



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω

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

Τηλέφωνο : 210-5385384

FAX : 210-5910975

E-Mail : ice@uniwa.gr

Πληροφορίες : Ι. Ζάρρα

Βαθμός Ασφαλείας :

Ημερομηνία : 8 -10-2021

Αριθ. Πρωτοκ.

Βαθμός Προτεραιότητας :

ΘΕΜΑ : «Έγκριση πρακτικού Επιτροπής ενστάσεων»

ΠΡΟΣ :

ΕΛΚΕ

ΜΟΔΥ

(υπόψη κας Ε. Κακούρου) Σ

ΣΧΕΤ. :

ΚΟΙΝ. :

Ενεργώς

	30784	
	08/10/21	

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα απόσπασμα πρακτικού της με αρ. 16/7.10.2021 συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος σχετικά με την έγκριση του πρακτικού της Επιτροπής Ενστάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού 2021-22 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.



Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 16/7.10.2021

Σήμερα 07/10/2021 ημέρα Πέμπτη και ώρα 14.00 μ.μ. συνήλθε σε συνεδρίαση η **16η Συνέλευση** του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών ύστερα από έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του Τμήματος, Καθηγητή κου Ιωάννη Βογιατζή.

Η συνεδρίαση λαμβάνει χώρα στο γραφείο Κ16.123 στην Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω, σύμφωνα με το με αρ. πρωτ. 113/12.03.2020 έγγραφο του Υφυπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα: «Οδηγίες Εφαρμογής της με αρ. πρωτ. Δ1α/ΓΠ. οικ. 16838/10.03.2020 ΚΥΑ στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα», παρ. Δ. Λειτουργία Οργάνων Διοίκησης που αναφέρει: «Οι συνεδριάσεις των διοικητικών οργάνων (Σύγκλητος, Γενικές Συνελεύσεις, Επιτροπές, κ.λπ.) συστήνεται να πραγματοποιούνται με χρήση συστημάτων τηλεδιάσκεψης».

Παρών στη συνεδρίαση της Συνέλευσης με φυσική παρουσία ήταν ο:

Βογιατζής Ιωάννης, Καθηγητής, Πρόεδρος

Παρόντες στη συνεδρίαση της Συνέλευσης μέσω τηλεδιάσκεψης ήταν οι:

Αμοργίνος Ιωάννης, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Βουλδόδημος Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Γιαννακόπουλος Παναγιώτης, Καθηγητής, Μέλος

Διαμαντόπουλος Μιχαήλ, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Ευσταθίου Κωνσταντίνος, Καθηγητής, Μέλος

Καλλέργης Δημήτριος, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Καντζάβελου Ιωάννα, Επίκουρη Καθηγήτρια, Μέλος

Καρανικόλας Νικήτας, Καθηγητής, Μέλος

Καρκαζής Παναγιώτης, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Καρολίδης Δημήτριος, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Μάγος Δημήτριος, Καθηγητής, Μέλος

Μάμαλης Βασίλειος, Καθηγητής, Μέλος

Μαστοροκώστας Πάρις, Καθηγητής, Μέλος

Ματιάτος Σπυρίδων, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Μαυρομμάτης Κωνσταντίνος, Λέκτορας, Μέλος

Μπαρδής Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Μπόργης Αντώνιος, Καθηγητής, Μέλος

Μυριδάκης Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

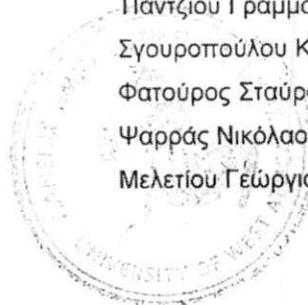
Πάντζιου Γραμματή, Καθηγήτρια, Μέλος

Σγουροπούλου Κλειώ, Καθηγήτρια, Μέλος

Φατούρος Σταύρος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος

Ψαρράς Νικόλαος, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Μελετίου Γεώργιος, Εκπρόσωπος Ε.ΔΙ.Π.



Παυλίδης Θεοδόσιος, Εκπρόσωπος Ε.Τ.Ε.Π.

