



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΈΡΓΟΥ ΣΤΟ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2023-2024
ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
«ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ»**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας μέσω του Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσιών Βιοεπιστημών του Πανεπιστημίου Αιγαίου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου», (κωδικός ΟΠΣ(ΜΙΣ) 6003741 κωδ. ΕΛΚΕ 81048), η οποία εντάσσεται στο Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 86549/26/09/2023, κωδ. ΕΚΠ07), και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο+, με δικαιούχο τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Αιγαίου,

Λαμβάνοντας υπόψιν:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 24 του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022) «Νέοι ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
3. Την υπ' αρ. 114947/29-11-2022 (ΦΕΚ 6132/Β/01-12-2022) Υπουργική Απόφαση «Εθνικοί Κανόνες Επιλεξιμότητας των δαπανών των πράξεων των Προγραμμάτων 2021-2027» (ν. 4914/2022 (Α' 61) άρθρο 63, παρ. 20),
4. Τον Οδηγό χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) του Πανεπιστημίου Αιγαίου (ΦΕΚ 3287/τ.Β/28.06.2022
5. Την με αρ. πρωτ. 86549/26.09.2023 και κωδ. ΕΚΠ07 (ΑΔΑ: 9ΩΟΛΗ-ΝΗ5), πρόσκληση με τίτλο «Δράσεις διά βίου μάθησης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού)» για την υποβολή προτάσεων στο Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» 2021-2027, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο
6. Την με αρ. πρωτ. 115131/04.12.2023 (ΑΔΑ: 913ΨΗ-Ε5Χ) Ένταξη της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού, για το ακαδημαϊκό έτος 2023 – 2024 στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου», με

Κωδικό ΟΠΣ 6003741 στο Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» 2021-2027

7. Την κατά τη συνεδρίαση 419/08.12.2023, Θέμα 2.Γ.2.44 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Αιγαίου, με θέμα «Έγκριση Τεχνικού Παραρτήματος υλοποίησης Υποέργου με ίδια μέσα και υποβολής Τεχνικού Δελτίου του Υποέργου με α/α 1 και τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου», ΑΔΑ: ΕΤΗΙ469Β7Λ-ΤΟΧ),
8. Την κατά τη συνεδρίαση 412/19.10.2023, θέμα 3.Γ.2.11 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Αιγαίου για τον ορισμό του Αν. Καθηγητή Στυλιανού Ξανθόπουλου, ως Ιδρυματικά Υπεύθυνου του έργου.
9. Την κατά τη συνεδρίαση 419/08.12.2023 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ περί έγκρισης του προϋπολογισμού του έργου (ΑΔΑ: 9ΕΓΔ469Β7Λ-9ΥΡ).
10. Την κατά την 4^η έκτακτη Συνεδρίαση/10.10.2023, θ. 5.1. απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Αιγαίου, με την οποία ορίστηκε η κατανομή θέσεων στα Τμήματα του Πανεπιστημίου Αιγαίου και την κατά την 5^η/16-11-2023, θ.5.3 Συνεδρίαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Αιγαίου, απόφαση, με την οποία τροποποιήθηκε η ανωτέρω κατανομή θέσεων στα Τμήματα
11. Τις αποφάσεις Συνελεύσεων των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου, με τις οποίες ορίστηκαν τα γνωστικά αντικείμενα των θέσεων και τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών πρώτου κύκλου, ανά θέση, ακαδημαϊκού έτους 2023-2024 στο πλαίσιο της ανωτέρω Πράξης, και ειδικότερα:
της 3ης/31.10.2023 Συνέλευσης Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσιών Βιοεπιστημών
12. Την κατά τη Συνεδρίαση 421/19.12.2023, θέμα Α.3.1 της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ με την οποία εγκρίθηκε το σχέδιο πρόσκλησης για την υποβολή αιτήσεων από νέους και νέες επιστήμονες κάτοχους διδακτορικού για την παροχή διδακτικού έργου στο ακαδημαϊκό έτος 2023-2024 και ορίστηκαν οι Επιτροπές Αξιολόγησης και οι Επιτροπές Ενστάσεων των αιτήσεων (ΑΔΑ: ΕΠΟΦ469Β7Λ-5Β0).
13. Την από 08.12.2023 και με αριθμό πρωτοκόλλου 86885/2023 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης με ΑΔΑ ΕΙΘΘ469Β7Λ-5Ψ5 και α/α καταχώρησης 2046926.

Προσκαλεί

Νέους και Νέες Επιστήμονες/ισσες, κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για την παροχή διδακτικού έργου, ως εντεταλμένοι διδάσκοντες/ουσες, κατά το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024, για **τρεις (3) θέσεις** που αντιστοιχούν σε γνωστικά αντικείμενα και σε μαθήματα που περιλαμβάνονται σε κάθε γνωστικό αντικείμενο, στο πλαίσιο των προγραμμάτων σπουδών πρώτου κύκλου των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου, όπως αυτές έχουν εγκριθεί με αποφάσεις Συνελεύσεων των οικείων Τμημάτων και τις σχετικές αποφάσεις Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Αιγαίου για την κατανομή των θέσεων στα Τμήματα αυτά, και αναλυτικά περιγράφονται στον Πίνακα θέσεων ανά γνωστικό αντικείμενο και των μαθημάτων ανά θέση, ο οποίος επισυνάπτεται στην παρούσα Πρόσκληση (Παράρτημα 1 και 2).

Κωδικός Θέσης	Γνωστικό αντικείμενο θέσης	Χαρακτηρισμός Θέσης	Αριθμός μαθημάτων
ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ			

3-ΩΘΒΕ-1	Φυσική Ωκεανογραφία	Πλήρους απασχόλησης	2
4-ΩΘΒΕ-2	Παράκτια Γεωλογία και Υποθαλάσσιες Εφαρμογές	Πλήρους απασχόλησης	2
5-ΩΘΒΕ-3	Θαλάσσια Βιολογία	Πλήρους απασχόλησης	2

Οι ενδιαφερόμενοι/ες, καλούνται να υποβάλουν **Πρόταση - Αίτηση υποψηφιότητας** για τις θέσεις που προκηρύσσονται ανά Γνωστικό Αντικείμενο, προκειμένου να διδάξουν το σύνολο των μαθημάτων κάθε θέσης, κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδ. Έτους 2023-2024, σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:

1. **Δικαίωμα Υποβολής Υποψηφιότητας** έχει κάθε φυσικό πρόσωπο από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή το οποίο:
 - α) Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος με αντικείμενο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο στο οποίο αφορά η αίτησή του/της **και το οποίο έχει ληφθεί εντός της τελευταίας δεκαετίας (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 01.01.2013).** Ως ημερομηνία λήψης του διδακτορικού λογίζεται εκείνη κατά την οποία υποστηρίχθηκε επιτυχώς η διδακτορική διατριβή.
 - β) **Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.**

Αποκλείεται η απασχόληση ως ωφελουμένων - εντεταλμένων διδασκόντων φυσικών προσώπων που έχουν μία (1) από τις ακόλουθες ιδιότητες:

- α) Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,
- β) μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι., Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) του Ε.Α.Π.,
- γ) ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310 / 2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,
- δ) συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,
- ε) υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,
- στ) φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι, πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή για όλη τη διάρκεια του έργου.

2. Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν ως **εντεταλμένοι διδάσκοντες**, βάσει των προβλέψεων των κείμενων διατάξεων και συγκεκριμένα του άρθρου 173 του ν. 4957/2022, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 141/Α'/21-07-2022).
3. Κάθε θέση αντιστοιχεί, σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο του ν. 4957/2022, όπως ισχύει και ειδικότερα του άρθρου 155, σε συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο και περιλαμβάνει μαθήματα, συναφούς γνωστικού αντικείμενου, με αυτό της θέσης, ενταγμένα στο εγκεκριμένο πρόγραμμα σπουδών του εαρινού εξαμήνου 2023-2024 του

Τμήματος. Τα μαθήματα κάθε θέσης αθροιστικά αντιστοιχούν σε διδακτικό έργο 6 διδακτικών ωρών ανά εβδομάδα σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών (θέσεις πλήρους απασχόλησης). Σε περίπτωση εξαιρετικά αυξημένων διδακτικών αναγκών του Τμήματος, μπορεί να συμπεριληφθούν μαθήματα με άθροισμα διδακτικού έργου μεγαλύτερο των 6 ωρών ανά εβδομάδα. Σημειώνεται ότι, στην περίπτωση αυτή, η αμοιβή του/της ωφελούμενου – εντεταλμένου/ης διδάσκοντα/ουσας, που θα επιλεγεί για τη συγκεκριμένη θέση, δεν μπορεί να προσαυξηθεί. Συγκεκριμένες θέσεις, τα μαθήματα των οποίων αθροιστικά αντιστοιχούν σε διδακτικό έργο μικρότερο των έξι (6) ωρών εβδομαδιαίως, σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών, χαρακτηρίζονται ως μερικής απασχόλησης.

4. Το ύψος των μηνιαίων αποδοχών των ωφελουμένων καθορίζεται υπό την παρ. 5 του άρθρου 173 του ν. 4957/2022 για τις μηνιαίες αποδοχές των εντεταλμένων διδασκόντων στο ογδόντα τοις εκατό (80%) του βασικού μισθού του Μ.Κ.1 της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή των μελών Δ.Ε.Π. των Α.Ε.Ι., καθώς και στο ογδόντα τοις εκατό (80%) του ειδικού επιδόματος διδασκαλίας και έρευνας της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή, για πλήρη απασχόληση, σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο ν. 5045/2023 όπως ισχύει. Σε περίπτωση επιλογής τους με καθεστώς μερικής απασχόλησης εφαρμόζεται η παρ. 7 του άρθρου 153 του ν. 4472/2017 (Α' 74).

