



Πάτρα, 29.03.2023

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 32167

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 847/24.01.2023**  
**ΠΡΑΚΤΙΚΟ**  
**ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

Σας ενημερώνουμε ότι η Επιτροπή Ερευνών, στην αριθμ. 847/24.01.2023 Συνεδρίασή της, αποφάσισε ομόφωνα τα κάτωθι:

.....  
**Θέμα 9ο: Τρέχοντα Θέματα**

*(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών στο παρόν θέμα είναι ομόφωνες πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικά Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου)*

**28.** Η Επιτροπή Ερευνών ενημερώνεται επί της αριθμ. 5124/17.01.2023 επιστολής του Προέδρου της Οργανωτικής Επιτροπής Patras IQ σχετικά με την επιθυμία από την μεριά της Έκθεσης Καινοτομίας και Μεταφοράς Τεχνολογίας Patras IQ, υποστήριξης της τελετής βράβευσης των αριστούχων αποφοίτων του Πανεπιστημίου Πατρών μέσω οικονομικής αρωγής ύψους 1.000,00€ για το ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022. Η Επιτροπή Ερευνών καλωσορίζει κάθε είδους αντίστοιχες πρωτοβουλίες.

**29.** Επί του αριθμ. 4814/17.01.2023 αιτήματος του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Σπυρούλια, η Επιτροπή Ερευνών εγκρίνει την αποζημίωση πάρκινγκ κατά την μετακίνηση του στο ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ Θεσσαλονίκης στις 27-30/12/2022 στο πλαίσιο του έργου με ΦΚ:81656 «BIONMR:Ερευνητικές Δραστηριότητες της Ομάδας του Βιομοριακού NMR»

με σκοπό την επιστημονική συνεργασία με το Τμήμα Φαρμακευτικής στο πεδίο της βιοενεργητικής μέσω NMR μεταβολικής και την παρουσίαση ερευνητικών αποτελεσμάτων και κατάρτιση μελλοντικού πλάνου εργασίας.

**30.** Επί της αριθμ. 5031/17.01.2023 Εισήγησης ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ και κατόπιν του ΦΕΚ 1517/28.06.2022 τ. Γ', η Επιτροπή Ερευνών ενημερώνεται για τη λύση της υπηρεσιακής σχέσης της κ. Πεφάνη Ελευθερίας - Δάφνης του Στυλιανού, της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή με θητεία του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Πατρών, μετά και την από 20.06.2022 δεύτερη αίτηση παραίτησης (αρ. βεβ. διαγραφής από το Μητρώο Ανθρώπινου Δυναμικού Ελληνικού Δημοσίου: 6\*\*\*\*\*7/20.06.2022) και ως εκ τούτου



διακόπτεται η χρηματοδότηση από τον ΕΛΚΕ μέσω του προγράμματος ΜΕΔΙΚΟΣ (ΦΚ:81687).

**31.** Επί του αριθμ. 5932/19.01.2023 εισηγητικού εγγράφου του Τμήματος Λογιστικής & Χρηματοοικονομικών Συναλλαγών της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ, η Επιτροπή Ερευνών εγκρίνει από το ΦΚ:80016 την επιστροφή του ποσού των 955,30 ευρώ στην Merck Sharp & Dohme Φαρμακευτική Βιομηχανική Μονοπρόσωπη Ανώνυμη Εταιρεία (MSD) καθώς αφορά τιμητική αμοιβή της κας Τρακαδά Γεωργίας η οποία είναι Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Αθηνών και όχι του Πανεπιστημίου Πατρών, όπως αναγράφηκε εκ παραδρομής στη σύμβαση με αρ. πρωτ. 111979/2022.

**32.** Επί του αριθμ. 6184/19.01.2023 αιτήματος του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης και σε συνέχεια της αριθμ. 8/17.01.2023 συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος ΗΜΤΥ, η Επιτροπή Ερευνών ακυρώνει την αριθμ. 846/17.01.2023 απόφαση της και ενημερώνεται ότι θα ακολουθήσει νέο για έγκριση του νέου Ε.Υ..

