



ΠΑ.Δ.Α. - ΑΡ.ΠΡΩΤ: 16768 - 19/02/2025 Αιγάλεω

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Ενέργειες	
Αρ. Πρωτ.	8825
Ημ.ρ.	19-02-25

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ

Ταχ. Δ/ση : Αγ. Σπυρίδωνα 122 43 ΑΙΓΑΛΕΩ

Τηλέφωνο : 2105385690

FAX :

E-mail : biomed.sciences@uniwa.gr

Πληροφορ.: Κ. ΧΙΩΤΗΣ

Βαθμός Ασφαλείας :

Ημερομηνία :

Αριθμ. Πρωτ. :

Βαθμός Προτεραιότητας:

ΘΕΜΑ : «Έγκριση Πρακτικού ενστάσεων
Υποψηφιοτήτων μέσω ΕΣΠΑ»

ΠΡΟΣ Τμήμα Ανθρώπινου Δυναμικού
ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ

ΣΧΕΤ. :

ΚΟΙΝ. ΣΕΥΠ

Σας αποστέλλεται Απ. Πρακτικού Συνέλευσης Τμήματος με αρ. 4/19.02.2025 με θέμα 2^ο Έγκριση Πρακτικού ενστάσεων Υποψηφιοτήτων στα πλαίσια της δράσης Απόκτηση διδακτικής εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής μέσω ΕΣΠΑ για το εαρινό 2024-2025.



ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

πράξη 4/19-02-2025

(ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ)

Στο Αιγάλεω, σήμερα **19-02-2025** ημέρα Πέμπτη και ώρα 14.00 πμ. συνήλθε σε έκτακτη Συνεδρίαση η Συνέλευση του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας του Πα.Δ.Α., της Πανεπιστημιούπολης Άλσους Αιγάλεω, ύστερα από τη με αρ, πρωτ. 16076 - 18/02/2025 πρόσκληση του Προέδρου του Τμήματος κ. Δημήτριου Χανιώτη, Καθηγητής σε οργανική θέση (ΦΕΚ με αρ. 666/τ.ΥΟΔΔ/17-07-2023).

Παρόντες στη συνεδρίαση ήταν:

1. Χανιώτης Δημήτριος, Καθηγητής
2. Αντιπρόεδρος
Διευθυντές Τομέων
3. Βαρβαρέσου Αθανασία, Καθηγήτρια
4. Γαλιατσάτος Αριστείδης, Καθηγητής
5. Λάβδας Ελευθέριος, Καθηγητής
6. Πατέρας Ευάγγελος, Καθηγητής
7. Κεφαλά Βασιλική, Καθηγήτρια, Κοσμήτορας
8. Κριεμπάρδης Αναστάσιος Καθηγητής
9. Παπαβασιλείου Περικλής Αναπληρωτής Καθηγητής
10. Πλακίτση Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
11. Δρύλλης Γεώργιος Επίκουρος Καθηγητής
12. Θεοχαρόπουλος Αντώνιος, Επίκουρος Καθηγητής
13. Κωνσταντακοπούλου Ευγενία, Επίκουρη Καθηγήτρια
14. Μπαλαφούτα Μυρσίνη Επίκουρη Καθηγήτρια
15. Καρούζος Κωνσταντίνος, Λέκτορας Εφαρμογών
16. Μπέντος Δημήτριος Λέκτορας Εφαρμογών
17. Σφύρη Ελένη Λέκτορας
18. Τερτίπη Νίκη Λέκτορας

19. Σεμπέπου Ιωάννα, Λέκτορας

20. Τράπαλη Μαρία Λέκτορας

Εκπρόσωποι μελών Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.)

21. Γαρδίκη Βασιλική, ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ Ε.Δ.Ι.Π (τακτικό μέλος)

Εκπρόσωποι των φοιτητών δεν έχουν ορισθεί για τη Συνέλευση.

