιουργία εφαρμογών διαδικτυακών γεωγραφικών υπολογιστικών συστημάτων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια)



A/A	3
Αντικείμενο Έργου	Συλλογή και επεξεργασία θαλάσσιων δεδομένων μεγάλης κλίμακας από διεθνείς γεωβάσεις (π.χ., CMEMS, EMODnet, Fishbase), Συγκρότηση εναρμονισμένων βάσεων δεδομένων, Ανάπτυξη καινοτόμων οικολογικών ομοιωμάτων με την χρήση εργαλείων Μηχανικής Μάθησης και Εξόρυξης Δεδομένων
Περιγραφή Ιδιότητας/Ειδικότητας Απασχολούμενου-Αριθμός ατόμων	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ, ειδικός σε διαχείρισης βάσεων περιβαλλοντικών δεδομένων και ανάπτυξης μαθηματικών ομοιωμάτων μηχανικής μάθησης - Ένα (1) άτομο
	ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Ξάνθη ΥΨΟΣ ΑΜΟΙΒΗΣ: έως 17.875,00 ευρώ (έως 5 ΑΜ) ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τρία (3) έτη από την έναρξη του έργου. Η σύμβαση δύναται να παραταθεί έως την λήξη του έργου.
ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ-ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΥΤΩΝ	
Απαιτούμενα προσόντα-Κριτήρια Δε βαθμολογούνται ON/OFF	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή ισότιμου πτυχίου αλλοδαπής 2. Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας 3. Πιστοποιημένη γνώση προγραμματισμού στις γλώσσες Python και R 4. Πιστοποιημένη γνώση ανάλυσης δεδομένων
Συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων 2. Εμπειρία στην ανάπτυξη και διαχείριση ωκεανογραφικών και περιβαλλοντικών βάσεων δεδομένων μεγάλης κλίμακας (Big Data) 3. Εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών μηχανικής μάθησης (machine Learning) για την επεξεργασία και προσομοίωση θαλάσσιων περιβαλλοντικών δεδομένων 4. Εμπειρία στην δημιουργία εφαρμογών γεωγραφικών υπολογιστικών συστημάτων (GIS)
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	
Βαθμολογία Συν εκτιμώμενων Προσόντων-Κριτηρίων	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 2. Εμπειρία στην ανάπτυξη και διαχείριση ωκεανογραφικών και περιβαλλοντικών βάσεων δεδομένων μεγάλης κλίμακας (Big Data) - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 3. Εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών μηχανικής μάθησης (machine Learning) για την επεξεργασία και προσομοίωση θαλάσσιων περιβαλλοντικών δεδομένων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 4. Εμπειρία στην δημιουργία εφαρμογών γεωγραφικών υπολογιστικών συστημάτων (GIS) - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια)



A/A	4
Αντικείμενο Έργου	Συλλογή και επεξεργασία θαλάσσιων δεδομένων μεγάλης κλίμακας από διεθνείς γεωβάσεις (π.χ., CMEMS, EMODnet, Fishbase), συλλογή και επεξεργασία δορυφορικών δεδομένων, συλλογή και επεξεργασία δεδομένων από επιτόπιους θαλάσσιους αισθητήρες, ανάπτυξη, διασύνδεση και εφαρμογή μαθηματικών ωκεανογραφικών – οικοσυστημικών ομοιωμάτων.
Περιγραφή Ιδιότητας/Ειδικότητας Απασχολούμενου-Αριθμός ατόμων	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης/Χημικός Μηχανικός, ειδικός σε θέματα συλλογής, διαχείρισης και επεξεργασίας θαλασσίων δεδομένων και ωκεανογραφικών προσομοιώσεων - Ένα (1) άτομο
	ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Ξάνθη ΥΨΟΣ ΑΜΟΙΒΗΣ: έως 21.450,00 ευρώ (έως 6 ΑΜ) ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως την λήξη του έργου.
ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ-ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΥΤΩΝ	
Απαιτούμενα προσόντα-Κριτήρια Δε βαθμολογούνται ON/OFF	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Χημικού Μηχανικού ή ισότιμου πτυχίου αλλοδαπής 2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σχετικό με την στην διαχείριση περιβαλλοντικών συστημάτων 3. Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
Συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων 2. Εμπειρία στην επιχειρησιακή μαθηματική προσομοίωση οικοσυστημάτων θαλασσίων περιοχών 3. Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	
Βαθμολογία Συν εκτιμώμενων Προσόντων-Κριτηρίων	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην συλλογή, διαχείριση και οπτικοποίηση ωκεανογραφικών δεδομένων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 2. Εμπειρία στην επιχειρησιακή μαθηματική προσομοίωση οικοσυστημάτων θαλασσίων περιοχών - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 3. Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια)



