

ΣΧΟΛΗ ΙΚΑΡΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΚΟΣΜΗΤΕΙΑ

Αεροπορική Βάση Δεκέλειας
Δεκέλεια - ΣΤΓ1010 - Δεκέλεια - Αττικής
Τηλ: 210-819 3850 - 51
Φ. 300/ΑΔ. 883
Σ. 201
Δεκέλεια, 30 Ιαν. 2020

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ "ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ"

ΘΕΜΑ: Ορισμός Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μίας (1) θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών της Σχολής Ικάρων, στον Τομέα Αυτομάτου Ελέγχου, Αεροδιαστημικής, Τεχνολογίας Αμυντικών Συστημάτων και Επιχειρήσεων, με γνωστικό αντικείμενο «*Διαστημική Τεχνολογία με έμφαση στη Συλλογή, Μετάδοση και Διαχείριση Πληροφοριών στις Σύγχρονες Μορφές Επιχειρήσεων*»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η Ακαδημαϊκή Συνέλευση της Σχολής Ικάρων, λαμβάνοντας υπ' όψιν:

1. τον Ν. 3187/03 (ΦΕΚ 233/τ.Α'/2003) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
2. το άρθρο 88 παράγραφοι 18δ (ββ) και 23 του Ν.3883/2010,
3. το άρθρο 4, παρ. 1 του Ν.4405/2016,
4. το ΠΔ 151/2013,
5. τη Φ. 392/ΑΔ.9052/Σ.2042/02-10-2019/ΓΕΑ/Β5/4 Υπουργική Απόφαση έναρξης διαδικασίας μονιμοποίησης,
6. την προκήρυξη, λόγω αιτήματος για εξέλιξη στην επόμενη βαθμίδα, μιας (1) θέσης ΔΕΠ στην βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, στον Τομέα *Αυτομάτου Ελέγχου, Αεροδιαστημικής, Τεχνολογίας Αμυντικών Συστημάτων και Επιχειρήσεων*, του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών της Σχολής Ικάρων, με γνωστικό αντικείμενο «*Διαστημική Τεχνολογία με έμφαση στη Συλλογή, Μετάδοση και Διαχείριση Πληροφοριών στις Σύγχρονες Μορφές Επιχειρήσεων*», (ΑΔΑ: Ω4ΗΦ6-ΟΧΧ),
7. την αίτηση του κ. Κολοβού Αλέξανδρου με Αρ. Πρωτ. 516/03-08-18/Γρ. Κοσμητείας,
8. την απόφαση της 3ης Έκτακτης ΑΣ της Σχολής Ικάρων, στις 13-2-2019, στην οποία αποφασίστηκε η συγκρότηση/επικαιροποίηση του Μητρώου Εσωτερικών και Εξωτερικών Μελών του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών,
9. την απόφαση της 3ης Τακτικής ΑΣ της Σχολής Ικάρων, στις 22-2-2019, στην οποία συγκροτήθηκε/επικαιροποιήθηκε το Μητρώο Εσωτερικών και Εξωτερικών Μελών του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών

10. την Δ/2019/21-3-2019, Συνεδρίαση του ΕΣ της ΣΙ, στην οποία επικυρώθηκε το Μητρώο Εσωτερικών και Εξωτερικών Μελών του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών και
11. τα πρακτικά της 2^{ης} Τακτικής ΑΣ της Σχολής Ικάρων της 29-01-2020, στην οποία συγκροτήθηκε το Εκλεκτορικό Σώμα, για το Γνωστικό Αντικείμενο «Διαστημική Τεχνολογία με έμφαση στη Συλλογή, Μετάδοση και Διαχείριση Πληροφοριών στις Σύγχρονες Μορφές Επιχειρήσεων»

Αποφασίζει

- ομόφωνα τον ορισμό των παρακάτω ως μελών του Εκλεκτορικού Σώματος για την κρίση του υποψηφίου για την πλήρωση μίας (1) θέσης ΔΕΠ, στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών της Σχολής Ικάρων, στον Τομέα Αυτομάτου Ελέγχου, Αεροδιαστημικής, Τεχνολογίας Αμυντικών Συστημάτων και Επιχειρήσεων, με γνωστικό αντικείμενο «Διαστημική Τεχνολογία με έμφαση στη Συλλογή, Μετάδοση και Διαχείριση Πληροφοριών στις Σύγχρονες Μορφές Επιχειρήσεων»:

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

- A.** Από το Μητρώο Εσωτερικών Μελών της Ημεδαπής (Καθηγητές ή Αναπληρωτές Καθηγητές της Σχολής Ικάρων):

Στο Μητρώο Εσωτερικών Μελών της Ημεδαπής της Σχολής Ικάρων για το γνωστικό αντικείμενο «Διαστημική Τεχνολογία με έμφαση στη Συλλογή, Μετάδοση και Διαχείριση Πληροφοριών στις Σύγχρονες Μορφές Επιχειρήσεων», **δεν υπάρχει μέλος ΔΕΠ στην Βαθμίδα του Καθηγητή ή του Αναπληρωτή Καθηγητή με επιστημονικό ή ερευνητικό έργο σε γνωστικό αντικείμενο ίδιο ή συναφές με αυτό της προς πλήρωση θέσης.** Συνεπώς τα τακτικά μέλη αυτής της κατηγορίας θα προέλθουν από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της Ημεδαπής.

- B.** Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της Ημεδαπής (Καθηγητές ή Αναπληρωτές Καθηγητές άλλων ΑΣΕΙ ή ΑΕΙ της Ελλάδας και Ερευνητές από Ειδικούς Ερευνητικούς Φορείς)

B1 Πλατιάς Αθανάσιος - Καθηγητής στο Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών, στη Σχολή Οικονομικών, Επιχειρηματικών & Διεθνών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Πλατιάς Αθανάσιος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ» (921/τ. Γ'/13-11-2007). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή των Στρατηγικών Σπουδών. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Στρατηγική, Θεωρία Διεθνών Σχέσεων, Περιορισμός εξοπλισμών και διασπορά όπλων μαζικής καταστροφής, Ελληνική Εξωτερική και Αμυντική Πολιτική. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Αθανάσιου Πλατιά είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό
--------------------	--

	πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	https://www.des.unipi.gr/el/faculty/platias

B2 Παπασωτηρίου Χαράλαμπος - Καθηγητής στο Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών στη Σχολή Διεθνών Σπουδών Επικοινωνίας και Πολιτισμού του Παντείου Πανεπιστημίου.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Παπασωτηρίου Χαράλαμπος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ-ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ» (209/17-03-2010/τ. Γ) Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στη περιοχή των Διεθνών Σχέσεων και Στρατηγικών Σπουδών. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Αμερικανική Εσωτερική και Εξωτερική Πολιτική, - Διεθνείς Σχέσεις στην Ανατολική Ασία-Κίνα. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Παπασωτηρίου είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://www.panteion.gr/index.php?p=viewperson&section=&id=129&lang=el

B3 Κολιόπουλος Κωνσταντίνος– Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών στη Σχολή Διεθνών Σπουδών Επικοινωνίας και Πολιτισμού του Παντείου Πανεπιστημίου.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Αναπληρωτής Καθηγητής Κολιόπουλος Κωνσταντίνος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ & ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ» (1060/τ. Γ'/21-10-2016). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της Διεθνούς Πολιτικής & Στρατηγικών Σπουδών. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Θεωρία και πρακτική της πολιτικής και της στρατηγικής, σύγχρονη στρατιωτική στρατηγική, Ελληνική πολιτική ασφάλειας, Ευρωπαϊκή ασφάλεια, διεθνής πολιτική, περιφερειακές συγκρούσεις. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Κολιόπουλου είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://deps.panteion.gr/index.php/el/meli-dep-menu-all/36-koliopoulos-el

B4 Τσάκωνας Παναγιώτης - Καθηγητής στο Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης, Τομέας Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών του Πανεπιστημίου Αθηνών

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Τσάκωνας Παναγιώτης έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ(599/τ. Γ'/29-6-2016). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στη περιοχή των Διεθνών Σχέσεων και της Ασφάλειας. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Ζητήματα περιφερειακής ασφάλειας, θεωρίας διεθνών σχέσεων, ανάλυσης εξωτερικής πολιτικής, ελληνοτουρκικών σχέσεων και ελληνικής εξωτερικής και αμυντικής πολιτικής. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Τσάκωνα είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://www.psra.uoa.gr/an8ropino-dynamiko/didaktiko-kai-ereynhtiko-proswpiko/tomeas-die8non-kai-eyrwpaikon-spoydon/panagiouths-tsakwnas.html

B5 Χειλά Ειρήνη - Καθηγήτρια στο Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών της Σχολής Οικονομικών, Επιχειρηματικών και Διεθνών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς.

<u>Αιτιολογία:</u>	Η Καθηγήτρια Χειλά Ειρήνη έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΛΥΣΗ ΤΩΝ ΣΥΓΚΡΟΥΣΕΩΝ» (1368/τ Γ/31-12-2012 τ. Γ'). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της Διεθνούς Πολιτικής. Το ερευνητικό και επιστημονικό της έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Θεωρίας των Διεθνών Σχέσεων, Ανάλυσης Εξωτερικής Πολιτικής με έμφαση την Ελληνική Εξωτερική πολιτική, Πολυμερούς Διπλωματίας και Χειρισμού κρίσεων, ανάλυση επίλυσης συγκρούσεων με έμφαση σε μεθόδους και τεχνικές διαχείρισης κρίσεων, ο ρόλος των διεθνών θεσμών στη διαχείριση διεθνών κρίσεων. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο της κας Χειλά είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://deps.panteion.gr/index.php/el/meli-dep-menu-all/22-xeila-el

Β6 Καραθανάση Βασιλεία –Καθηγήτρια στο Τμήμα Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών στη Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

<u>Αιτιολογία:</u>	Η Καθηγήτρια Καραθανάση Βασιλεία έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ» (907/31-08-2012 τ. Γ'). Έχει εκτενή ερευνητική και επιστημονική δραστηριότητα στη περιοχή της Τηλεπισκόπησης. Το ερευνητικό και επιστημονικό της έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Λήψη τηλεπισκοπικών απεικονίσεων, δέκτες (πολυφασματικοί, υπερφασματικοί, θερμικοί, Radar) και πλατφόρμες (διαστημικές, αερομεταφερόμενες, UAVs). Γεωχωρικές βάσεις δεδομένων για απεικονίσεις, χωρο-χρονική ενημέρωση βάσης δεδομένων, υπηρεσίες web για εφαρμογές τηλεπισκόπησης. Συγχώνευση τηλεπισκοπικών απεικονίσεων από διαφορετικούς δέκτες / πλατφόρμες ή/και με διαφορετικών ημερομηνιών λήψης. Εντοπισμός αντικειμένων και αναγνώριση προτύπων σε 2D και 3D. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο της κας Καραθανάση είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://users.ntua.gr/karathan/cv-karathanassi-vassilia-en-2017.pdf

Β7 Γρίβας Κωνσταντίνος – Αναπληρωτής Καθηγητής σε Διατομεακή Θέση μεταξύ Τομέα Μαθηματικών και Επιστημών Μηχανικού και Τομέα Θεωρητικών Επιστημών της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Αναπληρωτής Καθηγητής Γρίβας Κωνσταντίνος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΗΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΓΕΩΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΟΠΛΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΦΕΚ 653/12-07-2016 τ. Γ'). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή των σύγχρονων οπλικών τεχνολογιών. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Θέματα Γεωπολιτικής, Ελληνική Αμυντική Στρατηγική, Σύγχρονα Οπλικά Συστήματα, Προηγμένα βλήματα και όπλα για τον 21ο αιώνα, ο πόλεμος στον 21ο αιώνα, ο πυρηνικός πόλεμος τον 21ο αιώνα. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Γρίβα είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	https://sse.army.gr/sites/sse.army.gr/files/attachments/grivas.pdf

Β8 Κουσκουβέλης Ηλίας - Καθηγητής στο Τμήμα Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών στη Σχολή Κοινωνικών Ανθρωπιστικών Επιστημών και Τεχνών στο Πανεπιστήμιο Μακεδονίας.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Κουσκουβελής Ηλίας έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΘΕΩΡΙΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ» (16/26-01-2000 τ. Ν.Π.Δ.Δ.). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή των Διεθνών Σχέσεων. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Θεωρία Διεθνών Σχέσεων, Στρατηγική, Διαχείριση κρίσεων, Στρατηγικά όπλα, Πληροφόρηση, Δορυφόροι. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Κουσκουβέλη είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://www.kouskouvelis.gr/site/

B9 Καρτάλης Κωνσταντίνος – Καθηγητής στο Τμήμα Φυσικής στη Σχολή Θετικών Επιστημών του ΕΚΠΑ.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Καρτάλης Κωνσταντίνος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ (191/30-06-2006, τ. ΝΠΔΔ). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στη περιοχή της Μετεωρολογίας. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Χρήση ειδικών λογισμικών/μοντέλων και δορυφορικής τηλεπισκόπησης στους τομείς: Κλίμα και περιβάλλον, χρήσεις γης και κάλυψη (land use - land cover). Μελέτη του θαλάσσιου περιβάλλοντος, του δασικού περιβάλλοντος και των χερσαίων οικοσυστημάτων με τη χρήση της δορυφορικής τηλεπισκόπησης. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Καρτάλη είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://env.phys.uoa.gr/fileadmif/env.phys.uoa.gr/uploads/cartcart_cv_gr.pdf

B10 Ραγιές Ιωάννης – Αναπληρωτής Καθηγητής στον Τομέα Θεωρητικών Επιστημών της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Αναπληρωτής Καθηγητής Ραγιές Ιωάννης έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΔΙΑΤΛΑΝΤΙΚΗ ΑΜΥΝΤΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ» (653/12-07-2016 τ. Γ'). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή των Διεθνών Σχέσεων. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Ελληνική αμυντική πολιτική, ΝΑΤΟ, ευρωπαϊκή άμυνα και ασφάλεια, στρατιωτική στρατηγική / στρατηγική θεωρία, θεωρία διεθνών σχέσεων / στρατηγικών σπουδών αμυντική / στρατιωτική διπλωματία, ευρωπαϊκή πολιτική εξοπλισμών, αμυντική βιομηχανία, οικονομικά της άμυνας- πολέμου, διαχείριση κρίσεων / λήψη αποφάσεων, ηγεσία, Πολιτική Άμυνα / Πολιτική Προστασία, διεθνική τρομοκρατία/ ασύμμετρες απειλές. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Ραγιέ είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	https://sse.army.gr/sites/sse.army.gr/files/attachments/cv-ragies.pdf

B11 Παραδείσης Δημήτριος – Καθηγητής στο Τμήμα Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών στη Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Παραδείσης Δημήτριος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ» (95/20-05-2003 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της δορυφορικής γεωδαισίας. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Δορυφορική Γεωδαισία και Ναυσιπλοΐα. Τεχνολογία του Διαστήματος, τεχνικές με χρήση του συστήματος GPS, Διαφορικός Εντοπισμός. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Παραδείση είναι συναφές με το
--------------------	--

	γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://portal.survey.ntua.gr/main/labs/hgeod/DSO/CV_Paradissis.pdf

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

A. Από το Μητρώο Εσωτερικών Μελών της Ημεδαπής (Καθηγητές ή Αναπληρωτές Καθηγητές της Σχολής Ικάρων):

Στο Μητρώο Εσωτερικών Μελών της Ημεδαπής της Σχολής Ικάρων για το γνωστικό αντικείμενο «*Διαστημική Τεχνολογία με έμφαση στη Συλλογή, Μετάδοση και Διαχείριση Πληροφοριών στις Σύγχρονες Μορφές Επιχειρήσεων*», **δεν υπάρχει μέλος ΔΕΠ στην Βαθμίδα του Καθηγητή ή του Αναπληρωτή Καθηγητή με επιστημονικό ή ερευνητικό έργο σε γνωστικό αντικείμενο ίδιο ή συναφές με αυτό της υπό πλήρωση θέσης.** Συνεπώς τα αναπληρωματικά μέλη αυτής της κατηγορίας θα προέλθουν από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της Ημεδαπής.

B. Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της Ημεδαπής (Καθηγητές ή Αναπληρωτές Καθηγητές άλλων ΑΣΕΙ ή ΑΕΙ της Ελλάδας και Ερευνητές από Ειδικούς Ερευνητικούς Φορείς):

B1 Υφαντής Κωνσταντίνος – Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών στη Σχολή Διεθνών Σπουδών Επικοινωνίας και Πολιτισμού του Παντείου Πανεπιστημίου.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Υφαντής Κωνσταντίνος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΙΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (32/14-02-2003, Τ. ΝΠΔΔ, ΦΕΚ Μετακίνησης 406/τΓ/09-05-2016). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της Ασφάλειας. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Ασφάλεια – Σχέση αντίληψης ισχύος και απειλών με τη Στρατηγική Εθνικής Ασφάλειας. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Υφαντή είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://deps.panteion.gr/index.php/el/meli-dep-menu-all/1171-ifantis

B2 Λίτσας Σπυρίδων – Καθηγητής στο Τμήμα Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών στη Σχολή Κοινωνικών Ανθρωπιστικών Επιστημών και Τεχνών στο Πανεπιστήμιο Μακεδονίας.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Λίτσας Σπυρίδων έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΘΕΩΡΙΑ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ 233/11-04-2007 τ. Γ). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή του ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: θεωρία των Διεθνών Σχέσεων, Θεωρία Πολέμου, Στρατηγική Ανάλυση, Ευρωπαϊκή πολιτική και την ανάλυση της εξωτερικής πολιτικής των ΗΠΑ. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Λίτσα είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	https://www.uom.gr/litsas

B3 Δαγκλής Ιωάννης– Καθηγητής στο Τμήμα Φυσικής στη Σχολή Θετικών Επιστημών του ΕΚΠΑ.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Δαγκλής Ιωάννης έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ (170/13-2-2013, τ. Γ)». Είναι Διευθυντής του Εργαστηρίου Γεωσταθοπούλειου Πανεπιστημιακού Αστεροσκοπείου. Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της Διαστημικής Φυσικής. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Διαστημική τεχνολογία και εφαρμογές, Διαστημικά συστήματα, Διαστημικός καιρός, Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Δαγκλή είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://astro.phys.uoa.gr/fileadmin/astro.phys.uoa.gr/upload/CV/CV_Daglis.pdf

B4 Τζιαμπίρης Αριστοτέλης - Καθηγητής στο Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών, στη Σχολή Οικονομικών, Επιχειρηματικών & Διεθνών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Τζιαμπίρης Αριστοτέλης έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΙΣ ΒΑΛΚΑΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ (1079/22-10-2015 / τ. Γ)». Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή των Διεθνών Σχέσεων. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Διεθνείς σχέσεις, ελληνική εξωτερική πολιτική στα Βαλκάνια και την Ανατολική Μεσόγειο. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Τζιαμπίρη είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://www.blod.gr/lectures/Pages/viewspeaker.aspx?SpeakerID=3332

B5 Κωττής Παναγιώτης - Καθηγητής στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Και Μηχανικών Υπολογιστών, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Και Μηχανικών Υπολογιστών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Κωττής Παναγιώτης έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΩΝ ΙΝΩΝ 136/19-08-1996 τ.Ν.Π.Δ.Δ.». Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της Μετεωρολογίας. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: "Διαμόρφωση και μετάδοση σε τηλεπικοινωνιακά συστήματα, κεραίες, ασύρματες ζεύξεις, διάδοση και δορυφορικές επικοινωνίες. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Κωττή είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://www.ece.ntua.gr/people/faculty?view=profile&id=19

B6 Πατιάς Πέτρος - Καθηγητής στο Τμήμα Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών στη Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών στο Πανεπιστήμιο Μακεδονίας.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Πατιάς Πέτρος έχει γνωστικό αντικείμενο: "Μελέτη (Μετρήσεις και Καταγραφές, Επεξεργασία, Απεικόνιση, Παρακολούθηση) του Φυσικού Χώρου, καθώς και Ανάλυση, Ερμηνεία Και Αξιολόγηση των Χαρακτηριστικών του Φυσικού και Ανθρωπίνου Περιβάλλοντος με Σκοπό τη Δημιουργία Ολοκληρωμένης Πληροφοριακής Υποδομής και τη
--------------------	---

	συμμετοχή στη Διαμόρφωση Αναπτυξιακών Προγραμμάτων" με Έμφαση στη Φωτογραμμετρία, τηλεπισκόπηση και Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών. Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στα θέματα της τηλεπισκόπησης. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Πατιά είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://web.uowm.gr/noc/eidikotites/exter_nalcvs/1465.pdf

B7 Παλληκάρης Αθανάσιος - Καθηγητής στον Τομέα Συστημάτων Μάχης, Ναυτικών Επιχειρήσεων, Θαλασσίων Επιστημών, Ναυτιλίας, Ηλεκτρονικών & Τηλεπικοινωνιών στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Παλληκάρης Αθανάσιος έχει γνωστικό αντικείμενο: "ΝΑΥΤΙΛΙΑ, ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ " (252/24-10-2003, Τ.Γ"). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στη περιοχή της Ναυτιλίας και είναι Διευθυντής του Εργαστηρίου Ναυτιλίας και Θαλασσίων Επιστημών. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Δορυφορικά συστήματα πλοήγησης, επίδραση του θαλασσίου περιβάλλοντος στις ναυτικές επιχειρήσεις, ηλεκτρονικοί χάρτες, ψηφιακές γεωγραφικές πληροφορίες. Συστήματα γεωγραφικών πληροφοριών ναυτιλίας και ναυτικών επιχειρήσεων. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Παλληκάρη είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://www.hna.gr/snd/tomeis/snet/cvs/palikaris_cv_en.pdf

B8 Αργιαλάς Δημήτριος - Καθηγητής στο Τμήμα Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών στη Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο καθηγητής ΕΜΠ Αργιαλάς Δημήτριος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ» (12/19-01-2004 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Διευθυντής του Εργαστηρίου Τηλεπισκόπησης της Σχολής Αγρονόμων-Τοπογράφων Μηχανικών του ΕΜΠ. Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της δορυφορικής τηλεπισκόπησης. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Φωτοερμηνεία, τηλεπισκόπηση, ψηφιακή επεξεργασία και ανάλυση δορυφορικών εικόνων, ανάλυση εδάφους, εμπειρογνώμονα συστήματα. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Αργιαλά είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://users.ntua.gr/argialas/cv_argialas_demetre_gb_2013.pdf

B9 Κοντοές Χαράλαμπος - Διευθυντής Ερευνών (Α' Βαθμίδας) στο Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Διευθυντής Ερευνών ΕΑΑ Κοντοές Χαράλαμπος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΩΝ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΓΗΣ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ» (169/17-3-2011 τ Γ). Είναι Διευθυντής Ερευνών στο Ινστιτούτο Αστρονομίας, Αστροφυσικής, Διαστημικών Εφαρμογών και Τηλεπισκόπησης (ΙΑΑΔΕΤ). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της δορυφορικής παρατήρησης γης. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Τηλεπισκόπηση, Χαρτογράφηση χρήσεων/κάλυψης γης από
--------------------	---

	δορυφορικές εικόνες, ανίχνευση αλλαγών, ανάπτυξη αλγορίθμων επεξεργασίας οπτικών/SAR δεδομένων, εικόνων από πολλαπλούς δέκτες, τεχνικές αναγνώρισης προτύπων, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων για την διαχείριση φυσικών καταστροφών με την χρήση δεδομένων Παρατήρησης Γης, ανάπτυξη και επιχειρησιακή λειτουργία παρατηρησιακών υποδομών που βασίζονται σε δορυφορικά συστήματα της ESA, NASA, EC (Copernicus) Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Κοντοέ είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	https://www.astro.noa.gr/gr/staff/cv.php?staff=researchers&id=kontoes

B10 Τσαρδανίδης Χαράλαμπος - Καθηγητής στο Τμήμα Μεσογειακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

<u>Αιτιολογία:</u>	Ο Καθηγητής Τσαρδανίδης Χαράλαμπος έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ» (841/02.07.2014 τ.Γ'). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή των ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ. Το ερευνητικό και επιστημονικό του έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: θεωρία των Διεθνών Σχέσεων, Το σύστημα λήψης αποφάσεων στην εξωτερική πολιτική. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο του κ. Τσαρδανίδη είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	http://dms.aegean.gr/%cf%80%cf%81%ce%bf%cf%83%cf%89%cf%80%ce%b9%ce%ba%cf%8c-%ce%b4%ce%b5%cf%80/%cf%84%cf%83%ce%b1%cf%81%ce%b4%ce%b1%ce%bd%ce%af%ce%b4%ce%b7%cf%82-%cf%87%ce%b1%cf%81%ce%ac%ce%bb%ce%b1%ce%bc%cf%80%ce%bf%cf%82/

B11 Μπόση Μαρία -Καθηγήτρια στο Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών, στη Σχολή Οικονομικών, Επιχειρηματικών & Διεθνών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς.

<u>Αιτιολογία:</u>	Η Καθηγήτρια Μπόση Μαρία έχει γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΕΘΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑ» (264/τ. Γ'/27-3-2015). Έχει εκτενή ερευνητική - επιστημονική και ακαδημαϊκή δραστηριότητα στην περιοχή της Διεθνούς Ασφάλειας. Το ερευνητικό και επιστημονικό της έργο καλύπτει μεταξύ άλλων τα εξής πεδία: Διεθνής Ασφάλεια, Διεθνείς Σχέσεις. Περιφερειακή Ασφάλεια, Στρατηγική Ανάλυση, Τρομοκρατία, Ευρωατλαντικές Σχέσεις, Διπλωματία και Στρατηγική των Η.Π.Α., Ευρωμεσογειακή Συνεργασία. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι το επιστημονικό, ερευνητικό και διδακτικό έργο της κας Μπόση είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
<u>Βιογραφικό:</u>	https://www.des.unipi.gr/el/faculty/bosi

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Τα αναπληρωματικά μέλη αντικαθιστούν κατά σειρά (και όχι κατ' αντιστοιχία) τα τακτικά μέλη που προέρχονται από το αντίστοιχο μητρώο.

Ο Πρόεδρος της ΑΣ
Καθηγητής Πέτρος Κωτσιόπουλος