- **Απόντες από τη Συνεδρίαση ήταν οι:**
- Μπελούκας Απόστολος, Αναπληρωτής καθηγητής,
- Νίνος Κωνσταντίνος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από τον κ. Χιώτη Κωνσταντίνο, Προϊστάμενο Γραμματείας του Τμήματος.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του Ν.4521/2018 (ΦΕΚ 38/τ.Α'/02.03.2018) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις».
- Τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΦΕΚ 4621/τ. Β'/21-10-2020) όπως ισχύει.
- Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21-07-2022, τ' Α') «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» και ιδίως τα άρθρα 30, 31 παρ.2, 33, παρ.1, και 44.
- Τις διατάξεις των άρθρων 13, 14 και 15 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ 45/Α' /09-03-1999) «Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
- Την υπ' αριθ. πρωτ. ΠΑΔΑ 76942 – 31/08/2023 (ΑΔΑ: 6ΖΣΦ46Μ9ΞΗ-ΟΣΘ) Πράξη του Προέδρου του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών, της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας, του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με θέμα: «Πράξη Συγκρότησης της Συνέλευσης του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής».
- την με αριθμ. πρωτ.ΠΑ.Δ.Α. - ΑΡ.ΠΡΩΤ: 115915 - 29/11/2024 (ΑΔΑ: 6Ρ8Ψ46Μ9ΞΗ-Η4Μ) τροποποίηση της με αριθμ. πρωτ. 66388 - 03/09/2024 (ΑΔΑ: ΨΦΦΕ46Μ9ΞΗ-ΕΩΖ) Πράξης του Προέδρου του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας του

Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Συνέλευσης του Τμήματος κατά το μέρος που αφορά την αντικατάσταση διευθυντή του Τομέα Ακτινολογίας και Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία, αρχίζει η συζήτηση των θεμάτων:

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

2. Απάντηση ενστάσεων θέσεων στα πλαίσια της δράσης Απόκτηση διδακτικής εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής μέσω ΕΣΠΑ για το εαρινό 2024-2025 (Εισήγηση Επιτροπής)

Θέμα 2^ο

Ο Πρόεδρος της Συνέλευσης ενημερώνει το Σώμα σχετικά με την ΠΑ.Δ.Α. - ΑΡ.ΠΡΩΤ: 16621 - 19/02/2025 έκθεση της επιτροπής ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ για την Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού και καλεί την επιτροπή να κάνει την εισήγησή της.

Γίνεται η ανάγνωση της έκθεσης επί των ενστάσεων.

Η Συνέλευση εγκρίνει

μετά από ανταλλαγή απόψεων το Σώμα αποφασίζει

Ομόφωνα

και εγκρίνει την εισήγηση της έκθεσης επί των ενστάσεων η οποία επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του πρακτικού.

Στο σημείο αυτό, περί ώρα 15.00 και εφόσον δεν υπάρχουν άλλα θέματα προς συζήτηση λύεται η Συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Δημήτριος Χανιώτης

Καθηγητής



**Αξιολόγηση ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ Υποψηφίων Νέων Διδασκόντων στα πλαίσια της δράσης
«ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025»**

Σήμερα 19/2/2024, ημέρα Τετάρτη, συνήλθε σε συνεδρίαση η **Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ** η οποία ορίστηκε με την απόφαση 14/27-08-2024 της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Βιοιατρικών Επιστημών και επικυρώθηκε με την υπ' αριθμ. 02/14-01-2025 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ (ΑΔΑ: ΨΖΩΤ46Μ9ΞΗ-ΒΧΡ) με Πρόεδρο τον κ. Απόστολος Μπελούκας, Αναπληρωτή καθηγητή και παρόντα τα μέλη της Επιτροπής:

Ευάγγελο Πάτερα, Καθηγητής (γραμματέας)

Αναστάσιος Παπαναστασίου, Επίκουρος Καθηγητής (μέλος)

Η επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη:

- 1) την υπ' αρ. πρωτοκόλλου 2539/13-01-2025 (ΑΔΑ: 6ΣΑΓ46Μ9ΞΗ-ΚΓ2) πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων για το έργο 81486 της Πράξης με τίτλο «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025» στα πλαίσια του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» 2)
- 2) το απόσπασμα πρακτικού της Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πα.Δ.Α ΜΕ ΑΡ. 05/06-02-2025 (ΑΔΑ: 6Ι8Ε46Μ9ΞΗ-ΝΘΧ) και συγκεκριμένα το θέμα 7.11.21 – Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για το Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος
- 3) την υπ' αρ. πρωτοκόλλου 14862 - 17/02/2025 Αιγάλεω ένσταση επί των ανωτέρω αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων

Η ένσταση του/της υποψηφίου/ιας (με αρ. πρωτ. **BIO43, BIO44** αιτήσεις) **γίνεται δεκτή**.

