ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

## Συνεδρία: 581

Στην Αθήνα σήμερα ημέρα **Τρίτη 9 Μαρτίου 2021** και ώρα 12.00μ, μετά από πρόσκληση του Πρύτανη με αριθμό Πρωτ. 1842/05.03.2021 και σχετικό mail του Τμήματος Δικτύων-Διαδικτύου στις 09.03.2021, συνήλθε σε συνεδρίαση η Σύγκλητος του Γ.Π.Α με τηλεδιάσκεψη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου δέκα της Υπουργικής Απόφασης με αριθμ 115744/Ζ1/04.09.2020 (ΦΕΚ 3707 τ.Β΄/4.09.2020) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η οποία συγκροτήθηκε με βάση τη με αριθμό πρωτ. 6472//02.09.2020 (ΑΔΑ:ΨΞΩΑ46Ψ8Ζ6-96Ε) Πράξη συγκρότησης και την συμπληρωματική της με αριθμ πρωτ.1819/04.03.2021 (ΑΔΑ:6Η4Υ46Ψ8Ζ6-ΜΨΠ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ.1 του Ν. 4485/17 (Α΄114) και τις διατάξεις των άρθρων 13 παρ.1 εδ. β΄ και 20 παρ.6 του Ν.4589/2019 (ΦΕΚ 13/τ.Α΄/29.01.2019).

 Στη συνεδρίαση κλήθηκαν και παρέστησαν νόμιμα οι παρακάτω:

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ**

1. **Σπ. Κίντζιος**, Καθηγητής, Πρύτανης, ως Πρόεδρος.
2. **Ι. Χατζηπαυλίδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης.
3. **Ν. Δέρκας,** Καθηγητής, Αντιπρύτανης Διοικητικών Υποθέσεων, Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας (αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 8ου θέματος)
4. **Στ. Ζωγραφάκης**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης.
5. **Δ. Σάββας,** Καθηγητής, Κοσμήτορας της Σχολής Επιστημών των Φυτών (απών).
6. **Ι. Οικονομόπουλος,** Καθηγητής, Κοσμήτορας της Σχολής Επιστημών των Ζώων (αποχώρησε κατά την συζήτηση του 8ου θέματος).
7. **Χ. Καραβίτης,** Αναπληρωτής Καθηγητής, Κοσμήτορας της Σχολής Περιβάλλοντος & Γεωργικής Μηχανικής.
8. **Π. Ταραντίλης,** Καθηγητής, Κοσμήτορας της Σχολής Επιστημών Τροφίμων και Διατροφής.
9. **Η. Ηλιόπουλος**, Καθηγητής, Κοσμήτορας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας, ο οποίος εκτελεί και χρέη Προέδρου Τμήματος σύμφωνα με το άρθρο 18 παρ.2 του Ν.4485/2017.
10. **Κων/νος Τσιμπούκας** Καθηγητής, Κοσμήτορας της Σχολής Εφαρμοσμένων Οικονομικών και Κοινωνικών Επιστημών.
11. **Ε. Παπλωματάς,** Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
12. **Κ. Μουντζούρης,** Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής.
13. **Ι. Αργυροκαστρίτης,** Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής & Πρόεδρος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Πληροφορικής στη Γεωργία και το Περιβάλλον.
14. **Ε. Δροσινός,** Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής του Ανθρώπου.
15. **Ευ. Κλωνάρης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης.
16. **Α. Παπαδόπουλος,** Καθηγητής, Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος.
17. **Μ. Παπαφωτίου,** Καθηγήτρια,Πρόεδρος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος (απούσα).
18. **Α. Ρεζίτης,** Καθηγητής, Πρόεδρος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων & Συστημάτων Εφοδιασμού.
19. **Χ. Παπαδάς,** Αναπληρωτής Καθηγητής, Πρόεδρος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Περιφερειακής και Οικονομικής Ανάπτυξης (αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 10ου θέματος).
20. **Π. Σκανδάμης,** Αναπληρωτής Καθηγητής, Πρόεδρος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Διαιτολογίας και Ποιότητας Ζωής .
21. **Ε. Μήλιου**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Υδροβιολογίας και Υδατοκαλλιεργειών.
22. **Α. Μερτζάνης,** Καθηγητής, Αντιπρόεδρος του Συμβουλίου Ένταξης, χωρίς δικαίωμα ψήφου και ως εισηγητής σε θέματα του Συμβουλίου Ένταξης.
23. **Σπ. Ρίζος,** μέλος, εκπρόσωπος ΕΔΙΠ.
24. **Ε. Κακριδά**, μέλος, εκπρόσωπος ΕΕΠ.
25. **Μ. Γεωργιάδου**, μέλος, εκπρόσωπος ΕΤΕΠ.
26. **Μ. Φραγκίσκου**, μέλος, αναπληρώτρια εκπρόσωπος Διοικητικού Προσωπικού.

Ο Σύλλογος των Προπτυχιακών & Μεταπτυχιακών Φοιτητών δεν έχει υποδείξει ακόμη τους εκπροσώπους του, αν και του ζητήθηκε με το υπ΄ αριθμό πρωτ. **4231/2.06.2020** έγγραφο του Πρύτανη σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 1 του Ν. 4485/17 και την αριθμ. β. Προτ. 191014/Ζ1/07.11.2017 (ΦΕΚ3969/13.11.2017(τ.Β΄).

Το σώμα συνεδριάζει νόμιμα και χωρίς την παρουσία των εκπροσώπων αυτών (άρθρου 13 παρ. 1 του Ν. 4485/17).

Στη συνεδρίαση παρέστη ως Γραμματέας της Συγκλήτου η κα Γεωργία Γούναρη, Υπάλληλος ειδικότητας ΔΕ Διοικητικού Λογιστικού, σύμφωνα με αποφάσεις του Πρυτανικού Συμβουλίου (Συνεδρία:13/14.02.2019 & 20/14.05.2019).

Διαπιστώθηκε απαρτία.

Η συζήτηση επί των θεμάτων και η λήψη αποφάσεων βασίστηκε στις εισηγήσεις και τα έγγραφα που αφορούν κάθε θέμα και έχουν αποσταλεί έγκαιρα σε όλα τα Μέλη και τους Αναπληρωτές τους, σε ηλεκτρονική μορφή, μαζί με την πρόσκληση της Ημερήσιας διάταξης της Συνεδρίασης. Τα έγγραφα αυτά αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτού του Πρακτικού.

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

.......................................................................................................................................................

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ**

.......................................................................................................................................................

**ΘΕΜΑ 6:** Έγκριση Μητρώων Εσωτερικών-Εξωτερικών μελών του Τμήματος Βιοτεχνολογίας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας.

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α αφού έλαβε υπόψη:

(1) τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 2 εδ. ιγ του Ν.4485/2017

(2) τις διατάξεις του άρθρου 30 παρ.3 του Ν.4452/2017 (ΦΕΚ 17/15.02.2017 τ.Α΄)

(3) τις διατάξεις του άρθρου 20 παρ.2 εδ.γ του Ν.4589/2019 (ΦΕΚ 13/29.01.2019 τ.Α΄)

(4) τις διατάξεις του άρθρου 18 παρ 2 του Ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/04.08.2017 τ.Α΄)

(5) την απόφαση της Κοσμητείας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Συνεδρία: 1/10.02.2021)

Αποφασίζει ομόφωνα,

εγκρίνει, την ανασύσταση του Μητρώου Εσωτερικών και Εξωτερικών Μελών για τα γνωστικά αντικείμενα που θεραπεύει το Τμήμα Βιοτεχνολογίας, ως ακολούθως:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Κωδικός Απέλλα | Όνομα | Επώνυμο | Βαθμίδα | Ίδρυμα/ Ερευνητικό Κέντρο | Σχολή/- | Τμήμα/Ινστιτούτο | Γνωστικό Αντικείμενο | ΦΕΚ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΣΤΗ ΒΑΘΜΙΔΑ |
| 1021 | ΙΩΑΝΝΑ | ΚΟΥΡΤΗ | Καθηγήτρια | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | MOΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ | τ. Γ΄648/07.06.2018 |
| 6195 | ΗΛΙΑΣ | ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ | τ Γ΄946/14.10.2008 |
| 12388 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΛΑΜΠΡΟΥ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ | τ Γ΄667/10.07.2015 |
| 18261 | ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΚΙΝΤΖΙΟΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ/ΒΙΟΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ | τ. Γ΄ 91/21.02.2011 |
| 16531 | ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ | ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ | τ. ΝΠΔΔ 294/02.05.2007 |
| 13336 | ΕΛΕΝΗ | ΝΤΟΥΝΗ | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ | τ. Γ ‘ 502/01.06.2017 |
| 13695 | ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ | ΦΛΕΜΕΤΑΚΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ | τ. Γ΄ 293/28.03.2017 |
| 13970 | ΜΙΧΑΗΛ | ΚΑΡΠΟΥΖΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΔΟΜΗ ΤΩΝ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝ | τ. Γ΄ 1064/12.12.2011 |
| 14160 | ΔΗΜΗΤΡΑ | ΜΗΛΙΩΝΗ | ΑναπληρώτριαΚαθηγήτρια | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ | τ. Γ΄251/9.3.2018 |
| 406483 | ΜΑΡΙΑΝΝΑ | ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΙΟΥ  | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΓΕΝΕΤΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΕΤΩΝ | τ. Γ΄190/3.3.2017 |
| 1646478 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΚΟΣΜΙΔΗΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ | τ. Γ΄1046/30.12.2009 |
| 1646482 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΜΠΕΘΑΝΗΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΓΡΑΦΙΑΣ | τ. Γ΄1068/20.09.2013 |
| 10154 | ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ | ΡΗΓΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΥΤΞΗΣ ΦΥΤΩΝ | τ. Γ΄1026/02.7.2020 |
|  | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΑΛΒΕΡΤΟΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΟΠΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ | Τ. ΝΠΔΔ 288/31.12.2002 |

**ΜΗΤΡΩΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΕΛΩΝ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Κωδικός Χρήστη | Όνομα | Επώνυμο | Βαθμίδα | Ίδρυμα  | Σχολή  | Τμήμα  | ΦΕΚ Διορισμού | Γνωστικό Αντικείμενο |
|  | FRANKE | ANDRE | Καθηγητής | Kiel University |   |   |   | GENETICS, GENOMICS, BIOINFORMATICS, MOLECULAR MEDICINE |
| 369 | STYLIANOS | ANTONARAKIS | Καθηγητής | University of Geneva |   |   |   | GENETIC MEDICINE |
| 1765 | TERESA | ATTWOOD | Καθηγητής | University of Manchester |   |   |   | BIOINFORMATICS |
| 3271 | GERT CAUWENBERGHS | CAUWENBERGHS | Καθηγητής | University of California San Diego |   |   |   | BIOENGINEERING |
| 26128 | Georgia | Drakakaki | Αναπληρωτής Καθηγητής | University of California Davis |   |   |   | Molecular Cell biology |
| 1986 | BORNBERG-BAUER | ERICH | Καθηγητής | Westfälische Wilhelms-Universität |   |   |   | BIOINFORMATICS |
| 8904 | BÜLDT | GEORG | Καθηγητής | Research Center Juelich |   |   |   | BIOPHYSICS |
| 4146 | GEORGE | GEORGIOU | Καθηγητής | University of Texas, Austin |   |   |   | BIOTECHNOLOGY, PROTEIN THERAPEUTICS,IMMUNOLOGY |
| 6175 | THANOS | HALAZONETIS | Καθηγητής | University of Geneva |   |   |   | MOLECULAR BIOLOGYBIOCHEMISTRYCANCER BIOLOGY |
| 7496 | DIMITRIOS | ILIOPOULOS | Αναπληρωτής Καθηγητής | University of California Los Angeles (UCLA) |   |   |   | SYSTEMS BIOLOGY, DRUG DISCOVERY |
| 3112 | HARRY | ISCHIROPOULOS | Καθηγητής | The Raymond and Ruth Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania |   |   |   | PROTEIN BIOCHEMISTRY, PROTEOMICS, NEUROBIOLOGY |
| 6561 | KONSTANTINOS | KOUSOULAS | Καθηγητής | LOUISIANA STATE UNIVERSITY AGRICULTURAL AND MECHANICAL COLLEGE |   |   |   | MOLECULAR BIOLOGY, INFECTIOUS DISEASES, BIONFORMATICS, GENE THERAPY, CANCER BIOLOGY AND THERAPY |
| 548 | YIANNIS | KOUTALOS | Καθηγητής | Medical University of South Carolina |   |   |   | BIOCHEMISTRY; BIOPHYSICS; CELL BIOLOGY; CELL PHYSIOLOGY |
| 3477 | ANNA | KRAMVIS | Καθηγητής | Hepatitis Virus Diversity Research Programme, University of the Witwatersrand |   |   |   | MOLECULAR VIROLOGYHEPATITIS VIRUSESHIVBIOINFORMATICS |
| 1713 | JOHN CLARK | LAGARIAS | Καθηγητής | University of California Davis |   |   |   | PLANT BIOCHEMISTRY |
| 5769 | CHRISTIAN | LANDRY | Αναπληρωτής Καθηγητής | Université Laval |   |   |   | BIOLOGY, GENOMICS, BIOINFORMATICS, SYSTEMS BIOLOGY |
| 4460 | KATHLEEN | MARCHAL | Αναπληρωτής Καθηγητής | Ghent University |   |   |   | BIOINFORMATICS/COMPUTATIONAL BIOLOGY |
| 10085 | TOM | MICHOEL | Καθηγητής | Computational Biology Unit, Department of Informatics University of Bergen, Norway |   |   |   | BIOINFORMATICS AND GENOMICS |
| 10586 | SEBASTIEN | MONCHY | Καθηγητής | Université du Littoral Cote d'opale |   |   |   | ECOLOGY AND BIOINFORMATIC |
| 4106 | BELA | MULDER | Καθηγητής | FOM Institute AMOLF |   |   |   | BIOPHYSICS |
| 41 | BASSILIOS | NIKOLAU | Καθηγητής | Iowa State University |   |   |   | BIOCHEMISTRY, BIOTECHNOLOGY, CHEMISTRY, MOLECULAR BIOLOGY |
| 4587 | VARDIS | NTOUKAKIS | Αναπληρωτής Καθηγητής | University of Warwick |   |   |   | PLANT BIOLOGY |
| 7362 | FAIK NUZHET | OKTAR | Καθηγητής | Marmara University 1- Department of Bioengineering, Faculty of Engineering 2- Center for Nanotechnology and Biomaterials Applied & Research |   |   |   | BIOMATERIALSNANO-BIOMATERIALS |
| 9036 | STEPHEN | OLIVER | Καθηγητής | University of Cambridge |   |   |   | BIOINFORMATICS, GENOMICS, SYSTEMS BIOLOGY |
| 8878 | BALAZS | PAPP | Κύριος Ερευνητής | Biological Research Centre of the Hungarian Academy of Sciences |   |   |   | BIOINFORMATICSGENOMICS |
| 18797 | PANAYIOTA | POIRAZI | Διευθυντής Ερευνών | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 304, 13/3/2014 | COMPUTATIONAL BIOLOGY/BIOINFORMATICS |
| 834 | MENDEL | RALF | Καθηγητής | Braunschweig University of Technology |   |   |   | BIOCHEMISTRY, CELL BIOLOGY |
| 7461 | MARKUS | RALSER | Κύριος Ερευνητής | The Francis Crick Institute |   |   |   | BIOINFORMATICSGENOMICS/PROTEOMIC/METABOLOMICS |
| 5131 | SAVVAS | SAVVIDES | Καθηγητής | Ghent University |   |   |   | BIOCHEMISTRY, BIOPHYSICS, STRUCTURAL BIOLOGY |
| 10012 | CLAUS | SCHWECHHEIMER | Καθηγητής | Technische Universitaet Muenchen |   |   |   | PLANT MOLECULAR BIOLOGYPLANT SYSTEMS BIOLOGY |
| 4472 | DENIS | SHIELDS | Καθηγητής | University College Dublin |   |   |   | BIOINFORMATICS |
| 6568 | BEREND | SNEL | Καθηγητής | Utrecht University |   |   |   | BIOINFORMATICS |
| 219 | EVGENIY | SOLENOV | Καθηγητής | Institute of Cytology and Genetics |   |   |   | BIOPHYSICS  |
| 2634 | ALEXANDROS | STAMATAKIS | Καθηγητής | Heidelberg Institute for Theoretical Studies |   |   |   | COMPUTER SCIENCE, BIOINFORMATICS, EVOLUTIONARY BIOLOGY |
| 1810 | EDWARD | STURROCK | Καθηγητής | University of Cape Town |   |   |   | DRUG DISCOVERY, ORGANIC CHEMISTRY, STRUCTURAL BIOLOGY |
| 11005 | RYMOWICZ | WALDEMAR | Καθηγητής | Wroclaw University of Environmental and Life Sciences |   |   |   | APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY  |
| 10942 | MALCOLM | WALKINSHAW | Καθηγητής | edinburgh university |   |   |   | BIOCHEMISTRY, BIOPHYSICS, STRUCTURAL BIOLOGY, CRYSTALLOGRAPHY |
| 5475 | VAN DE PEER | YVES | Καθηγητής | VIB-UGent |   |   |   | BIOINFORMATICS |
| 5686 | GIUSEPPE | ZACCAI | Διευθυντής Ερευνών | CNRS, Institut Laue Langevin, Grenoble |   |   |   | BIOPHYSICS |
| 9564 | VASSILIS | ZANNIS | Καθηγητής | Boston University School of Medicine |   |   |   | BIOCHEMISTRY, MOLECULAR GENETICS, AND MEDICINE |
| 10132 | GEORGE | ZOURIDAKIS | Καθηγητής | University of Houston |   |   |   | BIOMEDICAL ENGINEERING, MEDICAL IMAGING, EHEALTH, UBIQUITOUS COMPUTING, COMPUTATIONAL BIOMEDICINE, MEDICAL PHYSICS, NEUROENGINEERING |
| 1970 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΑΒΡΑΜΟΠΟΥΛΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | JOHNS HOPKINS UNIVERSITY |   |   |   | ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 8365 | ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΑΓΑΘΟΣ | Καθηγητής | Catholic University of Louvain |   |   |   | BIOTECHNOLOGYAPPLIED & ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGYBIOCHEMICAL ENGINEERINGENVIRONMENTAL ENGINEERING |
| 19621 | ΠΑΝΤΕΛΗΣ | ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ | Γ/1329/23.12.2016 | ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ |
| 18064 | ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1254/Γ/9-12-2015 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 12720 | ΜΙΧΑΗΛ | ΑΪΒΑΛΙΩΤΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 938/27.09.2017/τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 19706 | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | ΑΪΔΙΝΗΣ | Κύριος Ερευνητής | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΕΚEΒΕ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ  | 2581 (ΦΟΡ)285/2000 | MOLECULAR BIOLOGYIMMUNOLOGY |
| 4731 | ΚΑΤΕΡΙΝΑ  | ΑΚΑΣΟΓΛΟΥ | Καθηγητής | University of California, San Francisco, Gladstone Institutes |   |   |   | NEUROBIOLOGY, IMMUNOLOGY, CELL BIOLOGY  |
| 20107 | ΛΕΩΝΙΔΑΣ | ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ |  ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | 794/17-7-2018/τ.Γ' | ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ, ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΙΣ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ |
| 19381 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΑΛΜΥΡΑΝΤΗΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  | αρ. Φύλλου 305, 22/12/2004 | ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ |
| 24291 | Γρηγόριος | Αμούτζιας | ΑναπληρωτήςΚαθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ |   | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | Τεύχος Γ’ 739/27.07.2017  | Βιοπληροφορική στη Γενωμική |
| 7622 | ΘΕΟΔΩΡΟΣ | ΑΜΠΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 307/10-4-08 τ Γ | ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΖΩΙΚΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ |
| 10822 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1114/Γ/22-08-2014 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 6719 | ΣΜΑΡΑΓΔΗ  | ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ  | Καθηγητής | ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ - ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | 382/22.04.2008, τ. Γ ΄ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΛΙΠΟΕΙΔΗ |
| 2336 | ΦΙΛΙΠΠΟΣ | ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | 532/29-7-2011 τΓ΄ | ΔΑΣΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΑΣΟΠΟΝΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ |
| 9855 | ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ | ΑΡΑΠΗΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 458/Γ/04.12.2006 | ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ |
|  | ΘΕΟΔΩΡΟΣ | ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ | Καθηγητής | Institute of Digital Healthcare, WMG, University of Warwick |   |   |   | BIOMEDICAL INFORMATICS, MEDICAL IMAGING, E-HEALTH INNOVATION |
| 21515 | ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΣ | ΑΡΓΥΡΙΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ – ΕΚΕΤΑ |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | Απόφαση ΔΣ | Μοριακή Βιολογία, Γονιδιωματική |
| 18605 | ΑΝΤΩΝΙΟΣ | ΑΡΓΥΡΟΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | 112/30-1-2014/τ. Γ' | ΓΡΑΦΙΚΗ Η ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ |
| 18486 | ΜΗΝΑΣ | ΑΡΣΕΝΑΚΗΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 152/30-9-99 τΝΠΔΔ | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (ΕΚΤΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ) |
| 4623 | ΑΜΑΛΙΑ-ΣΟΦΙΑ | ΑΦΕΝΔΡΑ | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ |  ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ | 399/Γ/28-4-2016 | ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 25746 | Δημήτριος | Βαβυλώνης | Καθηγητής | Lehigh University |   |   |   | Βιοφυσική |
| 8949 | ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ | ΒΑΪΝΑΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - "ΔΗΜΗΤΡΑ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  |   | ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΜΒΡΥΩΝ, ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ |
| 17600 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΒΑΜΒΑΚΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 51/17.3.1995/ τ.Ν.Π.Δ.Δ | ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 7174 | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΒΑΝΑΚΑΡΑΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ | Γ’ 991/07.09.2018 | ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ (ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ Η/ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ) ΑΥΤΟΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΣΕ ΜΟΡΙΑΚΑ & ΥΠΕΡΜΟΡΙΑΚΑ ΥΛΙΚΑ |
| 17820 | ΔΙΔΩ | ΒΑΣΙΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1206/20-12-2010, Τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΕΥΚΑΡΥΩΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ |
| 18851 | ΦΙΛΙΠΠΟΣ | ΒΕΡΒΕΡΙΔΗΣ | Καθηγητής | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ | ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | 239/7-10-2004 | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 3958 | ΑΛΕΞΙΟΣ | ΒΛΑΜΗΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 1159/13-11-2015 τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  |