Απουσίαζαν οι:

Βασιλάς Νικόλαος, Καθηγητής,

Ζάχαρης Νικόλαος, Καθηγητής,

Πρεζεράκος Γεώργιος, Καθηγητής,

Πρακτικά τήρησε η κα Ιωάννα Ζάρρα, Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία ο Προέδρος του Τμήματος κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

ΘΕΜΑ 3^ο:	ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-22 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
----------------------------	--

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη:

- 1) την προκήρυξη στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού 2021-22 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής»
- 2) τη με αρ. 12/28.06.2021 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος με την οποία ορίστηκαν η Επιτροπή Αξιολόγησης και η Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων
- 3) τη με αρ. 34/07.09.2021 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΠΑ.Δ.Α αποδοχής των αποτελεσμάτων, σύναψης συμβάσεων και ματαίωσης των θέσεων με α/α 20 και 23
- 4) τις ενστάσεις που υπεβλήθησαν
- 5) το με αρ. πρωτ. 78967/04.10.2021 πρακτικό της Επιτροπής Ενστάσεων του Τμήματος και μετά από διεξοδική συζήτηση

ο μ ό φ ω ν α α π ο φ α σ ί ζ ε ι

αποδέχεται το πρακτικό της Επιτροπής Ενστάσεων και προτείνει:

1. τον/την υποψήφιο/-α με Α/Π αίτησης **B615/22-07-2021** για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**Λογισμικού και Πληροφοριακών Συστημάτων / Θεωρία Υπολογισμού και Γραφημάτων**» (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 18)
2. τον/την υποψήφιο/-α με Α/Π αίτησης **B516/21-7-2021** για τη διδασκαλία του μαθήματος «**Ιστορία της Τεχνολογίας**» του επιστημονικού πεδίου/τομέα «**Υλικού και Υπολογιστικών Συστημάτων/Ιστορία της Τεχνολογίας**» (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 29)

Μετά από τα παραπάνω έληξε η Συνεδρίαση

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΙΩΑΝΝΑ ΖΑΡΡΑ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ
για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
με Αριθμ. Πρωτ. 19981/01-07-2021 με αντικείμενο την
ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ
ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
«ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

Στο Αιγάλεω σήμερα Πέμπτη 30 Σεπτεμβρίου 2021 και ώρα 14.00 μ.μ. συνήλθε η Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 12/28.06.2021 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για να μελετήσει τις ενστάσεις που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της πράξης «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ».

Παρόντα ήταν τα τρία μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης:

1. Ιωάννης Βογιατζής (Πρόεδρος)
2. Νικίτας Ν. Καρανικόλας, Καθηγητής (Μέλος)
3. Παναγιώτης Καρκαζής, Επίκουρος Καθηγητής (Γραμματέας)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων παρέλαβε ηλεκτρονικά δύο (2) ενστάσεις με αρ. πρωτ. 27751/15.09.2021 και 27840/15.09.2021.

Απάντηση στην ένσταση με αρ. πρωτ. 27751/15.09.2021 , υποψηφίου για τη θέση 18
του επιστημονικού πεδίου/τομέα «Λογισμικού και Πληροφοριακών Συστημάτων /
ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ».

1. Σε ό,τι αφορά το κριτήριο αξιολόγησης (1.ii.) "Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας", η Επιτροπή κάνει δεκτή την ένσταση του υποψηφίου και αυξάνει τη βαθμολογία του στο συγκεκριμένο κριτήριο κατά 1 μονάδα (**νέα βαθμολογία στο κριτήριο: 9 μονάδες**)
2. Σε ό,τι αφορά το κριτήριο αξιολόγησης (2.i.) "Δημοσιεύσεις / Ανακοινώσεις σε συνέδρια", η Επιτροπή κάνει δεκτή την ένσταση του υποψηφίου και αυξάνει τη βαθμολογία του στο συγκεκριμένο κριτήριο κατά 0,4 (**νέα βαθμολογία στο κριτήριο: 2.6 μονάδες**)
3. Σε ό,τι αφορά το κριτήριο (2.iii.) "Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου", η Επιτροπή μετά από μελέτη και συζήτηση καταγράφει τα εξής:
 - την επιχειρηματολογία του υποψηφίου επί του συγκεκριμένου κριτηρίου
 - το γεγονός ότι, εκτός της ταξινόμησης της ACM, εξέχουσα θέση στην επιστημονική κοινότητα (και δη στα αντικείμενα της εν λόγω θέσης) έχουν και ταξινομήσεις άλλων οργανισμών, όπως η Mathematics Subject Classification (MSC) της American Mathematical Society, που χρησιμοποιείται από κορυφαία διεθνή περιοδικά του χώρου (π.χ. Proceedings of the American Mathematical Society, SIAM Journal on Computing). Σύμφωνα με την MSC, ο τομέας Mathematical Logic (03-XX) (Μαθηματική Λογική) (στον οποίο εμπίπτει το γνωστικό αντικείμενο της διατριβής και του έργου των συνυποψηφίων του ενιστάμενου που έχουν λάβει υψηλότερη βαθμολογία από εκείνον στο κριτήριο «Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου») έχει σαν υποτομέα το Computability and recursion theory (03DXX) (Υπολογισιμότητα

