

Ημερομηνία: 20/04/2016				
Γνωστικό Αντικείμενο: ΜΗΤΡΩΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΕΛΩΝ ΣΤΕΦ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.				
Όνομα	Επώνυμο	Βαθμίδα	Ίδρυμα/Ερευνητικό Κέντρο	Γνωστικό Αντικείμενο
PEGGY	AGOURIS	Καθηγητής	George Mason University	SURVEYING ENGINEERING REMOTE SENSING DIGITAL IMAGE PROCESSING AND ANALYSIS PHOTOGRAMMETRY GIS GEOSPATIAL INFORMATION SYSTEMS SPATIOTEMPORAL INFORMATION MODELING GEOGRAPHY
YIANNIS	ALOIMONOS	Καθηγητής	University of Maryland	COMPUTER VISION, ARTIFICIAL INTELLIGENCE, COGNITIVE SYSTEMS, ROBOTICS
DIMITRIS	ARGYROPOULOS	Καθηγητής	North Carolina State University	CHEMISTRY
GEORGIOS	BARAKOS	Καθηγητής	Univeristy of Liverpool	AEROSPACE ENGINEERING
DANIELE	DESIDERI	Αναπληρωτής Καθηγητής	University of Padova	ELECTRICAL ENGINEERING
GEORGIOS	GIANNAKIS	Καθηγητής	U. of Minnesota/Dept. of Electrical and Computer Engineering/Digital Technology Center	ELECTRICAL ENGINEERING
SYMEON	GIANNAKOS	Καθηγητής	Salve Regina University	INTERNATIONAL RELATIONS
VLASTIMIR	GLAMOCANIN	Καθηγητής	Ss. Cyril and Methodius University Skopje, Faculty of Electrical Engineering and Information Technologies, DAAD Competence Center	POWER ENGINEERING, SMART GRIDS
YANNIS	HARDALUPAS	Καθηγητής	Imperial College London	MECHANICAL ENGINEERING THERMOFLUIDS
MARIANTHI	IERAPETRITOU	Καθηγητής	Rutgers University	CHEMICAL ENGINEER
IOANNIS	KAKADIARIS	Καθηγητής	Computational Biomedicine Lab	COMPUTER SCIENCE
LYDIA	KAVRAKI	Καθηγητής	Rice University	COMPUTER SCIENCE
PETROS	KOUMOUTSAKOS	Καθηγητής	ETH Zurich	COMPUTATIONAL SCIENCE
PAUL	MAROPOULOS	Καθηγητής	Aston University	MECHANICAL ENGINEERING MANUFACTURING ENGINEERING
ANDREAS	MATZARAKIS	Καθηγητής	Albert-Ludwigs-University Freiburg	METEOROLOGY CLIMATOLOGY
CALIN	MUNTEANU	Καθηγητής	Technical University of Cluj-Napoca	FUNDAMENTALS OF ELECTROMAGNETICS, ELECTRIC CIRCUITS THEORY, ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY
EFSTRATIOS	PISTIKOPOULOS	Καθηγητής	Department of Chemical Engineering, Texas A&M University, Texas	CHEMICAL ENGINEERING PROCESS SYSTEMS ENGINEERING ENERGY SYSTEMS CONTROL OPTIMZIATION
KONSTANTINOS	PLATANIOTIS	Καθηγητής	University of Toronto	SIGNAL PROCESSING, IMAGE PROCESSING, PATTERN RECOGNITION, COMMUNICATIONS SYSTEMS
RENATO	RIZZO	Αναπληρωτής Καθηγητής	University of Naples Federico II	POWER SYSTEMS, POWER ELECTRONICS, ELECTRICAL MACHINES AND DRIVES
CONSTANTINOS	SIOUTAS	Καθηγητής	University of Southern California	AIR POLLUTION, AEROSOLS, ATMOSPHERIC SCIENCE, ENVIRONMENTAL ENGINEERING
NICOLAS	SPYRATOS	Καθηγητής	Universite Paris Sud 11	BIG DATA ANALYTICS, DATABASES, DATA WAREHOUSES, CONCEPTUAL MODELING, DIGITAL LIBRARIES, INFORMATION SYSTEMS
ELIAS	STRANGAS	Καθηγητής	Michigan State University	ELECTRICAL ENGINEERING
EUGENIA	VALSAMI-JONES	Καθηγητής	University of Birmingham	ENVIRONMENTAL CHEMISTRY
DIONISIOS	VLACHOS	Καθηγητής	University of Delaware	CHEMICAL ENGINEERING
ΘΕΟΔΩΡΟΣ	APBANITHS	Καθηγητής	Institute of Digital Healthcare, WMG, University	BIOMEDICAL INFORMATICS, MEDICAL IMAGING, E-HEALTH INNOVATION
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ	Διευθυντής Ερευνών	The University of New South Wales	POWER ELECTRONICS, ENERGY CONVERSION, RENEWABLE ENERGY, MOTOR DRIVES, POWER SYSTEMS, SMART GRID
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΑΡΜΕΝΑΚΗΣ	Αναπληρωτής Καθηγητής	York University	GEOMATICS ENGINEERING
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΒΛΑΧΟΣ	Καθηγητής	Colorado State University	WATER RESOURCES PLANNING & MANAGEMENT
ΑΓΓΕΛΟΣ	ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ	Καθηγητής	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ	ΧΗΜΕΙΑ - ΕΤΕΡΟΓΕΝΗΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗ - ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Ημερομηνία: 20/04/2016				
Γνωστικό Αντικείμενο: ΜΗΤΡΩΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΕΛΩΝ ΣΤΕΦ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.				
