



# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

Αρ. Πρωτ.

9896

Ημερ.

26-02-25

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ  
Ταχ. Δ/ση : Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγάλεω  
Τηλέφωνο : 2105385405  
FAX :  
E-Mail : ia@uniwa.gr

Βαθμός Ασφαλείας:  
Ημερομηνία: Αιγάλεω, 26-02-2025  
Αριθμ. Πρωτοκ. 19966.9  
Βαθμός Προτεραιότητας :

Πληροφορίες : Πανολία Ευτ.

**ΘΕΜΑ :** Έγκριση πρακτικού αξιολόγησης

**ΠΡΟΣ :** Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων  
Έρευνας  
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής  
Υποστήριξης

ΣΧΕΤ. :

ΚΟΙΝ. :

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα το με αρ. 08/26-02-2025 απόσπασμα πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος, που αφορά στην έγκριση πρακτικού αξιολόγησης των υποψηφίων, στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2024-2025 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ



ΤΑΤΛΑ ΕΛΕΝΗ  
ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ

## **ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ**

### **ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 08/2025**

Σήμερα, 26 Φεβρουαρίου 2025, ημέρα Τετάρτη και ώρα 09:00, συνεδρίασε με τηλεδιάσκεψη (με χρήση των ηλεκτρονικών και οπτικοακουστικών μέσων της εφαρμογής Microsoft Teams) η Συνέλευση του Τμήματος, μετά από πρόσκληση της Προέδρου κ. Τάτλα Ελένης και παρόντων των μελών αυτής, όπως παρακάτω:

Αγγελή Ηώ

Γεωργιάδου Ζωή

Γιαννούδης Σωκράτης

Μάρθα Λουκία

Μαρνέλλος Δημήτριος

Μοίρα Μαρία

Μουζακίτου Ευφροσύνη

Μπόμπολος Νικόλαος

Πάγκαλος Παναγιώτης

Πόλη Μαρία

Σίνου Μαρία

Σιτορέγκο Αντρέας

Τουλιάτου Γεωργία

Φράγκου Διονυσία

Ψιλόπουλος Άγγελος

Πάνος Παναγιώτης, εκπρόσωπος ΕΔΙΠ

Απόντες: Αναστασάκης Εμμανουήλ και Τουμαζάτου Βαρβάρα, εκπρόσωπος ΕΤΕΠ

Οι φοιτητές δεν έχουν υποδείξει εκπροσώπους.

Καθήκοντα Προέδρου της Συνέλευσης άσκησε η Πρόεδρος του Τμήματος κ. Τάτλα Ελένη, Καθηγήτρια.

Καθήκοντα Γραμματέα της Συνέλευσης άσκησε ο κ. Ρουμάνος Δημήτριος, Δ.Υ. της Γραμματείας.

Μετά τη διαπίστωση απαρτίας, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

**Θέμα 1ο: Έγκριση πρακτικού αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2024-2025 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής»**

Η Συνέλευση του τμήματος, αφού έλαβε υπόψη της το με αρ. πρωτ.19196 /25-02-2024 πρακτικό που κατέθεσε η επιτροπή αξιολόγησης των υποψηφίων, στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής», για το εαρινό εξάμηνο ακαδ. έτους 2024-2025, μετά από διαλογική συζήτηση, ομόφωνα, εγκρίνει το προαναφερόμενο πρακτικό, που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Τάτλα Ελένη

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ρουμάνος Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

Αγγελή Ηώ  
Γεωργιάδου Ζωή  
Γιαννούδης Σωκράτης  
Μάρθα Λουκία  
Μαρνέλλος Δημήτριος  
Μοίρα Μαρία  
Μουζακίτου Ευφροσύνη  
Μπόμπολος Νικόλαος  
Πάγκαλος Παναγιώτης  
Πόλη Μαρία  
Σίνου Μαρία  
Σιτορέγκο Αντρέας  
Τουλιάτου Γεωργία  
Φράγκου Διονυσία  
Ψιλόπουλος Άγγελος  
Πάνος Παναγιώτης, εκπρόσωπος ΕΔΙΠ

Ακριβές απόσπασμα  
Ο Γραμματέας



Ρουμάνος Δημήτριος

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΔΑ» Αριθμ. Πρωτοκ. 14095/13.02.2025**

(ΠΑ.Δ.Α. - 25.02.2025 Αιγάλεω)

Εξέταση αιτήσεων Υποψηφιότητας στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής», για το ακαδημαϊκό έτος 2024 – 2025» (κωδικός MIS: 6017367), μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας στο πλαίσιο υλοποίησης της υπό ένταξης στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 108523/24.07.2024, κωδ. ΕΚΠ30) που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, με δικαιούχο τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

