

#	Βραβείο	Επιστημονικό Πεδίο	Επιστημονική Ομάδα	Τίτλος	Journal	DOI	Impact Factor
1	Κωνσταντίνου Κτενά	Ορυκτολογία	P. Koutsovitis et al.	Subduction-related rodingites from East Othris, Greece: Mineral reactions and physicochemical conditions of formation	Lithos	10.1016/j.lithos.2013.04.009	3.654
2	Νικολάου Κ. Αρτεμιάδη	Μαθηματική Ανάλυση	N. Stylianopoulos	Strong Asymptotics for Bergman Polynomials over Domains with Corners and Applications	Cosntructive Approximation	10.1007/s00365-012-9174-y	1.169
3	Επαμεινώνδα Παπαστράτου	Άλγεβρα	A. Kontogeorgis	Constructing Class Invariants	Mathematics of Computation	10.1090/S0025-5718-2013-02769-X	1.41
4	Δημητρίου Ν. Λαμπαδαρίου	Γεωδαισία	C. Danezis & V. Gikas	An iterative LiDAR DEM-aided algorithm for GNSS positioning in obstructed/rapidly undulating environments	Advances in Space Research	10.1016/j.asr.2013.05.027	1.238
5	Οικ. Λουκά Μούσουλου	Χειρουργική καρκίνου	G. Velimezi et al.	Functional interplay between the DNA - damage-response kinase ATM and ARF tumour suppressor protein in human cancer	Narure Cell Biology	10.1038/ncb2795	20.058
6	Αχ. & Αικ. Διονυσοπούλου	Καταπολέμηση καρκίνου	E. Zervoudi et al.	Rationally designed inhibitor targeting antigen-trimming aminopeptidases enhances antigen presentation and cytotoxic T-cell responses	PNAS	10.1073/pnas.1309781110	9.809
7	Θεόδωρου Αρεταίου	Φυσικές Επιστήμες	T. Stergiopoulos et al.	Dye solar cells combining a TiO2 surface-blocking organic sensitizer and solvent-free ionic liquid-based redox electrolyte	RSC Advances	10.1039/C3RA42506A	3.708
8	Θεόδωρου Αρεταίου	ΙΑτροβιολογικές Επιστήμες	N. Kourtis et al.	Small heat-shock proteins protect from heat-stroke-associated neurodegeneration	Nature	10.1038/nature11417	42.351
9	Εμμανουήλ Μπενάκη	Συστηματική Ζωολογία	L.R. Davranoglou	A new micropterous species of Physoderes from Fiji Islands (Hemiptera: Heteroptera: Reduviidae: Physoderinae)	Zootaxa	10.11646/zootaxa.3838.2.8	1.06
10	Γεωργίου Θ. Φωτεινού	Πειραματική ή Θεωρητική Φυσική	M. Dimakogianni et al.	Density of states and extent of wave function: two crucial factors for small polaron hopping conductivity in 1D	Philosophical Magazine	10.1080/14786435.2013.785639	1.427
11	Χίλδεγαρδ χήρας Λεωνίδα Ζέρβα	Οργανική Χημεία	D. Kalaitzakis et al.	A Versatile Synthesis of Meyers' Bicyclic Lactams from Furans: Singlet-Oxygen-Initiated Reaction Cascade	Angewandte Chemie	10.1002/anie.201204419	11.336
12	Ακαδημίας Αθηνών	Γενικό	A.G. Vassiliou et al.	Endothelial protein C receptor polymorphisms and risk of severe sepsis in critically ill patients	Intensive Care Medicine	10.1007/s00134-013-3018-5	5.544