| 19543 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΒΛΑΜΟΣ | Καθηγητής | ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | 795/Γ'/ 26-08-2016 | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ, ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ |
| 5791 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 775/13-10-2011, Τ.Γ' | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ -ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ |
| 5963 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΒΛΑΧΟΝΑΣΙΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 121/τ.Γ'/09-02-2018 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 6118 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΒΟΝΤΑΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 251/τ.Γ/09-03-2018 | ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ. |
| 19573 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΒΟΡΓΙΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1166/29-12-2008, Τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 6773 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΒΥΝΙΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 56/29-1-2007 τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ-ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΙΣΤΟΣ |
| 18572 | ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | ΓΑΪΤΑΝΑΚΗ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 41/21-1-2009, Τ.Γ' | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ |
| 6720 | ΑΛΕΞΙΟΣ | ΓΑΛΑΝΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 815/19-07-2018/τ.Γ' | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΜΕΤΑΓΩΓΗ ΣΗΜΑΤΩΝ |
| 4622 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΓΑΝΩΤΑΚΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 60/03-04-1998 τ. ΝΠΔΔ | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΖΥΜΩΝ |
| 6056 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΓΑΡΙΝΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 343/20-04-2015, τ. Γ΄ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ - ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ ΣΠΟΝΔΥΛΩΤΩΝ |
| 22478 | Λεωνίδας | Γεργίδης | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ |   | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ | 1607/τ.Γ'/ 18.09.2020  | Μαθηματικές και Υπολογιστικές Μέθοδοι σε Πορώδη, Σύνθετα και Πολυμερικά Υλικά |
| 4145 | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ |   | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | 1203/Γ/28-11-2016  | ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ |
| 6643 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΓΕΩΡΓΙΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1128/15-12-2008 τ.Γ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΗΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑΣ |
| 17718 | ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ | ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΤΕΙ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ | 1014/Β/02-06-2015 | ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ |
| 18081 | ΜΗΝΑΣ | ΓΙΑΓΚΟΥ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 469/19-7-2011 τΓ΄ | ΑΝΟΣΟΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 17099 | ΑΝΤΩΝΗΣ | ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ |  | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ |
| 22548 | Κωνσταντίνα  | Γιαννακοπούλου  | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ"  |  | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ |  | Φασματοσκοπια Πυρηνικού Μαγνητικού Συντονισμού-Υπερμοριακή Χημεία |
| 17774 | ΘΩΜΑΣ | ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΡΟΣ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 181/4-8-04 τΝΠΔΔ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 18836 | ΔΡΑΚΟΥΛΗΣ | ΓΙΑΝΝΟΥΚΑΚΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | Β’ 2443/18.07.2017 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ |
| 64 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΓΙΑΝΝΟΥΤΣΟΣ | Καθηγητής | Indiana University R.M. Fairbanks School of Public Health |   |   |   | BIOSTATISTICS |
| 23570 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΓΙΑΠΙΤΖΑΚΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | Γ’ 838/06.06.2020 | Γενετική |
| 26863 | Σαράντης | ΓΚΑΓΚΟΣ | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ |   | ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ | ΠΔ420/91ΦΕΚ153ΠΔ138/13/ΦΕΚ221/Α.Π 2822/29-10-2014/170η 20-10-2014  | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 62 | ΗΛΕΚΤΡΑ | ΓΚΙΖΕΛΗ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1347/9-10-2014, τ. Γ΄ | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ -ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 595 | ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ | ΓΚΟΝΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ |   | ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΓΗΡΑΝΣΗ |
| 6335 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΓΛΥΚΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 602/25.05.2018/τ.Γ' | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 18362 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΓΟΥΛΙΕΛΜΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1491/Τ.Γ'/18.12.2018 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ (ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ) |
| 4153 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΓΟΥΝΑΡΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | 458/4.12.2006/τ.Γ΄ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 3584 | ΜΑΡΙΑ | ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 1172 /23-11-2017 /τ.Γ΄ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 11721 | ΑΝΔΡΕΑΣ  | ΔΑΝΟΠΟΥΛΟΣ  | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  | ΧΗΜΕΙΑΣ  |  |  | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ  |
| 18971 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΔΕΔΟΥΣΗΣ  | Καθηγητής | ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ - ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | 1233/25.10.2013, τ. Γ' | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ |
| 18592 | ΔΕΣΠΟΙΝΑ | ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ & ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | Γ’ 885/07.08.2018 | EΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΒΙΟΫΛΙΚΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ, ΜΕ ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ, ΤΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥΣ |
| 9432 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΔΕΛΙΔΑΚΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1068/21-12-2007 τ. Γ΄ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 7791 | ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ | ΔΕΡΜΙΤΖΑΚΗΣ | Καθηγητής | University of Geneva Medical School |   |   |   | POPULAION GENOMICS, GENOMICS OF COMPLEX TRAITS AND DISEASE |
| 4555 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ | ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ | 1196/08.11.12τ.Γ | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ |
| 145 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 847/20-10-2009 τ.Γ | ΒΟΤΑΝΙΚΗ & ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ |
| 18817 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΔΙΑΛΥΝΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 890/11-07-2014, Τ.Γ' | ΜΟΡΙΑΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 183 | ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ | ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | 114/28-5-02 τΝΠΔΔ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΦΥΤΟΥ |
| 19164 | ΙΣΜΗΝΗ-ΝΙΚΗ | ΔΟΝΤΑ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 186/23-3-2011, Τ.Γ' | ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ - ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ |
| 11361 | ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | ΔΟΥΝΑΒΙ | Κύριος Ερευνητής | Δασικό Ερευνητικό Ινστιτούτο Βάδης-Βουρτεμβέργης |   |   |   | ΜΟΡΙΑΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 5915 | ΕΛΕΝΗ | ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΥ | Επίκουρος Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1116/Γ/4-11-2016  | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ |
| 18345 | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΕΞΑΔΑΚΤΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | 921/31-5-2019/τ.Γ΄ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ |
| 5617 | BAΣΩ | ΕΠΙΣΚΟΠΟΥ | Καθηγητής | Imperial College London |   |   |   | DEVELOPMENTAL BIOLOGY |
| 18410 | ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 395/31-3-2014, Τ.Γ΄ | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 17927 | ΞΕΝΟΦΩΝ | ΖΑΜΠΟΥΛΗΣ | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | 245/16-4/18.12.2010 | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ, ΤΕΧΝΗΤΗ ΟΡΑΣΗ, ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΡΑΣΗ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΩΝ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΜΗΧΑΝΗΣ |
| 17911 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΖΑΡΚΑΔΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 197/22-2-2013 τ.Γ' | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 2222 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΖΑΧΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1108/Γ/30-10-2015 | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 10147 | ΜΙΧΑΗΛ | ΖΕΡΒΑΚΗΣ | Καθηγητής | ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | 116/τ.ν.π.δ.δ./22-7-1999 | ΝΟΗΜΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΣ - ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ ΚΑΙ ΣΗΜΑΤΩΝ |
| 24235 | Χρήστος | Ζέρβας | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ |   |   | 86η συνεδρίαση του ΔΣ του ΙΙΒΕΑΑ την 17/7/2002  | Γενετική |
| 735 | ΜΑΡΙΑ | ΖΕΡΒΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ |   | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΡΟΣΔΕΣΗΣ/ΒΙΟΜΟΡΙΑΚΟ NMR ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΦΑΡΜΑΚΩΝ) ΜΕΤΑΒΟΛΟΜΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΣΕ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ (NMR, LC-MS, ΠΟΛΥΜΕΤΑΒΛΗΤΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ) |
| 7872 | ΚΥΡΙΑΚΟΣ | ΖΥΓΟΥΡΑΚΗΣ | Καθηγητής | Rice University |   |   |   | CHEMICAL AND BIOMOLECULAR ENGINEERING |
| 9056 | ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΖΩΓΡΑΦΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | Τεύχος Γ’ 1173/16.10.2018  | ΔΟΜΙΚΗ ΓΕΝΟΜΙΚΗ/ΠΡΩΤΕΟΜΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΙΤΗΣ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΚΗΣ ΔΟΜΗΣ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ-ΣΤΟΧΩΝ ΠΟΥ ΕΝΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΡΥΫΜΙΣΗ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΣΤΟ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΗ ΔΟΜΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΥΠΟΓΛΥΚΑΙΜΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ |
| 6166 | ΣΤΑΥΡΟΣ | ΗΛΙΑΔΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 734/Γ/27-07-2015 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 5453 | ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ | ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 823/23-08-2017, Τ. Γ' , Β’ 1132/05.04.2019 | Βιολογία - Γενετική |