**A. Γνωστικό αντικείμενο:**

**ΚΕΡΑΜΙΚΗ**

**A/A Θέσης 80B.** Το προκηρυσσόμενο αντικείμενο αφορά στο μάθημα «**ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ (DESIGN) ΚΕΡΑΜΙΚΗΣ Ι**»

Για το παραπάνω γνωστικό αντικείμενο δεν υποβλήθηκαν υποψηφιότητες

**B. Γνωστικό αντικείμενο:**

**ΠΛΑΣΤΙΚΗ**

**A/A Θέσης 81B.** Το προκηρυσσόμενο αντικείμενο αφορά στο μάθημα «**ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΙΙΙ**»

Για το παραπάνω γνωστικό αντικείμενο δεν υποβλήθηκαν υποψηφιότητες

**Γ. Γνωστικό αντικείμενο:**

**ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΙΑ**

**A/A Θέσης 82.** Το προκηρυσσόμενο αντικείμενο αφορά στο μάθημα «**ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΙΙ**»

Υποβλήθηκε μια υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου

**1. ΕΣΑ32**

Το μάθημα έχει στόχο οι σπουδαστές να έχουν αποδεδειγμένη γνώση και κατανόηση θεμάτων στο γνωστικό πεδίο της Αστικής Οικολογίας. Υποστηρίζεται από επιστημονικά εγχειρίδια προχωρημένου επιπέδου, περιλαμβάνει απόψεις που προκύπτουν από σύγχρονες εξελίξεις και συμπληρώνεται από σύγχρονους τρόπους διδασκαλίας. Στόχοι του μαθήματος είναι η κατανόηση του υπαίθριου χώρου μέσα από τις αρχές του περιβαλλοντικού σχεδιασμού και η επίλυση ενός σχεδιαστικού θέματος σύμφωνα με αυτές τις αρχές.

<b>Κριτήρια Αποκλεισμού</b>		<b>Απάντηση</b>
<b>1</b>	Εμπρόθεσμη Υποβολή Πλήρους Αίτησης Υποψηφιότητας	ΝΑΙ
<b>2</b>	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ
<b>3</b>	Υποβολή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος (με όλα τα τεκμήρια)	ΝΑΙ
<b>4</b>	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
<b>5</b>	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)	ΝΑΙ
<b>6</b>	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
<b>7</b>	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης του γνωστικού αντικειμένου	ΝΑΙ
<b>8</b>	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ
<b>Κριτήρια Αξιολόγησης</b>		<b>Μονάδες Βαθμολόγησης</b>
<b>Α. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:</b>		

A1	<p>Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης</p> <p>[Σημείωση: Η βαθμολόγηση της συνάφειας θα τεκμηριώνεται πλήρως και λεπτομερώς από την Επιτροπή Αξιολόγησης του Τμήματος και θα εγκρίνεται από τη Συνέλευση]</p>	<p>20</p> <p>-</p>
A2	<p>Δημοσιευμένο Έργο <b>συναφές</b> με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών</li> <li>• Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια</li> <li>• Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων</li> </ul> <p>(βλ. Σημείωση 1)</p>	<p>30</p>
A3	<p>Μεταδιδακτορική έρευνα <u>σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης</u></p> <p>[Σημείωση: Αφορά απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού διπλώματος σε Α.Ε.Ι. ή ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα. Η μοριοδότηση αντιστοιχεί σε 2 μονάδες κατ' έτος έως 10 έτη μέγιστο. Σε περίπτωση που ο χρόνος απασχόλησης υπολείπεται του έτους, η μοριοδότηση υπολογίζεται αναλογικά.</p> <p>Επισημαίνεται ότι η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στη μεταδιδακτορική έρευνα.</p>	<p>6</p>
<b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α</b>		<b>56</b>
<b>Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:</b>		
B1	<p>Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)</p>	<p>10</p>
B2	<p>Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών &amp; βιβλιογραφίας</p>	<p>10</p>

<b>B3</b>	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	<b>10</b>
<b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου B</b>		<b>30</b>
<b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου A&amp;B</b>		<b>86*</b>
<b>* Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίων A&amp;B <math>\geq</math> 30</b>		

**Κριτήριο A1: Τίτλος Διατριβής: Ο φυσικός αερισμός ως στρατηγική παθητικού δροσισμού παραδοσιακών κτιρίων σε ιστορικά κέντρα στο Μεσογειακό κλίμα**

Η παρούσα διατριβή διερευνά το φυσικό αερισμό ως στρατηγική παθητικού δροσισμού, η οποία εφαρμόζεται σε αστικά παραδοσιακά κτίρια υψηλής θερμικής μάζας, στο κλίμα της Μεσογείου. Η καινοτόμος προσέγγιση που υιοθετείται αφορά στην αποτίμηση του αερισμού σε πολλαπλές κλίμακες μελέτης, όπως αυτή της γειτονιάς, του αστικού φαραγγιού και του κτιρίου, μέσω μετρήσεων πεδίου. Το γνωστικό αντικείμενο είναι ίδιο με αυτό της προκυρηχθείσας θέσης και του μαθήματος και αξιολογείται με **20 μονάδες**.

