



Αθήνα 16.02.2016

Α Ν Α Κ Ο Ι Ν Ω Σ Η

Ανακοινώνεται στους φοιτητές του Ιδρύματος ότι σύμφωνα με την απόφαση της 1^{ης}/2016 Συνεδρίασης της Συγκλήτου (05.02.2016) απονέμεται το Θωμαΐδειο Βραβείο για τις εργασίες φοιτητών σε περιοδικά ή σε συνέδρια έτους 2014 στους παρακάτω δικαιούχους και θα εκδοθούν τα χρηματικά εντάλματα στα ονόματά τους από το Τμήμα Διαχείρισης Περιουσίας της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών:

Περιοδικά 2014

<i>α/ α</i>	<i>Όνοματεπώνυμο</i>	<i>Πατρώνυμο</i>	<i>Σχολή</i>	<i>Τίτλος εργασίας</i>	<i>Ποσό</i>
1	ΑΛΜΠΙΑΝΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΕΜΦΕ	Breakdown of the linear acousto-optic interaction regime in phoxonic cavities	330
2	ΑΝΔΡΟΒΙΤΣΑΝΕΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΠΕΤΡΟΣ	ΗΜΜΥ	Artificial neural network methodology for the estimation of ground enhancing compounds resistance	330
3	ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΑΚΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΜΦΕ	Uranium-bearing phosphatized limestones of NW Greece	330
4	ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΜΦΕ	Tuning parameter selection in penalized generalized linear models for discrete data	330
5	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ-ΜΑΡΙΝΑ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	Μ.Μ	A Natural fire test to assess the behaviour of modern timber construction techniques:light timber vs glued laminated timber	330
6	ΑΤΣΑΛΑΚΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΕΜΦΕ	First-principles studies of siloxene and germoxene:stable conformations,electronic properties and defects	330
7	ΑΤΣΟΝΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	Χ.Μ	Thermal Performance of a building envelope incorporating ETICS with vacuum insulation panels and EPS	330

8	ΑΤΣΟΝΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	M.M	Alternative thermochemical routes for aviation biofuels via alcohols synthesis:Process modeling, techno-economic assessment and comparison	330
9	ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	X.M	Self-Consisten-Field Study of Adsorption and Desorption Kinetics of Polyethylene Melts on Graphite and Comparison with Atomistic Simulations	330
10	ΓΕΩΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΕΜΦΕ	The effect of silica nanoparticles on the thermomechanical properties and degradation behavior of polylastic acid	330
11	ΓΕΩΡΓΙΟΥΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΣΤΑΜΑΤΗΣ	Π.Μ	Stochastic failure analysis of structures with softening materials	330
12	ΓΕΩΡΓΟΥΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΜΦΕ	Strain sensing in polymer/carbon nanotube composites by electrical resistance measurement	330
13	ΓΙΑΝΝΙΣΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	X.M	CFD modeling of hydrogen dispersion under cryogenic release conditions	330
14	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	HMMY	Algorithms and criteria for diversification of news article comments	330
15	ΓΚΟΥΤΗ ΕΛΛΗ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	A.T.M	Energy changes in a stressed unbounded matrix containing a inhomogeneity due to formation of a non-perfect interface	330
16	ΔΙΚΑΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΟΣ	Π.Μ	Generalized warping Analysis of Composite Beams of Arbitrary Cross Section by BEM Part I:Theoretical Considerations and Numerical Implementation,... Generalized Warping Analysis of Composite Beams of Arbitrary Cross Section by BEM Part II: Numerical Applications	330
17	ΔΡΟΣΟΥ ΚΡΥΣΤΑΛΛΕΝΙΑ	ΠΑΥΛΟΣ	ΕΜΦΕ	Construction of orthogonal and nearly orthogonal designs for computer experiments	330
18	ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ	HMMY	Optimal distributed generation placement under uncertainties based on point estimate method embedded genetic algorithm	330
19	ΖΑΜΚΟΤΣΙΑΝ ΜΑΡΤΙΝ	ΟΒΑΝΕΣ	HMMY	Multilevel Spatial Hierarchical Modulation:An Efficient Scheme for Unequal Error Protection under Rician Fading	330