**33.** Επί του αριθμ. 6906/23.01.2023 (αρ. πρωτ. Παν. Πατρών 1549/11.01.2023) Μνημονίου Συνεργασίας μεταξύ του Τμήματος Επιστημών της Εκπαίδευσης και της Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία του Πανεπιστημίου Πατρών με το ΕΠ.Ε.Σ. του 2ου Πειραματικού ΓΕΛ Λευκάδας «ΑΓΓΕΛΟΣ ΣΙΚΕΛΙΑΝΟΣ», η Επιτροπή ενημερώνεται σχετικά, εγκρίνει την υπογραφή του ανωτέρω Memorandum of Understanding με την επισήμανση ότι, όσον αφορά την ερευνητική συνεργασία, οι δραστηριότητες να είναι σύμφωνες με την κείμενη νομοθεσία και τον Οδηγό Χρηματοδότησης της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ και προτείνει την απαλοιφή του δεύτερου εδαφίου «Στο σχεδιασμό ή δημιουργία Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών (joint degrees), συνεπιβλέψεις εργασιών στο πλαίσιο εκπόνησης διδακτορικών διατριβών σε αντικείμενα σχετικά με τις επιστήμες της εκπαίδευσης.», του άρθρου 3 «Σκοπός του Μνημονίου Συνεργασίας», καθώς τίθεται το ερώτημα πώς η Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση (Πειραματικό σχολείο) μπορεί να συμπράττει σε προγράμματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (δημιουργία μεταπτυχιακών σπουδών, συνεπιβλέψεις εργασιών διδακτορικών διατριβών) και προωθεί την απόφαση στο Τμήμα Διεθνών Σχέσεων Πανεπιστημίου Πατρών.

**34.** Επί του αριθμ. 6909/23.01.2023 (αρ. πρωτ. Παν. Πατρών 2468/13.01.2023) Μνημονίου Συνεργασίας μεταξύ του Τμήματος Ιστορίας-

Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών και των: α. Πανεπιστημίου Αιγαίου (ΠΤΔΕ), β. Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (ΠΤΔΕ), γ. «Αναπαράσταση» Αστικής μη Κερδοσκοπικής Εταιρίας δ. Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (Ινστιτούτο Ιστορικών Ερευνών), η Επιτροπή ενημερώνεται σχετικά, εγκρίνει την υπογραφή του ανωτέρω Memorandum of Understanding με την επισήμανση ότι, όσον αφορά την ερευνητική συνεργασία, οι δραστηριότητες να είναι σύμφωνες με την κείμενη νομοθεσία και τον Οδηγό Χρηματοδότησης της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ. Επιπλέον, προτείνεται η λήψη της τελικής απόφασης προσθήκης νέων μελών να λαμβάνεται από τους Νόμιμους Εκπροσώπους των τμημάτων (Πρόεδρος) κατόπιν εισηγήσεως της Επιστημονικής Επιτροπής και επομένως απαιτείται η σχετική διόρθωση στο άρθρο



4 «Συντονισμός, Ανάπτυξη και Διεύρυνση Δικτύου», στοιχείο β) «Η ανάπτυξη και διεύρυνση του ΔΙΚΤΥΟΥ με την προσθήκη νέων μελών δύναται να πραγματοποιηθεί με απόφαση της Επιστημονικής Επιτροπής.» Η Επιτροπή Ερευνών προωθεί την απόφαση στο Τμήμα Διεθνών Σχέσεων Πανεπιστημίου Πατρών.

**35.** Επί του αριθμ. 6968/23.01.2023 αιτήματος του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Σπυρούλια, η Επιτροπή εγκρίνει την 13η τροποποίηση της Απόφασης Υλοποίησης με Ίδια Μέσα του έργου «80585: INSPIRED - The National Research Infrastructures on Integrated Structural Biology, Drug Screening Efforts and Drug Target Functional Characterization MIS 5002550» (Παράταση ΑΥΙΜ Παν. Πατρών της πράξης «INSPIRED»), καθώς και την αποστολή του Τ.Δ.Υ. στην αρμόδια Ε.Υ.Δ. και την υποβολή του στο ΟΠΣ.

**36.** Επί του αριθμ. 6999/23.01.2023 εγγράφου του Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου του Πανεπιστημίου Πατρών, Καθηγητή κ. Μ. Ν. Μαραγκού, η Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη την αριθμ. 5878/19.11.2019 απόφαση ένταξης της Πράξης στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση, 2014-2020» καθώς και την απόφαση έγκρισης του Υποέργου 3 «Υποστήριξη παρεμβάσεων κοινωνικής μέριμνας φοιτητών του Πανεπιστημίου Πατρών» της Πράξης «Υποστήριξη παρεμβάσεων κοινωνικής μέριμνας φοιτητών του Πανεπιστημίου Πατρών», (υπ. αριθμ. 646/09.12.2019 Συνεδρίαση της Επ. Ερευνών), εγκρίνει: α) την 2η τροποποίηση της Απόφαση Εκτέλεσης με Ίδια Μέσα για την υλοποίηση του Υποέργου 3 «Υποστήριξη παρεμβάσεων κοινωνικής μέριμνας φοιτητών του Πανεπιστημίου Πατρών» της Πράξης «Υποστήριξη παρεμβάσεων κοινωνικής μέριμνας φοιτητών του Πανεπιστημίου Πατρών» με MIS 5045934, Φ.Κ. 81066, β) την εν συνεχεία αποστολή της συνοδευόμενη από το σύνολο των απαιτούμενων εγγράφων στην Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του ανωτέρω Επιχειρησιακού Προγράμματος και γ) η υποβολή του Τεχνικού Δελτίου Υποέργου (Τ.Δ.Υ.) στο ΟΠΣ.