Συγκεκριμένα, ο/η υποψήφιος/α έχει Πτυχίο Χημείας από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2008). Είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης με τίτλο «Χημεία και Τεχνολογία Περιβάλλοντος» από το Τμήμα Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2010). Είναι κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος με τίτλο «Ανάπτυξη Χημικών Αισθητήρων για την Ανίχνευση Τοξικών Ουσιών» από τη σχολή Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (2015). Η διατριβή πραγματεύεται την ανάπτυξη βιοαισθητήρων που βασίζονται σε λιπιδικές μεμβράνες (πολυμερή) για την ανίχνευση τοξικών ουσιών σε τρόφιμα και στο περιβάλλον. Επίσης, έχει 38 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Στις δημοσιεύσεις πραγματεύεται μεθόδους ανάλυσης που χρησιμοποιούνται στην ανάλυση της συσκευασίας των καλλυντικών προϊόντων, καθώς και αντικείμενα σχετικά με την νανοτεχνολογία, τα οποία αποτελούν αντικείμενο της ασφάλειας των καλλυντικών προϊόντων. Ο/Η υποψήφιος/α εμφανίζει ακαδημαϊκή προϋπηρεσία από το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013 έως και 2023-2024 ως εργαστηριακός συνεργάτης και ως ακαδημαϊκός υπότροφος στα τμήματα Τεχνολογίας Τροφίμων του ΑΤΕΙ Καλαμάτας, Βιοϊατρικών Επιστημών του ΠΑΔΑ, καθώς και σε άλλα τμήματα του ΠΑΔΑ, και αυτοδύναμο διδακτικό έργο (για συνολικά 5 εξάμηνα αυτοδύναμου διδακτικού έργου, ΕΣΠΑ) στο τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών του ΠΑΔΑ στα μαθήματα «Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων», «Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών Προϊόντων» και «Περιβάλλον και Καλλυντικά».

Συγκεκριμένα:

- 1) Ως Εντεταλμένη Διδάσκουσα στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας & Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑ.Δ.Α.) για το μάθημα Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών Προϊόντων και για το μάθημα Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων (ΘΕΩΡΙΑ) (**Ακαδημαϊκό έτος 2023 – 2024, Εαρινό Εξάμηνο, συνολικά 6 διδακτικές ώρες την εβδομάδα αυτοδύναμο διδακτικό έργο**).
- 2) Ως Ακαδημαϊκή Υπότροφος στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας & Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑ.Δ.Α.) για το μάθημα Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών Προϊόντων και για το μάθημα Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων (ΘΕΩΡΙΑ) (**Ακαδημαϊκό έτος 2022 – 2023, Εαρινό Εξάμηνο, συνολικά 6 διδακτικές ώρες την εβδομάδα αυτοδύναμο διδακτικό έργο**).
- 3) Ως Ακαδημαϊκή Υπότροφος στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας & Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑ.Δ.Α.) για το μάθημα Αξιολόγηση

Ασφάλειας Καλλυντικών Προϊόντων για το μάθημα Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων (ΘΕΩΡΙΑ) **(Ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022, Εαρινό Εξάμηνο, συνολικά 6 διδακτικές ώρες την εβδομάδα αυτοδύναμο διδακτικό έργο).**

- 4) Ως Ακαδημαϊκή Υπότροφος στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας & Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑ.Δ.Α.) για το μάθημα Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών Προϊόντων και για το μάθημα Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων **(Ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, Εαρινό Εξάμηνο, συνολικά 6 διδακτικές ώρες την εβδομάδα αυτοδύναμο διδακτικό έργο).**
- 5) Ακαδημαϊκή Υπότροφος στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας & Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑ.Δ.Α.) για το μάθημα Περιβάλλον και Καλλυντικά και για το μάθημα Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων (ΘΕΩΡΙΑ) **(Ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, Εαρινό Εξάμηνο, συνολικά 6 διδακτικές ώρες την εβδομάδα αυτοδύναμο διδακτικό έργο).**

Συνεπώς, διαθέτει ακριβώς πέντε (5) εξάμηνα, και όχι περισσότερα από πέντε (5) εξάμηνα αυτοδύναμης διδασκαλίας σε φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος. Η διδακτορική διατριβή, καθώς και το ερευνητικό και συγγραφικό έργο της υποψηφιότητας **BIO43/BIO44** είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και συνεπώς η Επιτροπή Ενστάσεων εισηγείται την υποψηφιότητα **BIO43/BIO44** ως **εκλόγιμη/επιλέξιμη για την κατάληψη της θέσης 99.**

Για τη θέση 99, με γνωστικό αντικείμενο Κοσμητολογία και τίτλοι μαθημάτων «Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων» και «Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών Προϊόντων» έχει ως εξής:

Κριτήρια αποκλεισμού

	Κριτήρια αποκλεισμού	Αξιολόγηση ΒΙΟ41 (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Αξιολόγηση ΒΙΟ43/ΒΙΟ44 (ΝΑΙ/ΟΧΙ)
1	Εμπρόθεσμη Υποβολή Πλήρους Αίτησης Υποψηφιότητας	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ (30/10/2023)	ΝΑΙ (25/2/2015)
3	Υποβολή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος (με όλα τα τεκμήρια)	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Σύνδεσμος της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, όπου απαιτείται (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15) ή Πλήρες κείμενο της διδακτορικής διατριβής	ΝΑΙ	ΝΑΙ
5	Για τις περιπτώσεις διδακτορικών τίτλων από Ιδρύματα της αλλοδαπής απαιτείται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ (ή ακολουθείται η διαδικασία όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)	ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ	ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ
6	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα (συμπεριλαμβανομένου και του χειμερινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτος 2024-2025)	ΝΑΙ	ΝΑΙ
7	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης του γνωστικού αντικείμενου	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Αξιολογικός Πίνακας Αξιολόγησης

	Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Αξιολόγησης (ΒΙΟ41)	Μονάδες αξιολόγησης (ΒΙΟ43/ΒΙΟ44)
Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα			
A1	Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-20)	10	20
A2	Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης: Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων (0-30)	20	30
A3	Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-20)	10	0
	Συνολική βαθμολογία κριτηρίων Α (0-70)	40	50
Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας ανά γνωστικό αντικείμενο			
B1	Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) (0-10)	10	10
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών και βιβλιογραφίας (0-10)	10	10
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης (0-10)	10	10
	Συνολική βαθμολογία κριτηρίου Β (0-30)	30	30
	Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α & Β (0-100)	70	80

Με βάση τους παραπάνω πίνακες και καθώς ο/η υποψήφιος/α ΒΙΟ41 έχει ήδη αποδεχθεί άλλη θέση στα πλαίσια της ίδιας πρόσκλησης, η Επιτροπή Αξιολόγησης ΟΜΟΦΩΝΑ προτείνει την υποψηφιότητα **ΒΙΟ43/ΒΙΟ44** ως εκλόγιμη/επιλέξιμη για την κατάληψη της θέσης **99**.

Τα μέλη της επιτροπής



Digitally signed by Apostolos
Beloukas
Date: 2025.02.19 11:53:16 +02'00'

ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΜΠΕΛΟΥΚΑΣ

EVANGELO
S PATERAS

Digitally signed by
EVANGELOS PATERAS
Date: 2025.02.19
12:22:13 +02'00'

Ευάγγελος Πατέρας

ANASTASIOS
PAPANASTASIOU

Digitally signed by
ANASTASIOS
PAPANASTASIOU
Date: 2025.02.19 14:13:07
+02'00'

Αναστάσιος Παπαναστασίου