20	ΖΑΧΑΡΕΝΑΚΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	Π.Μ	Bias assessment in Incremental Dynamic Analysis due to record scaling	330
21	ΘΕΟΔΩΡΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Χ.Μ	The use of measurement uncertainty and precision data in conformity assessment of automotive fuel products	330
22	ΘΕΟΦΙΛΑΤΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΘΩΜΑΣ	Π.Μ	A review of the effect of traffic and weather on road safety	330
23	ΙΩΑΝΝΙΔΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΗΜΜΥ	The Radiation Problem from a Vertical Hertzian Dipole Antenna above Flat and Lossy Ground: Novel Formulation in the Spectral Domain with Closed-Form Analytical Solution in the High Frequency Regime	330
24	ΚΑΒΕΤΣΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Χ.Μ	Structural modifications of coumarin derivatives: Determination of antioxidant and lipoxygenase (LOX) inhibitory activity	330
25	ΚΑΚΑΡΑΚΗΣ ΣΑΡΑΝΤΗΣ- ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΗΜΜΥ	A Semianalytical Heuristic Approach for Prediction of Eut's Multiple Dipole Model by Reducing the Number of Heuristics	330
26	ΚΑΛΛΙΚΟΥΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Χ.Μ	Designing Non-uniform Wafer Micro-topography for Macroscopic Uniformity in Multi-scale CVD Processes	330
27	ΚΑΛΟΧΑΙΡΕΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ- ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	Π.Μ	Experimental and Numerical Investigation of Eccentrically Loaded Laced Built-up Steel Columns	330
28	ΚΑΝΕΛΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΧΡΗΣΤΟΣ	Χ.Μ	Production of Biodegradable Polyesters via Enzymatic Polymerization and Solid State Finishing	330
29	ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	Μ.Μ	Flow and Temperature Fields in Cooling Devices with Embedded Serpentine Tubes	330
30	ΚΑΡΑΚΩΣΤΑ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΗΜΜΥ	Foresight for energy policy: Techniques and methods employed in Greece	330
31	ΚΑΡΑΜΑΝΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΧΡΗΣΤΟΣ	Χ.Μ	Electrically conducting transparent films of biphenyl/3-octylthiophene copolymers synthesized by cyclic voltammetry	330
32	ΚΑΡΑΤΖΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΙΑΣ	ΑΜ	Planning and Architecture in Greece in the Neoliberal Era	330

33	ΚΑΡΜΕΛΛΟΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΙΩΑΚΕΙΜ	X.M	A multi-objective approach for optimal prioritization of energy efficiency measures in buildings:Model,software and case studies	330
34	ΚΑΡΙΠΕΡΑΚΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	N.M.M	A higher order FEM for time-domain hydroelastic analysis of large floating bodies in an inhomogeneous shallow water environment	330
35	ΚΑΤΣΙΜΠΟΥΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΗΛΙΑΣ	X.M	Enzymatic synthesis of model substrates recognised by glucuronoyl esterases from <i>Podospora anserina</i> and <i>Myceliophthora thermophila</i>	330
36	ΚΑΨΑΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	H.M.M.Y	Dynamic Channel Allocation to Interfered Cellular Networks	330
37	ΚΙΤΣΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΟΔΥΣΣΕΥΣ	A.T.M	3D cadastres:legal approaches and necessary reforms	330
38	ΚΛΩΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΕΜΦΕ	Dielectric properties and thermal destruction of poly(dimethylsiloxane) Fe ₂ O ₃ /SiO ₂ nanocomposites	330
39	ΚΟΚΛΙΩΤΗ ΜΑΛΑΜΑΤΕΝΙΑ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	X.M	Multifunctional epoxy coatings combining a mixture of traps and inhibitor loaded nanocontainers for corrosion protection of AA2024-T3	330
40	ΚΟΛΕΖΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	H.M.M.Y	Efficient and Accurate Calculation of the Cutoff Wavenumbers of Coaxial Elliptical-Circular and Circular-Elliptical Metallic Waveguides	330
41	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΑΔΑΜΑΝΤΙΟΣ	ΕΜΦΕ	Reduced Phase Separation and Slowing of Dynamics in Polyurethanes with Three-Dimensional POSS-Based Cross-Linking Moieties	330
42	ΚΡΑΣΑΝΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΑΤΜ	EyeMMV toolbox:An eye movement post-analysis tool based on a two-step spatial dispersion threshold for fixation identification	330
43	ΚΡΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	H.M.M.Y	Design Considerations for an In-wheel PM motor with Fractional Slot Concentrated Windings for Light Electric Vehicle Applications	330
44	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	X.M	Evaluation of total antioxidant potential of <i>Pistacia lentiscus</i> var. <i>chia</i> leaves extracts using UHPLC-HRMS	330

