

**Για την εξέλιξη στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Φυσική της Ατμόσφαιρας με εφαρμογές στην Κλιματολογία».**

ΜΕΛΗ ΔΕΠ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΚΠΑ							
ΒΑΡΩΤΣΟΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	539/6-6-2008, Τ.Γ'
ΓΚΟΥΡΝΕΛΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	156/2-3-2010, Τ.Γ'
ΚΑΛΛΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	342/8-5-2009, Τ.Γ'
ΣΑΝΤΑΜΟΥΡΗΣ	ΜΑΤΘΑΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	255/8-4-2009, Τ.Γ'
ΧΕΛΜΗΣ	ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	232/22-3-2010, Τ.Γ'
ΒΕΡΥΚΙΟΥ- ΠΑΠΑΣΠΥΡΙΔΑΚΟΥ	ΕΥΘΥΜΙΑ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	804/9-8-2012, Τ.Γ'
ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ	ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	851/26.10.2007Τ.Γ
ΚΑΡΤΑΛΗΣ	ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	191/30-06-2006, Τ. ΝΠΔΔ
ΝΑΣΤΟΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	381/21.05.2009 Τ. Γ
ΤΟΜΠΡΟΥ-ΓΖΕΛΛΑ	ΜΑΡΙΑ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ - ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΟΡΙΑΚΟ ΣΤΡΩΜΑ	592/30-7-2009, Τ.Γ'
ΦΛΟΚΑ	ΕΛΕΝΑ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	752/1-8-2012, Τ.Γ'
ΜΕΛΗ ΔΕΠ ΑΛΛΩΝ ΑΕΙ							
ΖΙΩΜΑΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ		ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΣΗΣ - ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ	885/6-11-07 τ.Γ'
ΚΑΝΑΚΙΔΟΥ	ΜΑΡΙΑ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ	ΧΗΜΕΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	281/31-3-2008 τ. Γ'

			ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ				
ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΑΠΘ	ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ- ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ, ΣΤΗΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΙΡΟΥ ΚΑΙ ΣΤΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ	176/24-9-98 τ.ΝΠΔΔ
ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ	ΜΙΧΑΗΛ	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ		ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΚΛΙΜΑΤΙΚΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ (ΦΑΙΝΟΜΕΝΟ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΟΠΗ ΟΖΟΝΤΟΣ) ΚΑΙ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ	621/21-06-2012/τ. Γ
ΜΕΛΑΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΠΘ	ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	426/15-4-2013, τ.Γ'
ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΧΗΜΕΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	76/19-03-2004 τ. ΝΠΔΔ
ΜΠΑΗΣ	ΑΛΚΙΒΙΑΔΗΣ	ΑΠΘ	ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	999/29-10-08 τΓ
<b>ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΩΝ (Α' ΒΑΘΜΙΑ)</b>							
ΓΕΡΑΣΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ		ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ	ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	
ΚΑΜΠΕΖΙΔΗΣ	ΧΑΡΗΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ		ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ-ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ- ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ –	
<b>ΚΡΙΤΕΣ ΤΗΣ ΑΛΛΟΘΑΠΗΣ</b>							
BERNTSEN	TERJE	UNIVERSITY OF OSLO	DEPARTMENT OF GEOSCIENCES		PROFESSOR	METEOROLOGY, CLIMATE-CHEMISTRY INTERACTIONS, CLIMATE MODELS, BLACK	

						CARBON	
ISAKSEN	IVAR	UNIVERSITY OF OSLO	DEPARTMENT OF GEOSCIENCES		PROFESSOR EMERITUS	METEOROLOGY, CLIMATE CHANGE, OZONE, AIR POLLUTION, CLIMATE-CHEMISTRY INTERACTIONS	
LEE	DAVID	MANCHESTER METROPOLITAN UNIVERSITY	CENTER FOR AVIATION TRANSPORT AND THE ENVIRONMENT		PROFESSOR	ATMOSPHERIC SCIENCE	
LUTERBACHER	JUERG	UNIVERSITY OF GIESSEN GERMANY	DEPARTMENT OF GEOGRAPHY		PROFESSOR	CLIMATOLOGY, CLIMATE DYNAMICS AND CLIMATE CHANGE	
MATZARAKIS	ANDREAS	UNIVERSITY OF FREIBURG, GERMANY	METEOROLOGICAL INSTITUTE		PROFESSOR	METEOROLOGY-CLIMATOLOGY	
STORDAL	FRODE	UNIVERSITY OF OSLO	DEPARTMENT OF GEOSCIENCES		PROFESSOR	METEOROLOGY, ATMOSPHERIC CHEMISTRY, CLIMATE-CHEMISTRY INTERACTIONS, ATMOSPHERE-HYDROLOGY-VEGETATION INTERACTIONS, CLIMATE EXTREMES, AIR POLLUTION	