**37.** .....

**38.** Επί της αριθμ. 7080/23.01.2023 Εισήγησης της Μονάδας Εθνικών Έργων, πλαίσιο ολοκλήρωσης της Πρόσκλησης ΕΔΒΜ 34 «Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές», η Επιτροπή ενημερώνεται και εγκρίνει την ολοκλήρωση του φυσικού και οικονομικού αντικειμένου των κάτωθι έργων, την μεταφορά του ταμειακού υπολοίπου και παραχθέντων τόκων στον τραπεζικό λογαριασμό IBAN GR85\*\*\*\*\* που τηρείται στην Τράπεζα της Ελλάδος καθώς και το κλείσιμο των αντίστοιχων τραπεζικών λογαριασμών (Παράρτημα XVIII)

**39.** Επί του αριθμ. 7118/23.01.2023 αιτήματος του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Π. Ξυπολιά, η Επιτροπή εγκρίνει την ανάθεση ερευνητικού έργου στην κα Ειρ. Αραβαντινού- Κουτσουβή χωρίς άλλη διαδικασία σύμφωνα με τον Ν. 4957/2022, αρθ.243, παρ.4β, στο πλαίσιο του έργου με ΦΚ:81918 και τίτλο: «Προσδιορισμός



της γεωλογικής επικινδυνότητας σε πρανή και οικισμούς στις πληγείσες από τις πυρκαγιές περιοχές της Π.Ε. Ηλείας».

**40.** Επί του αριθμ. 4753/17.01.2023 διαβιβαστικού εγγράφου της Προέδρου του Τμήματος Ιστορίας-Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών κ. Ελ. Λεμονίδου και σε συνέχεια της υπ' αριθμ. 1/11-01-2023 απόφασης της Συνέλευσης του Τμήματος, η Επιτροπή ενημερώνεται και εγκρίνει την αντικατάσταση του κ. Δημ. Δαμάσκου από την κ. Έλλη Λεμονίδου, Αναπλ. Καθηγήτρια ως Επιστημονικά Υπεύθυνη για τα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ιστορίας-Αρχαιολογίας της Σχολής Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών.

**41.** Επί της αριθμ. 6902/23.01.2023 Ενδιάμεσης έκθεσης και της αξιολόγησης αυτής με Ε.Υ. την κ. Μ. Λαγκαδινού, Επικ. Καθηγήτριας του Τμήματος Νοσηλευτικής στο πλαίσιο του προγράμματος «ΜΕΔΙΚΟΣ», η Επιτροπή Ερευνών εγκρίνει το περιεχόμενο της εν λόγω Έκθεσης καθώς επίσης και την εκταμίευση της β' δόσης ήτοι 2.500€, σύμφωνα με την πρόσκληση του προγράμματος με ΦΚ:81861 και με την επισήμανση να γίνεται αναφορά στην οικονομική στήριξη της Επιτροπής Ερευνών στο τελικό κείμενο της δημοσίευσης, σύμφωνα με το πρότυπο ευχαριστιών όπως αναφέρεται στη σελίδα της [Δράσης 3.19:Ενίσχυση Νεοδιοριζόμενων Μελών ΔΕΠ](#).

**42.** Επί του αριθμ. 7018/23.01.2023 αιτήματος έκδοσης Χ.Ε.Π. (δαπάνες μετακινήσεων), ποσού 2.000,00 ευρώ, η Επιτροπή ενημερώνεται και εγκρίνει το σχετικό αίτημα στα πλαίσια του έργου «81406:Role of endothelial RhoA in cancer metastasis - RhoA metastasis, στο πλαίσιο της «2ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών», - Αριθμός Αίτησης: 376», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Κων. Μαρ. Μικέλη. Για την εκταμίευση του ποσού θα γίνει χρήση νέου τραπεζικού λογαριασμού Υπόλογου, με δικαιούχο τον κ. Κων. Μαρ. Μικέλη, στην Ε.Τ.Ε.

**43.** Η Επιτροπή Ερευνών ενημερώνεται επί της αριθμ. 7080/18.01.2023 Έκθεσης τελικής πιστοποίησης έργου -100% των υποβαλλομένων δαπανών\_ΦΚ:80864.

.....