A/A	5
Αντικείμενο Έργου	Συλλογή και επεξεργασία θαλάσσιων δεδομένων μεγάλης κλίμακας από διεθνείς γεωβάσεις (π.χ., CMEMS, EMODnet, Fishbase), συλλογή και επεξεργασία δορυφορικών δεδομένων, συλλογή και επεξεργασία δεδομένων από επιτόπιους θαλάσσιους αισθητήρες, ανάπτυξη, διασύνδεση και εφαρμογή μαθηματικών ωκεανογραφικών – οικοσυστημικών ομοιωμάτων.
Περιγραφή Ιδιότητας/Ειδικότητας Απασχολούμενου-Αριθμός ατόμων	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης/Μαθηματικός, ειδικός σε θέματα μαθηματικών προσομοιώσεων θαλάσσιων διεργασιών - Ένα (1) άτομο
	ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Ξάνθη ΥΨΟΣ ΑΜΟΙΒΗΣ: έως 14.300,00 ευρώ (έως 5 ΑΜ) ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως την λήξη του έργου.
ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ-ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΥΤΩΝ	
Απαιτούμενα προσόντα-Κριτήρια Δε βαθμολογούνται ON/OFF	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Μαθηματικού ή ισότιμου πτυχίου αλλοδαπής 2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης κατεύθυνσης Εφαρμοσμένων Μαθηματικών στις Επιστήμες Μηχανικών ή συναφούς αντικειμένου 3. Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας 4. Πιστοποιημένη γνώση Πληροφορικής και Γνώσης Χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών
Συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην διαχείριση ατμοσφαιρικών δεδομένων και δεδομένων κλιματικής αλλαγής 2. Εμπειρία εφαρμογής τρισδιάστατων μαθηματικών υδροδυναμικών ομοιωμάτων 3. Εμπειρία στον προγραμματισμό στην γλώσσα R
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	
Βαθμολογία Συν εκτιμώμενων Προσόντων-Κριτηρίων	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην διαχείριση ατμοσφαιρικών δεδομένων και δεδομένων κλιματικής αλλαγής - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 2. Εμπειρία εφαρμογής τρισδιάστατων μαθηματικών υδροδυναμικών ομοιωμάτων - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια) 3. Εμπειρία στον προγραμματισμό στην γλώσσα R - η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα - (1 μόριο συμβάσεων ανά μήνα και έως 10 μόρια)



**Διαδικασία
υποβολής
προτάσεων**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν πρόταση σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι'. Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου και στο εξωτερικό του φακέλου θα αναγράφεται: «**Πρόταση για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 37878/24-09-2021 για το έργο με ΚΕ 82757**» και τα στοιχεία του ενδιαφερομένου (ονοματεπώνυμο, διεύθυνση, τηλέφωνο επικοινωνίας), ενώ θα πρέπει να εσωκλείονται τα ακόλουθα έγγραφα:

1. Αίτηση (βλ. Παράρτημα Ι).
2. Τυπικά Προσόντα (βλ. Παράρτημα ΙΙ).
3. Επαγγελματική Εμπειρία (βλ. Παράρτημα ΙΙΙ).
4. Βιογραφικό Σημείωμα των ενδιαφερομένων, το οποίο θα συνοδεύεται από τα αντίγραφα των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που αναγράφονται στο βιογραφικό των ενδιαφερομένων, όπως π.χ. των τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων, βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, αλλά και κάθε άλλο στοιχείο, που τεκμηριώνει τα όσα αναφέρονται στο βιογραφικό σημείωμα.
5. Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986, στην οποία οι ενδιαφερόμενοι θα δηλώνουν:
 - Α) ότι έλαβαν γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, τους οποίους αποδέχονται όλους ανεπιφύλακτα,
 - Β) ότι δεν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από τον ΕΛΚΕ ΔΠΘ,
 - Γ) ότι για την ανάληψη της εργασίας και την είσπραξη της αμοιβής δε συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπο τους και ότι σε αντίθετη περίπτωση θα φροντίσουν για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η Αίτησή τους γίνει αποδεκτή,
 - Δ) ότι παραιτούνται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής τους για τυχόν απόφαση τον ΕΛΚΕ, που αφορά στην αναβολή ή στη ματαίωση του διαγωνισμού ή στη μη σύναψη της σύμβασης.
 - Ε) ότι έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας της απασχόλησης (μόνο ως προς τους άρρενες ενδιαφερόμενους)

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται με έναν από τους παρακάτω αναφερόμενους τρόπους: α) μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου



στην ηλεκτρονική διεύθυνση: prosk@rescom.duth.gr, β) με αυτοπρόσωπη κατάθεση από τον ενδιαφερόμενο ή από εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπό του, γ) μέσω ταχυδρομείου, δ) μέσω ταχυμεταφορέα στην παρακάτω αναφερόμενη διεύθυνση **και έως τις 11/10/2021 και ώρα 14:00**. Στους τελευταίους δύο τρόπους ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία στη σφραγίδα του ταχυδρομείου/ταχυμεταφορέα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψη και δεν εξετάζονται.

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Κτίριο Διοίκησης, Πανεπιστημιούπολη

Κομοτηνή, Τ.Κ. 69100

Γραφείο Πρωτοκόλλου

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον καθ. κ. Συλαίο Γεώργιο στο mail gsylaios@env.duth.gr, ενώ για πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία υποβολής πρότασης μπορούν να απευθύνονται στον ΕΛΚΕ ΔΠΘ στο τηλέφωνο 2531039132.

Οι ενδιαφερόμενοι ή όσοι από αυτούς κριθούν κατάλληλοι (πληρούν δηλαδή τα απαιτούμενα προσόντα – κριτήρια) δύναται να κληθούν σε συνέντευξη στην οποία η Επιτροπή Αξιολόγησης των Προτάσεων θα αξιολογήσει την κατάρτιση, τις ικανότητες, την επαγγελματική συμπεριφορά, την κατανόηση των απαιτήσεων του αντικειμένου του έργου και τυχόν πρόσθετα προσόντα, καθώς και τη συνολική εικόνα και προσωπικότητα των υποψηφίων.

Σε περίπτωση ύπαρξης μόνο μίας αίτησης υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση, υφίσταται η δυνατότητα μη διενέργειας συνέντευξης υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι ο υποψήφιος πληροί τα παραπάνω απαιτούμενα προσόντα που ορίζονται για τη θέση αυτή.

Οι θεματικές ενότητες και το σύστημα βαθμολόγησης που θα χρησιμοποιηθεί στη συνέντευξη περιγράφονται στον ακόλουθο πίνακα:

	Κριτήριο	Μοριοδότηση
1.	Γνώση-Κατανόηση για την υλοποίηση των αντικειμένων του έργου	0-2,5 μόρια
2.	Ικανότητα έκφρασης-επικοινωνίας και συνεργασίας	0-2,5 μόρια
3.	Πρωτοβουλία, οργανωτική ικανότητα και αποτελεσματικότητα	0-2,5 μόρια



ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψηφιότητες αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης η οποία συντάσσει το πρακτικό αξιολόγησης και τους πίνακες επιτυχόντων και μη. Οι πίνακες που δημιουργούνται από την Επιτροπή Αξιολόγησης θα πρέπει να περιέχουν τα ονοματεπώνυμα και τα μόρια μόνο για τους επιλεγέντες καθώς και τον αριθμό πρωτοκόλλου για τους υπόλοιπους υποψηφίους με σειρά κατάταξης. Η Επιτροπή Αξιολόγησης εισηγείται στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 64, παρ. 3δ. του Ν. 4485/2017. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Σε περίπτωση που σε οποιοδήποτε μέλος της Επιτροπής συντρέχει το κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, αυτό οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του..

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΕΓΓΡΑΦΑ/ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΝΣΤΑΣΗΣ

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης. Οι ενστάσεις αξιολογούνται από Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία συγκροτείται κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 64, παρ. 3ε. του Ν. 4485/2017, τα μέλη της οποίας δεν επιτρέπεται να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Σε περίπτωση που σε οποιοδήποτε μέλος της Επιτροπής συντρέχει το κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, αυτό οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του. Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται

<p>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ</p>	<p>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ</p> <ol style="list-style-type: none"> Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον επιλεχθέντα στη βάση της συμβατικής ελευθερίας. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα παραλειφθούν μέχρι την παρακάτω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά, το εμπρόθεσμο κρίνεται με βάση την ημερομηνία της ταχυδρομικής σήμανσης. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί στην αλλοδαπή, θα πρέπει
--	--



οι ενδιαφερόμενοι να προσκομίσουν μαζί με τους τίτλους τους, απλό αντίγραφο της πράξης αναγνώρισης από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. για την ισοτιμία ή ισοτιμία και αντιστοιχία του τίτλου καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων ή Πιστοποιητικό αναγνώρισης από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) περί ισοτιμίας ή ισοτιμίας και αντιστοιχίας καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτών στη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων, επί ποινή απαραδέκτου. Σε περίπτωση που από την πράξη ή το πιστοποιητικό αναγνώρισης δεν προκύπτει το γνωστικό αντικείμενο, απαιτείται αντίγραφο βεβαίωσης από το Εκπαιδευτικό Ίδρυμα που χορήγησε τον τίτλο, η οποία να καθορίζει το γνωστικό αντικείμενο, καθώς και απλό αντίγραφο της επίσημης μετάφρασής της.

5. Υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.

6. Σε περίπτωση τροποποίησης της σύμβασης το προϋπολογισθέν ποσό και η διάρκεια της νέας σύμβασης δύναται να αναπροσαρμοστεί.

7. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση των επιλεχθέντων με άλλους ενδιαφερόμενους στα πλαίσια της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

8. Ο ΕΛΚΕ/Δ.Π.Θ. δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.

9. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλομένων έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η Επιτροπή Αξιολόγησης με βάση την αξιολόγηση των υποψηφίων, συντάσσει το πρακτικό αξιολόγησης με τον πίνακα κατάταξης των υποψηφίων. Το πρακτικό αξιολόγησης θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ <http://rescom.duth.gr/el/category/news/joboffers/praktika/>

10. Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας 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»



(ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), 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 (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α').

11. Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Για τους πολίτες άλλων πλην της Ελλάδος κρατών της ΕΕ, απαιτείται άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής αρχής.

12. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν την υγεία που απαιτείται για την καλή εκτέλεση των καθηκόντων τους (Ν.4210/2013, αρ.7, παρ.1).

13. Οποιοσδήποτε συμμετέχων έχει δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους των υπόλοιπων υποψηφίων με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης, δικαίωμα που ασκείται υπέρ του αιτούντος υπό τον όρο τήρησης των προβλεπομένων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπο του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμόδιων δικαστηρίων.

14. Ως εμπειρία που λαμβάνεται υπόψη, νοείται η απασχόληση που έχει αποκτηθεί δυνάμει σύμβασης στο δημόσιο ή ιδιωτικό τομέα σε καθήκοντα ή έργα, ταυτόσημα ή συναφή με τα αναφερόμενα στην παρούσα πρόσκληση, μετά την απόκτηση των τίτλων σπουδών με τους οποίους ο υποψήφιος μετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία.

15. Ως απαιτούμενα δικαιολογητικά για την απόδειξη του αντικειμένου (ανά φορέα) και της χρονικής διάρκειας της εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη: Α. Για επαγγελματική εμπειρία στον ιδιωτικό τομέα: Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα. Εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει η εξειδικευμένη εμπειρία, απαιτείται η προσκόμιση σύμβασης ή δελτίου παροχής υπηρεσιών που να καλύπτει τη διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας. Β. Για επαγγελματική εμπειρία στο δημόσιο τομέα: Βεβαίωση του φορέα απασχόλησης ή/και σύμβαση με το φορέα απασχόλησης, από όπου να αποδεικνύεται το χρονικό διάστημα και το αντικείμενο απασχόλησης.

16. Εμπειρία που τυχόν επικαλείται ο υποψήφιος και δεν προκύπτει από τα απαιτούμενα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά, δε θα λαμβάνεται υπόψη.

17. Σε περίπτωση που η διαδικασία αξιολόγησης προβλέπει συνέντευξη και ο



	<p>υποψήφιος δεν προσέλθει, απορρίπτεται και δεν μπορεί να αξιολογηθεί περαιτέρω.</p> <p>18. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς υποψήφιος δε προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασης ή παραιτηθεί κατά τη διάρκεια ισχύος της, ο ΕΛΚΕ μπορεί να προβεί στη σύναψη σύμβασης με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.</p> <p>19. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς υποψήφιος εκτελεί πλημμελώς τα καθήκοντά του σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης ή της σύμβασής του, ο ΕΛΚΕ δύναται να προβεί σε αντικατάστασή του με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης, χωρίς περαιτέρω διαδικασία, και να αξιώσει τη λύση της σύμβασης αζημίως.</p> <p>20. Για τα πιστοποιητικά γνώσης Η/Υ αποδεκτά γίνονται τα πιστοποιητικά Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ έτσι όπως περιγράφονται στις Προκηρύξεις του ΑΣΕΠ στο αντίστοιχο παράρτημα περί Γνώσης Η/Υ – Τρόποι απόδειξης.</p> <p>21. Τα προσωπικά δεδομένα σας διατηρούνται για όσο διάστημα διαρκεί η σύμβαση σε περίπτωση επιλογής σας και σε κάθε περίπτωση για όσο απαιτεί η νομοθεσία και οι ελεγκτικές αρχές του προγράμματος.</p> <p>22. Για περισσότερη ενημέρωση για την πολιτική προστασίας των προσωπικών δεδομένων σας που εφαρμόζει το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, καθώς και τους τρόπους άσκησης των δικαιωμάτων που σας εξασφαλίζει ο Γενικός Κανονισμός Προστασίας Δεδομένων (GDPR) και ο νόμος 4624/2019, παρακαλούμε να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα μας: Προστασία Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα (GDPR).</p>
--	--

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μιχαλοπούλου Μαρία
Αντιπρύτανης ΔΠΘ



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΕΠΩΝΥΜΟ :

ΟΝΟΜΑ:

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ :

ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ :

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ :

.....

ΤΑΧ. ΚΩΔ. :

ΤΗΛΕΦΩΝΟ :

(σταθ. & κιν) :

E-MAIL :

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ :

ΗΜΕΡ. ΕΚΔ. :

ΕΚΔ. ΑΡΧΗ :

Κομοτηνή

ΠΡΟΣ

ΤΗΝ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ Δ.Π.Θ.

(ΑΡ.ΠΡΩΤ. ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ 37878/24-09-2021)

Σας υποβάλλω πρόταση, με συνημμένα τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος σχετικά δικαιολογητικά, προκειμένου να συμμετάσχω στη διαδικασία επιλογής για το παρακάτω αντικείμενο/ αύξοντα αριθμό θέσης:

Αντικείμενο Έργου/Αύξοντας αριθμός θέσης:

Συνημμένα υποβάλλω:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)

.....

(υπογραφή)



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ: ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

(Καταγράφονται από τον ενδιαφερόμενο όλα τα τυπικά προσόντα που απαιτεί η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος)

Α/Α	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	2 ^η ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΓΝΩΣΗ Η/Υ



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ: ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ

(Καταγράφεται από τον ενδιαφερόμενο όλη η σχετική με το αντικείμενο της πρόσκλησης εμπειρία εφόσον απαιτείται)

Α/Α	ΑΠΟ	ΕΩΣ	ΜΗΝΕΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ – ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΦΟΡΕΑ ¹	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

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 δημοσίου Τομέα της παρ.1 του αρθρ.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»