45	ΛΕΙΒΑΔΕΑΣ ΑΡΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	HMMY	Social network analysis-inspired content delivery network deployment and experimentation	330
46	ΛΙΑΓΟΥΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΙΧΑΗΛ	HMMY	Disassociation for Electronic Health Record Privacy	330
47	ΛΟΥΜΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	HMMY	On trade-off between computational efficiency and prediction accuracy in bandwidth traffic estimation	330
48	ΜΑΛΑΜΟΥ ANNA	ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	HMMY	Application of the Modified Fractal Signature Method for Terrain Classification from Synthetic Aperture Radar Images	330
49	ΜΑΝΔΗΛΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	M.M	Fire behavior of regular and latent heat storage gypsum boards	330
50	ΜΑΝΤΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	M.M.M	Mass closure and source apportionment of PM _{2.5} by Positive Matrix Factorization analysis in urban Mediterranean environment	330
51	ΜΑΝΩΛΑ ΜΑΡΙΝΑ-ΜΥΡΤΩ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	Π.Μ	Limit analysis of plane frames with piecewise linear hardening/softening behavior and axial-shear force-bending moment interaction	330
52	ΜΑΡΙΝΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	HMMY	Linguistic multi-criteria decision making for energy and environmental corporate policy	330
53	ΜΠΙΑΚΛΕΖΟΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	HMMY	Auto Reconfigurable patch antenna for biomedical single channel multi-frequency microwave radiometry applications	330
54	ΜΠΑΛΟΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	Π.Μ	Computational analysis and material selection in the cross-section of a composite wind turbine blade	330
55	ΜΠΑΤΖΕΛΗΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ	ΙΩΣΗΦ	HMMY	Direct MPP Calculation in Terms of the Single-Diode PV Model Parameters	330
56	ΜΠΕΛΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	A.T.M	A Numerical Model for Two-Dimensional Flood Routing in Complex Terrains	330
57	ΜΠΟΥΝΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	HMMY	An intelligent Clinical Decision Support System for Patient-Specific Predictions to Improve Cervical Intraepithelial Neoplasia Detection	330
58	ΜΠΡΑΣΙΝΙΚΑ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΕΥΘΥΜΙΟΣ	M.M.M	On the synthesis of tailored biomimetic hydroxyapatite nanoplates through a bioinspired approach in the presence of collagen or chitosan and L-arginine	330

59	ΜΩΨΣΙΔΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Π.Μ	Hysteretic Plate Finite Element	330
60	ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	HMMY	Hybrid method of moments- induced EMF method for analysing multi-element planar inverted F antenna arrays	330
61	ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	HMMY	Comparison of equivalent circuit models for the simulation of soil ionization	330
62	ΕΥΝΟΓΑΛΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	A.T.M	Assessment of the global digital elevation models ASTER and SRTM in Greece	165
63	ΕΥΝΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	X.M	Modification of Si-based Consolidants by the Addition of Colloidal Nanoparticles:Application in Porous Stones	330
64	ΕΥΣΤΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	HMMY	An Algebraic Framework for the Verification of Context- Aware Adaptive Systems	330
65	ΠΑΓΩΝΗ ΙΩΑΝΝΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	Π.Μ	A tool for calculating aircraft emissions and application to the Greek airspace	330
66	ΠΑΝΕΤΑ ΒΑΛΕΝΤΙΝΑ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΜΦΕ	Benchmarking experiments for the proton backscattering on ²³ Na, ³¹ P and ^{nat} S up to 3.5 MeV	330
67	ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΣΟΦΙΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	X.M	Effect of Drying Methods on Dyeing Capacity of Dyestuff Plant Materials	330
68	ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Π.Μ	Impact of texting on young drivers' behaviour and safety in Urban and Rural Roads through a Simulation Experiment	330
69	ΠΑΠΑΦΡΑΓΚΑΚΗ ΑΡΓΥΡΩ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΑΤΜ	Gis-based location analysis of administrative regions. Applying the median and covering formulations in a comparative evaluation framework	330
70	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΠΑΣΧΑΛΗΣ	ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	X.M	Kinetic Modeling of a- Hydrogen Abstractions from Unsaturated and Saturated Oxygenate Compounds by Carbon-Centered Radicals	330
71	ΠΕΡΙΒΟΛΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	X.M	Investigation of nanomechanical properties of multilayered hybrid nanocomposites	330
72	ΠΟΥΛΑΚΗΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	HMMY	QoS-driven spectrum sharing game in cognitive radio systems:a variational inequality approach	330
73	ΠΡΕΚΕΤΕΣ-ΣΙΓΑΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	Ε.ΜΦΕ	Study of the ¹⁰ B(p,αγ) ⁷ Be and ¹⁰ B(p,p'γ) ¹⁰ B reactions for PIGE purposes	330