**Ο Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος  
Αντιπρύτανης  
Έρευνας & Ανάπτυξης**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧVIII

MIS/ Φορέας Κόστους	Ακαδημαϊκός Σύμβουλος	Τίτλος Πράξης	Συνολικός Προϋπολογισμός	Σύνολο Δαπανών	Υπόλοιπο Έργου	Ημερομηνία Έναρξης Φυσικού Αντικειμένου	Ημερομηνία Έναρξης Οικονομικού Αντικειμένου	Ημερομηνία Λήξης Φυσικού & Οικονομικού Αντικειμένου	ΠΑΡΑΛΗΦΘΕΝ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1 ΣΥΝΕΔΡΙΟ			ΠΑΡΑΛΗΦΘΕΝ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 2 ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ			
									Τίτλος Διεθνούς Επιστημονικού Συνεδρίου	Τίτλος εργασίας που ανακοινώθηκε	Ημερομηνία ανακοίνωσης	Όνομασία Διεθνούς Επιστημονικού Περιοδικού	Τίτλος άρθρου που δημοσιεύθηκε	Ημερομηνία αποδοχής	Ημερομηνία δημοσίευσης
5005234/8061 1	ΑΥΓΟΥΣΤΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	«Επιφανειακά τροποποιημένα με φυλλικό οξύ, μαγνητικά πυκνής διάταξης νανοσωματίδια δοξορουμικίνης για την στοχευμένη θεραπεία καρκινικών όγκων που υπερεκφράζουν τον υποδοχέα του φυλλικού οξέος»	62.650,00 €	61.720,75 €	929,25 €	1/10/2018	1/10/2018	31/1/2020	11th International Conference	FOLIC ACID FUNCTIONALIZED, CONDENSED MAGNETIC NANOPARTICLES FOR THE SELECTIVE DELIVERY OF DOXORUBICIN TO CANCER CELLS OVEREXPRESSING THE FOLIC ACID RECEPTOR	16/10/2019	ACS OMEGA	FOLIC ACID FUNCTIONALIZED, CONDENSED MAGNETIC NANOPARTICLES FOR THE SELECTIVE DELIVERY OF DOXORUBICIN TO CANCER CELLS OVEREXPRESSING THE FOLIC ACID RECEPTOR	25/11/2019	9/12/2019
5005352/8047 5	ΓΑΡΟΦΑΛΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	Αυτόματη Ανάλυση και Επεξεργασία Νομικών Κειμένων για την Μετατροπή τους σε Ανοικτά Νομικά Δεδομένα	56.350,00 €	56.050,45 €	299,55 €	25/5/2018	25/6/2018	24/3/2020	22nd International Conference on Business Information Systems	Modellin Legal Documents for their Exploitation As Open Data	27/6/2019	MDPI	Application of an Ecosystem Methodology based on Legal Language Processing for the Transformation of Court Decision and Legal Opinions into Open Data	19/12/2019	22/12/2019

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005324/8053 1	ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	Ο ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΔΟΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	40.600,00 €	40.599,9 9 €	0,01 €	23/7/2018	23/7/2018	22/3/2020	18th Annual Conference 3-14 December 2019	The impact of Export Orientation on Productivity and Profitability- The Greek Case	14/12/2019	Journal of International Business and Management	Journal factors create export value for firm? A case study on Greek industry in Crisis	22/12/2019	14/1/2020
5005018/8043 7	ΓΚΙΩΚΑΣ ΣΙΝΟΣ	ΟΡΝΙΘΟΠΟΛΙΣ: μελετώντας την αστική βιοποικιλότητα μαζί με τους πολίτες	56.350,00 €	56.350,0 0 €	0,00 €	1/5/2018	1/5/2018	31/12/2019	ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ HELECOS	ΓΕΦΥΡΩΝΟΝΤΑΣ ΤΟ ΧΑΣΜΑ ΜΕΤΑΞΥ ΦΥΣΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΩΝ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΠΑΤΡΑΣ / 12TH European Ornithologists Union Congress 26- 30/08/2019 Romania	6/10/2018- 30/08/2019	Educational journal of the university of Patras Unesco chair	Towards an educational program for promoting children's awreness of urba bird diversity	15/11/2019	15/1/2020
5005357/8049 2	ΔΕΡΜΑΤΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	Σχεδιασμός και υλοποίηση επικουρικού συστήματος αίσθησης για παρακολούθηση διαδικασίας φυσικοθεραπείας μέσω έξυπνων φορητών συσκευών	50.050,00 €	45.756,7 6 €	4.293,24 €	25/5/2018	25/6/2018	24/9/2019	International Confrence on Control Decision and Information Technologies	on the development of a wireless motion capture sensor node for upper limb rehabilitation	24/4/2019	MDPI	wireless motion capture sensor node for upper limb rehabilitation	19/11/2019	5/2/2021