και Αναδρομή] το οποίο με τη σειρά του έχει ως υποτομείς τα κεφάλαια του Theory of Computation (Θεωρία Υπολογισμού). Επίσης, η θεματική περιοχή του Theory of Computing (68QXX) έχει υποπεριοχή 68Q05 (η οποία αφορά Turing Machines) και συνδέεται με το 03D10 που είναι υποτομέας του Mathematical Logic. Αντίθετα, η Κρυπτογραφία (Cryptography) εμφανίζεται στην ταξινόμηση ως υποτομέας των ακόλουθων τομέων: Number Theory (11-X), Algebraic Geometry (14-XX), Quantum Theory (81-XX) και Information and communication science, circuits (94-XX), οι οποίοι δεν συνδέονται στενά με την θεωρία Υπολογισμού και Γραφημάτων.

- η Επιτροπή κρίνει ότι το ερευνητικό έργο του υποψηφίου δεν είναι ισχυρά συναφές με το περιεχόμενο των δύο μαθημάτων της θέσης.

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή αποφασίζει να αναδιατυπώσει τη λεκτική αξιολόγηση στο εν λόγω κριτήριο ως εξής «**Σχετική συνάφεια της διδακτορικής διατριβής και του δημοσιευμένου έργου με τα γνωστικά αντικείμενα των μαθημάτων της θέσης**» και να αυξήσει τη βαθμολογία του υποψηφίου κατά 3 μονάδες (νέα βαθμολογία στο κριτήριο: 15 μονάδες)

Επομένως, η νέα συνολική βαθμολογία στα κριτήρια 1 & 2 του υποψηφίου είναι 57.6 και μετά από την προσαύξηση 20%, η τελική του βαθμολογία είναι: 69.12.

Με βάση τη νέα βαθμολογία του υποψηφίου, η Επιτροπή καταρτίζει νέο πίνακα κατάταξης για τη θέση με κωδικό 18:

α/α	ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ	Μονάδες Βαθμολόγησης
1	B615/22-07-2021	70.7
2	B690/22-07-2021	69.7
3	B50/09-07-2021	69.12
4	B639/22-07-2021	66

Απάντηση στην ένσταση με αρ. πρωτ. 27840/15.09.2021, υποψήφιου για τη θέση 29 του επιστημονικού πεδίου/τομέα «Υλικού και Συστημάτων Υπολογιστών / «Ιστορία της Τεχνολογίας».

Σε ό,τι αφορά το κριτήριο αξιολόγησης (2.iii.) "Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου", η Επιτροπή μετά από μελέτη και συζήτηση καταγράφει τα εξής:

- Ο τίτλος της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου είναι Διαχείριση ιστολογίων για το κλίμα σε μια εποχή μετα-αλήθειας: Δυνατότητες για δράση και αλληλεπίδραση. Ιστολόγια για το κλίμα που παράγονται από επιστήμονες του κύριου επιστημονικού ρεύματος σαν ένα εξειδικευμένο μέσο επικοινωνίας της κλιματικής επιστήμης» και έχει ληφθεί από Σχολή Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών
- Ο τίτλος της διδακτορικής διατριβής του προτεινόμενου υποψήφιου είναι «Models and Active Representation in Science: A Marxist Approach» και έχει ληφθεί από Τμήμα Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης.

Η επιτροπή κρίνει ότι και οι δύο διδακτορικές διατριβές είναι εξίσου συναφείς με το αντικείμενο του υπό προκήρυξη μαθήματος και διατηρεί την αρχική βαθμολογία των υποψηφίων στο συγκεκριμένο κριτήριο.

Με βάση τα ανωτέρω, η Επιτροπή αξιολόγησης Ενστάσεων αποφαινεται ότι η σειρά κατάταξης των υποψηφίων παραμένει ως έχει.

Επισυνάπτονται οι υποβληθείσες ενστάσεις με τα δικαιολογητικά.

Ο Πρόεδρος

Ioannis
Voyiatzis

Digitally signed by
Ioannis Voyiatzis
Date: 2021.10.01
15:16:04 +03'00'

Ιωάννης Βογιατζής
Καθηγητής

Το μέλος

Nikitas
Karanikolas

Digitally signed by
Nikitas Karanikolas
Date: 2021.10.01
21:07:56 +03'00'

Νικήτας Καρανικόλας
Καθηγητής

Ο Γραμματέας

Panagiotis
Karkazis

Digitally signed by
Panagiotis Karkazis
Date: 2021.10.01
16:51:32 +03'00'

Παναγιώτης Καρκαζής
Επίκουρος Καθηγητής