| 11372 | ΚΩΣΤΑΣ | ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | King's College London |   |   |   | ALGORITHM DESIGN\* ALGORITHMS ON STRINGS\* COMBINATORICS ON WORDS\* BIOINFORMATICS |
| 22833 | Ιωάννης | Ηλιόπουλος | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ  | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 835/25-07-2018, Β’ 5441/05.12.2018  | Μοριακή Βιολογία - Βιοπληροφορική |
| 4552 | ΣΕΡΓΙΟΣ | ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ | 190/23-10-1998, Τ. ΝΠΔΔ | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ |
| 4806 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 881/27-10-2009 τ. Γ΄ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 7610 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΘΕΟΔΩΡΟΥ | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ |   | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | 90/Γ/11-02-2010  | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ |
| 19412 | ΑΧΙΛΛΕΑΣ | ΘΕΟΧΑΡΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 1651/Γ/09-12-2014 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟ ΕΞΩΚΥΤΤΑΡΙΟ ΧΩΡΟ |
| 6586 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΘΥΦΡΟΝΙΤΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ | 139/Γ/18-02-2016 | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ |
| 4686 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ | 972/Γ/1-10-2015 | ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ |
| 9 | ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ | ΙΜΣΙΡΙΔΟΥ | Καθηγητής | ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | 924/τ.Γ'/21-8-2018 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 19636 | ΣΩΤΗΡΙΟΣ | ΚΑΚΑΜΠΑΚΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | Α.Φ. 310/30 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2004 | "ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ, ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ, ΑΝΟΣΟΑΝΑΛΥΣΗ |
| 3763 | ΚΡΙΤΩΝ | ΚΑΛΑΝΤΙΔΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 468/Γ/19-05-2015 | ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 1071 | ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ | ΚΑΛΤΣΑΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | 35/17-02-03 | ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΕΤΡΙΑ |
| 10950 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΚΑΠΟΛΟΣ | Καθηγητής | ΤΕΙ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | 191/τ.Γ/18-2-2013 | ΧΗΜΕΙΑ & ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ |
| 18626 | ΔΟΜΝΑ | ΚΑΡΑΓΩΓΕΩΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 966/17-10-2008 τ. Γ΄ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 19649 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΚΑΡΑΜΑΝΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 180/29-7-2003 τ.Ν.Π.Δ.Δ. | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ |
| 2531 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΚΑΡΑΜΠΟΥΡΝΙΩΤΗΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 948/Γ/14-10-2008 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 3819 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  | ΚΑΡΔΑΣΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 800/30-8-2010/ τ. Γ΄ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 2136 | ΣΤΑΥΡΟΣ | ΚΑΡΚΑΝΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ |   | ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ (ΛΑΜΙΑ) | 271/31-8-06 | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΑΣ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΕΞΑΓΩΓΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ |
| 7990 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΑΡΠΟΥΖΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 250/04-03-2019 τεύχος Γ' | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 4868 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΚΑΣΤΡΙΤΗΣ | Κύριος Ερευνητής | European Molecular Biology Laboratory |   |   |   | ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ, ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΑΓΚΥΡΟΒΟΛΗΣΗ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝ |
| 11261 | ΑΝΔΡΕΑΣ | ΚΑΤΣΙΩΤΗΣ | Καθηγητής | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ |   |   |   | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΣ |
| 4393 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΚΑΤΣΩΡΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 659/11-7-2012/ τ.Γ΄ | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ |
| 18881 | ΔΗΜΗΤΡΗΣ | ΚΑΦΕΤΖΟΠΟΥΛΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | Does not apply | BIOTECHNOLOGY & APPLIED BIOLOGY |
| 2269 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΕΚΟΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | 89/30-03-2006 τ.Ν.Π.Δ.Δ. | ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 10635 | ΜΑΡΟΥΔΙΩ | ΚΕΝΤΟΥΡΗ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 27/06-03-1997 τ. ΝΠΔΔ | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ, ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ |
| 17546 | ΕΥΘΥΜΙΑ | ΚΙΤΡΑΚΗ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1161/Γ/28-8-2014 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 17997 | ΜΑΡΙΑ | ΚΛΑΠΑ | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | IΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ | Ν/Α | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑΒΙΟΧΗΜΙΑΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ |
| 8875 | ΜΑΡΙΝΑ | ΚΛΕΑΝΘΟΥΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου |   |   |   | ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΟΠΑΘΕΙΕΣ |
| 17758 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΛΕΤΣΑΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  | 309/10-4-2008 Τεύχος τρίτο | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 19898 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΚΟΛΙΑΚΟΣ | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 864/24-8-2012 τΓ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 3053 | ΠΑΝΑΓΟΥΛΑ | ΚΟΛΛΙΑ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 972/Γ/1-10-2015 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ |
| 18205 | ΣΤΕΦΑΝΟΣ | ΚΟΛΛΙΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | 65/14-4-98 τ.Ν.Π.Δ.Δ. | ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΩΝ-ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ |
| 19801 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΚΟΛΛΙΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 809/Γ/26-06-2014 | ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ |
| 9097 | ΑΝΤΩΝΙΟΣ | ΚΟΜΙΝΑΚΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΖΩΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 317/Γ/19.05.2011 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ |
| 3562 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΚΟΝΤΑΞΑΚΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | Universidad Politécnica de Madrid (Πολυτεχνειακό Πανεπιστήμιο Μαδρίτης) |   |   |   | ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (BIOMEDICAL ENGINEERING)ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (ELECTRONICS ENGINEERING) |
| 19510 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1315/ Γ' /14-12-2017 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ |
| 19580 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΚΟΝΤΟΠΙΔΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ | 860/Γ/16-09-2016 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 1282 | ΜΑΡΙΑ | ΔΟΥ | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 1278/16-12-2015/τ.Γ | ΠΡΩΤΕΪΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 3292 | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΚΟΡΤΣΑΡΗΣ  | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 969/22.11.2007 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 32975 | ΣΟΦΙΑ | ΚΟΣΣΙΔΑ | Καθηγητής | Université de Montpellier |  | Institut de Génétique Humaine |  | IMMUNOGENETICS |
| 10016 | ΚΥΡΙΑΚΟΣ | ΚΟΤΖΑΜΠΑΣΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 717/4-8-2008 τ. Γ΄ | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΦΥΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ |
| 19881 | ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ | ΚΟΥΒΑΤΣΗ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 531/22-4-2014 τΓ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ |
| 6870 | ΣΤΑΜΑΤΗΣ | ΚΟΥΣΙΣΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | 084/07-07-93 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΤΡΟΦΙΜΑ |
| 5334 | ΕΙΡΗΝΗ | ΚΟΥΣΚΟΥΜΒΕΚΑΚΗ | Αναπληρωτής Καθηγητής | Technical University of Denmark |   |   |   | SYSTEMS BIOLOGY - CHEMOINFORMATICS |
| 18980 | ΜΙΧΑΗΛ | ΚΟΥΤΣΙΛΙΕΡΗΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 182/4-08-2004, Τ. ΝΠΔΔ | ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ |
| 155 | ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ-ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΟΥΤΣΟΥΡΗΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | 170/10-10-95 τ.Ν.Π.Δ.Δ. | ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ |
| 18396 | ΜΑΡΙΑ | ΚΟΦΦΑ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 886/Γ/16-08-2013 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ |
| 6854 | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΚΥΜΠΑΡΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ | ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | 353/Γ/13-4-2016 | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ |
| 7506 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΚΥΡΠΙΔΗΣ | Διευθυντής Ερευνών | Joint Genome Institute |   |   |   | BIOINFORMATICS, GENOMICS, METAGENOMICS, MICROBIAL ECOLOGY, COMPUTATIONAL GENOMICS, MICROBIOLOGY |
| 1135 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΩΒΑΙΟΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | 81/17-4-02 τΝΠΔΔ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΑΚΑΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ |
| 11060 | ΒΙΟΛΕΤΤΑ | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ-ΚΟΚΟΤΟΥ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ | 1699/Β/10-7-2013 | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΧΗΜΕΙΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΑ |
| 21352 | ΕΙΡΗΝΗ | ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | Τεύχος Γ’ 123/14.02.2017  | Μοριακή Γενετική, με έμφαση στον κληρονομικό καρκίνο |
| 3832 | ΘΕΑΝΩ | ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ | 494/Γ/14-5-2013 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ-ΓΕΩΡΓΙΑ |
| 18397 | ΑΝΤΙΓΟΝΗ | ΛΑΖΟΥ- ΜΠΕΚΙΑΡΙΔΗ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 66/24-3-03 τΝΠΔΔ | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ |
| 19959 | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 443/19-4-2013 ΤΓ | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 17670 | ΘΩΜΑΣ | ΛΑΝΑΡΑΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 309/12-12-03 τΝΠΔΔ | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 5220 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΛΑΣΚΑΡΗΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | 536/Γ/11-6-2015 | ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ-ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ |
| 2780 | ΜΑΡΙΑ-ΕΛΕΝΗ | ΛΕΚΚΑ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 314/17-5-2011 τ.Γ΄ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΛΙΠΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ |
| 1834 | ΧΑΡΙΛΑΟΣ | ΛΕΣΣΙΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | Smithsonian Tropical Research Institute |   |   |   | ΕΞΕΛΙΞΗΟΙΚΟΛΟΓΙΑ |