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005688/8046 2	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Το παλαιοπεριβάλλον του Homo neanderthalensis κατά το Ύστερο Πλειστόκαινο: Παλαιοοικολογική και ταφονομική μελέτη ανωπλειστοκαινικής πανίδας από το σπήλαιο Καλαμάκια Μάνης	40.600,00 €	40.402,63 €	197,37 €	21/5/2018	25/6/2018	28/2/2020	15th International Congress of the Geological Society of Greece	The palaeoenvironment of Homo neanderthalensis during the Late PleistoceneQ preliminary results of the KalPal project, the palaeoecological and taphonomical study of the Upper pleistocene fauna from the Kalmakia cave	24/5/2019	CellPress	The palaeoenvironment of Homo neanderthalensis during the Late PleistoceneQ preliminary results of the KalPal project, the palaeoecological and taphonomical study of the Upper pleistocene fauna from the Kalmakia cave	25/1/2020	6/5/2020
5005379/8045 5	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Μελέτη Πλειστοκαινικών οστρακοδών Κεντρικής και Νότιας Ελλάδας: Ψηφιακή απεικόνιση ενός παλαιοπεριβαλλοντικού εργαλείου	72.100,00 €	72.014,43 €	85,57 €	25/5/2018	21/6/2018	28/2/2020	15th International Congress of the Geological Society of Greece	Study of Pleistocene ostracods from central and southern Greece-digital imaging of a palaeoenvironmental tool	24/5/2019	Elsevier	Pleistocene ostracods from central and southern Greece The marine and brackish record	20/10/2020	12/12/2020
5005415/8043 3	ΚΑΡΑΜΠΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Ανάπτυξη μη συμβατικού συστήματος απόσβεσης σεισμικής ενέργειας για τρισδιάστατες μεταλλικές κατασκευές	56.350,00 €	54.479,89 €	1.870,11 €	1/5/2018	1/5/2018	31/10/2019	4ο Πανελλήνιο Συνέδριο: ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΙΣΜΟΛΟΓΙΑΣ	1.ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΕΝΩΝ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ SEESAW / 2. Seismic Response of Steel Structures Equipped with the Seesaw System	1. 5/7/2019 / 2. 19.09.2020	Elsevier	1.Seismiv response of low-rise 3-D steel structures equipped with the seesaw system/ 2.Seismic drift response of seesaw-braced and buckling-restrained braced steel structureQ A comparision study	1. 12/9/2019 / 2. 22/10/2019	1. 1/10/2019 / 4/11/2019

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005872/8043 4	ΚΟΝΤΑΡΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Ανάπτυξη Καταλυτών για την Υδρογόνωση του CO <sub>2</sub> προς Μεθανόλη	40.600,00 €	39.899,2 2 €	700,78 €	1/5/2018	1/5/2018	31/1/2020	1. Europacat 2019/ 2. 12 ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	1. CO <sub>2</sub> hydrogenation to Methanol Over La <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -Promoted CuO/ZnO/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Catalysts / 2. 2. ΥΔΡΟΓΟΝΩΣΗ ΤΟΥ CO <sub>2</sub> ΠΡΟΣ ΜΕΘΑΝΟΛΗ ΣΕ ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ CuO/ZnO/MxOy/Al <sub>2</sub> O 3	1. 20/8/2019 / 2. 31/05/2019	MDPI	CO <sub>2</sub> hydrogenation to Methanol Over La <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -Promoted CuO/ZnO/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Catalysts: A Kinetic and Mechanistic Study	21/12/2019	31/1/2020
5005994/8042 7	ΚΡΟΝΤΗΡΑΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ	Φασματοσκοπικός και Ηλεκτρικός προσδιορισμός διαγραμμάτων ενεργειακών ζωνών μονοστρωματικών και διστρωματικών δομών MOS Ge	56.350,00 €	56.027,7 6 €	322,24 €	1/5/2018	1/5/2018	31/1/2020	7TH International Micro & Nano 2018 Conference	Energy band profile of Al/HfO <sub>2</sub> / p-Ge MOS structure by XPS and electrical characterization	6/11/2018	Springer	Interfacial Characterization and Transport Conduction Mechanisms in Al HfO <sub>2</sub>  p-Ge Structures: Energy band Diagram	14/1/2020	9/5/2020



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005458/8046 0	ΚΥΠΡΑΙΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	Η απολιποπρωτεΐνη Α2 στη ρύθμιση της λειτουργικότητας της HDL και της ομοιόστασης των τριγλυκεριδίων του αίματος	72.100,00 €	72.077,71 €	22,29 €	21/5/2018	21/6/2018	3/10/2019	8ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ελληνικής εταιρείασ Αθηροσκληρώσης	1.ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΠΟΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ Α2 ΚΑΙ Ε ΣΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΩΝ ΠΛΟΥΣΙΩΝ ΣΕ ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ ΤΟΥ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ/ 2. Functional interaction between apolipoproteins A2 and E in the regulation of plasma cholesterol and triglycerides levels	29/11/2018/ 25/05/2019	1. Review/2. Journal of Biomedical/3.SAGE	1. Pleiotropic effects of apolipoprotein A-II on high-density lipoprotein functionality, adipose tissue metabolic activity and plasma glucose homeostasis/2. The Antioxidant Function of HDL in Atherosclerosis/ 3. High density lipoprotein Q the role of apolipoprotein A2	30/5/2021	30/6/2021
5005772/8049 7	ΚΩΣΤΑΡΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ	Πολυπαραμετρική Απεικονιστική Μοντελοποίηση Αλλοιώσεων για Πρόγνωση Καρκίνου του Μαστού στην Τομογραφία Μαγνητικού Συντονισμού	62.650,00 €	60.077,50 €	2.572,50 €	25/5/2018	25/6/2018	24/3/2020	IFMBE MEDICON	Diffusion Weighted Magnetic resonance Imaging Texture Biomarkers for Breast Cancer Diagnosis	14/6/2019	Springer	Diagnostic value of apparent diffusion coefficient lesion texture biomarkers in breast MRI	30/4/2022	30/6/2022

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005767/8053 7	ΚΩΤΣΙΑΝΤΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ ΗΜΙ- ΕΠΙΒΛΕΠΟΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ	72.100,00 €	66.929,4 6 €	5.170,54 €	23/7/2018	2/8/2018	28/2/2020	AIAI 2019 Artificial Intelligence Applications and Innovations / The 10th International Conference on Information Intelligence, Systems and Applications 15-17 July 2019	Investigating the Benefits of Exploiting Incremental Learners Under Active Learning Scheme	11/3/2019/ 16/07/2019	MDPI	Combining Active Learning with Self- Train algorithm for classification of multimodal problems/ Combination of Active Learning and Semi-Supervised Learning under a Self-Training Scheme/ Undercertainty Based Under- Sampling for Learning Naïve Bayes Classifiers Under Imbalanced Data Sets	31/12/2021	5/1/2022
5005925/8049 8	ΛΥΓΕΡΟΥ ΖΩΗ	Κυτταρική απόκριση σε βλάβες στο DNA: ο παράγοντας Cdt1 διασυνδέει τον κυτταρικό κύκλο με την επιδιόρθωση του γενετικού υλικού	72.100,00 €	71.299,8 6 €	800,14 €	25/5/2018	25/6/2018	29/4/2020	EMBO Workshop DNA replication, chromosome segregation and fate decisions	eElucidating the implication of licensing factors in double strand break repair	15/5/2018	ANTICANCER RESEARCH	the Licensing Factor Cdt1 Links cell Cycle Progression to the DNA Damage Response	1/3/2020	6/4/2020
5005945/8047 6	ΜΑΤΑΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Παρασκευή υδρόφιλων, υδρόφοβων και αμφιφιλικών λεπτών υμενίων TiO <sub>2</sub> με συνδυασμό δύο διεργασιών πλάσματος χαμηλής πίεσης	40.600,00 €	39.563,9 8 €	1.036,02 €	25/5/2018	25/6/2018	25/6/2020	24th international Symposium On Plasma Chemistry	Fabrication of superhydrophilic and amphiphilic TiO <sub>2</sub> thin films by glancing angle RF magnetron sputtering at low substrate temperature	1/5/2020	MDPI	Wetting Properties of Transparent Anatase/Rutile Mixed Phase Glancing Angle Magnetron Sputtered Nano- TiO <sub>2</sub> Films	22/6/2020	25/6/2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005938/8049 5	ΝΙΚΟΛΕΤΣΕΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	Αλγοριθμικές Μέθοδοι για τον Αποδοτικό Έλεγχο της Ηλεκτρομαγνητικής Ακτινοβολίας σε Ασύρματα Δίκτυα Επικοινωνιών	50.050,00 €	49.494,0 7 €	555,93 €	25/5/2018	25/6/2018	24/9/2019	15th IEEE International Conference on Distributed Computing in Sensor Systems	Characteristic Models and Algorithmic Methods for Efficient Electromagnetic Radiation Control in Wirelessly Powered Adhoc communication Networks	29/5/2019	IEEEAccess	On Electromagnetic Radiation Control for wireless Power Transfer in Adhoc Communication Networks: Key Issues and challenges	8/4/2019	10/10/2019
5005792/8061 3	ΠΑΛΛΗΚΑΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	«Ανίχνευση αλλοιώσεων του μαστού με Τομοσύνθεση και προηγμένες τεχνικές Αντίθεσης Φάσης»	68.950,00 €	64.145,2 1 €	4.804,79 €	8/10/2018	8/10/2018	7/2/2020	International Conference on Medical and Biological Engineering CMBEBIH / ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Physical Heterogeneous Breast Phantom for X- ray Phase Contrast Imaging / Phase contrast imaging of physical complex breast phantom	11/2/2019	The Open Medical Imaging journal	Development of Physical Breast Phantoms for X-ray Imaging Employing 3D Printing Techniques	28/2/2020	21/4/2020
5006520/8050 5	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Ανάπτυξη βιοδεικτών για την διαγνωστική εκτίμηση της σαρκοπενίας στην υπερηχογραφία και εφαρμογή τους στην αξιολόγηση προγράμματος άσκησης	56.350,00 €	55.179,4 0 €	1.170,60 €	25/5/2018	25/6/2018	24/3/2020	13TH Mediterranean congress of physical & rehabilitation medicine	Development of ultrasound biomarkers for the diagnosis and follow up sarcopenia	10/11/2019	EDIZION MINERVA MEDICA	The ultrasonographic measurement of muscle thickness in sarcopenia. A prediction study	15/4/2020	15/5/2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
 Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005958/8049 3	ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟ Σ ΗΛΙΑΣ	Έλεγχος αποτελεσματικότητας ολιστικής φροντίδας στην ποιότητα ζωής ασθενών με κάκωση νωτιαίου μυελού (ΚΝΜ) - MIS 5005958	56.350,00 €	52.435,43 €	3.914,57 €	25/5/2018	25/6/2018	24/3/2020	EUROPEANPSYCHIATRY	Inegrative care and quality of life promotion through icts in persons with spinal cord injury a pilot study/ Integrative Care and Quality of Life Promotion through ICTs in person with Spinal Cord Injury	23/1/2019	SciencePG	Quality of life of people with Spinal Cord Injury in Western Greece	15/7/2019	31/7/2019
5005654/8049 6	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	Ανάπτυξη νέας γενιάς ελαφρών ταμμεντοειδών συνθέτων υλικών	40.600,00 €	40.593,49 €	6,51 €	25/5/2018	25/6/2018	24/9/2019	International Conference on Mechanics of Masonry Structures Strengthened With Composite Materials	TRM-to-masonry bond under elevated temperatures: lighteigt versus normalweight matrices	3/6/2019	MDPI	The effect of elevated tmperatures on the TRM-to- masonry bond: comparison of normal weight and lightweight matrices	21/5/2019	27/5/2019

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005825/8052 5	ΠΑΣΠΑΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	Σύμφωνος έλεγχος καταστάσεων spin σε κβαντικές τελείες και εφαρμογές στην κβαντική τεχνολογία	62.650,00 €	62.638,71 €	11,29 €	23/7/2018	3/8/2018	22/4/2020	SPIE/ META 2019 Lisbon/ technical Conference on Mathematical Modeling in Physical Sciences/ 13th International Congress on Artificial Materials for novel Wave Phenomena /athens-ISP2019	Quantum control of entanglement in coupled spins using shortcuts to adiabaticity and optimal control / Dynamics of entanglement for quantum emitters near MoS2 nanodisks/ shortcuts to adiabaticity for a qubit using detuning control/ Quantum Emitter Interacting with a WS2 Layer in the Strong Coupling Regime/ Optical Control of initialization of a Quantum Dot in the Voigt Geometry near a Graphene Layer	30/4/2019-23/06/2019- - 16/09/2019-9/12/2019	ELSEVIER	Fast spin initialization of a quantum dot in the Voigt configuration coupled to a graphene layer / Fast optically controlled spin initialization of a quantum dot in the Voigt geometry coupled to a transition metal dichalcogenide monolayer	24/9/2019	28/10/2019
5005906/8049 9	ΣΠΥΡΟΥΛΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Ο ρόλος της καταλυτικής περιοχής της Ε3 λιγάσης ουβικιτίνης Arkadia στη ρύθμιση της δράσης του ενζύμου και στη διάγνωση	56.350,00 €	56.223,34 €	126,66 €	25/5/2018	25/6/2018	28/2/2020	69ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας & Μοριακής Βιολογίας	Expression, purification and NMR study of the 124-residues C terminal polypeptide of Arkadia	24/11/2018	Springer	Corection to: backbone and side-chain resonance assignment of the native form of UBCH7(UBE2L3) through solution NMR spectroscopy	20/6/2022	25/6/2022