Η αμοιβή του/της ωφελούμενου/ης, για το εν λόγω έργο, στην περίπτωση ανάθεσης μαθημάτων διδακτικού έργου 6 διδακτικών ωρών/εβδομάδα σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών, ανέρχεται σε 1.712,80 € μηνιαίως και συνολικά έως του ποσού των 7.707,60 €, εφόσον η σύμβαση ανάθεσης έργου που θα υπογραφεί μεταξύ του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Αιγαίου και του/της ωφελούμενου/ης, σύμφωνα με το εγκεκριμένο ακαδημαϊκό ημερολόγιο του Ιδρύματος έχει διάρκεια από 12/2/2024 έως 26/6/2024.

Εφόσον οι ωφελούμενοι/ες έχουν ΚΑΔ εκπαίδευσης η ανωτέρω αμοιβή απαλλάσσεται του ΦΠΑ. Σε διαφορετική περίπτωση, η ανωτέρω αμοιβή συμπεριλαμβάνει ΦΠΑ.

Σε περίπτωση που σε μία θέση, συμπεριληφθούν μαθήματα που αντιστοιχούν σε διδακτικό έργο μικρότερο των 6 διδακτικών ωρών ανά εβδομάδα (μερικής απασχόλησης), η αμοιβή του ωφελούμενου - εντεταλμένου διδάσκοντα, θα προσαρμοσθεί αναλογικά (π.χ. για διδακτικό έργο 4 ωρών ανά εβδομάδα, η αμοιβή θα αντιστοιχεί στα 4/6 της οριζόμενης).

5. Η διάρκεια της σύμβασης ανάθεσης έργου, θα είναι σύμφωνα με το ακαδημαϊκό ημερολόγιο του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024, όπως έχει ορισθεί από τη Σύγκλητο του Ιδρύματος. Σε περίπτωση τροποποίησης του ακαδημαϊκού ημερολογίου, μετά από σχετική απόφαση της Συγκλήτου του Ιδρύματος, δύναται να τροποποιηθεί η σχετική σύμβαση, ως προς τη διάρκειά της.

Η σύμβαση μίσθωσης έργου ανά ωφελούμενο ακολουθεί το υπόδειγμα της παρούσας πρόσκλησης, περιλαμβάνει τις υποχρεώσεις και τους ειδικότερους όρους απασχόλησης και υπογράφεται από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε., τον συμβαλλόμενο, και τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο της Πράξης.

6. Σημειώνονται τα εξής:

- Το αντικείμενο της σύμβασης ανάθεσης έργου, που θα υπογραφεί μεταξύ του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Αιγαίου και του/της ωφελούμενου/ης αφορά αποκλειστικά στην αυτοδύναμη διδασκαλία των μαθημάτων που αντιστοιχούν στο γνωστικό αντικείμενο της θέσης, για την οποία επιλέχθηκε, για το εαρινό

εξάμηνο 2023-2024, με διά ζώσης διδασκαλία (δεν επιτρέπεται η συνδιδασκαλία / συνανάθεση διδασκαλίας μαθήματος).

- Με τον όρο «αυτοδύναμη διδασκαλία» νοείται όχι μόνο η φυσική πράξη της διδασκαλίας αλλά και οι συνδεδεμένες με αυτή ενέργειες, όπως η παρακολούθηση/υποστήριξη των φοιτητών/φοιτητριών, η αξιολόγησή τους στο σύνολο των εξεταστικών περιόδων, η ενδεχόμενη ανάγκη παραγωγής εκπαιδευτικού υλικού κ.λπ.
 - Κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους κάθε ωφελούμενος/η μπορεί να διδάξει μαθήματα σε ένα (1) Ίδρυμα και αποκλειστικά σε μόνο ένα (1) Τμήμα.
 - Επισημαίνεται ότι κατά την υπογραφή της Σύμβασης με κάθε εντεταλμένο διδάσκοντα, θα υποβάλλεται εκ μέρους του συμβαλλόμενου Υπεύθυνη Δήλωση στην οποία θα δεσμεύεται ότι θα υπογράψει Σύμβαση με ένα μόνο Α.Ε.Ι ανά ακαδημαϊκό έτος.
 - Δεν είναι δυνατός ο επιμερισμός μιας θέσης σε περισσότερους ωφελούμενους.
7. **Παραδοτέο του έργου** είναι η ολοκλήρωση της υλοποίησης του/των μαθήματος/μαθημάτων κάθε θέσης, η οποία πιστοποιείται βάσει σχετικής βεβαίωσης του Προέδρου του οικείου Τμήματος. Η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολόγηση των φοιτητών-τριών κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου 2024, περιλαμβάνεται στις υποχρεώσεις και ευθύνες του/της εντεταλμένου διδάσκοντα ανεξαρτήτως της διάρκειας της σύμβασης.

Διαδικασία επιλογής

Οι ενδιαφερόμενοι/ες για την παρούσα πρόσκληση, καλούνται να υποβάλλουν **φάκελο υποψηφιότητας** (ηλεκτρονική αίτηση, μέσω της σχετικής πλατφόρμας), υποβάλλοντας τα ακόλουθα:

1. **Πρόταση - Αίτηση υποψηφιότητας**, στην οποία αναγράφεται η θέση για την οποία υποβάλλεται αυτή (σύμφωνα με το Παράρτημα 3 - Υπόδειγμα Πρότασης-Αίτησης).
Σημειώνεται ότι επιτρέπεται η υποβολή υποψηφιότητας για περισσότερες από μία θέσεις. Σε αυτή την περίπτωση, υποβάλλεται μέσω του πληροφοριακού συστήματος, μία αίτηση, στην οποία δηλώνονται όλες οι θέσεις για τις οποίες υποβάλλεται υποψηφιότητα.
2. **Διδακτορικό τίτλο σπουδών**, με ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 01.01.2013, από ίδρυμα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ. Η μη προσκόμιση πιστοποιητικού αναγνώρισης του τίτλου σπουδών αλλοδαπής από το ΔΟΑΤΑΠ, αποτελεί λόγο αποκλεισμού. Οι υποψήφιοι υποχρεούνται να δηλώνουν πως έχουν καταθέσει τις διδακτορικές τους διατριβές στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15. Το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ) συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) (www.ekt.gr).
3. **Βιογραφικό σημείωμα**, στο οποίο πρέπει να αποτυπώνονται κατ' ελάχιστον:
 - Εκπαίδευση και κατάρτιση
 - Μεταδιδακτορική έρευνα, η οποία θα πρέπει να αποδεικνύεται με κάθε πρόσφορο έγγραφο, όπως π.χ. βεβαιώσεις απασχόλησης
 - Πλήρης κατάλογος συναφών δημοσιεύσεων και περιεχόμενο δημοσιεύσεων σε περιοδικά και συνέδρια, καθώς και μονογραφίες, συγγραφή βιβλίων κ.α.

- Τεκμηρίωση συνάφειας των ακαδημαϊκών σπουδών, της διδακτορικής διατριβής ή/και του δημοσιευμένου έργου με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και των μαθημάτων που αντιστοιχούν σε αυτή.
4. **Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για κάθε μάθημα της θέσης** για την οποία υποβάλλεται υποψηφιότητα. Το Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας πρέπει να περιλαμβάνει: ανάλυση του περιεχομένου του μαθήματος και μαθησιακοί στόχοι, αναλυτικό χρονικό προγραμματισμό του μαθήματος, σε εβδομαδιαία βάση, οργάνωση του μαθήματος (κατά περίπτωση, π.χ. διδασκαλία θεωρίας/ασκήσεων, προαιρετικά θέματα, εργαστηριακές ασκήσεις, κ.λπ.)
5. **Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 (υπογεγραμμένη μέσω gov.gr, σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος 4),** στην οποία δηλώνεται ότι:
- α) έλαβε γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους αποδέχεται όλους ανεπιφύλακτα,
 - β) τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματός του/της είναι αληθή,
 - γ) Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος με αντικείμενο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο στο οποίο αφορά η αίτησή μου, και το οποίο έχει ληφθεί εντός της τελευταίας δεκαετίας (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 01.01.2013) και συγκεκριμένα την ../../. (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)
 - δ) Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα
 - ε) δεν έχει μία από τις παρακάτω ιδιότητες και δεν ανήκει σε μία (1) από τις ακόλουθες κατηγορίες:
 - Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρετήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,
 - Μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι., Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) του Ε.Α.Π.,
 - Ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310 / 2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,
 - Συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,
 - Υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,
 - Φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.
 - στ) έχει καταθέσει τη διδακτορική διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ), σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1566/1985, αρ. 70, παρ. 15, το οποίο συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ – www.ekt.gr).
6. **Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 (υπογεγραμμένη μέσω gov.gr, σύμφωνα με το Υπόδειγμα Υπεύθυνης Δήλωσης - 2 του παραρτήματος 5),** στην οποία ο υποψήφιος δηλώνεται ότι (αποκλειστικά για άρρενες υποψηφίους):

- Έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή έχει νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχει απαλλαγή για όλο τον χρόνο διάρκειας του έργου.

7. **Πιστοποιητικό ελληνομάθειας** επιπέδου Γ2 από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας (αποκλειστικά για αλλοδαπούς πολίτες). Για υποψήφιους χωρίς ελληνική ιθαγένεια, μη πολίτες κρατους- μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, απαιτείται επίσης άδεια εργασίας στην Ελλάδα

Επισημαίνεται ότι:

Τα δικαιολογητικά 2, 3, 4 και 5 αποτελούν απαιτούμενα δικαιολογητικά και η μη προσκόμισή τους συνιστά λόγο αποκλεισμού. Σε περίπτωση ύπαρξης μεταδιδασκτορικής έρευνας, θα πρέπει αυτή να αποδεικνύεται με τα κατάλληλα έγγραφα.