| 555 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΛΕΩΝΙΔΑΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 1303/20-12-2016/τ. Γ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 18363 | ΕΥΡΥΚΛΕΙΑ | ΛΙΑΝΙΔΟΥ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 618/30-8-2011, Τ.Γ' | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ - ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 18314 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΛΟΥΛΑΚΑΚΗΣ | Καθηγητής | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ | ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | 239/7-10-2004/ΝΠΔΔ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ-ΠΟΛ/ΚΟ ΥΛΙΚΟ |
| 18073 | ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ | ΛΟΥΡΑΚΗΣ | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | Απόφαση ΔΣ/ΙΤΕ: 191/10-3/15.07.2006 | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ |
| 17643 | ΖΩΗ | ΛΥΓΕΡΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1129/Γ/25-08-2014 | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 17607 | ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ | ΛΥΜΠΕΡΑΤΟΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | 400/16-6-2011 τ.Γ΄ | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ |
| 18261 | ΑΝΤΩΝΙΟΣ | ΜΑΓΟΥΛΑΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ - ΕΛΚΕΘΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ | 642 Γ' / 04.07.12 | ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗΦΥΛΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ |
| 20870 | Παναγιώτης | Μαδέσης | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ – ΕΚΕΤΑ |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | Τεύχος Γ’ 1347/28.12.2016 | Γενετική Βελτίωση Φυτών, Εφαρμογές της σύγχρονης γενετικής, γονιδιωματικής, πρωτεομικής και μεταβολικής τεχνολογίας στην παραγωγή και τον έλεγχο τροφίμων, προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας και οργανισμών και τηνμοριακή διαγνωστική |
| 1731 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΜΑΛΛΙΑΡΑΣ | Καθηγητής | University of Cambridge |   |   |   | BIOELECTRONICSNEURAL INTERFACES |
| 10102 | ΖΗΣΗΣ | ΜΑΜΟΥΡΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 845/24.10.2007/τ.Γ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΖΩΙΚΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ |
| 10320 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΜΑΝΤΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ | 146/12-08-1998, Τ. ΝΠΔΔ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ |
| 16774 | ΕΙΡΗΝΗ  | ΜΑΡΓΙΩΛΑΚΗ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ  | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  |  |  | Βιοχημεία: Δομή και Λειτουργία Πρωτεϊνών |
| 17667 | ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ | ΜΑΡΙΝΟΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1489/17-12-2018/τ.Γ | ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 4182 | ΙΩΑΝΝΑ | ΜΑΡΟΥΛΑΚΟΥ | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 728/4.9.09 ΤΓ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 18805 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΜΑΤΘΙΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 927/Γ/26.08.2013 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 18054 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΜΑΤΘΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ | 435/14-5-2008 τ.Γ | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 8670 | ΡΕΒΕΚΚΑ  | ΜΑΤΣΑ  | Διευθυντής Ερευνών | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ - ΕΙΠ  |   | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ - ΕΙΠ  |   | NEUROSCIENCE |
| 3397 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΜΑΤΣΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | Γ’ 1001/10.09.2018 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΕΜΠΝΕΥΣΜΕΝΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ |
| 19436 | ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ | ΜΑΥΡΙΛΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ & ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | 443/19-4-2013 τ.Γ' | ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΫΛΙΚΑ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΒΙΟΪΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ |
| 8362 | ΠΗΝΕΛΟΠΗ | ΜΑΥΡΟΜΑΡΑ | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 1065/12-12-2011 Τ.Γ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 7710 | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | ΜΕΓΑΛΟΟΙΚΟΝΟΜΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | 1264/28-11-2012 τ.Γ' | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ |
| 5830 | ΕΥΘΥΜΙΟΣ | ΜΗΤΣΙΑΔΗΣ | Καθηγητής | University of Zurich, Mecidal Faculty |   |   |   | DEVELOPMENTAL BIOLOGY, EXPERIMENTAL BIOLOGY, GENETICS, MOLECULAR BIOLOGY, STEM CELLS, CRANIOFACIAL BIOLOGY, HISTOLOGY, NANOTECHNOLOGY/SCAFFOLDS,DENTISTRY |
| 19505 | ΧΡΙΣΤΙΝΑ-ΑΝΝΑ  | ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΥ  | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  | ΧΗΜΕΙΑΣ  |  |  | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 6229 | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΜΗΤΣΟΣ | Καθηγητής | RWTH Aachen University |   |   |   | PROCESS SYSTEMS ENGINEERING, ENERGY SYSTEMS, GLOBAL OPTIMIZATIONΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, ΟΛΙΚΗ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ |
| 199 | ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ | ΜΙΝΤΖΑΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 650/17-8-2009 τ.Γ' | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 4421 | ΘΕΟΛΟΓΟΣ  | ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ | 425/21-11-2006 τ. Γ΄ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 5234 | ΑΔΩΝΙΣ | ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 670/13-7-2012 τ.Γ΄ | ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ-ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΧΗΜΕΙΑ |
| 8528 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 1147/Γ/11-11-2016 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 2622 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΜΟΣΙΑΛΟΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 463/11-4-2012 τΓ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 16121 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΜΟΣΧΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1264/06-12-2017/τ. Γ' | ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 18109 | ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ | ΜΠΑΓΚΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ | 1412/τ. Γ'/28-11-2018 | ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ |
| 7847 | ΕΥΓΕΝΙΑ | ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | Τεύχος Γ’ 289/06.03.2019 | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ |
| 2286 | ΠΗΝΕΛΟΠΗ | ΜΠΕΜΠΕΛΗ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | (τ.Γ) 101/11.02.2009 | ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ |
| 1128 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΜΠΕΝΟΣ | Καθηγητής | University of Pittsburgh |   |   |   | COMPUTATIONAL AND SYSTEMS BIOLOGY; BIOINFORMATICS |
| 7842 | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΜΠΕΟΠΟΥΛΟΣ | Κύριος Ερευνητής | INRA |   |   |   | ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ, ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ, ΖΥΜΕΣ, ΛΙΠΗ |
| 18383 | ΠΗΝΕΛΟΠΗ | ΜΠΟΥΖΙΩΤΗ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | 416/12-5-2008 | ΡΑΔΙΟΓΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ: ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΡΑΔΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΣΗΜΑΣΜΕΝΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ |
| 8673 | ΣΩΤΗΡΙΑ | ΜΠΟΥΚΟΥΒΑΛΑ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 1041/18-10-2016/Γ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 3066 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΜΠΟΥΜΠΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1061/12-12-2011, Τ.Γ' και 166/29-1-2017 Β | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ - ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ |
| 7368 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΜΠΟΥΡΑΝΗΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 1699/Β΄/10-7-2013 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 1761 | ΦΩΤΕΙΝΗ | ΜΥΛΩΝΑ | Κύριος Ερευνητής | ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - "ΔΗΜΗΤΡΑ" |   | ΚΕΝΤΡΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΒΟΡΕΙΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  |   | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΕΩΝ, ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΘΡΕΨΗΣ |
| 7104 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΜΥΛΩΝΑΣ | Κύριος Ερευνητής | ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ |   | ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ | Ν/Α | ENTOMOLOGY,BIOLOGICAL CONTROL, AGRICULTURAL ENTOMOLOGY |
| 311 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΝΑΝΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | 76/Γ/17-02-2015 | ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑ |
| 4991 | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | ΝΑΣΤΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 907/31-8-2012/ τ.Γ΄ | ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΔΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕ ΑΚΤΙΝΕΣ Χ |
| 17421 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 584/Γ/27-6-2016 | ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ |
| 32977 | ΒΑΣΟΣ | ΝΕΟΚΛΕΟΥΣ | Ερευνητής | The Cyprus Institute of Neurology and Genetics |  | Department of Molecular Genetics, Function & Therapy |  | ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 186 | ΕΙΡΗΝΗ | ΝΙΑΝΙΟΥ-ΟΜΠΕΪΝΤΑΤ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | 193/Γ/23-2-2018 | ΙΣΤΟ-ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ |
| 10889 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ | ΝΙΚΗΤΑ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | 183/28-07-2005 τ.Ν.Π.Δ.Δ. | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ |
| 18091 | ΕΛΕΝΗ | ΝΙΚΟΛΑΚΑΚΗ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 539/24-5-2013 ΤΓ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 18274 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΝΙΚΟΛΑΟΥ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | 288/16-11-05 τΝΠΔΔ | ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ |
| 15984 | ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ | ΝΙΚΟΛΑΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΚΕΒΕ ΦΛΕΜΙΝΓΚ | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ |  | Υπολογιστική Βιολογία, με έμφαση στις τεχνολογίες -omics |
| 1690 | ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ | ΝΙΚΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | 966/τ. Γ'/31-08-2018 | ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ - ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ |
| 9626 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΝΟΥΤΣΟΣ | Επίκουρος Καθηγητής | SUNY Old Westbury |   |   |   | BIOINFORMATICS, EVOLUTION, BIOLOGY |