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5006015/8053 4	ΤΟΠΟΥΖΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	Προϊόντα μειωμένου κινδύνου για τη νικοτίνη: Συγκριτικές μελέτες επίδρασης στον αναπνευστικό και λιπώδη ιστό	72.100,00 €	70.269,95 €	1.830,05 €	1/5/2018	23/7/2018	30/11/2019	2nd Scientific Summit	In nitro comparison of the effects of "reduced risk" nicotine products and of cigarette smoke on adipocyte survival and differentiation	3/2/2020	MDPI	Effects of Exposure to Tobacco Cigarette, Electronic Cigarette and Heated Tobacco Product on Adipocyte Survival and Differentiation in vitro	3/2/2020	5/2/2020
5005921/8043 6	ΤΟΠΟΥΖΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	Νέοι λειτουργικοί ενεργοποιητές της διαλυτής γουανυλικής κυκλάσης (sGC)	50.050,00 €	48.854,43 €	1.195,57 €	23/7/2018	1/5/2018	28/2/2020	9th International Conference on cGMP	New potential soluble guanylyl cyclase sGC activators: Design, synthesis and NMR-driven interaction studies with the Nostoc sp. HNOX domain	17-Σεπ	Elsevier	Rational design of soluble guanylate cyclase sGC activators and modified synthesis of HMR-1766	17/9/2021	3/11/2021
5005689/8046 6	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	Καινοτόμο Σύστημα Συνδυασμένης Αντισεισμικής και Ενεργειακής Αναβάθμισης Κτηρίων	40.600,00 €	40.388,12 €	211,88 €	25/5/2018	25/6/2018	24/9/2019	2019 Conference SECED	EXPERIMENTAL AND NUMERICAL STUDY OF AN INNOVATIVE INTEGRATED SEISMIC AND ENERGY RETROFITTING SYSTEM FOR MASONRY WALLS USING TEXTILE REINFORCED MORTARS COMBINED WITH THERMAL INSULATION	6/7/2021	MDPI	Integrated Seismic and Energy Retrofitting System for Masonry Walls Using Textile-Reinforced Mortars Combined with Thermal Insulation: Experimental Analytical and Numerical Study	12/12/2020	16/12/2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005680/8047 0	ΤΣΙΑΜΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Μελέτη των συμβιωτικών βακτηρίων των αφίδων με τη χρησιμοποίηση οικικών τεχνολογιών με στόχο την ανάπτυξη νέων μεθόδων ελέγχου που να είναι φιλικές προς το περιβάλλον	56.350,00 €	56.343,39 €	6,61 €	25/5/2018	25/6/2018	24/9/2019	HELLENIC BIOFORMATICS 11	Aphid-plant combinations lead the density of the symbionts Buchnera, Serratia, Arsenophonus and Rickettsia in natural aphid populations	14/9/2021	Microbiology	Draft Genome Sequence of Enterobacter hormaechei ENT5, a Component of the Symbiotic Community of Tephritid Flies	7/11/2019	5/12/2019
5005675/8046 9	ΤΣΙΑΜΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Αποκρυπτογραφώντας την μικροβιακή μαύρη ύλη με την γονιδιωματική ενός κυττάρου: η περίπτωση της λιμνοθάλασσας του Αιτωλικού (DaMaSC)	56.350,00 €	56.306,92 €	43,08 €	25/5/2018	25/6/2018	24/9/2019	HELLENIC BIOFORMATICS 11	Exploring the unique microbial diversity of Etoliko Lagoon	14/9/2021	Microbiology	Draft Genome Sequence of Bcillus cereus ET31, Isolated from an Extreme Environment	16/10/2019	7/11/2019
5005723/8047 7	ΤΣΙΑΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Μη- γραμμική ανάλυση καμπύλων δοκών κατασκευασμένων από κράμα μνήμης σχήματος νικελίου τιτανίου	34.300,00 €	34.196,55 €	103,45 €	25/5/2018	25/6/2018	24/9/2019	ICOVP 2019	Nonlinear analysis of shape memory alloy curved beams under a central concentrated load	30/5/2019	M&MoCS	Nonlinear Buckling and Post_buckling of Shape Memory Alloy Shallow Arches	3/12/2019	04/012/2019
5006336/8047 4	ΨΑΡΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	Στοιχίση Τρισδιάστατων Εικόνων Βιολογικών Οργάνων με Εκτίμηση Εύκαμπτων Μετασχηματισμών σε Ζεύγη και Σύνολα Εικόνων	34.300,00 €	32.067,56 €	2.232,44 €	25/5/2018	25/6/2018	24/3/2020	VISIGRAPP 2020	A Least Squares based Groupwise image Registration Technique,	4/9/2020	VISIGRAPP	A Least Squares based Groupwise image Registration Technique,	31/12/2021	6/1/2022

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
 Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)



5005302/8050 6	ΜΠΟΥΣΙΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	Εξελεγμένη Πλατφόρμα δοκιμών με Υβριδική Προσομοίωση.	62.650,00 €	62.650,0 0 €	0,00 €	25/5/2018	25/6/2018	24/4/2020	9th Joint International Conference	Advanced hybrid Simulation Application Platform	9/10/2019	American Journal of Civil Engineering	Hybrid Simulation Framework for Multi-hazard Testing	12/2/2020	2/3/2020
-------------------	-----------------------	--	-------------	-----------------	--------	-----------	-----------	-----------	---------------------------------------	---	-----------	---	---	-----------	----------