74	ΠΡΩΤΟΠΑΠΑ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΜΦΕ	Granger causality analysis reveals distinct spatio-temporal connectivity patterns in motor and perceptual visuo-spatial working memory	330
75	ΣΑΒΒΑ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΣΑΒΒΑΣ	M.M	Evolution and Application of a Pseudo-Multi-Zone Model for the Prediction of Nox Emissions from Large-Scale Diesel Engines at Various Operating Conditions	330
76	ΣΑΒΒΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ	Π.Μ	Homogenization of random heterogeneous media with inclusions of arbitrary shape modeled by XFEM	330
77	ΣΑΡΑΦΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	HMMY	Dielectric properties of porous silicon for use as substrate for the on-chip integration of millimeter-wave devices in the frequency range 140 to 210 GHz	330
78	ΣΕΜΙΤΕΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΟΣΜΑΣ	HMMY	Simplified correlations of gypsum board thermal properties for simulation tools	330
79	ΣΙΣΚΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	HMMY	Multicriteria decision support for global e-government evaluation	330
80	ΣΟΪΛΕ ΣΟΦΙΑ	ΜΙΧΑΗΛ	A.T.M	Assessment of the global digital elevation models ASTER and SRTM in Greece	165
81	ΣΠΑΝΤΙΔΕΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΘΕΟΔΟΣΙΟΣ	HMMY	A Method of Predicting Composite Magnetic Sources Employing Particle Swarm Optimization	330
82	ΣΤΑΗ ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	HMMY	Performance -Aware Cross-Layer Design in Wireless Multihop Networks Via a Weighted Backpressure Approach	330
83	ΣΤΑΘΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	M.M	Experimental Study of the Impact of grease particle contaminants on wear and fatigue life of ball bearings	330
84	ΣΤΕΝΤΟΥΜΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	A.T.M	On accurate dense stereo-matching using a local adaptive multi-cost approach	330
85	ΣΤΟΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	M.M	Development and validation of an incompressible Navier-Stokes solver including convective heat transfer	330
86	ΣΦΗΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	M.M.M	Equalizers in Right Triangles	330
87	ΤΖΑΝΗ ΑΝΔΡΟΜΑΧΗ	ΣΤΕΦΑΝΟΣ	X.M	Ionic liquids as entrainers for the separation of the ethanol/watersystem	330

88	ΤΙΓΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	A.T.M	Sensitivity of Surface Runoff to Drought and Climate Change: Application for Shared River Basins	330
89	ΤΟΛΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	HMMY	Visual query expansion with or without geometry:refining local descriptors by feature aggregation	330
90	ΤΟΛΙΑΣ ΗΛΙΑΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	X.M	CFD modeling of hydrogen deflagration in a tunnel	330
91	ΤΡΟΜΠΕΤΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ-ΦΛΩΡΑ	ΑΓΓΕΛΟΣ- ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	X.M	Manufacturing nanomaterials:from research to industry	330
92	ΤΣΙΛΙΑΚΟΥ ΕΥΔΟΞΙΑ	ΘΩΜΑΣ	A.T.M	Procedural Modeling in 3D GIS Environment	330
93	ΤΣΙΠΤΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Π.Μ	Quadratic B-splines in the analog equation method for the nonuniform torsional problem of bars	330
94	ΤΣΙΡΜΠΙΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	HMMY	An indoor navigation system for visually impaired and elderly people based on Radio Frequency Identification	330
95	ΦΑΣΟΥΛΑΚΗΣ ΖΑΧΑΡΙΑΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΟΣ	Π.Μ	Dynamic buckling of partially-sway frames with varying stiffness using catastrophe theory	330
96	ΦΙΚΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΕΜΦΕ	Estimates for the bilinear form $x^t A^{-1} y$ with applications to linear algebra problems	330
97	ΦΥΣΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΓΑΒΡΙΗΛ	HMMY	Fully Digital FPGA-Based Data Acquisition System for Dual Head PET Detectors	330
98	ΧΑΜΑΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	X.M	Neither Lippmann nor Young: Enabling Electrowetting Modeling on Structured Dielectric Surfaces	330
99	ΧΑΤΖΗΖΑΧΑΡΙΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	X.M	Design Space Approach for Pharmaceutical Tablet Development	330
100	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	M.M	Comparing calcined and untreated olivine as bed materials for tar reduction in fluidized bed gasification	330
101	ΨΑΡΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	HMMY	Partial Shading Analysis of Multi-String PV Arrays and Derivation of Simplified MPP Expressions	330
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					33.000

Συνέδρια 2014

<i>α/ α</i>	<i>Όνοματεπώνυμο</i>	<i>Πατρώνυμο</i>	<i>Σχολή</i>	<i>Τίτλος εργασίας</i>	<i>Ποσό</i>
1	ΗΕΣΗΜΑΤΙ ΑΛΑΜΔΑΡΙ ΣΗΑΗΑΒΟΔΙΝ	ΑΒΒΑΣ	Μ.Μ	A Self-triggered Visual Servoing Model Predictive Control Scheme for Under-actuated Underwater Robotic Vehicles	165
2	ΑΓΡΑΦΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Α.Τ.Μ	Precise 3D measurements for tracked objects from synchronized stereo-video sequences	165
3	ΑΔΑΜ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	Α.Τ.Μ	Automatic road-sign detection and classification based on support vector machines and hog descriptors	165
4	ΑΝΥΦΑΝΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΗΜΜΥ	An MRF Cross-layer Resource Allocation Approach with Back-pressure Features for QoS in Dynamic Social and Cognitive Communications	165
5	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΗΛΙΑΣ	ΗΜΜΥ	Bilevel Framework for Optimal Design of Incentives for Wind Investments	165
6	ΑΣΘΕΝΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΗΜΜΥ	Intelligent Energy Consumption Estimation for Electric Vehicles-Business Processes and Services	165
7	ΒΑΖΙΝΤΑΡΗ ANNA	ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΗΜΜΥ	Energy Constrained Delay Tolerant Networks:A Distributed Network Coding Approach Based on Optimal Memory Management	165
8	ΒΑΚΟΥΦΤΣΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	Μ.Μ	Two parametric parallel strand cables modelling of a socket-type termination for high tenacity	165
9	ΒΑΡΥΤΙΜΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΗΜΜΥ	Improving local features by dithering-based image sampling	165
10	ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	Μ.Μ	Compliant Terrain Legged Locomotion Using a Viscoplastic Approach	82,5
11	ΒΕΡΝΑΡΔΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ	Π.Μ	Προκαταρκτική διερεύνηση εφικτότητας κελυφών τύπου sandwich για πυλώνες ανεμογεννητριών	165

12	ΒΕΡΥΚΟΚΟΥ ΣΤΥΛΙΑΝΗ	ΑΝΔΡΕΑΣ	A.T.M	3D Visualization through Planar Pattern Based Augmented Reality	165
13	ΒΛΑΧΟΥ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΗΡΑΚΛΗΣ	X.M	Evaluation of the influence of innovative antifouling solutions on the environmental impact of maritime transportation	165
14	ΓΕΩΡΓΙΖΑ ΕΛΣΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	X.M	Study of composite electroless Ni-P coatings enhanced with CeO ₂ microparticles	165
15	ΓΙΑΝΝΑΚΑ ΟΛΓΑ	ΙΩΑΝΝΗΣ	A.T.M	Investigation on the contribution of LIDAR data in 3D Cadastre	165
16	ΓΙΩΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ	H.M.M.Y	Leveraging SDN for Efficient Anomaly Detection and Mitigation on Legacy Networks	165
17	ΓΚΟΥΝΤΟΥΝΑ ΟΛΓΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	H.M.M.Y	K ^m -Anonymity for Continuous Data Using Dynamic Hierarchies	165
18	ΔΑΜΗΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ- ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	H.M.M.Y	Biodiesel Production from Microalgal Systems:A Resource Based Feasibility and GHG Assessment	165
19	ΔΗΜΟΥ ΣΤΕΡΓΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Π.Μ	Innovative building materials at the age of computation;reconsidering their enviromental impact	165
20	ΔΟΓΚΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ	M.M	Performance Characteristics of the Vuilleumier Heat Pump	165
21	ΔΟΥΚΑ ΑΛΙΚΗ	ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	X.M	Enzymatic/solid state polymerization:an alternative two-step process for preparation of poly(butylene succinate)	165
22	ΔΡΟΣΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	X.M	Effect of Different Extraction Methods on the Antioxidant Properties of Red Greek Wine Grape	165
23	ΘΑΝΑΣΟΥΛΑΣ ΗΛΙΑΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	Π.Μ	Nonlinear numerical simulation of bolted ring flanges in wind turbine towers	165
24	ΚΑΛΑΜΑΡΑ ΑΝΤΙΓΟΝΗ- ΓΑΡΥΦΑΛΛΙΑ	ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΕΜΦΕ	Activation cross section of the (n,2n) reaction on ¹⁹⁷ Au	165

25	ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	M.M	Benefits of crimped and prestressed CFRP's over non-crimped fibres as reinforcement in machine elements	165
26	ΚΑΡΑΚΙΖΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΣΤΑΥΡΟΣ	A.T.M	Αμπελουργία Ακριβείας:Εντοπισμός αμπελοτεμαχίων και Διαχωρισμός ποικιλιών αμπέλου με Τηλεπισκοπικές μεθόδους	165
27	ΚΑΤΟΥΦΑ ΜΑΓΔΑΛΗΝΗ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	M.M	Πειραματική διερεύνηση φαινομένων καύσης σε πρότυπο πορώδη καυστήρα με εφαρμογή τεχνικής Schlieren και ανάλυσης καυσαερίων	165
28	ΚΑΤΣΙΚΑ ΕΛΕΝΗ	ΛΟΥΚΑΣ	X.M	Titanium dioxide and lignite ashes-a combination towards green chemistry	165
29	ΚΑΪΜΕΝΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Π.Μ	Αποτίμηση ευαισθησίας τοξωτής μεταλλικής γέφυρας σε επιβαλλόμενες οριζόντιες εδαφικές μετακινήσεις	165
30	ΚΙΟΥΣΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	X.M	Historic materials characterization and decay mapping following the application of integrated documentation protocols - The case of Douroutis residence in Athens	165
31	ΚΙΤΣΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	M.M	Sensitivity analysis of tip- thickness and slope on the tip strength of spur gear sets	165
32	ΚΛΟΥΣΑΚΟΥ ΓΑΡΥΦΑΛΙΑ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	HMMY	Πειραματική και Υπολογιστική Διερεύνηση Ενεργειακής Συμπεριφοράς Πιλοτικής Ελληνικής Κατοικίας με Ενσωματωμένα Υλικά Αλλαγής Φάσης	165
33	ΚΟΜΗΤΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΝΑΓΗΣ	M.M	A two DOF simulation of meshing in spur gear sets with modelling of the effect of individual tooth mass	165
34	ΚΟΝΤΙΝΟΥ-ΧΙΜΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	X.M	Production of low-salt table olives	165
35	ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	A.T.M	Investigating the effect of HDR Images for the 3D documentation of Cultural Heritage	165

36	ΚΟΠΙΔΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	X.M	The driving forces of a green and inclusive growth: Decomposition Analysis of carbon emissions and employment in EU-27 countries before and during the economic crisis	165
37	ΚΟΣΜΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	HMMY	Energy impact of heterogeneous wireless networks on mobile devices	165
38	ΚΟΥΤΡΑΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	HMMY	Predicting Eyes' Fixations in Movie Videos: Visual Saliency Experiments on a New Eye-Tracking Database	165
39	ΚΟΥΤΣΟΥΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	HMMY	A Tabu Search Method for Distribution Network Planning Considering Distributed Generation and Uncertainties	165
40	ΚΟΥΤΣΟΥΜΑΡΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΕΜΦΕ	Application of the bi-Helmholtz type nonlocal elasticity on the free vibration problem of carbon nanotubes	165
41	ΛΙΤΣΑΡΔΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ-ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	A.M	Η διαχείριση προστατευόμενων περιοχών και οι στρατηγικές επενδύσεις ως άξονες μετασχηματισμού στο νησιωτικό χώρο. Η περίπτωση Ίσσου Κέρκυρας	165
42	ΜΑΚΡΟΔΗΜΗΤΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	M.M	Design and Implementation of a Low Cost, Pump-Based, Depth Control of a Small Robotic Fish	165
43	ΜΑΛΛΙΩΤΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	M.M	An evaluation of energy saving potentials for districts served by distributed Stirling m-CHP units	165
44	ΜΑΛΤΕΖΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	A.T.M	Orthoimage of Asclepieion at the Ancient Messene from UAV images applying Dense Image Matching	165
45	ΜΑΡΑΝΤΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	M.M	Robust Stabilization Control of Unknown Small-scale Helicopters	165
46	ΜΑΡΚΟΥ ΙΟΥΛΙΑ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΟΣ	A.T.M	Practical Assessment of 3D Reconstruction Methodologies	165

47	ΜΑΥΡΙΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΙΑΣ	M.M	Introduction of structural ageing-specific functions for computational models based on synaptic networks	165
48	ΜΕΛΙΣΣΙΑΝΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	Π.Μ	Upheaval buckling of onshore buried steel pipelines with flexible joints	165
49	ΜΟΥΝΤΡΑΚΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	X.M	A systems approach for the integrated management of waste in multiproduct bio-refineries:analysis and optimization of a real-life industrial plant	165
50	ΜΠΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	HMMY	3D Reconstruction of Skin Surface Using an Improved Shape-from-Shading Technique	165
51	ΜΠΑΡΜΠΟΥΝΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Π.Μ	Investigating Powered Two-Wheelers Overtaking Behavior in Urban Arterials	165
52	ΜΠΑΣΙΟΥΚΑ ΣΟΦΙΑ	ΣΩΤΗΡΙΟΣ	A.T.M	The OpenStreetMap for cadastral purposes:An application using VGI for official processes in urban areas	165
53	ΜΠΙΚΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	HMMY	A study on External Memory Scan-based Skyline Algorithms	165
54	ΜΠΙΛΙΩΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Π.Μ	Αποτίμηση συμπεριφοράς θαλάσσιων ανεμογεννητριών υπό αβέβαιες δυναμικές φορτίσεις ανέμου και κύματος	165
55	ΜΠΙΛΗΖΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΑΤΜ	Ανάπτυξη Μεθοδολογίας για την Αυτόματη Ταξινόμηση Σκηνών Landsat 8 με Διαδικασίες Εξόρυξης Δεδομένων μέσω Αλγόριθμων Μηχανικής Μάθησης	165
56	ΝΙΤΣΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΘΑΝΑΣ	M.M	Heat transfer analysis of a buoyancy-induced flow of nanofluids along a vertical hot plate-Effect of nanoparticle type and diameter	165
57	ΕΥΓΚΗΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	HMMY	Use of Near Real-Time and Delayed Smart Meter Data for Distribution System Load and State Estimation	165

58	ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΠΑΥΛΟΣ	X.M	Pre-dehydration process design of table olives for low salt product development	165
59	ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	M.M	Experimental evaluation of the vertical wheel loads of a truck through measuring the shear strains	165
60	ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	NMM	Study of Al ₂ O ₃ -Aluminum matrix composites fabrication using friction stir processing technique	165
61	ΠΑΠΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	HMMY	Country risk evaluation methodology to support bilateral cooperation in the field of electricity generation from renewable sources	165
62	ΠΑΠΑΣΠΗΛΙΩΤΟΠΟΥ ΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	HMMY	Description,Setting and Secondary Testing of a digital protective relaying system	165
63	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΙΩΣΗΦ	ΣΑΒΒΑΣ	M.M	Compliant Terrain Legged Locomotion Using a Viscoplastic Approach	82,5
64	ΠΑΥΛΟΥ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	ΗΛΙΑΣ	Π.Μ	Results from a driving simulator study on performance of drivers with cerebral diseases in rural roads	165
65	ΠΕΤΡΑΚΛΗ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	M.M.M	Development of highly dispersed hybrid nanoalumina with the sol-gel method	165
66	ΠΥΡΓΑΚΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	X.M	A mathematical decomposition for the synthesis and the application of total site analysis on multiproduct biorefineries	165
67	ΡΑΠΤΟΤΑΣΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΙΩΑΝΝΗΣ	M.M	Two-Stroke Marine Diesel Engine Variable Injection Timing System Performance Evaluation and Optimum Setting for Minimum Fuel Consumption at Acceptable Nox Levels	165
68	ΡΕΚΛΕΙΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΡΙΝΟΣ	M.M	On Controller Parametric Sensitivity of Passive Object Handling in Space by Robotic Servicers	165

69	ΡΕΜΟΥΝΔΟΥ ΧΑΡΟΥΛΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	HMMY	A Location Recommender System for Location-based Social Networks	165
70	ΠΕΤΣΙΝΗΣ ΕΥΓΕΝΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΜΦΕ	Experiments and Computations in water Flows within a smooth Rectangular open channel Velocity Field Structure	165
71	ΣΑΪΝΤ ΑΜΑΝΗ-ΧΡΙΣΤΙΑΝΑ	ΙΣΣΑ	X.M	Non-invasive discrimination of early and late bronze age copper-based objects by means of XRF spectroscopy	165
72	ΣΑΚΑΒΑΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	HMMY	Reliable Broadcast with Respect to Topology Knowledge	165
73	ΣΑΜΠΙΑΝΗ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	HMMY	Investigation of the influence of red light irradiation on collagen fibrils dimensions using AFM	165
74	ΣΑΣΣΑΝΗ ΣΟΦΙΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	M.M	Layer specific mechanical response of abdominal aortic aneurysm wall και Time-course of hemodynamically-driven vein adaption evaluated with a microstructure-based material law	165
75	ΣΒΟΡΩΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΑΝΑΓΗΣ	A.T.M	Μεθοδολογικό πλαίσιο γεωγραφικής ανάλυσης δικτύου κίνησης πεζών σε περιβάλλον GIS:H περίπτωση του Δήμου Χαλανδρίου	165
76	ΣΤΟΓΙΑΝΝΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΜΙΧΑΗΛ	Π.Μ	Ηχοαπορροφητική επένδυση εδάφους στη γραμμή ΗΣΑΠ,συμβολή στην αστική ηχοπροστασία	165
77	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΝΙΚΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	HMMY	Towards formal representation and comparison of video content using algebraic semiotics	165
78	ΤΡΙΑΝΤΟΥ ΜΑΡΙΑΝΝΑ	ΙΩΑΝΝΗΣ	X.M	Thermal Stability and Crystallization Behaviour of Modified ABS/PP Nanocomposites	165
79	ΤΣΕΡΕΚΛΑΣ-ΖΑΦΕΙΡΑΚΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ	M.M	Technoeconomic evaluation of energy efficiency retrofits in commercial shipping;a bulk carrier case study application	165

80	ΤΣΙΑΜΗ ΑΝΤΙΓΟΝΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	HMMY	ATHENA:A Greek Multi-Sensory Database for Home Automation Control	165
81	ΤΣΟΛΑΚΗΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	M.M	Design of a low-cost servo-actuated shaking table for simulating ground motions with strong vertical component	165
82	ΤΣΟΠΕΛΑΚΟΣ ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	HMMY	Design of a linear model predictive controller for an overactuated triangular floating platform	165
83	ΤΣΟΥΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	HMMY	A Low Cost,Sensor-less Drag Force Estimation Methodology via Measuring of Motor Currents	165
84	ΦΑΡΜΑΚΗ ΣΟΦΙΑ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	X.M	Effectiveness of calcite and dolomite tailings on the adsorption of heavy metals	165
85	ΦΡΑΓΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΛΕΩΝΙΔΑΣ	A.T.M	Cost effective accurate orthoimaging of inaccessible areas	165
86	ΧΑΛΒΑΤΖΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	HMMY	Towards an Intelligent Robotic Walker for Assisted Living using Multimodal Sensorial Data	165
87	ΧΑΤΖΗΘΩΜΑ- ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	A.T.M	Development of a cultural heritage management system-implementation to the ancient Athenian Agora	165
88	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗ ΡΟΖΑ	ΙΩΑΝΝΗΣ	M.M	Counter Flow Adiabatic Regenerator and Comparative Study	165
89	ΨΥΧΑ ΜΕΛΙΝΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	X.M	Process design analysis for the valorisation and selection of integrated micro-algae biorefineries	165
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					14.520

Τυχόν ενστάσεις μπορούν να υποβληθούν εντός δέκα ημερών από την ανάρτηση της σχετικής απόφασης στην ιστοσελίδα του ΕΜΠ και στις προθήκες του Τμήματος Φοιτητικής Μέριμνας, ήτοι **μέχρι και τις 25.02.2016**.

Η απόφαση της Συγκλήτου και τα σχετικά παραστατικά για την επίδοση του εν λόγω βραβείου θα διαβιβασθούν στο Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας & Θρησκευμάτων και στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής για την τελική έγκριση. Σε περίπτωση που εγκριθεί η επίδοσή του, θα ενημερωθούν οι δικαιούχοι από το Τμήμα Διαχείρισης Περιουσίας της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών για την παραλαβή των ενταλμάτων τους.

**ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΤΟΥ ΠΡΥΤΑΝΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ
Δ/ΣΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ**

ΦΡ. ΒΟΡΤΕΛΙΝΟΣ