Όνομα	Επώνυμο	Βαθμίδα	Ίδρυμα/Ερευνητικό Κέντρο	Γνωστικό Αντικείμενο
ΚΩΣΤΑΣ	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ	Καθηγητής	King's College London	ALGORITHM DESIGN * ALGORITHMS ON STRINGS * COMBINATORICS ON WORDS * BIOINFORMATICS
ΧΑΡΗΣ	ΘΕΟΧΑΡΗΣ	Καθηγητής	University of Cyprus	CHEMISTRY (SURFACE AND SOLID STATE CHEMISTRY)
ΜΙΧΑΗΛ	ΚΑΡΑΜΑΝΗΣ	Καθηγητής	Boston University	POWER SYSTEM MARKETS STOCHASTIC CONTROL OPTIMIZATION SUPPLY CHAINS
ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΑΡΥΠΗΣ	Καθηγητής	University of Minnesota	COMPUTER SCIENCE
ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΟΝΤΑΞΑΚΗΣ	Αναπληρωτής Καθηγητής	Universidad Politécnica de Madrid (Πολυτεχνειακό Πανεπιστήμιο Μαδρίτης)	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (BIOMEDICAL ENGINEERING) ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (ELECTRONICS ENGINEERING)
ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΟΝΤΟΓΕΩΡΓΗΣ	Καθηγητής	Technical University of Denmark	CHEMICAL ENGINEERING (IN GENERAL), THERMODYNAMICS, COLLOIDS AND INTERFACES, MATERIAL SCIENCE, PRODUCT DESIGN
ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ	ΛΕΟΝΤΙΔΗΣ	Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Κύπρου	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ, ΧΗΜΕΙΑ ΚΟΛΛΟΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΓΟΥΛΑΣ	Καθηγητής	University of London, Birkbeck College	COMPUTATIONAL INTELLIGENCE; MODELLING, LEARNING, ADAPTATION AND EVOLUTION IN COMPLEX ENVIRONMENTS; NATURE-INSPIRED APPROACHES (SWARMS, DIFFERENTIAL EVOLUTION, NEURAL NETWORKS); PERSONALISED LEARNING ENVIRONMENTS, TECHNOLOGY ENHANCED LEARNING; COMPUTATIONAL MODELS OF COGNITION.