| 19052 | ΜΑΡΙΑ | ΝΤΑΟΥΝΤΑΚΗ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 554/25-6-2010 τΓ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ-ΑΝΟΣΟΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 7319 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΝΤΙΝΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | Γ’ 1001/10.09.2018 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΟΣΥΝΘΕΣΗ ΤΩΝ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ |
| 6460 | ΑΝΔΡΕΑΣ | ΝΤΟΥΛΗΣ | Κύριος Ερευνητής | ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - "ΔΗΜΗΤΡΑ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΜΠΕΛΟΥ, ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑΣ & ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ  |   | ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – AΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΩΝ/ΓΕΝΟΜΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΓΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ  |
| 19640 | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | ΝΤΟΥΡΤΟΓΛΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ | 081/10-05-89 | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ - ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 17251 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ | ΝΥΧΑΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ | (τ.ΝΠΔΔ) 45/13.03.1998 | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 2264 | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ | ΞΕΝΑΚΗΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | Δεν προβλέπεται στο ΕΙΕ (ΝΠΙΔ) | ΝΑΝΟ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΚΟΛΛΟΕΙΔΩΝ - ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΩΝΒΙΟΚΑΤΑΛΥΣΗ |
| 17407 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΟΥΖΟΥΝΗΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ – ΕΚΕΤΑ |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ |   | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ, ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΑΣΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 3791 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ  | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ | 91/21-2-2011 τΓ | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ/ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 18731 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΕΚEΒΕ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ  | ΦΕΚ Β' 1013 / 27 Ιουλίου 2006 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ |
| 17189 | ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ | ΠΑΝΤΑΖΑΚΗ | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 1035/18-9-2018 τ. Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 2936 | ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΠΑΝΤΕΡΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1181/Γ/23-11-2016 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 1732 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΠΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | McGill University/Lady Davis Institute for Medical Research |   |   |   | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ, ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 6694 | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 263/31-8-06, Τ. ΝΠΔΔ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 1254 | ΦΩΤΕΙΝΗ (ΝΙΝΑ) | ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | The Rockefeller University |   |   |   | MOLECULAR IMMUNOLOGY; CANCER BIOLOGY;GENOMIC AND TRANSCRIPTOMIC DIVERSIFICATION PROCESSES; EPIGENETICS |
| 3983 | ΕΛΠΙΝΙΚΗ | ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ |   | ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ (ΛΑΡΙΣΑ) | Γ' 105 7-2-2018 | ΈΜΠΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΓΝΩΣΗΣ |
| 19890 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής Ημεδαπής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 1300/Γ/19-12-2016 | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΔΟΜΗΣ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ |
| 7759 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | 1482/Γ/19-12-2013 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ |
| 19673 | ΚΑΛΛΙΟΠΗ | ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 509/16.5.2013/τ.Γ΄ | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ |
| 5397 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΠΑΠΑΔΟΥΛΗΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 804/Γ/09.08.2012 | ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΖΩΟΛΟΓΙΑ-ΑΚΑΡΕΟΛΟΓΙΑ |
| 7336 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ | ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΗ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 669/29-7-2010, Τ.Γ' | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ |
| 15917 | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΠΑΠΑΚΥΡΙΑΚΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  | 256/τ. Γ´/09-03-2018  | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ ΜΕ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ/Ή ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ |
| 17878 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΠΑΠΑΛΟΥΚΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ | 980/Γ/25-07-2014 | ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ |
| 19491 | ΣΕΡΑΦΕΙΜ | ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ | 671/Γ/10-7-2015 | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ - ΒΙΟΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ |
| 18670 | ΙΣΙΔΩΡΑ | ΠΑΠΑΣΙΔΕΡΗ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 839/Γ/02-07-2014 | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 1239 | ΜΑΡΙΑ | ΠΑΠΑΦΩΤΙΟΥ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 724/Γ/06-06-2014 | ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ |
| 18910 | ΑΔΑΜΑΝΤΙΑ | ΠΑΠΑΔΕΛΗΓΟΥΛΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 461/26-4-2013 τ.Γ' | ΓΕΝΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ |
| 2684 | ΧΡΙΣΤΟΣ | ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου |   |   |   | ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ (ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ) |
| 3903 | ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ-ΜΑΡΙΑ | ΠΑΠΠΑ | Επίκουρος Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 85/Γ/20-2-2015 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ - ΜΟΡΙΑΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 2714 | ΑΓΛΑΪΑ | ΠΑΠΠΑ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 541/Γ/28-4-2014 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ |
| 5602 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΠΑΠΠΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ | 343/Γ/ 2-4-2018 | ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ - ΒΙΟΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ |
| 9840 | ΠΕΡΙΣΤΕΡΑ | ΠΑΣΧΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 142/Γ/02-03-2015 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ |
| 6624 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΠΑΤΡΙΝΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ | ΦΕΚ Γ' 684/25-4-19 | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΩΜΙΚΗ |
| 5314 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΠΑΤΤΙΧΗΣ | Καθηγητής | Πανεπιστίμιο Κύπρου |   |   |   | ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΥΓΕΙΑ (EHEALTH, MHEALTH), ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ, ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ |
| 12054 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΣ | Κύριος Ερευνητής | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΕΚEΒΕ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ  | Αρ. πρωτ. 380 03/01/2018  | ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ |
| 10288 | ΑΝΑΣΤΑΣΗΣ | ΠΕΡΡΑΚΗΣ | Καθηγητής | University of Utrecht |   |   |   | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑΚΡΥΣΤΑΛΛΟΓΡΑΦΙΑ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ |
| 29371 | Κυριάκος | Πετράτος | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |  | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | Κύριος Ερευνητής | Κρυσταλλογραφία βιολογικών μορίων |
| 3714 | ΣΟΛΩΝ | ΠΙΣΣΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | King's College London |   |   |   | \* ALGORITHMS ON STRINGS AND TREES: PATTERN MATCHING; INDEXING; COMPARISON; AND LOCAL REGULARITIES.\* ALGORITHMS FOR MOLECULAR BIOLOGY.\* PARALLEL ALGORITHMS AND HIGH-PERFORMANCE COMPUTING.  |
| 17226 | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | ΠΛΑΓΙΑΝΑΚΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ | 1138/τ.Γ'/08.10.2018 | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ |
| 17401 | ΑΛΕΞΙΟΣ | ΠΟΛΥΔΩΡΑΣ-ΠΟΛΥΔΩΡΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | 247/Γ/24-03-2015 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ |
| 1151 | ΜΙΧΑΗΛ | ΠΟΛΥΜΕΝΗΣ | Καθηγητής | Texas A&M University |   |   |   | BIOCHEMISTRY, GENETICS, MOLECULAR BIOLOGY |
| 7798 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΠΟΥΛΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ | 1154/27-08-2014 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ |
| 17260 | ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΠΟΥΡΝΑΡΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 319/Γ/6-4-2016 | ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 6317 | ΜΑΜΑΝΤΟΣ | ΠΡΟΔΡΟΜΙΔΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 455/Γ/19-5-2017 | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 9311 | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | ΠΡΟΜΠΟΝΑΣ | Επίκουρος Καθηγητής | University of Cyprus |   |   |   | COMPUTATIONAL BIOLOGYBIOINFORMATICS |
| 8109 | ΡΑΦΑΗΛ | ΡΑΠΤΗΣ | Καθηγητής | Florida International University |   |   |   | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΓΡΑΦΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ-Χ. |
| 17240 | ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 610/6-9-2009, γν. αντικείμενο: 1374/τ.Β'/24-04-2018 | Συνθετική Ανόργανη Χημεία και Κρυσταλλογραφία Ακτίνων-Χ |
| 339 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΡΟΥΣΣΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 541/28-04-2014, τ. Γ | ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΟΙΝΟΥ |
| 18132 | ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ | ΣΑΚΚΑΛΗΣ | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | ΦΕΚ Γ' 1377/31-12-2012  | ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΩΝ,ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ,ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ,ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ |
| 19044 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ | ΣΑΜΠΑΝΗ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | αρ. 309, τεύχος 3, 10 Απριλίου 2008 | ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 2922 | ΡΑΦΑΗΛ | ΣΑΝΔΑΛΤΖΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 1154/Γ/27-08-2014 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 2152 | ΔΕΣΠΟΙΝΑ | ΣΑΝΟΥΔΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ |   | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 380/12.04.2018/τ.Γ'  | Φαρμακογονιδιωματική |
| 22338 | Θεολογία | Σαραφίδου | Επίκουρος Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ |   | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 408/19-04-2018/τ. Γ'  | Μοριακή Γενετική Ζωικών Οργανισμών |
| 13813 | Εμμανουήλ | Σαρειδάκης | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |  |  |  | «Κρυστάλλωση Βιολογικών Μακρομορίων και Μοριακή Δομή με Κρυσταλλογραφία Ακτίνων -X» |