Σε περίπτωση που η αίτηση του/της υποψηφίου/ας δεν είναι πλήρης ως προς τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υποβολής και το περιεχόμενό τους ή δεν πληροί τις προϋποθέσεις υποψηφιότητας (δικαίωμα υποβολής) της πρόσκλησης, η αίτηση θα απορρίπτεται.

Αξιολόγηση υποψηφιοτήτων – επιλογή – αποτελέσματα - ενστάσεις

Κριτήρια Αξιολόγησης και επιλογής

Κριτήρια αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων και επιλογής των ωφελουμένων αποτελούν οι ακαδημαϊκές σπουδές και το ακαδημαϊκό βιογραφικό του/της υποψηφίου/ιας και η συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και τα μαθήματα που περιλαμβάνονται σε αυτή, καθώς και το σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα περιεχόμενα στη θέση μαθήματα, σύμφωνα με το ακόλουθο πίνακα:

Κριτήρια αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης
Κριτήριο 1: Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2013. (βλ. Σημείωση 1)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Κριτήριο 2: Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο) (βλ. Σημείωση 1)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Κριτήριο 3: Υποβολή Πρότασης Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα του γνωστικού αντικειμένου (βλ. Σημείωση 1)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Κριτήριο 4: Διδακτική εμπειρία: σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα (βλ. Σημείωση 1)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα: (βλ. Σημείωση 2)	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως (συνολική βαθμολογία μικρότερη των 5 μονάδων οδηγεί σε αποκλεισμό)

α) Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	- 0 έως 10
β) Συνάφεια & ποιότητα του συνολικού ερευνητικού/επιστημονικού έργου (βλ. Σημείωση 3)	0 έως 30
γ) Αποδεδειγμένη μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία σε συναφές πεδίο σε ΑΕΙ, ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα. (βλ. Σημείωση 4)	0 έως 10
Κριτήριο 6: Περιεχόμενο σχεδιαγράμματος διδασκαλίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα (βλ. Σημείωση 5)	Σύνολο από 0 έως 50 επιμεριζόμενο ως ακολούθως (συνολική βαθμολογία μικρότερη των 5 μονάδων οδηγεί σε αποκλεισμό)
α) Συνάφεια του περιεχομένου με την περιγραφή των μαθημάτων του γνωστικού αντικειμένου	0 έως 10
β) Ενσωμάτωση/αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών ή/και σύγχρονων θεωρητικών προσεγγίσεων, βιβλιογραφικής υποστήριξης και νέων τεχνολογιών στη διδασκαλία και αξιολόγηση των φοιτητών/τριών και στην οργάνωση εργαστηριακών/φροντιστηριακών ασκήσεων, όπου απαιτείται	0 έως 20
γ) Δομή, οργάνωση και κατανομή της ύλης	0 έως 20
Γενικό σύνολο :	Μέγιστο: 100

Σημείωση 1:

Η μη κάλυψη από κάποιον/α υποψήφιο/α ενός εκ των κριτηρίων 1 έως και 4 αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας αυτής, χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της.

Ειδικά για το κριτήριο 4, τονίζεται ότι δικαίωμα συμμετοχής έχουν μόνοι οι υποψήφιοι/ες με σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα, με χρηματοδότηση από οποιαδήποτε πηγή και οι υποψήφιοι/ες θα πρέπει να έχουν καταθέσει σχετική υπεύθυνη δήλωση.

Σημείωση 2 (Κριτήριο 5):

Συνολική βαθμολογία μικρότερη των 5 μονάδων σε αυτό το κριτήριο οδηγεί αυτόματα σε αποκλεισμό του/της υποψηφίου/ας.

Σημείωση 3 (Κριτήριο 5β):

Η βαθμολογία που προκύπτει από αυτό το κριτήριο δεν μπορεί να υπερβεί τις 30 μονάδες.

Για τον υπολογισμό της σχετικής βαθμολογίας προσμετρώνται συνδυαστικά οι δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις του/της υποψηφίας σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία, συνέδρια κλπ	Συνάφεια	Βαρύτητα	Βαθμολογία
Άρθρο σε Περιοδικό με κρίση	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής	Αποδίδεται βαρύτητα σύμφωνα με την κατάταξη του περιοδικού στη βάση Scimago Journal & Country Rank, ως εξής (www.scimagojr.com/journalrank.php):	= Συνάφεια x Βαρύτητα

	1= πλήρως συναφής	Περιοδικά κατηγορίας Q1 = 3 μονάδες Περιοδικά κατηγορίας Q2 = 2,5 μονάδες Περιοδικά κατηγορίας Q3 = 2 μονάδες Περιοδικά κατηγορίας Q4 = 1,5 μονάδες Περιοδικά εκτός scimago = 1 μονάδα	
Οι αποδιδόμενες μονάδες ανά δημοσίευση που αποδίδονται σε κάθε υποψηφιότητα, τεκμηριώνονται ξεχωριστά.			
Άρθρο σε πρακτικά συνεδρίου με κρίση	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής 1=πλήρως συναφής	1 μονάδα	= Συνάφεια x Βαρύτητα
Ανακοίνωση σε Συνέδριο / Abstract	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής 1=πλήρως συναφής	0,5 μονάδα	= Συνάφεια x Βαρύτητα
Βιβλίο – διδακτικό εγχειρίδιο	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής 1= πλήρως συναφής	2 μονάδες	= Συνάφεια x Βαρύτητα
Μονογραφία	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής 1= πλήρως συναφής	2 μονάδες	= Συνάφεια x Βαρύτητα
Κεφάλαιο σε συλλογικό τόμο ή λήμμα σε λεξικό/εγκυκλοπαίδεια	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής 1= πλήρως συναφής	1 μονάδα	= Συνάφεια x Βαρύτητα
Επιμέλεια συλλογικού τόμου	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής 1= πλήρως συναφής	1 μονάδα	= Συνάφεια x Βαρύτητα
Μετάφραση – επιμέλεια μετάφρασης	0= όχι συναφής 0,5= μερικώς συναφής 1= πλήρως συναφής	1 μονάδα	= Συνάφεια x Βαρύτητα

Σημείωση 4 (Κριτήριο 5γ):

- (i) Αποδίδονται 1 μονάδα ανά εξάμηνο μεταδιδασκατορικής έρευνας/εμπειρίας συναφούς αντικειμένου με το επιστημονικό πεδίο και μέχρι τη συμπλήρωση 10 μονάδων, που αντιστοιχούν σε 5 έτη.
- (ii) Ως μεταδιδασκατορική έρευνα/εμπειρία λογίζεται κάθε είδους συναφής ερευνητική απασχόληση (ακαδημαϊκή ή μη) που λαμβάνεται μετά τη λήψη του διδακτορικού τίτλου και η οποία έχει υλοποιηθεί σε ΑΕΙ, ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα.
- (iii) Η μεταδιδασκατορική έρευνα/εμπειρία αποδεικνύεται με την υποβολή σχετικού πιστοποιητικού (π.χ. βεβαίωσης προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης από την οποία προκύπτει με σαφήνεια το είδος εργασίας που παρασχέθηκε και η χρονική διάρκεια της παροχής ή/και με την προσκόμιση βεβαίωσης του οικείου

ασφαλιστικού φορέα από την οποία προκύπτει η χρονική διάρκεια ασφάλισης (βεβαίωση, εκτύπωση ενσήμων κλπ.).

- (iv) Τυχόν διδακτικό έργο δεν συμπεριλαμβάνεται και δεν προσμετράται ως μεταδιδασκτορική έρευνα/εμπειρία.

Σημείωση 5 (Κριτήριο 6):

Συνολική βαθμολογία μικρότερη των 5 μονάδων σε αυτό το κριτήριο οδηγεί αυτόματα σε αποκλεισμό του/της υποψηφίου/ας.

Η μη κάλυψη από κάποιον/α υποψήφιο/α ενός εκ των κριτηρίων 1 έως και 4, αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας, χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της. Η υποψηφιότητα καταγράφεται στον πίνακα αποκλεισθέντων.

Επισημαίνεται ότι οι υποψήφιοι/ες, οι οποίοι, σε ένα εκ των δύο επιμέρους κριτηρίων «Βιογραφικό Σημείωμα» και «Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας», θα συγκεντρώσουν βαθμολογία μικρότερη του 5, δεν θα γίνονται αποδεκτοί/ες προς επιλογή και θα καταγράφονται στον πίνακα αποκλεισθέντων.

Οι υποψηφιότητες, αξιολογούνται από τις **Επιτροπές Αξιολόγησης**, οι οποίες έχουν την ευθύνη της επιλογής των ωφελουμένων, υπό το σχετικό θεσμικό πλαίσιο του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού για τη συγκρότηση (τριμελών) Επιτροπών Αξιολόγησης εντεταλμένων διδασκόντων των ΑΕΙ και της τήρησης του πλαισίου περί μη σύγκρουσης συμφερόντων (Κανονισμός ΕΕ/2018/1046), και διασφαλίζουν την κατά το δυνατόν έγκαιρη ολοκλήρωση της διαδικασίας, καθώς και τον έλεγχο γνησιότητας των υποβαλλόμενων στοιχείων, τίτλων και δημοσιεύσεων. Οι Επιτροπές Αξιολόγησης ορίζονται μετά από πρόταση των Συνελεύσεων των οικείων Τμημάτων από την Επιτροπή Ερευνών του ΕΛΚΕ.

Επισημαίνεται ότι για τη βαθμολόγηση των ανωτέρω κριτηρίων και ειδικότερα για τη βαθμολόγηση συνάφειας της διδακτορικής διατριβής ή και των σχεδιαγραμμάτων διδασκαλίας ή και του δημοσιευμένου έργου του/της υποψηφίου/ας με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης, απαιτείται πλήρης και λεπτομερής τεκμηρίωση της βαθμολογίας από την Επιτροπή Αξιολόγησης κάθε Τμήματος και έγκριση αυτής από τη Συνέλευση.

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται από τις Συνελεύσεις των οικείων Τμημάτων του Ιδρύματος, κατόπιν εισήγησης των Επιτροπών Αξιολόγησης ανά θέση/γνωστικό αντικείμενο και επικυρώνονται με αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ.

Με το πέρας της ως άνω διαδικασίας, θα καταρτίζεται **πίνακας προσωρινής κατάταξης των υποψηφίων καθώς και πίνακας απορριπτέων υποψηφίων**. Οι αποφάσεις των Συνελεύσεων των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου /της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ για την έγκριση των προσωρινών αποτελεσμάτων αξιολόγησης, με πίνακες που φέρουν τις μονάδες βαθμολόγησης των υποψηφίων στα παραπάνω κριτήρια και με αναφορά στον αριθμό πρωτοκόλλου της αίτησης τους, θα αναρτώνται στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» καθώς και στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Αιγαίου, του οικείου Τμήματος και του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

Ο/Η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία υποχρεούται, εντός πέντε (5) εργασιμών ημερών από την ανάρτηση του οριστικού πίνακα αξιολόγησης κατά τα ανωτέρω στο πρόγραμμα “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”, και τη σχετική ενημέρωση που θα λάβει, να δηλώσει εάν αποδέχεται ή όχι να αναλάβει το έργο. Εάν η προθεσμία παρέλθει άπρακτη, θα θεωρείται

ότι δεν αποδέχεται την ανάληψη του έργου. Υποψήφιος/α που υπέβαλλε αιτήσεις για θέσεις περισσότερων του ενός Τμημάτων και συγκεντρώνει τη μεγαλύτερη βαθμολογία σε θέσεις περισσότερων Τμημάτων μπορεί να επιλέξει μόνο μία (1) θέση σε ένα (1) μόνο Τμήμα.

Ισοβαθμία

Σε περίπτωση ισοβαθμίας στη συνολική βαθμολογία μεταξύ δυο ή περισσότερων υποψηφίων προηγείται αυτός/ή που έχει συγκεντρώσει υψηλότερη βαθμολογία, κατά προτεραιότητα στα κριτήρια **5β, 6α, 6γ, 6β, 5α, 5γ**.

Η σειρά κατάταξης των υποψηφίων που εξακολουθούν να ισοβαθούν μετά την εξάντληση όλων των κριτηρίων ισοβαθμίας, καθορίζεται με δημόσια κλήρωση όπου παρευρίσκονται και οι ενδιαφερόμενοι. Η κλήρωση διεξάγεται παρουσία της Επιτροπής Αξιολόγησης του έργου. Με την ίδια απόφαση ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης ορίζει και τον ακριβή τόπο και χρόνο της κλήρωσης και κάθε άλλο σχετικό θέμα, περιλαμβανομένων των θεμάτων που αφορούν στη δημοσιότητα της κλήρωσης. Οι υποψήφιοι ενημερώνονται σχετικά, με ανακοίνωση που αναρτάται στον διαδικτυακό τόπο της του Ε.Λ.Κ.Ε., είκοσι τέσσερις (24) τουλάχιστον ώρες, πριν από τη διενέργεια της κλήρωσης.

Υποβολή ένστασης

Όλοι/ες οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης κατά της απόφασης της Επιτροπής Ερευνών με την οποία εγκρίνεται ο προσωρινός πίνακας κατάταξης και ο πίνακας αποκλεισθέντων, εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ».

Οι προβαλλόμενοι λόγοι της ένστασης θα πρέπει να είναι ειδικώς και επαρκώς αιτιολογημένοι και να στηρίζονται στους όρους της πρόσκλησης και στην αξιολόγηση των υποψηφίων.

Επί ύπαρξης εύλογου ενδιαφέροντος παρέχεται σε όλους/ες τους υποψήφιους/ες το δικαίωμα φυσικής πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων, μετά από γραπτή αίτηση του/της ενδιαφερομένου/ης προς τον ΕΛΚΕ και υπό τις προϋποθέσεις του αρ. 5 του Ν. 2690/1999, του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του Ν. 2472/1997.

Όταν στα αιτούμενα στοιχεία περιλαμβάνονται και ειδικές κατηγορίες δεδομένων, αυτά χορηγούνται μόνο υπό τις προϋποθέσεις του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων και των λοιπών ισχυουσών διατάξεων.

Οι ενστάσεις εξετάζονται από τις Επιτροπές Ενστάσεων, οι οποίες ορίζονται μετά από πρόταση των Συνελεύσεων των οικείων Τμημάτων από την Επιτροπή Ερευνών του ΕΛΚΕ, και διέπονται από τις ρυθμίσεις περί μη σύγκρουσης συμφερόντων σύμφωνα με το άρθρο 61 παρ.3 του Κανονισμού ΕΥ, Euratom No 1046/2018 (Financial Regulations) του πλαισίου περί μη σύγκρουσης συμφερόντων (Κανονισμός ΕΕ/2018/1046), και διασφαλίζουν την κατά το δυνατόν έγκαιρη ολοκλήρωση της διαδικασίας.

Σε περίπτωση που η ένσταση γίνεται αποδεκτή και απαιτείται να επιληφθεί εκ νέου η Επιτροπή Αξιολόγησης, η απόφαση διαβιβάζεται στην τελευταία, η οποία συντάσσει νέα εισήγηση προς τη Συνέλευση του Τμήματος και νέο πίνακα κατάταξης των υποψηφίων, ο οποίος εγκρίνεται από τη Συνέλευση του οικείου Τμήματος και διαβιβάζεται στην Επιτροπή Ερευνών προς έγκριση.

Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ για την έγκριση των οριστικών αποτελεσμάτων αξιολόγησης (μετά την εξέταση των ενστάσεων από την αρμόδια

Επιτροπή Ενστάσεων) με πίνακες που φέρουν τις μονάδες βαθμολόγησης των υποψηφίων στα παραπάνω κριτήρια και με αναφορά στον αριθμό πρωτοκόλλου της αίτησης τους, θα αναρτώνται στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ», καθώς και στην οικεία ιστοσελίδα του Τμήματος, του ΕΛΚΕ και του Ιδρύματος. Ο/η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, θα είναι εκείνος/η που θα κληθεί να αναλάβει το έργο. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ής ή μη αποδοχής ανάληψης του έργου δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επομένων υποψηφίων, έως την εξάντληση της σειράς κατάταξης.

Το ονοματεπώνυμο και τα στοιχεία επικοινωνίας των ωφελουμένων θα αποσταλούν στο Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (επίσημος φορέας του Ελληνικού στατιστικού συστήματος), προκειμένου να είναι δυνατή η επικοινωνία μαζί τους για τη διεξαγωγή διαδικασίας αξιολόγησης του έργου της Ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας. Οι ωφελούμενοι/ες υποχρεούνται να παρέχουν τη ρητή συγκατάθεσή τους για το ανωτέρω με την υπογραφή της σύμβασής τους.

Στο πλαίσιο του Γενικού Κανονισμού Προσωπικών Δεδομένων, ο ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Αιγαίου, ενημερώνει τους ενδιαφερομένους, ότι συλλέγει και επεξεργάζεται τα προσωπικά δεδομένα που υποβάλλονται με την παρούσα αίτηση, βάσει των διατάξεων του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία των Δεδομένων (ΓΚΠΔ), του Νόμου 4624/2019 και των λοιπών ισχυουσών διατάξεων περί προσωπικών δεδομένων, με σκοπό:

- την εξέταση της αίτησης από τις αρμόδιες Επιτροπές Αξιολόγησης, Ενστάσεων και λήψης αποφάσεων, την επικοινωνία αρμόδιων στελεχών της ΜΟΔΥ για θέματα που σχετίζονται με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και την αίτηση, την υποβολή στοιχείων στις αρμόδιες διαχειριστικές αρχές ή/και τους φορείς χρηματοδότησης ή/και τους φορείς ελέγχου, σύμφωνα με το υφιστάμενο θεσμικό πλαίσιο, τον έλεγχο ενδεχόμενης ευθύνης ή αξιοποιώντων πράξεων κατά την υποβολή της αίτησης, και την ανάρτηση σχετικών αποφάσεων στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ και στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ».
- Τα προσωπικά δεδομένα διατηρούνται μέχρι τη διαχειριστική λήξη του έργου, στο πλαίσιο των κανόνων ελέγχου που επιβάλλει το κανονιστικό πλαίσιο και ο εκάστοτε χρηματοδότης.
- Οι ενδιαφερόμενοι έχουν δικαίωμα επικοινωνίας με την Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα στη διεύθυνση www.dpa.gr, και με τον Υπεύθυνο Προσωπικών Δεδομένων του Πανεπιστημίου Αιγαίου στη διεύθυνση dpo@aegean.gr.

Η υποβολή αίτησης συνεπάγεται την υποχρέωση συμπλήρωσης απογραφικών δελτίων (εισόδου/εξόδου) και την παραχώρηση του δικαιώματος χρήσης των προσωπικών δεδομένων για τους σκοπούς της αξιολόγησης, όπως και την κατά Νόμο αναγκαία χρήση τους, για λόγους διαφάνειας στην ανάρτηση των σχετικών αποφάσεων, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ».

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος: α) δεν συνεπάγεται αυτοδικαίως για τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Αιγαίου καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης με τους υποψηφίους και β) δημοσιεύεται υπό την αίρεση της έγκρισης της χρηματοδότησης της Πράξης, ενώ ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως για αυτόν.

Οι φάκελοι υποψηφιοτήτων θα πρέπει να υποβληθούν ηλεκτρονικά το αργότερο **έως την 9 Ιανουαρίου 2024 και ώρα έως 23:59** στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής <https://entetalmenoi.aegean.gr/>

Επισημαίνεται, ότι για την υποβολή υποψηφιοτήτων, απαιτείται εγγραφή κάθε υποψηφίου/ας στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής <https://entetalmenoi.aegean.gr/>. Αναλυτικές οδηγίες παρέχονται στο συνημμένο αρχείο applicant_manual_2.pdf.

Μετά την εγγραφή στην πλατφόρμα, κάθε υποψήφιος/α επιλέγοντας το Τμήμα για το οποίο ενδιαφέρεται, υποβάλλει την υποψηφιότητά του. Επισημαίνεται ότι **το σύνολο των συνημμένων αρχείων κάθε υποψηφιότητας**, υποβάλλεται στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής, με μορφή ενός **συμπιεσμένου αρχείου (τύπου zip ή αναλόγου φορμάτ)**.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση (email: secr-marine@aegean.gr)

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί με επιμέλεια της Γραμματείας του οικείου Τμήματος στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» καθώς και στην ιστοσελίδα του Τμήματος, του ΕΛΚΕ (<http://www.ru.aegean.gr/>) και του Πανεπιστημίου Αιγαίου και θα σταλεί για ανάρτηση στην ιστοσελίδα της διαδικτυακής πύλης του ΕΣΠΑ <https://espa-anthropinodynamiko.gr/> (ΕΥΔ ΠΑΔΚΣ)

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Καθηγητής Δρόσος Κουτσούμπας*

(*η υπογραφή του Προέδρου έχει τεθεί επί του πρωτοτύπου εγγράφου που τηρείται στο Αρχείο της Υπηρεσίας)

Συνημμένα:

- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1. Πίνακας θέσεων με γνωστικό αντικείμενο και εμπειροχόμενα μαθήματα θέσεων.
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2. Συνοπτική περιγραφή μαθημάτων των υπό προκήρυξη θέσεων .
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3. Υπόδειγμα Πρότασης - Αίτησης
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4. Υπόδειγμα Υπεύθυνης Δήλωσης-1
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5. Υπόδειγμα Υπεύθυνης Δήλωσης-2
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6. Σχέδιο σύμβασης ανάθεσης έργου



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1- Πίνακας θέσεων με Γνωστικό αντικείμενο & εμπειροχόμενα μαθήματα θέσεων

Τμήμα	Κωδικός Θέσης / Γνωστικού αντικειμένου (Χαρακτηρισμός Θέσης)	Τίτλος Θέσης/ Γνωστικού αντικειμένου	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ώρες Θεωρίας /εβδ	Ώρες Εργαστηρίου/εβδ	Κατηγορία Μαθήματος	Εξάμηνο
ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	3-ΩΘΒΕ-1 (Πλήρους απασχόλησης)	Φυσική Ωκεανογραφία	191ΜΥ22Υ	Μαθηματικά ΙΙ	6	3	2	Υποχρεωτικό	2 ^ο Εξάμηνο (Εαρινό Α' έτους)
			191ΘΔ44Ε	Oceanography of the Mediterranean	5	3	0	Επιλογής	8 ^ο Εξάμηνο (Εαρινό Δ' έτους)
	4-ΩΘΒΕ-2 (Πλήρους απασχόλησης)	Παράκτια Γεωλογία και Υποθαλάσσιες Εφαρμογές	191ΘΔ5Ε	Coastal Geology	5	3	1	Επιλογής	6 ^ο Εξάμηνο (Εαρινό Γ' έτους)
			191ΕΩ12Ε	Παράκτιες και Υποθαλάσσιες Εφαρμογές	5	3	0	Επιλογής	8 ^ο Εξάμηνο (Εαρινό Δ' έτους)
	5-ΩΘΒΕ-3 (Πλήρους απασχόλησης)	Θαλάσσια Βιολογία	191ΘΔ1Υ	Θαλάσσια Βιολογία	6	3	2	Υποχρεωτικό	2 ^ο Εξάμηνο (Εαρινό Α' έτους)
			191ΘΠ13Ε	Θαλάσσια Γενετική και Βιοτεχνολογία	5	3	0	Επιλογής	8 ^ο Εξάμηνο (Εαρινό Δ' έτους)
.....									

Συνομογραφίες:

Ε: Επιλογής, **ΕΕ:** Ελεύθερης Επιλογής, **ΚΕΥ:** Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό, **Π:** Προαιρετικό, **Υ:** Υποχρεωτικό, **ΥΕ:** Υποχρεωτικό επιλογής



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2- Συνοπτική περιγραφή μαθημάτων των γνωστικών αντικειμένων των προς πλήρωση θέσεων

Αριθμός Θέσης	Τίτλος Θέσης	Κωδικός Μαθή/τος	Τίτλος Μαθήματος	Περιγραφή Μαθήματος
ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ				
3-ΩΘΒΕ-1	Φυσική Ωκεανογραφία	191ΜΥ22Υ	Μαθηματικά ΙΙ	Ο στόχος του μαθήματος είναι οι εφαρμογές στην ωκεανογραφία. Οι επιδιωκόμενες δεξιότητες είναι να μπορούν οι φοιτητές να μελετήσουν ζητήματα ωκεανογραφίας, ειδικότερα τον μαθηματικό φορμαλισμό της μηχανικής ρευστών και της φυσικής ωκεανογραφίας. Δεν υπάρχουν επισήμως προαπαιτούμενα. Ουσιαστικά όμως απαιτείται η γνώση του απειροστικού λογισμού (Μαθηματικά Ι). Το περιεχόμενο του μαθήματος είναι το ακόλουθο: Στοιχεία διανυσματικής ανάλυσης: ο Ευκλείδειος χώρος, εσωτερικό γινόμενο, εξωτερικό γινόμενο, καμπύλες και διανυσματικές συναρτήσεις, η ταχύτητα ως παράγωγος διανυσματικής συνάρτησης. Πίνακες και ορίζουσες. Διανυσματικοί χώροι (γραμμική εξάρτηση – ανεξαρτησία, διάσταση και βάση ενός χώρου, γραμμικοί υπόχωροι). Γραμμικά συστήματα, εξίσωση επιπέδου, γεωμετρική ερμηνεία των γραμμικών συστημάτων. Συναρτήσεις δύο και τριών μεταβλητών (βαθμωτά πεδία), γράφημα και σύνολο στάθμης, μερική παράγωγος. Βαθμίδα (gradient) βαθμωτού πεδίου, παράγωγος κατά μήκος καμπύλης, κατευθυνόμενη παράγωγος. Ιδιότητες του gradient. Διανυσματικά πεδία, ο διαφορικός τελεστής ανάδελτα και η έννοιες κλίση, απόκλιση και περιστροφή. Ταυτότητες. Προβλήματα μεγίστου-ελαχίστου. Το θεώρημα Taylor και εφαρμογές, σειρές Taylor (συνήθη αναπτύγματα και προσεγγίσεις). Το θεώρημα Taylor σε πολλές διαστάσεις. Εφαρμογές σε προβλήματα γεωμετρίας, φυσικής κ.λπ. Το μάθημα συνοδεύεται από Εργαστήριο υποχρεωτικό για όλους τους πρωτοετείς φοιτητές. Οι φοιτητές ασκούνται στο λογισμικό MATHEMATICA.
		191ΘΔ44Ε	Oceanography of the Mediterranean	The course covers various oceanic processes characterizing the functioning of the Mediterranean Sea. More specifically, the topics examined are the following: Mediterranean forcing: air-sea exchanges and the thermohaline circulation, Buoyancy exchanges in the Aegean Sea: the role of the Dardanelles Straits, Numerical simulations of physical processes in the Aegean Sea, Evolution of the Mediterranean deep waters – scenarios and processes, Mediterranean mean sea level: observations and future projections, Biogeochemical and ecosystem character of the Mediterranean Sea, Mediterranean paleoceanography, processes at the Straits and their role on the Mediterranean functioning.
4-ΩΘΒΕ-2	Παράκτια Γεωλογία και Υποθαλάσσιες Εφαρμογές	191ΘΔ5Ε	Coastal Geology	(διδάσκεται στην Αγγλική): The course includes the following topics: <ul style="list-style-type: none"> • Coastal types and sediments • Beach morphology and dynamics • Sea level and its short-and long-term changes • Progressive waves: wave theories, genesis and measurements. Wave transformation, dissipation and breaking • Nearshore waves: set up and set down, and surf and swash zone processes and wave-induced coastal flows • Beach morphology/features. Beach morphodynamics and sediment transport

				<ul style="list-style-type: none"> • Coastal (beach) response to sea level rise: forecasting models • Short- and long-term beach erosion and available options of coastal protection
		191ΕΩ12Ε	Παράκτιες και Υποθαλάσσιες Εφαρμογές	<p>Συνοπτική Περιγραφή περιεχομένου Μαθήματος: Το μάθημα περιλαμβάνει τις παρακάτω ενότητες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μεθοδολογίες λήψης και ανάλυσης δεδομένων από το θαλάσσιο περιβάλλον • Θαλάσσιες γεωλογικές και ανθρωπογενείς επικινδυνότητες • Σχεδιασμός θαλάσσιων γεωλογικών και ωκεανογραφικών ερευνών • Λιμάνια, μαρίνες και αλιευτικά καταφύγια • Υποβρύχια ενεργειακά και τηλεπικοινωνιακά καλώδια και αγωγοί (επιλογή όδευσης και δυνατότητας ταφής) • Εντοπισμός ορυκτών πόρων (αδρανή υλικά (αμμοχάλικα), κόνδυλοι Μπ, προσχωματικά κοιτάσματα (placer deposits - πχ διαμάντια, πολύτιμα μέταλλα), συγκεντρώσεις άλλων μετάλλων-στοιχείων (πχ σουλφίδια βαθιάς θάλασσας), πετρέλαιο και φυσικό αέριο) • Ενέργεια από τη θάλασσα (ανανεώσιμες πηγές ενέργειας – παλιρροιακή, κυματική, αιολική) • Μορφή, λειτουργία, κατασκευή παράκτιων τεχνικών έργων • Περιβαλλοντικές εφαρμογές – Εφαρμογές σε μελέτες βιολογικών πόρων
5-ΩΘΒΕ-3	Θαλάσσια Βιολογία	191ΘΔ1Υ	Θαλάσσια Βιολογία	<p>Στο Μάθημα (Θεωρία) αναλύονται τα ακόλουθα: Η Επιστήμη της Θαλάσσιας Βιολογίας: Ιστορική αναδρομή, Βασικές αρχές επιστημονικής μεθόδου με αναφορές στη θαλάσσια βιολογία, Ωκεανογραφική και βιολογική ζώνωση του θαλασσίου περιβάλλοντος, Βασικές αρχές Θαλάσσιας Βιολογίας (Αναπαραγωγή, Φυσική Επιλογή και προσαρμογή, γενικές αρχές ταξινόμησης, φυλογένεση και εξελικτική ιστορία των θαλασσιών οργανισμών), Μορφολογία, ανατομία, βιολογία, οικολογία, ηθολογία, ταξινόμια, φυλογενετικές συγγένειες και οικονομική σημασία των διαιρέσεων στα Βασίλεια της ζωής: Ιοί, Προκαρυώτες – Μονήρη Βακτήρια και Αρχαία, Πρώτιστα – Μονοκύτταρα Φύκη/Πρωτόφυτα και Πρωτόζωα, Μύκητες, Φυτά – Πολυκύτταρα Φύκη (Χλωροφύκη, Φαιοφύκη και Ερυθροφύκη) και Μακρόφυτα Αγγειόσπερμα (Θαλάσσια Γρασιδία, Φυτά Αλοελών, Μαργρόβια Φυτά), Ζώα – Θαλάσσια Ασπόνδυλα (Σπόγγοι, Κνιδόζωα, Πλατελέμινθες, Νηματώδεις, Δακτυλιοσκόληκες, Μαλάκια, Καρκινοειδή, Βρυόζωα, Εχινόδεσμα, Ημιχορδωτά, κ.α.) και Σπονδυλωτά (Ψάρια, Θαλάσσια Ερπετά, Πτηνά και Θηλαστικά), Θαλάσσιοι Βιολογικοί Πόροι. Το Μάθημα συμπληρώνεται με Εργαστηριακές/Φροντιστηριακές Ασκήσεις στο Εργαστήριο Βιολογίας καθώς και Υπαίθριες Εργαστηριακές Ασκήσεις/Εργασίες Πεδίου όπου και πραγματοποιούνται τα ακόλουθα: Προσδιορισμός - Ταυτοποίηση και Ανατομία Ειδών Κύριων Ταξινομικών Ομάδων Θαλάσσιων Οργανισμών (Προσδιορισμός - Ταυτοποίηση καθώς και Ανατομία αντιπροσωπευτικών Ειδών Κύριων Ταξινομικών Ομάδων - Πρώτιστα, Αγγειόσπερμα και Μακροφύκη, Μαλάκια, Καρκινοειδή, Εχινόδεσμα, Ψάρια - Θαλάσσιων Οργανισμών με την χρήση εξειδικευμένων Κλειδών Προσδιορισμού Ειδών, συγκριτικού Βιολογικού υλικού καθώς και του κατάλληλου Επιστημονικού Εργαστηριακού εξοπλισμού - π.χ. Όργανα ανατομίας, Στερεοσκόπια, Μικροσκόπια), Τεχνικές Παρατήρησης και Συλλογής Βιολογικών Δειγμάτων από το Θαλάσσιο Παράκτιο Περιβάλλον για προσδιορισμό - ταυτοποίηση Ειδών Κύριων Ταξινομικών Ομάδων Θαλάσσιας Χλωρίδας και Πανίδας (Παρατήρηση και/η Συλλογή Βιολογικών Δειγμάτων με δειγματολήπτες πλαγκτού, snorkeling και κατάδυση</p>

				για προσδιορισμό- ταυτοποίηση αντιπροσωπευτικών Ειδών Κύριων Ταξινομικών Ομάδων Θαλάσσιας Χλωρίδας και Πανίδας με την χρήση Οδηγών Αναγνώρισης Ειδών Χλωρίδας και Πανίδας).
5-ΩΘΒΕ-3		191ΘΠ13Ε	Θαλάσσια Γενετική και Βιοτεχνολογία	<p>Εισαγωγή στη μοριακή γενετική: δομή χρωμοσωμάτων, γενετικός κώδικας, μηχανισμοί αντιγραφής DNA, μεταγραφή, επεξεργασία RNA, μετάφραση. Αρχές της έκφρασης γονιδίων, DNA – πρωτεϊνικές αλληλεπιδράσεις, στόχευση γονιδίου, έλεγχος της έκφρασης γονιδίων, ευκαρυωτικός κανονισμός γονιδίων, ανασυνδυαζόμενο DNA και γονιδιώματα. Γενετικό φορτίο, Γενετική επιλογή (Τύποι επιλογής. Ειδογένεση, αλληλεπιδράσεις ειδών), Γενετικές ασθένειες. Ποσοτική Γενετική, Γονιδιωματική (Δομική, Λειτουργική), ταυτοποίηση γονιδίων, προσδιορισμός γονδιακής λειτουργίας, ανάλυση της γονδιακής έκφρασης. Συγκριτική γονιδιωματική. Πληθυσμιακή Γενετική, Μοριακή Οικολογία (εφαρμογές μοριακής γενετικής για την προσέγγιση θεμάτων εξέλιξης, οικολογίας και συμπεριφοράς), Γενετικοί δείκτες και σύγχρονες μέθοδοι ανίχνευσής τους. PCR, Αλληλούχιση (κλασσική και 'νέας γενιάς'). Εφαρμογές της Γενετικής στο θαλάσσιο περιβάλλον: Φυλογένεση και εξελικτική ιστορία, μοριακή ταξινομική και τεχνικές ταυτοποίησης (barcoding), εκτίμηση της ποικιλότητας σε θαλάσσιες βιοκοινότητες/συναθροίσεις, πληθυσμιακή γενετική και φυλογεωγραφία, γενετικές εφαρμογές για την προστασία ειδών και θαλάσσιων οικοσυστημάτων (Γενετική της Διατήρησης), εφαρμογές γενετικών αναλύσεων στη μελέτη των βιολογικών εισβολών, βιοδείκτες – περιβαλλοντικός έλεγχος και παρακολούθηση, γενετική και υδατοκαλλιέργειες (εκτρεφόμενα θαλάσσια είδη), γενετική/γονιδιωματική θαλάσσιου περιβάλλοντος, μεταγονιδιωματική (metagenomics), μετακωδικοποίηση (metabarcoding). Εισαγωγή στη Θαλάσσια Βιοτεχνολογία: Μεταλλαξιγένεση, Μηχανισμοί διόρθωσης των μεταλλαγών, επισκευή του DNA. Γενετικός ανασυνδυασμός, Συγκριτική Γονιδιωματική, Διαγονιδιακοί Οργανισμοί, Γενετική Μηχανική (γενετικός ανασυνδυασμός in vitro, τεχνολογία του ανασυνδυασμένου DNA, κατασκευή γονδιακών τραπεζών, κλωνοποίηση γονιδίων, κατασκευή συμπληρωματικού DNA και γονδιακών τραπεζών cDNA, PCR. Συνθετική Βιολογία, Απομόνωση και καλλιέργεια μικροοργανισμών από το θαλάσσιο περιβάλλον. Εφαρμογές της Βιοτεχνολογίας στο θαλάσσιο περιβάλλον: Χρήσεις θαλάσσιων οργανισμών από τον άνθρωπο. Φαρμακευτική χρήση των θαλάσσιων φυσικών προϊόντων: Αντιβιοτικά από θαλάσσια βακτήρια και μύκητες. Φαρμακευτικά προϊόντα από σπόγγους, κνιδόζωα, ασκίδια και άλλους θαλάσσιους οργανισμούς και τους συμβιώτες τους για καταπολέμηση σοβαρών ασθενειών. Παραγωγή ουσιών και δομικών συστατικών βιομηχανικού ενδιαφέροντος. Χημικές ενώσεις από θαλάσσιους οργανισμούς για την αντιμετώπιση της ρύπανσης. Τεχνολογία τροφίμων. Βιοαποκατάσταση (bioremediation). Βιοτεχνολογία και βελτίωση της υγείας, αύξησης, αναπαραγωγής των εκτρεφόμενων οργανισμών. Διαγονιδιακοί οργανισμοί, βασική έρευνα και εφαρμογές.</p>



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΑΙΤΗΣΗΣ

ΠΡΟΣ: ΤΜΗΜΑ

ΑΙΤΗΣΗ - ΠΡΟΤΑΣΗ

Ημερομηνία:

ΕΠΩΝΥΜΟ
 ΟΝΟΜΑ
 ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ
 ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ
 ΔΙΕΘΥΝΣΗ
 ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ
 ΤΑΧ. ΚΩΔ/ΠΟΛΗ.
 ΤΗΛΕΦΩΝΟ
 E-MAIL

Σας υποβάλλω αίτηση – πρόταση υποψηφιότητας στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης:
 «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
 ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ», Κωδικός ΟΠΣ (ΜΙΣ) 6003741
 – ΚΕ 81048 (Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ΑΠ), για την ακόλουθη Θέση –
 Επιστημονικό Πεδίο:

Τμήμα:	
Κωδ. Θέσης:	
Γνωστικό Αντικείμενο Θέσης:	
Τίτλοι μαθημάτων:	1. 2. 3.

Συνημμένα υποβάλλω τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

- ✓ Αποδέχομαι πλήρως το περιεχόμενο της πρόσκλησης, τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής και κατάρτισης της σχετικής σύμβασης.
- ✓ Έχω ενημερωθεί και συγκατατίθεμαι στην επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα

Ο ΑΙΤΩΝ/ Η ΑΙΤΟΥΣΑ

(ΥΠΟΓΡΑΦΗ)

**ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ/ΣΥΓΚΑΤΑΘΕΣΗ ΓΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΑΠΟ ΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΟΝ Ε.Λ.Κ.Ε
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ**

Στο πλαίσιο των διατάξεων του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία των Δεδομένων (ΓΚΠΔ), του Νόμου 4624/2019 και των λοιπών ισχυουσών διατάξεων περί προσωπικών δεδομένων, το Τμήμα και ο Ε.Λ.Κ.Ε του Πανεπιστημίου Αιγαίου λειτουργούν ως Υπεύθυνοι Επεξεργασίας και επεξεργάζεται δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα.

Σκοπός επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων.

Το Τμήμα και ο Ε.Λ.Κ.Ε του Πανεπιστημίου Αιγαίου μπορεί να επεξεργαστεί τα προσωπικά σας δεδομένα, για τους ακόλουθους σκοπούς:

- Για ταυτοποίηση και επικοινωνία μαζί σας.
- Για την εκπλήρωση της οικονομικής συναλλαγής.
- Για την εκπλήρωση των νομικών μας υποχρεώσεων.
- Για την εκπλήρωση των υποχρεώσεών μας σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για την κοινοποίηση σε Δημόσιες Αρχές (Εποπτικές, Ανεξάρτητες, κλπ.).
- Για την εκπλήρωση καθήκοντος για το δημόσιο συμφέρον

Πρόσβαση στα προσωπικά σας δεδομένα έχει το εξουσιοδοτημένο προσωπικό των Γραμματειών των Τμημάτων και του Ε.Λ.Κ.Ε του Πανεπιστημίου Αιγαίου, στο πλαίσιο της εκτέλεσης των καθηκόντων που τους ανέθεσε το Πανεπιστήμιο ως υπεύθυνους επεξεργασίας.

Το Τμήμα και ο Ε.Λ.Κ.Ε του Πανεπιστημίου Αιγαίου είναι υποχρεωμένοι ή δικαιούνται να κοινοποιούν τα προσωπικά σας δεδομένα σε διάφορους τρίτους αποδέκτες όπως:

Δημόσιους φορείς

Ανεξάρτητες αρχές

Ενδέχεται να αποκαλυφθούν σε τρίτους εάν μας ζητηθεί να το πράξουμε εξαιτίας ενός εφαρμοστέου νόμου, δικαστικής απόφασης ή κυβερνητικής πράξης, αιτήματα από δημόσιες και κρατικές αρχές (συμπεριλαμβανομένης δικαστικής εντολής, κλήτευσης ή κυβερνητικού κανονισμού, ως μέρους οποιασδήποτε ποινικής ή άλλης νομικής έρευνας ή διαδικασίας), ακόμη και εκτός της χώρας διαμονής σας, υπό τον όρο της τήρησης σε κάθε περίπτωση του απορρήτου και του καθήκοντος εμπιστευτικότητας και εχεμύθειας.

Για την εκπλήρωση του/των παραπάνω σκοπού/σκοπών σας ενημερώνουμε ότι θα επεξεργαστούμε τα παρακάτω δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα:

- Δεδομένα Ταυτότητας (Όνοματεπώνυμο, Όνομα Πατέρα και Μητέρας).
- Δεδομένα επικοινωνίας (ταχυδρομική διεύθυνση, σταθερά και κινητά τηλέφωνα, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου).
- Βιογραφικά δεδομένα (κατηγορία εκπαίδευσης, ειδικότητα).

Χρονικό διάστημα διατήρησης προσωπικών δεδομένων

Τα προσωπικά δεδομένα διατηρούνται μέχρι τη διαχειριστική λήξη του έργου, στο πλαίσιο των κανόνων ελέγχου που επιβάλλει το κανονιστικό πλαίσιο και ο εκάστοτε χρηματοδότης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4 - ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ -1 (ΕΚΔΙΔΕΤΑΙ ΜΕΣΩ GOV.GR)

ΠΡΟΣ: ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Δηλώνω ότι:

- α) έλαβα γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους αποδέχεται όλους ανεπιφύλακτα,
- β) τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματός του/της είναι αληθή,
- γ) είμαι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος με αντικείμενο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο στο οποίο αφορά η αίτησή μου, και το οποίο έχει ληφθεί εντός της τελευταίας δεκαετίας (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 01.01.2013) και συγκεκριμένα την .././.. (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)
- δ) διαθέτω σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα
- ε) δεν έχω μία από τις παρακάτω ιδιότητες και δεν ανήκω σε μία (1) από τις ακόλουθες κατηγορίες:
- Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρετήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,
 - Μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι., Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) του Ε.Α.Π.,
 - Ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του Ν. 4310 / 2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,
 - Συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,
 - Υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του Ν. 4270/2014,
 - Φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.
- στ) έχω καταθέσει τη διδακτορική διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ), σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1566/1985, αρ. 70, παρ. 15, το οποίο συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ – www.ekt.gr).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ -2 (εκδίδεται μέσω gov.gr) (αποκλειστικά για άρρενες υποψηφίους)

ΠΡΟΣ: ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

- Έχω εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή έχω νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχω απαλλαγή για όλο τον χρόνο διάρκειας του έργου.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6. ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Στη Μυτιλήνη σήμερα την/...../2024, οι συμβαλλόμενοι:

α) Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Αιγαίου, που εκπροσωπείται νόμιμα από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ, Αντιπρύτανη Έρευνας και Καινοτομίας, Αναπλ. Καθηγητή Πέτρο Καβάσαλη (ΦΕΚ 5064/τ.Β/11.08.2023) που στο εξής θα καλείται "Εργοδότης"

β) Ο/Η "Επώνυμο Συμβαλλόμενου" "Όνομα Συμβαλλόμενου", όνομα πατρός "Πατρώνυμο Συμβαλλόμενου", επαγγέλματος "Επάγγελμα Συμβαλλόμενου", κάτοικος "Διεύθυνση Συμβαλλόμενου", Εφορία "ΔΟΥ Συμβαλλόμενου", Στοιχεία Ταυτότητας "Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας -Διαβατηρίου", Αρ. Φορολογ. Μητρώου "Αριθμός Φορολογικού Μητρώου", που στο εξής θα καλείται «Εντεταλμένος Διδάσκοντας»

δ) Ο Ξανθόπουλος Στυλιανός, Ιδρυματικά Υπεύθυνος του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου», το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού, στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου», με κωδ ΟΠΣ(mis) 6003741, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027», το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο+ και από εθνικούς πόρους και

συμφώνησαν μεταξύ τους τα εξής:

1. Ύστερα από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση "Αριθμός Συνεδρίασης"- "Ημερομηνία Συνεδρίασης") ο πρώτος από τους συμβαλλόμενους αναθέτει στον δεύτερο το ακόλουθο έργο: Υλοποίηση των μαθημάτων της θέσης με γνωστικό αντικείμενο "X-«...γνωστικό αντικείμενο θέσης», «κωδικός & τίτλος μάθημα 1 (κατηγορία μαθήματος – εαρινό εξάμηνο – X ώρες διδασκαλίας εβδομαδιαίως», «κωδικός & τίτλος μάθημα 2 (κατηγορία μαθήματος – εαρινό εξάμηνο – X ώρες διδασκαλίας εβδομαδιαίως),.....» (π.χ. 1-ΠΕΡ-1 «Περιβαλλοντική Φυσική-Στατιστική Ανάλυση»: 406Υ Στατιστική (Υ-Εαρινό-2 ώρες θεωρίας εβδομαδιαίως), 228KEY «Περιβαλλοντική Φυσική» (KEY-Εαρινό, 3 ώρες θεωρίας εβδομαδιαίως) , του προγράμματος (κωδικός 81048): «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου» που χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο ΕΚΤ και συγχρηματοδοτείται από εθνικούς πόρους μέσω του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» του Εταιρικού Συμφώνου για το Πλαίσιο Ανάπτυξης 2021-2027.

Παραδοτέο του/της εντεταλμένου διδάσκοντα/ουσας είναι η ολοκλήρωση της διδασκαλίας των ανατιθέμενων μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου Ακαδημαϊκού Έτους 2023-2024, συμπεριλαμβανομένων και των επαναληπτικών εξετάσεων του εξαμήνου, η οποία πιστοποιείται από την Βεβαιώση του Προέδρου του Τμήματος.

2. Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου συμφωνείται στο ποσό των **%Συνολικό Ποσό Σύμβασης%** ευρώ συμπεριλαμβανομένων των νόμιμων κρατήσεων. Στην συμφωνηθείσα αμοιβή περιλαμβάνεται και κάθε νόμιμη επιβάρυνση εκ της παρούσης συμβάσεως υπέρ παντός τρίτου και του Ελληνικού Δημοσίου.
3. Το έργο θα εκτελεστεί από **%Ημερομηνία Έναρξης Σύμβασης%** έως **%Ημερομηνία Λήξης Σύμβασης%**. Ειδικότερα, το έργο της αυτοδύναμης διδασκαλίας που ανατίθεται

στον Εντεταλμένο Διδάσκοντα, θα υλοποιηθεί κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024, όπως αυτό προκύπτει από το εγκεκριμένο από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Αιγαίου ακαδημαϊκό ημερολόγιο (Συνεδρίαση 29/15.03.2023) και σύμφωνα με αυτό. Η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολόγηση των φοιτητών κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου 2024 περιλαμβάνεται στις υποχρεώσεις και ευθύνες του/της «Εντεταλμένου/ης Διδάσκοντα/Διδάσκουσας» ανεξαρτήτως της διάρκειας της σύμβασης.

- Παραδοτέο του εντεταλμένου διδάσκοντα είναι η ολοκλήρωση της διδασκαλίας των ανατιθέμενων μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου Ακαδημαϊκού Έτους 2023-2024, συμπεριλαμβανομένων και των επαναληπτικών εξετάσεων του εξαμήνου, η οποία πιστοποιείται από την Βεβαίωση του Προέδρου του Τμήματος.
4. Ο "Εργοδότης" έχει την ευχέρεια να καταβάλλει τμηματικά τη συμφωνηθείσα αμοιβή, υπό τον όρο πιστώσεως του λογαριασμού του έργου από τον χρηματοδότη, μετά από πιστοποίηση του παραχθέντος έργου με σχετική βεβαίωση του /της Προέδρου του οικείου Τμήματος και την έκδοση αντίστοιχης εντολής από τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο του έργου.
 5. Ο/Η «Εντεταλμένος/η Διδάσκων/Διδάσκουσα» γνωρίζει ότι ο ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Αιγαίου τηρεί αρχείο συλλογής και επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, αποδέχεται ότι δύναται να τηρεί αρχείο με Προσωπικά Δεδομένα (όνομα, ηλικία, επάγγελμα / ειδικότητα κλπ.) του «Εντεταλμένου/ης Διδάσκοντα/Διδάσκουσας» και συναινεί σε αυτή την τήρηση, συλλογή και επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα για τις ανάγκες δημοσιοποίησης της σύμβασης σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 3861/2010.
 6. Η εκτέλεση του έργου γίνεται χωρίς δεσμεύσεις ωραρίου αλλά σύμφωνα με τον κανονισμό σπουδών του οικείου τμήματος. Η παρούσα σύμβαση είναι και θα παραμείνει σύμβαση έργου με την έννοια και το πνεύμα του άρθρου 6 του Νόμου 2527/1997 και δεν δημιουργεί σχέση εξαρτημένης εργασίας μεταξύ του εργοδότη και του/της Εντεταλμένου/ης Διδάσκοντα/Διδάσκουσας» ο/η οποίος/α δεν καθίσταται υπάλληλός του.
 7. Ο/Η «Εντεταλμένος/η Διδάσκων/Διδάσκουσα» εκτελεί το ανατεθέν σ' αυτόν/ήν έργο στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Αιγαίου, υποχρεούμενος/η να χρησιμοποιεί επιμελώς τα εμπιστευθέντα σ' αυτόν/ήν πράγματα/εξοπλισμό διδασκαλίας, ευθυνόμενος/η σ' αντίθετη περίπτωση για τις επιζήμιες συνέπειες. Η ανάληψη της εκτέλεσης του παρόντος έργου δε δημιουργεί δικαίωμα συμμετοχής του ακαδημαϊκού υποτρόφου στα όργανα διοίκησης και λειτουργίας του Πανεπιστημίου έστω και αν το έργο εκτελείται στις εγκαταστάσεις του εκτελείται στις εγκαταστάσεις του.
 8. Ο «Εργοδότης» δύναται, μετά από πρόταση του Ιδρυματικά Υπευθύνου, να καταγγείλει και να λύσει μονομερώς την παρούσα σύμβαση, εφόσον υφίσταται σοβαρός λόγος, δια σχετικής ανακοινώσεως προς τον/την «Εντεταλμένο/η Διδάσκοντα/Διδάσκουσα». Σοβαρός λόγος καταγγελίας της σύμβασης αποτελεί ενδεικτικά, η μη τήρηση των υποχρεώσεών του, η μη εγγραφή επαρκούς αριθμού φοιτητών/τριών στο μάθημα, η διακοπή χρηματοδότησης του προγράμματος ή η εξάντληση των σχετικών πιστώσεων, κ.ά.
 9. Σε περίπτωση που ο/η «Εντεταλμένος/η Διδάσκων/Διδάσκουσα» δεν εκπληρώνει τις συμβατικές υποχρεώσεις του/της, ο/η Πρόεδρος του Τμήματος αφού εγγράφως καλέσει αυτόν (με ενημέρωση της Συνέλευση του Τμήματος και του/της Ιδρυματικά Υπευθύνου/ης) αναφέροντας τις συγκεκριμένες συμβατικές υποχρεώσεις του/της «Εντεταλμένου/ης Διδάσκοντα/Διδάσκουσας» που δεν έχουν εκπληρωθεί ή εμφανίζουν ελαττώματα, παραλείψεις ή μη συμφωνηθείσες ιδιότητες και καλώντας τον/την σε εκπλήρωση ή αποκατάσταση τους σε εύλογο χρόνο, εισηγείται προς τον/την Ιδρυματικά Υπεύθυνο/η την κήρυξη του/της ως έκπτωτου/της. Ο/Η «Εντεταλμένος/η Διδάσκων/Διδάσκουσα» κηρύσσεται έκπτωτος με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών μετά από εισήγηση του/της Ιδρυματικά Υπευθύνου/ης. .

10. Εν περιπτώσει διακοπής δι' οποιονδήποτε λόγο του έργου ή και καταγγελίας της σύμβασης από τον "Εργοδότη" θα καταβληθεί στον/στην «Εντεταλμένο/η Διδάσκοντα/Διδάσκουσα», ποσοστό μόνο της ως άνω αμοιβής το οποίο θα αντιστοιχεί στο μέχρι της διακοπής ή της καταγγελίας πραγματικό εκτελεσθέν έργο, μετά από την πιστοποίηση αυτού, με σχετική βεβαίωση του/της Προέδρου του οικείου Τμήματος και τη την έκδοση αντίστοιχης εντολής από την Ιδρυματικά Υπεύθυνη, υπό την προϋπόθεση έγκρισης της καταβολής.
11. Σε περίπτωση λύσης της σύμβασης από τον/την «Εντεταλμένο/η Διδάσκοντα/Διδάσκουσα», λόγω ανωτέρας βίας, αυτός/ή δεν υποχρεούται να επιστρέψει στο Ίδρυμα το ποσό που του έχει καταβληθεί για τις ήδη παρεχόμενες υπηρεσίες. Ως ανωτέρα βία νοείται κάθε απρόβλεπτη, έκτακτη κατάσταση ή συμβάν, πέραν του ελέγχου του/της «Εντεταλμένο/η Διδάσκοντα/Διδάσκουσα», που τον/την εμποδίζει ρητώς και βεβαιωμένα να ολοκληρώσει μία ή περισσότερες από τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τη σύμβαση και δεν θα μπορούσε να αποτραπεί ούτε με ενέργειες άκρας επιμέλειας και σύνεσης. Η επίκληση ανωτέρας βίας κρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος, μετά από εισήγηση του/της προέδρου κατόπιν έγκαιρης και τεκμηριωμένης με δικαιολογητικά αίτησης του διδάκτορα, ο οποίος φέρει και το σχετικό βάρος απόδειξης. Ο «Εντεταλμένος/η Διδάσκων/Διδάσκουσα» δηλώνει ότι δέχεται όλα τα παραπάνω και αναλαμβάνει την εκτέλεση του έργου που αναφέρεται στην παράγραφο 1 αυτής της σύμβασης σύμφωνα με τους κανόνες της Τέχνης και της Επιστήμης και τους όρους της σύμβασης αυτής.
12. Η παρούσα δύναται να τροποποιηθεί ύστερα από έγγραφη συμφωνία των συμβαλλομένων μερών.
13. Κάθε διαφορά μεταξύ των συμβαλλομένων μερών ως προς την ερμηνεία ή την εκτέλεση αυτής της σύμβασης και τις αξιώσεις που γεννώνται απ' αυτήν, θα επιχειρείται καταρχήν να λυθεί εξωδίκως, εφόσον όμως αυτό δεν επιτευχθεί, θα λύεται δικαστικώς. Ως κατά τόπο αρμόδια Δικαστήρια ορίζονται τα Δικαστήρια της Μυτιλήνης.
14. Σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3861/2010 τα στοιχεία της παρούσας σύμβασης αναρτώνται υποχρεωτικά στο Διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια». Ειδικότερα το ονοματεπώνυμο και τα στοιχεία επικοινωνίας των επιλεγθέντων θα αποσταλούν στο Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (επίσημος φορέας του ελληνικού στατιστικού συστήματος), προκειμένου να συμμετέχουν στη διεξαγωγή διαδικασίας αξιολόγησης του έργου της Ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας.
15. Αυτά συμφωνήθηκαν, συνομολόγησαν και συναποδέχθηκαν τα συμβαλλόμενα μέρη και προς απόδειξη συντάχθηκε η σύμβαση αυτή , αφού υπογράφηκε, σε τρία (3) όμοια πρωτότυπα, έλαβε κάθε μέρος από ένα.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

Για τον Ειδικό Λογαριασμό

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος

.....

.....

Ο/Η Εντεταλμένος/η
Διδάσκων/Διδάσκουσα

.....