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΕΤΑΞΑΣ	Καθηγητής	Wellesley College	COMPUTER SCIENCE
ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ	ΜΠΑΜΠΗΣ	Καθηγητής	Sorbonne Universités, Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)	ALGORITHMS
ΜΙΧΑΗΛΗΣ	ΜΠΟΥΡΛΑΚΗΣ	Καθηγητής	Cranfield School of Management	LOGISTICS, SUPPLY CHAIN MANAGEMENT
ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΠΟΥΡΜΠΑΚΗΣ	Καθηγητής	Wright State University	HEALTH ASSISTIVE RESEARCH TECHNOLOGIES ARTIFICIAL INTELLIGENCE & COMPUTER VISION CYBER-SECURITY
ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΝΤΑΦΛΟΣ	Αναπληρωτής Καθηγητής	University of Vienna	GEOCHEMISTRY PETROLOGY METEORITICS ARCAEOMATRY
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΑΤΟΣ	Αναπληρωτής Καθηγητής	KTH	SECURITY, NETWORKED SYSTEMS SECURITY, PRIVACY, NETWORKING, WIRELESS COMMUNICATIONS
ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΡΑΓΥΙΟΣ	Καθηγητής	Ecole Centrale de Paris	COMPUTER SCIENCE / APPLIED MATHEMATICS / ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING
ΒΑΓΓΕΛΗΣ	ΠΑΣΧΟΣ	Καθηγητής	Université Paris-Dauphine	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΠΑΤΤΙΧΗΣ	Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Κύπρου	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΥΓΕΙΑ (EHEALTH, MHEALTH), ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ, ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
ΣΠΥΡΟΣ	ΠΑΥΛΟΣΤΑΘΗΣ	Καθηγητής	Georgia Institute of Technology	ENVIRONMENTAL ENGINEERING
ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΥΛΟΥ	Καθηγητής	University College London	COMMUNICATION NETWORKS
ΜΙΑΤΙΑΔΗΣ	ΠΕΤΡΙΔΗΣ	Καθηγητής	University of Brighton	COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE, SOFTWARE ENGINEERING
ΑΝΔΡΕΑΣ	ΠΙΤΣΙΛΙΔΗΣ	Καθηγητής	University of Cyprus	COMMUNICATION NETWORKS
ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΟΛΙΤΗΣ	Καθηγητής	Kingston University London	WIRELESS COMMUNICATIONS AND NETWORKING (ΑΣΥΡΜΑΤΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ)
ΜΙΧΑΗΛ	ΣΙΔΕΡΗΣ	Καθηγητής	University of Calgary	GEODESY, SURVEYING, GEOMATICS
ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΠΑΝΟΥΔΑΚΗΣ	Καθηγητής	City University London	SOFTWARE ENGINEERING, SOFTWARE SYSTEMS SECURITY, CLOUD & SERVICE ORIENTED COMPUTING
ΧΡΙΣΤΟΣ	ΣΠΙΤΑΣ	Καθηγητής	Nazarbayev University	MECHANICAL ENGINEERING ENGINEERING DESIGN; STRUCTURAL MECHANICS; MECHANISM THEORY
ΕΛΕΝΗ	ΣΤΡΟΥΛΙΑ	Καθηγητής	University of Alberta	COMPUTER SCIENCE

Ημερομηνία: 20/04/2016				
Γνωστικό Αντικείμενο: ΜΗΤΡΩΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΕΛΩΝ ΣΤΕΦ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.				
Όνομα	Επώνυμο	Βαθμίδα	Ίδρυμα/Ερευνητικό Κέντρο	Γνωστικό Αντικείμενο
ΧΡΙΣΤΟΣ	ΣΧΙΖΑΣ	Καθηγητής	University of Cyprus	COMPUTER SCIENCE (COMPUTATIONAL INTELLIGENCE - MEDICAL INFORMATICS)
ΚΩΣΤΑΣ	ΤΖΟΓΑΝΑΚΗΣ	Καθηγητής	University of Waterloo	POLYMER PROCESSING AND RHEOLOGY, REACTIVE EXTRUSION OF POLYMERS, CHEMICAL MODIFICATION OF POLYMERS, PROCESSING OF POLYMERS WITH SCCO ₂ , MODELLING AND NUMERICAL SIMULATIONS OF POLYMER PROCESSING OPERATIONS, RUBBER DEVULCANIZATION
ΝΙΚΟΛΑΣ	ΤΣΑΠΑΤΣΟΥΛΗΣ	Αναπληρωτής Καθηγητής	Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου	ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΠΟΛΥΜΕΣΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (MULTIMEDIA INFORMATION RETRIEVAL)
ΦΙΛΙΠΠΟΣ	ΤΣΙΚΑΛΑΣ	Καθηγητής	Department of Geosciences, University of Oslo	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ
ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΤΣΟΥΡΔΟΣ	Καθηγητής	Cranfield University	CONTROL AND SYSTEMS ENGINEERING, AUTONOMOUS SYSTEMS AND ROBOTICS
ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ	ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΗΣ	Καθηγητής	University of Cyprus	ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING SYSTEMS AND CONTROL DISTRIBUTED ALGORITHMS
ΘΑΝΑΣΗΣ	ΧΑΤΖΗΛΑΚΟΣ	Καθηγητής	Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