| 22607 | Παναγιώτης | Σαρρής | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | Τεύχος Γ’ 455/19.05.2017 | Βιοτεχνολογία Φυτών και Μικροβιολογία |
| 25846 | ΕΛΕΝΑ ΑΘΗΝΑ | ΣΑΡΡΟΠΟΥΛΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ - ΕΛΚΕΘΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | Γ’ 1408/30.12.2016  | Molecular fish biology |
| 880 | ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ | ΣΓΟΥΡΑΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ - ΕΙΠ  |   | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ - ΕΙΠ  | Γ' 66/26.1.2018 | ΧΗΜΕΙΑ, ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ (CHEMISTRY, MOLECULAR BIOLOGY, MEDICAL MICROBIOLOGY, CELL SIGNALING) |
| 21013 | Λουκ | Σέβερς | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  | ΤΕΥΧΟΣ ΤΡΙΤΟ Αρ. Φύλλου 518 27 Ιουλίου 2011 | Μοριακή Βιολογία Εντόμων |
| 18505 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΣΙΑΝΟΥΔΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ | ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | 1799/Β/25-07-2013 | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ IN VIVO NMR ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΗΣ |
| 5798 | ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ | ΣΙΔΕΡΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 360/14-5-2009, Τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΕΥΚΑΡΙΩΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ |
| 6090 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΣΙΜΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 658/11.7.2012/ τ.Γ΄ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 4394 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΣΚΑΒΔΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | 993/Γ/7-10-2015 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 18413 | ΘΕΟΔΩΡΟΣ | ΣΚΛΑΒΙΑΔΗΣ | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ | 999/29-10-08 τΓ | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗ ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ- ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ |
| 19933 | ΑΝΔΡΕΑΣ | ΣΚΟΡΙΛΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 346/Γ/20-03-2014 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 18195 | ΕΥΘΥΜΙΟΣ | ΣΚΟΥΛΑΚΗΣ | Κύριος Ερευνητής | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΕΚEΒΕ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  | αρ. πρωτ.14698 (ΦΟΡ)1467 | NEUROBIOLOGY |
| 6143 | ΖΑΧΑΡΙΑΣ | ΣΚΟΥΡΑΣ | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 130/17-7-98 τΝΠΔΔ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 14411 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΣΚΡΕΤΑΣ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 2017/Γ/3321 | Συνθετική Βιολογία |
| 3058 | ΙΟΥΛΙΑ | ΣΜΟΝΟΥ-ΟΡΦΑΝΟΠΟΥΛΟΥ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 311/13-12-2005 τ. ΝΠΔΔ | ΒΙΟΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 18189 | ΒΑΣΙΛΙΚΗ | ΣΟΦΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  | Αρ. Φύλλου 62, 4/4/1995 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΜΟΡΙΑΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 7977 | ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ | ΣΠΗΛΙΑΝΑΚΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1077/Γ/25-10-2016 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 17771 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΣΠΥΡΟΥΛΙΑΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ |   | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ | 1154/Γ/27-08-2014  | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ/ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ |
| 19542 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1111/Γ/20-08-2014 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΒΙΟΣΥΝΘΕΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ |
| 17689 | ΚΩΝ/ΝΟΣ | ΣΤΑΜΑΤΑΚΗΣ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  | Β’ 4329/01.10.2018(αλλαγή γν αντικειμένου) ΦΕΚ 62 τ.ΝΠΔΔ/4.4.1995 | Φυσιολογία και Βιοτεχνολογία Φωτοσυνθετικών Οργανισμών |
| 8979 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΣΤΑΜΑΤΑΚΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | Ε.Π.Ι. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε.Μ.Π.) |   | Ε.Π.Ι. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε.Μ.Π.) |   | ANAΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ |
| 6931 | ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ | ΣΤΑΜΑΤΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ | 835/16-8-2012 τ. Γ΄ | ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 17411 | ΚΩΣΤΑΣ | ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ – ΕΚΕΤΑ |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | 382\_08 08 2013 | ΙΑΤΡΙΚΗ-ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 19871 | ΛΕΩΝΙΔΑΣ | ΣΤΕΦΑΝΗΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 158/12-2-2013, Τ.Γ' | ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ - ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 7930 | ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ | ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | Massachusetts Institute of Technology |   |   |   | CHEMICAL ENGINEERINGBIOTECHNOLOGY |
| 18774 | ΓΕΩΡΓΙΑ | ΣΤΕΦΑΝΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 287/14-9-2006 τ. Γ' | ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΜΕ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΙΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΕΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ |
| 5518 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΣΤΡΑΒΟΠΟΔΗΣ | Επίκουρος Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 693/Γ/31-8-2009 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  |
| 18970 | ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ | ΣΤΡΑΤΙΚΟΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | 900/Γ/15-7-2014, ΦΕΚ αλλαγής γνωστικού αντικειμένου: Απόφαση 640η Τακτικής Συνεδρίασης Δ.Σ./17-04-2019 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ |
| 8538 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΣΤΡΟΥΜΠΟΥΛΗΣ | Διευθυντής Ερευνών | ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ - ΙΤΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 23/19-01-2015/τ.Γ' | ΜΟΡΙΑΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗΣ |
| 18007 | ΙΩΑΝΝΑ-ΡΑΧΗΛ | ΣΥΝΟΔΙΝΟΥ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 723/Γ/26-06-2018 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 25450 | ΚΑΛΛΙΟΠΗ | ΣΥΝΤΥΧΑΚΗ | Κύριος Ερευνητής | ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ |   | ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ | Πράξη Α. Π. 389/25-7-2008 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 8983 | ΜΑΡΙΚΑ  | ΣΥΡΡΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1253/Γ/07-12-2016 | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 17410 | ΠΕΤΡΟΣ | ΣΦΗΚΑΚΗΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1253/31-12-2010, Τ.Γ', 166/26.1.17/τ. Β΄ | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ-ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ |
| 19182 | ΓΕΩΡΓΙΑ | ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ | 982/7-6-2019 τ. Γ' | Φαρμακογνωσία με έμφαση την Απομόνωση, Παρασκευή και Μελέτη της Λειτουργικότητας Βιομακρομορίων με Βιοτεχνολογία |
| 18152 | ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ | ΤΑΒΕΡΝΑΡΑΚΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1414/6-12-2013, τ.Γ΄ | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ |
| 18575 | ΠΕΤΡΟΣ | ΤΑΡΑΝΤΙΛΗΣ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ | 1281/Γ/14-12-2016 | Ενόργανη Χημική Ανάλυση Φυσικών Προϊόντων |
| 2806 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΤΕΝΤΕΣ | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | Γ' 125/14-2-2018 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 3892 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΤΖΑΜΑΡΙΑΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1141/τ.Γ'/09-10-2018 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 8941 | ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ | ΤΖΑΝΑΚΑΚΗΣ | Καθηγητής | Tufts University |   |   |   | BIOCHEMICAL ENGINEERING, BIOMEDICAL ENGINEERING, STEM CELL ENGINEERING, COMPUTATIONAL BIOLOGY, PANCREATIC TISSUE ENGINEERING, CARDIAC TISSUE ENGINEERING. |
| 4831 | ΜΑΡΙΑ | ΤΖΕΤΗ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 516/Γ/09-06-2016 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 18660 | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΤΖΙΟΥΦΑΣ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 554/25-6-2010, Τ.Γ', 2395/22-6-2018/΄Β (αλλαγή γνωστικού αντικειμένου) | Παθολογική Φυσιολογία - Ρευματολογία |
| 4745 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΤΖΙΡΙΤΑΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | 66/24-03-2003 τ. ΝΠΔΔ | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ, ΕΙΚΟΝΩΝ ΚΑΙ ΒΙΝΤΕΟ |
| 3248 | ΛΕΩΝΙΔΑΣ | ΤΖΟΥΒΕΛΕΚΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 599/26-6-2008, Τ.Γ' | ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 17412 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΤΟΚΑΤΛΙΔΗΣ | Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ | ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | 909/31-08-2012/ τ.Γ΄ | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ |
| 11342 | ΘΕΩΝΗ | ΤΡΑΓΚΑ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ | 632/3-7-2015(τ.Γ) | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 18637 | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ |   | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 247/Γ/24-03-2015  | ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ |
| 2706 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | Kadir Has University |   |   |   | INTERNATIONAL RELATIONS, INTERNATIONAL POLITICS, SECURITY, EU FOREIGN POLICY, BLACK SEA POLITICS, GREEK FOREIGN POLICY, EUROPEAN SECURITY |
| 3119 | ΕΥΘΥΜΙΑ | ΤΣΑΚΑΛΙΔΟΥ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ | (τ.Γ') 489/27.05.2008 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 5078 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΤΣΑΜΑΡΔΙΝΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | Γ’ 264/13.03.2018 | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ |
| 17388 | ΕΛΕΝΗ | ΤΣΑΝΤΙΛΗ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 896/15.07.2014 τ. Γ΄ και 1132/Β'/05.04.2019 (γνωστικό αντικείμενο) | Δενδροκομία, Ελαιοκομία και Μετασυλλεκτική Φυσιολογία και Συντήρηση Καρπών |
| 9781 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΤΣΑΤΣΑΝΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 494/Γ/1-6-2016 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 3161 | ΑΣΠΑΣΙΑ | ΤΣΕΖΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1108/15.10.2012/ τ.Γ΄ | ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 5047 | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΤΣΕΛΕΠΗΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 245/21-8-06 τ.ΝΠΔΔ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ & ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΤΩΝ ΛΙΠΙΔΙΩΝ |
| 17608 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΤΣΙΓΓΕΝΟΠΟΥΛΟΣ | Κύριος Ερευνητής | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ - ΕΛΚΕΘΕ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ | 78/31.01.2012 | ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ |
| 11045 | ΟΥΡΑΝΙΑ | ΤΣΙΤΣΙΛΩΝΗ | Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | Αριθμός φύλλου 306 από 8 Μαρτίου 2019 | ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ |
| 5297 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΤΣΙΩΤΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 373/Γ/24-4-2015 | ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ |
| 2535 | ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ | ΤΣΟΥΚΑΤΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 667/29-7-2010 τ. Γ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΤΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΩΝ ΛΙΠΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ |
| 12697 | ΒΑΣΙΛΙΚΗ | ΦΑΔΟΥΛΟΓΛΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ |   | ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ | ΦΕΚ 1104/Τ. Γ'/02.10.2018  | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΔΟΜΗ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝ |
| 17493 | ΑΡΓΥΡΩ | ΦΑΝΤΙΝΟΥ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 606/Γ/26-6-2015 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ |
| 17504 | ΣΤΥΛΙΑΝΗ | ΦΙΔΑΝΗ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1229/τ.Γ'/19.07.2019 | ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 18405 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΦΛΑΣΚΟΣ | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ | 308/8-4-2015 τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ |
| 5479 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΦΡΑΓΚΑΚΗΣ | Καθηγητής | Johns Hopkins University |   |   |   | BIOSTATISTICS |
| 655 | ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ | ΦΡΙΛΙΓΓΟΣ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 655/10-7-2012 τ. Γ΄ | ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ |
| 9445 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΦΩΤΙΑΔΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ | 1139/18-12-2008 τ. Γ | ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 22789 | ΑΡΙΑΔΝΗ | ΧΑΓΕΡ | Επίκουρος Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΖΩΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 543 τ.Γ' 13.06.2017 | Γονιδιακή Τεχνολογία στα Αγροτικά Ζώα |
| 19650 | ΣΤΥΛΙΑΝΗ | ΧΑΔΙΩ - ΜΑΝΤΖΑΡΗ | Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΖΩΩΝ | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 585/22-06-2017/τ.Γ' | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ |
| 3984 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΧΑΪΤΟΓΛΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 73/2-2-07 τ Γ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 9662 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΧΑΛΕΠΑΚΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 717/4-8-2008 τ. Γ΄ | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ |
| 9716 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΧΑΝΙΩΤΑΚΗΣ  | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 287/27-12-2002 τ. ΝΠΔΔ | ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΕΙΑ-ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ |
| 15062 | ΚΟΣΜΑΣ | ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 380/12-4-2018, τ.Γ' | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΦΥΤΩΝ |
| 10043 | ΜΑΡΙΑ | ΧΑΡΙΤΟΥ | Κύριος Ερευνητής | Ε.Π.Ι. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε.Μ.Π.) |   | Ε.Π.Ι. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε.Μ.Π.) |   | ΒΙΟΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ |
| 19058 | ΑΡΤΕΜΙΣ-ΓΕΩΡΓΙΑ | ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ | Καθηγητής | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ | 1064/12.12.2011/τ.Γ΄, (ΦΕΚ Μετακίνησης) Τεύχος Γ’ 1407/23.08.2019 | ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ |
| 8013 | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ | ΧΑΤΖΗΙΩΑΝΝΟΥ | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΣΤΟ ΕΙΕ (ΝΠΙΔ) | ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΣΤΙΣ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΤΙΣ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ |
| 18557 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 1350/Γ/ 27/12/2017 | ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ |
| 2084 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΧΑΤΖΗΠΛΗΣ | Καθηγητής | ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ | Γ/65/26-1-18. | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΖΩΩΝ ΚΑΙ Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ Η/Υ |
| 7757 | ΑΝΔΡΕΑΣ | ΧΑΤΖΗΣΑΒΒΑΣ | Κύριος Ερευνητής | Cyprus School of Molecular Medicine | The Cyprus Institute of Neurology & Genetics  |   |   |   | MOLECULAR BIOLOGY, GENETICS AND PROTEOMICS |
| 10637 | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΧΑΤΖΗΣΑΒΒΙΔΗΣ | Καθηγητή | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ | ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | 308/Γ/17-03-2020 | ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑ |
| 19255 | ΘΕΟΔΩΡΑ | ΧΟΛΗ-ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ | Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΧΗΜΕΙΑΣ | 377/14-6-2011 τ.Γ' | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 8836 | ΠΑΥΛΟΣ | ΧΡΙΣΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ | Καθηγητής | Lulea University of Technology |   |   |   | BIOCHEMICAL AND CHEMICAL PROCESS ENGINEERING |
| 9787 | ΚΥΠΡΟYΛΑ | ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ | Καθηγητής | Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου |   |   |   | ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ / ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ |
| 10200 | ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΧΡΟΝΑΚΗΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | University of Cyprus |   |   |   | ORGANIC CHEMISTRY, FULLERENE AND SUPRAMOLECULAR CHEMISTRY |
| 19777 | ΑΓΓΕΛΙΚΗ | ΧΡΟΝΗ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  | 475/Γ/21-5-2015, γν. αντικείμενο: 4329/τ. B'/ 01-10-2018 | Βιοχημεία με έμφαση στη μελέτη λιποπρωτεϊνών |
| 20923 | Ευαγγελία | Χρυσίνα | Κύριος Ερευνητής | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |   | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ |   | Δομική Βιολογία με έμφαση στις Βιοϊατρικές και Βιοτεχνολογικές εφαρμογές |
| 9056 | ΣΠΥΡΙΔΩΝ  | ΖΩΓΡΑΦΟΣ  | Κύριος Ερευνητής  | ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  |  | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ, ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  | Ν/Α | ΔΟΜΙΚΗ ΓΕΝΟΜΙΚΗ/ΠΡΩΤΕΟΜΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΙΤΗΣ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΚΗΣ ΔΟΜΗΣ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ-ΣΤΟΧΩΝ ΠΟΥ ΕΝΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΡΥΫΜΙΣΗ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΣΤΟ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΗ ΔΟΜΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΥΠΟΓΛΥΚΑΙΜΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ |
| 8837 | ΝΟΜΙΚΟΣ | ΤΖΩΡΤΖΗΣ | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣΚΑΘΗΓΗΤΗΣ | ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ |  | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ - ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | 1337/19.11.2013 τ. Γ’ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ – ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΖΥΜΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΛΙΠΟΕΙΔΩΝ) |
| 3958 | ΑΛΕΞΙΟΣ  | ΒΛΑΜΗΣ  | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣΚΑΘΗΓΗΤΗΣ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΠΑΤΡΩΝ |  | ΧΗΜΕΙΑΣ | 1253/31-12-2010 τ.Γ΄(ΜΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΦΕΚ1159/13-11-2015 τ.Γ') | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 14411  | ΓΕΩΡΓΙΟΣ  | ΣΚΡΕΤΑΣ  | Ερευνητής Β βαθμίδας | ΕΙΕ |  | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ,ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ,ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ | 1050/20-10-2017, Τ.Γ' | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΕΜΦΑΣΗ ΤΗ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗΒΙΟΛΟΓΙΑ |
| 14760 | ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ  | ΠΑΝΤΑΖΑΚΗ  | Αν. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ |  | ΧΗΜΕΙΑΣ | 539/24-5-2013 ΤΓΦΕΚ ΑΛΛΑΓΗΣ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ 1937/9-9-2015 ΤΒ | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ |
| 23301 | ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ  | ΤΟΠΑΚΑΣ | Αν. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ | ΕΜΠ |  | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | Τεύχος Γ’ 2262/29.11.2019 | Βιομηχανική Βιοτεχνολογία |
| 19281 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΖΕΡΒΑΚΗΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ |  | ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  | 442/Γ'/28.3.2019 | Γεωργική Μικροβιολογία - Μυκητολογία |
| 3612 | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ |   | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ |  | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ |  1542 τ.Γ’ 29.09.20 | ΥΓΙΕΙΝΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ |
| 18627 | ΖΑΦΕΙΡΟΥΛΑ | ΓΕΩΡΓΟΥΣΗ  |   |  ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |  | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ |  518/Γ/27-07-2011 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ, ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ, ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18024 | ΘΩΜΑΣ  | ΜΠΑΡΤΖΑΝΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ | 1334/τ.Γ'/13-11-2018 | Θερμοκηπιακές και Υδροπονικές Εγκαταστάσεις |
| 14203 | ΣΠΥΡΙΔΩΝ  | ΦΟΥΝΤΑΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ | Γ’ 901/10.08.2018 | ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ |
| 17491 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ | ΠΕΤΡΟΥ | Διευθυντής Ερευνών | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" |  | ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ & ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | 610/Γ/6-8-2009 και 900/Γ/15-07-2014. | ΑΝΟΣΟΧΗΜΕΙΑ-ΑΝΟΣΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ |
| 14111 | ΝΙΚΟΣ | ΠΛΕΡΟΣ  | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ | ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | 1324/6-8-2019 τ.Γ΄ | ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ |
| 9985 | ΤΡΟΥΓΚΑΚΟΣ | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ |  | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 656/Γ/07-07-2015 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΟΥ ΚΥΤΤΑΡΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ |
| 8649 | ΤΑΡΑΒΗΡΑΣ | ΣΤΑΥΡΟΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ |  | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 1084/27-10-2016/τ.Γ' | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ - ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΑΙ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ |
| 19416 | ΜΑΣΟΥΡΑΣ | ΘΕΟΦΥΛΑΚΤΟΣ | Αναπληρωτής Καθηγητής | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  |  | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ  | 1344/Γ/31-12-2015 | ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΑ |

…………………………………………………………………………………….................

 Σύμφωνα με το θέμα αυτό εγκρίνεται η εκτέλεση της ανωτέρω απόφασης.

 Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

 **ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΙΝΤΖΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΟΥΝΑΡΗ**