

ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ
 Εκλεκτορική Επιτροπή γνωστικού αντικειμένου
«ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ»
 όπως καταρτίστηκε κατά τη συνεδρίαση Υπ. Αριθμ. ΑΣ «2» - 20/05/2015

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

A/A	ΟΝΟΜΑ	Βαθμίδα/Τμήμα	ΦΕΚ Διορισμού	Επιστημονικό Έργο & Γνωστικά Αντικείμενα
1	Θεόδωρος Λιόλιος Εσωτερικό Μέλος	Αν.Καθηγητής ΣΣΕ	Γ724/29.09.20 11	ΠΥΡΗΝΙΚΑ ΟΠΛΑ, ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΟΠΛΑ, ΠΥΡΗΝΙΚΗ/ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΤΡΟΜΟΚΡΑΤΙΑ, ΟΠΛΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ, ΟΠΛΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ, ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ, ΑΤΟΜΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ, ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ, ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ, ΟΠΛΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΠΛΩΝ. http://www.sse.gr/files/Cv_LIOLIOS.pdf
2	Διονύσης Μπονάτσος Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής bonat@inp.demokritos.gr	Διευθυντής Ερευνών του ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος	Εξωτερικός Εκλέκτορας Ημεδαπής	Θεωρητική Πυρηνική Φυσική. Η εμπειρία του στη Πυρηνικά μοντέλα αφορά άμεσα το πακέτο πυρηνικής φυσικής των πυρηνικών όπλων. Επιπλέον συνδυάζει την Πυρηνική Φυσική με τη Μαθηματική Φυσική και τα πυρηνικά μαθηματικά μοντέλα που έχουν προφανή συγγένεια με την επιστήμη των πυρηνικών όπλων http://www.inp.demokritos.gr/web2/?page_id=406&page=1&user=Bonatos-Dionysis
3	Θεοχάρης Κοσμάς Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής hkosmas@uoi.gr	Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων	(ΦΕΚ 831/06-08-2013, τ. Γ')	Θεωρητική Πυρηνική Φυσική. Η εμπειρία του στη Πυρηνικά μοντέλα αφορά άμεσα το πακέτο πυρηνικής φυσικής των πυρηνικών όπλων. Επιπλέον έχει δημοσιεύσει σε θέματα θερμοπυρηνικής φυσικής και θερμοπυρηνικών αντιδράσεων σύντηξης που παίζουν κορυφαίο ρόλο στις θερμοπυρηνικές εκρήξεις. http://www.physics.uoi.gr/el/node/14 http://theory.physics.uoi.gr/kosmas.html

4	<p>Κυριάκος Χιτζανίδης</p> <p>Εξωτερικό Μέλος</p> <p>Ημεδαπής</p> <p>kyriakos kyriakos@central.ntua.gr</p>	<p>Καθηγητής Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΕΜΠ</p>	<p>ΦΕΚ 90/21-5-98 τ.Ν.Π.Δ.Δ.</p>	<p>Θερμοπυρηνική Σύντηξη. Η εμπειρία του στη θερμοπυρηνική σύντηξη αφορά άμεσα τα πυρηνικά όπλα και ιδιαίτερα τα θερμοπυρηνικά όπλα (βόμβες υδρογόνου). Επιπλέον υπήρξε εκπρόσωπος της Ελλάδας στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα θερμοπυρηνικής σύντηξης και άρα είναι από τους κορυφαίους Έλληνες στο αντικείμενο</p> <p>http://www.hellasfusion.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=52&Itemid=56&lang=el</p> <p>Είναι επικεφαλής της ερευνητικής ομάδας σύντηξης του ΕΜΠ με πολύ σημαντικό έργο στη φυσική της θερμοπυρηνικής σύντηξης</p> <p>http://www.hellasfusion.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=117%3A2010-12-28-13-51-54&catid=53&Itemid=68&lang=el</p> <p>http://www.ece.ntua.gr/people/faculty?view=profile&id=47</p>
5	<p>Σπύρος Ραφομανίκης</p> <p>Εξωτερικό Μέλος</p> <p>Ημεδαπής</p> <p>rapso@env.duth.gr</p>	<p>Καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος ΔΠΘ</p>		<p>Ατμοσφαιρική Ρύπανση. Η εμπειρία του σε θέματα διάδοσης επιβλαβών ουσιών στην ατμόσφαιρα αφορά άμεσα τη μόλυνση από τα ραδιενεργά νέφη των πυρηνικών και ραδιολογικών όπλων. Επίσης έχει επιστημονικές δημοσιεύσεις στην έρευνα των επιπτώσεων των ραδιολογικών όπλων</p> <p>http://www.env.duth.gr/department/dp/Rapsomanikis.shtml</p>
6	<p>Πάνος Ραζής</p> <p>daskalo@math.uct.ac.za</p>	<p>Καθηγητής Πανεπιστημίου Κύπρου</p>	<p>Αλλοδαπής</p>	<p>Φυσική Υψηλών Ενέργειών</p> <p>http://ucy.ac.cy/dir/el/component/comprofiler/userprofile/razis</p>

7	Θεόδωρος Γέραλης Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής	Διευθυντής Ερευνών Ινστιτούτο Πυρηνικής και Σωματιδιακής Φυσικής στο ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος	ΦΕΚ Γ120 / 05.02.2013	Πυρηνική Φυσική Υψηλών Ενεργειών. Η εμπειρία του στη Πυρηνικά μοντέλα αφορά άμεσα το πακέτο πυρηνικής φυσικής των πυρηνικών όπλων. http://www.inp.demokritos.gr/~tandem/tandem/libra/LIBRA_People1.html#Geralis http://www.inp.demokritos.gr/web2/?page_id=406&page=2&user=Geralis-Theodoros
---	--	--	--------------------------	--

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

A/A	ΟΝΟΜΑ	Βαθμίδα/Τμήμα	ΦΕΚ Διορισμού	Επιστημονικό Έργο & Γνωστικά Αντικείμενα
1	Αλέξανδρος Κλούβας Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής clouvas@eng.auth.gr	Καθηγητής Πολυτεχνικής Σχολής ΑΠΘ	ΦΕΚ 326/24- 12-01 τΝΠΔΔ	Πυρηνικές Επιστήμες, Ραδιολογική Μόλυνση. Η εμπειρία του σχετίζεται με τη ραδιολογική μόλυνση που μπορεί να προκληθεί από τα πυρηνικά και ραδιολογικά όπλα. http://ee.auth.gr/school/faculty-staff/electrical-energy-department/clouvas-alexandros/
2	ΚΑΜΑΡΑΤΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΣ Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής	Αν. Καθηγητής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων	90/24-4-03 τ.ΝΠΔΔ	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ
3	Χρήστος Χουσιάδας Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής	Πρόεδρος ΕΕΑΕ, Διευθυντής Ερευνών στο Ινστιτούτο Πυρηνικής Τεχνολογίας & Ακτινοπροστασίας ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος		Πρόεδρος Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας, Ραδιολογική Μόλυνση, Ραδιενέργεια Περιβάλλοντος. Η εμπειρία του σχετίζεται με τη ραδιολογική μόλυνση που μπορεί να προκληθεί από τα πυρηνικά και ραδιολογικά όπλα. http://eeae.gr/docs/president/cv_housiadass.pdf

4	Professor Steve Fetter Εξωτερικό Μέλος Αλλοδαπής	Καθηγητής και Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Maryland USA	ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ	Φυσική Πυρηνικών Όπλων, Άμυνα, Έλεγχος και Επιπτώσεις Πυρηνικών Όπλων. Έχει άμεση και προφανή σχέση με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης αφού είναι ειδικός στη φυσική και στον έλεγχο των πυρηνικών και ραδιολογικών όπλων http://faculty.publicpolicy.umd.edu/fetter/home
5	Ιωάννης Παπάζογλου Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής	Διευθυντής Ερευνών ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος		Διευθυντής του Ινστιτούτου Πυρηνικής Τεχνολογίας και Ακτινοπροστασίας. Αξιολόγηση Κινδύνου πυρηνικών εγκαταστάσεων, Ακτινοπροστασία http://ipta.demokritos.gr/Documents/CVLONG_iap_ENG%20final%2012.11.08%20for%20CV%20online.pdf
6	Σίμος Σιμόπουλος Εξωτερικό Μέλος Ημεδαπής	Καθηγητής ΕΜΠ	ΦΕΚ 125(τ.Ν.Π.Δ.Δ.) 25-8-92	Πυρηνική Τεχνολογία. Διασπορά και χαρτογράφησης ραδιενεργών προϊόντων σχάσεως στο περιβάλλον, Ασφάλεια Αντιδραστήρων, Ραδιενέργεια Περιβάλλοντος http://nuclear.ntua.gr/ses/cv.html
7	Ελένη Φλώρου	Διευθυντής Ερευνών INT-RP ΕΚΕΦΕ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ	ΦΕΚ B483/21.04.20 03	Ραδιοοικολογία, Ραδιενέργεια Περιβάλλοντος http://ipta.demokritos.gr/hflorou/Bioграфия-eng-web.pdf