**Κριτήριο A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές**

Ο/Η υποψήφιος/α διαθέτει 11 συναφείς δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 11 δημοσιεύσεις σε συλλογικούς τόμους και βιβλία, και 15 συνέδρια με κριτές. Οι δημοσιεύσεις της είναι ιδίου αντικειμένου με το γνωστικό της θέσης. Ο υπολογισμός των μονάδων ανά δημοσίευση ξεπερνά τον μέγιστο βαθμό ως εκ τούτου παίρνει **30 μονάδες**.

**Κριτήριο A3: Μεταδιδακτορική έρευνα**

Ο/Η υποψήφιος /α έχει από το 2022 ως σήμερα συνεχή μεταδιδακτορική έρευνα σε θεματικές ίδιου γνωστικού αντικειμένου με το προκυρηχθέν ως εκτούτου λαμβάνει για τα τρία έτη **6 μονάδες**.

**Κριτήριο B1: Συνάφεια με την περιγραφή του μαθήματος της θέσης**

Σύμφωνα με το σχεδιάγραμμα που έχει κατατεθεί, το μάθημα πραγματεύεται τις έννοιες της αστικής οικολογίας και του βιώσιμου σχεδιασμού των υπαίθριων χώρων. Έμφαση δίνεται στους ανοιχτούς δημόσιους χώρους μιας και τα αστικά κέντρα αποτελούν κλειδί στην αντιμετώπιση της κλιματικής κρίσης, συγκεντρώνοντας το 55% του παγκόσμιου πληθυσμού. Το θεωρητικό σκέλος του μαθήματος εισάγει, μέσα από παραδείγματα της διεθνούς βιβλιογραφίας, τη σχεδιαστική προσέγγιση των λύσεων βασισμένων στη φύση (nature-based-solutions) για ενίσχυση της βιοποικιλότητας στις πόλεις, τη δημιουργία δικτύου πρασίνου, τη διαχείριση του νερού, των απορριμμάτων και της ενέργειας. Έμφαση επίσης δίδεται σε πρωτοβουλίες με κοινωνικό και περιβαλλοντικό χαρακτήρα, όπως η δημιουργία των ζωντανών δρόμων (Living streets) και των αστικών καλλιεργειών (urban gardening). Άλλες θεματικές ενότητες που καλύπτονται αφορούν το σχεδιασμό ανθεκτικών και έξυπνων πόλεων (resilient, smart cities) βάσει των αρχών της βιώσιμης κινητικότητας και της κυκλικής οικονομίας. Στο πλαίσιο του μαθήματος, οι συμμετέχοντες φοιτητές θα εξοικειωθούν με πρακτικά εργαλεία (πειραματικά και υπολογιστικά) για την αποτίμηση των περιβαλλοντικών συνθηκών του μικροκλίματος και θα κληθούν να προτείνουν σχεδιαστικές εφαρμογές σε υφιστάμενο υπαίθριο δημόσιο χώρο.

Το σχεδιάγραμμα του μαθήματος είναι ίδιο με το γνωστικό αντικείμενο και ως εκ τούτου λαμβάνει την μέγιστη βαθμολογία **10 μονάδες**.

**Κριτήριο B2: Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας**

Το σχεδιάγραμμα προτείνει καινοτόμες μεθοδολογίες με την χρήση λογισμικών εργαλεία



σχεδιασμού ψυχομετρικού και στερεογραφικού διαγράμματος, ηλιακής τροχιάς, και προβολής κλιματικών δεδομένων, AndrewMarsh, Online web applications: <https://andrewmarsh.com/software/>  
Εργαλείο σχεδιασμού προσαρμοστικών κοινοτήτων (Online Tool: Building Adaptive and Resilient Communities (BARC)), ICLEI  
Και λαμβάνει **10 μονάδες**.

**Κριτήριο Β3: Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης**

Το σχεδιάγραμμα είναι άριστα οργανωμένο και λαμβάνει **10 μονάδες**.

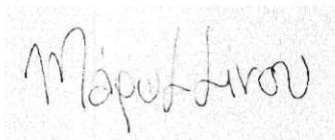
**Με βάση των παραπάνω προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με ΕΣΑ 32 για την κάλυψη του Γνωστικού Αντικειμένου Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός και Δειφορία.**

**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Δρ. Παναγιώτης Πάγκαλος



Δρ. Μάρω Σίνου



Δρ. Μαρία Πόλη

