

ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ - (ΒΙΚΕΠ)

ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ

Ενημέρωση - Παρουσίαση Υπηρεσιών Βιβλιοθήκης

www.uop.gr



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY *of the* PELOPONNESE

Σκοπός της Βιβλιοθήκη μας



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

Η ΒΙΚΕΠ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου είναι μία Ακαδημαϊκή Βιβλιοθήκη, αποστολή της οποίας είναι η υποστήριξη των εκπαιδευτικών και ερευνητικών προγραμμάτων του Ιδρύματος, η στήριξη της εφαρμογής νέων μορφών εκπαίδευσης καθώς και η κάλυψη των μορφωτικών και πολιτιστικών αναγκών της Ακαδημαϊκής Κοινότητας αλλά και του εκτός του Ιδρύματος περιβάλλοντος.



Ιστοσελίδα: <http://library.uop.gr/>



Αρχική Πληροφορίες Βιβλιοθήκες Υπηρεσίες Εξυπηρέτηση Χρηστών ERASMUS Νέα-Ανακοινώσεις Επικοινωνία

Αναζήτηση...

Κατάλογος Βιβλιοθήκης

Αναζητήστε και ενημερωθείτε για την διαθεσιμότητα των βιβλίων που σας ενδιαφέρουν στα Παραρτήματα της ΒΙΚΕΠ με την χρήση λέξεων-κλειδιών, συγγραφέα ή σχετικής θεματολογίας.

Είσοδος στον OPAC →

Είσοδος στον OPAC
Αντικαλάμου

Εδώ βρίσκουμε τον
Online Κατάλογο μας.

Πρόσφατες Ανακοινώσεις

Επαναληπτικό webinar για την ορθή χρήση του λογισμικού λογοκλοπής Turnitin Draft Coach μέσα από την πλατφόρμα Google Docs
26 Φεβρουαρίου 2024

Η Βιβλιοθήκη & το Κέντρο Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου διοργανώνει επαναληπτικό webinar για την ορθή χρήση του λογισμικού λογοκλοπής Turnitin Draft Coach μέσα από την πλατφόρμα Google Docs που αφορά τον ακαδημαϊκό σας λογαριασμό (xxxxx@go.uop.gr). Το webinar απευθύνεται

[Περισσότερα»](#)

Εξάντληση του προβλεπόμενου αριθμού άρθρων κάλυψης από τον ΣΕΑΒ στον εκδότη IEEE έως τα τέλη Μαρτίου 2024
1 Φεβρουαρίου 2024

ΑΜΗΤΟΣ
- Ιδρυματικό Αποθετήριο -

NESTAR
Ιδρυματικό Αποθετήριο Αντικαλάμου

Εθνικό Αρχείο
Διδακτορικών
Διατριβών

Η Συλλογή της Βιβλιοθήκης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

- Γενικό πληροφοριακό υλικό κάθε μορφής όπως: εγκυκλοπαίδειες, λεξικά, βιβλιογραφίες κ.λ.π.
- Πάνω από 100.000 τόμους περίπου, ελληνικών & ξενόγλωσσων επιστημονικών βιβλίων.
- Επιστημονικά περιοδικά που καλύπτουν όλες τις θεματικές περιοχές των Σχολών και Τμημάτων του Ιδρύματος.
- Πτυχιακές & Μεταπτυχιακές εργασίες
- Εποπτικό υλικό διδασκαλίας, επετηρίδες & οδηγούς σπουδών.

Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

- Πρόσβαση στους ηλεκτρονικούς καταλόγους της Βιβλιοθήκης – WEB OPAC:
 - <http://opac.library.uop.gr/cgi-bin-EL/egwcgi/175374/query.egw;/-1+localhost:210/ADVANCE>**
 - http://opac.seab.gr/search~S21*gre**
- Ηλεκτρονική πρόσβαση σε μεταπτυχιακές εργασίες φοιτητών ΠΜΣ μέσω του Ιδρυματικού Αποθετηρίου **Αμητός** : **<https://amitos.library.uop.gr/xmlui/>**
- Δυνατότητα πρόσβασης σε βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων, όπως στην Scopus καθώς και σε πάνω από 23.000 ηλεκτρονικά περιοδικά μέσω του Heal-link: **<http://www.heal-link.gr>**

Online κατάλογος της Βιβλιοθήκης

https://opac.seab.gr/search~S21*gre



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης

Hellenic Academic Libraries Link
HEALLINK
Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών

Αρχική

Οδηγίες Χρήσης

Σχετικά

Βοήθεια

ΕΛ | Eng

WEB OPAC Τμήμα Εκδόσεων και Βιβλιοθήκης της ΒΙΚΕΠ – Καλαμάτα

Επιλέξτε έναν από τους ακόλουθους τρόπους αναζήτησης και εντοπισμού υλικού της βιβλιοθήκης.

Απλή

Σύνθετη

Αναζήτηση Περιοδικών

Αναζήτηση με Αριθμό

Λέξη κλειδί

Τίτλος

Συγγραφέας

Θέμα

Εκδότης

1

Πληκτρολογήστε τους όρους αναζήτησής σας

2

Τύπος Υλικού (προαιρετικό)

Οποιοδήποτε

Υποβολή



Είσοδος στο
Λογαριασμό μου

Άλλα Εργαλεία Αναζήτησης

Αναζήτηση στον κατάλογο Encore

Αναζήτηση στον Συλλογικό Κατάλογο

Αναζήτηση σε Ηλεκτρονικές Πηγές

Σύστημα Διαδανεισμού «Ίρις»

Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών

Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης

Europeana

Αποθετήρια Ανοικτής Πρόσβασης

Ιδρυματικό Αποθετήριο Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου

OpenArchives

Ηλεκτρονικά Συγγράμματα «Κάλλιπος»

Amelib

Google Books

Ενιαίος Κατάλογος Συνεργατικού Δικτύου Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών: <http://opac.seab.gr>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

Αποθετήριο Πανεπιστημίου Πελοποννήσου «ΑΜΗΤΟΣ»

<https://amitos.library.uop.gr/xmlui/>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

Αμητός Ι.Α. Πανεπιστημίου Πελο...

Μη ασφαλής | <https://amitos.library.uop.gr/xmlui/>

Εφαρμογές < ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ Online < Newpost.gr - ΕΙΔΗΣ... < ΑΝΩΤΑΤΟ ΤΕΧΝΟΛ... < Υπουργείο Παιδείας... < Gmail: Ηλεκτρονικό... < Εθνικό Τυπογραφείο < ΝΕΟΣ ΝΟΜΟΣ ΠΛΑ... >> | Λίστα ανάγνωσης

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Ελληνικά < Σύνδεση

Αμητός Ι.Α. Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Αμητός

Αναζήτηση

Σύνθετη αναζήτηση

Αμητός: Αποθετήριο Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Το Ιδρυματικό Αποθετήριο του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου περιέχει την πνευματική παραγωγή του Ιδρύματος Βιβλιοθήκη Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Κοινότητες στον Αμητό

Επιλέξτε κοινότητα για να πλοηγηθείτε στις συλλογές της.

Άλλες Εργασίες

Περιλαμβάνονται εργασίες, προπτυχιακές στην πλειοψηφία τους, που δεν κατατάσσονται σε κάποια από τις υπόλοιπες κατηγορίες

Διδακτορικές Διατριβές

Διπλωματικές Εργασίες

Διπλωματικές εργασίες φοιτητών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες

Βοήθεια

Οδηγός Κατάθεσης

Πλοήγηση

Όλο τον Αμητό

Κοινότητες & Συλλογές

Ανά ημερομηνία δημοσίευσης

Συγγραφείς

Τίτλοι

Θέματα

Λέξεις-κλειδιά

Ακαδημαϊκά Τμήματα

Για αναλυτικές πληροφορίες, για την αυτο-απόθεση της Διπλωματικής σας εργασίας θα απευθυνθείτε στον κύριο Αλεβίζο.

Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών

www.heal-link.gr



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

The screenshot shows the HEAL-Link website in a browser window. The address bar displays 'www.heal-link.gr'. The page header includes the date 'Τετάρτη, Νοέμβριος 9, 2016' and language options 'GR | EN'. The main navigation bar features the HEAL-Link logo and several menu items: Αρχική, Ηλεκτρονικές πηγές, Υπηρεσίες, MyHEAL-Link, Βιβλιοθηκονόμοι, and Σχετικά. A prominent banner for a seminar is displayed: 'Σεμινάριο «Πνευματική Ιδιοκτησία και Ιδρυματικά Αποθετήρια: συνήθη ζητήματα και βέλτιστες πρακτικές»' dated '04 Απριλίου, 2016'. Below this is a search bar with the text 'Γρήγορη αναζήτηση' and a search button. The 'Ηλεκτρονικές πηγές' section is partially visible, mentioning access to electronic journals and books. At the bottom, there is a word cloud of library and research-related terms.

ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ

VPN

Πρόσβαση στο δίκτυο του ΠΑ.ΠΕΛ. μέσω Virtual Private Network (VPN)

<https://di.uop.gr/diktyo-yp/vpn>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

Μονάδα Ψηφιακής Διακυβέρνησης

ΑΡΧΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ HELPDESK **ΔΙΚΤΥΟ-ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ** ΔΙΚΤΥΟ ΦΩΝΗΣ ΔΙΚΤΥΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

VPN

Πρόσβαση στο δίκτυο του ΠΑ.ΠΕΛ. μέσω Virtual Private Network (VPN)

Περιεχόμενα

- Εισαγωγή
- Οδηγίες & Κανονισμοί
- Τεχνική Περιγραφή
- Οδηγίες Εγκατάστασης & Χρήσης

1. Εισαγωγή

Η υπηρεσία πρόσβασης στο δίκτυο δεδομένων του ΠΑ.ΠΕΛ. μέσω εικονικού ιδιωτικού δικτύου (Virtual Private Network - VPN) προσφέρει τη δυνατότητα σε απομακρυσμένους χρήστες, οι οποίοι βρίσκονται συνδεδεμένοι στο Διαδίκτυο, αλλά εκτός του δικτύου του ιδρύματος, να συνδεθούν με ασφαλή τρόπο στο δίκτυο του Πανεπιστημίου. Το πρακτικό όφελος αυτής της λύσης είναι ότι οι μετακινούμενοι χρήστες του ΠΑ.ΠΕΛ., ανεξάρτητα του τρόπου που συνδέονται στο διαδίκτυο (μέσω dial-up, adsl, ή δίκτυο τρίτου φορέα), απολαμβάνουν τις ίδιες υπηρεσίες που θα είχαν αν συνδέονταν απευθείας στο δίκτυο του ΠΑ.ΠΕΛ. (π.χ Πρόσβαση σε ηλεκτρονικές Βιβλιοθήκες)

2. Οδηγίες & Κανονισμοί

Απαραίτητη προϋπόθεση της χρήσης της πιλοτικής υπηρεσίας VPN του ΠΑ.ΠΕΛ. είναι να έχετε ήδη δικτυακό λογαριασμό στις υπηρεσίες του Πανεπιστημίου. Σε περίπτωση που δεν έχετε μπορείτε να το κάνετε μέσω των αντίστοιχων σελίδων. Στη συνέχεια, ο κάθε χρήστης που ενδιαφέρεται να χρησιμοποιήσει την υπηρεσία θα πρέπει να εγκαταστήσει στον υπολογιστή του το λογισμικό ανοικτού κώδικα OPENVPN.

3. Τεχνική περιγραφή

Η λειτουργία της υπηρεσίας βασίζεται στην εγκατάσταση ενός SSL (Secure Sockets Layer) τούνελ εικονικού ιδιωτικού δικτύου (VPN tunnel) μεταξύ του υπολογιστή του μετακινούμενου χρήστη και του εξυπηρετητή (VPN server) που λειτουργεί η Διεύθυνση Πληροφορικής εντός του δικτύου του Πανεπιστημίου. Όλη η δικτυακή κίνηση μεταξύ των δύο αυτών υπολογιστών κρυπτογραφείται. Ο VPN server που παραλαμβάνει την δικτυακή κίνηση από τον χρήστη, την αποκρυπτογραφεί και τη δρομολογεί στο υπόλοιπο δίκτυο. Από τη στιγμή που εγκατασταθεί το VPN tunnel, όλη η δικτυακή κίνηση του υπολογιστή του χρήστη δρομολογείται πίσω στο δίκτυο του Πανεπιστημίου. Το αποτέλεσμα είναι ότι η κίνηση των δεδομένων, εμφανίζεται σε τρίτους να προέρχεται από το δίκτυο του ΠΑ.ΠΕΛ.

ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ

Βάση Δεδομένων Scopus

<https://www.scopus.com/>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

Scopus - Advanced search

scopus.com/search/form.uri?display=advanced&origin=searchbasic&txGid=0aee8581b7053e38e144de91497a8a85

Εφαρμογές SIERRA ILSAS Encore Αρχική Σελίδα Ενιαίος Κατάλογος... Αρχική Σελίδα ILSaS Search the MARC C... Συλλογικός Κατάλο... Βιβλιοθήκη - Σύστη... Άλλοι σελιδοδείκτες

Hellenic Academic Libraries Link
HEALINK
Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών

Scopus Search Sources Lists SciVal [?](#) [🔔](#) [🏛️](#) [Create account](#) [Sign in](#)

Advanced search [Compare sources >](#)

Documents Authors Affiliations Advanced [Search tips ?](#)

Enter query string

Outline query Add Author name / Affiliation [Search Q](#)

ALL("Cognitive architectures") AND AUTHOR-NAME(smith)
TITLE-ABS-KEY(*somatic complaint wom?η) AND PUBYEAR AFT 1993
SRCTITLE(*field ornith*) AND VOLUME(75) AND ISSUE(1) AND PAGES(53-66)

Windows Media Player

Operators

- AND +
- OR +
- AND NOT +
- PRE/ +
- W/ +

Field codes ⓘ

- Textual Content ▾
- Affiliations ▾
- Authors ▾
- Biological Entities ▾
- Chemical Entities ▾
- Conferences ▾

Elsevier (Science Direct)

<https://www.sciencedirect.com/search>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

ScienceDirect Search

sciencedirect.com/search

Εφαρμογές ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ Online Newpost.gr - ΕΙΔΗΣ... ΑΝΩΤΑΤΟ ΤΕΧΝΟΛ... Υπουργείο Παιδεία... Gmail: Ηλεκτρονικό... Εθνικό Τυπογραφείο ΝΕΟΣ ΝΟΜΟΣ ΠΛΑ... Λίστα ανάγνωσης

ScienceDirect Journals & Books Register Sign in HEALINK

Advanced Search

Search tips ⓘ

Find articles with these terms

In this journal or book title Year(s)

Author(s) Author affiliation

Volume(s) Issue(s) Page(s)

✓ Show all fields

Search Q

Feedback

Έρευνα σε Ψηφιακές Βιβλιοθήκες

<http://www.openarchives.gr>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

The screenshot shows the OpenArchives.gr website. At the top, there is a navigation bar with the Open Archives logo and the text 'Ελληνικό επιστημονικό περιεχόμενο στον δημόσιο ψηφιακό χώρο'. Below this are logos for the European Union, ESF (ΕΣΠΑ 2014-2020), and EKT (ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ). A search bar is prominently displayed with the text 'Πληκτρολογήστε λέξη ή φράση' and a dropdown menu set to 'Σε όλα τα πεδία'. To the right of the search bar are buttons for 'Αναζήτηση', 'Καθαρισμός', and 'Βοήθεια'. Below the search bar, a summary states: 'Εξερευνήστε 769.984 τεκμήρια από 78 φορείς περιεχομένου'. A paragraph follows, explaining that OpenArchives.gr is the largest digital library of research and education in Greece, managed by EKT. To the right of the text is a map of Greece with various institutional logos (including MCIH, EKT, and others) connected by lines, indicating the network of contributing institutions. At the bottom, there is a link 'τύποι τεκμηρίων' and a note 'πλοηγηθείτε στο περιεχόμενο μέσα από την σελίδα τύπων τεκμηρίου.'

Πρόσβαση σε Ανοιχτά Πανεπιστημιακά Μαθήματα

<https://opencourses.gr/>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

Open Courses

opencourses.gr

Εφαρμογές ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ Online Newpost.gr - ΕΙΔΗΣ... ΑΝΩΤΑΤΟ ΤΕΧΝΟΛ... Υπουργείο Παιδεία... Gmail: Ηλεκτρονικό... Εθνικό Τυπογραφείο ΝΕΟΣ ΝΟΜΟΣ ΠΛΑ...

εΛ en

Αναζήτηση μαθήματος, ιδρύματος, διδάσκοντα...

4234 μαθήματα από 26 ακαδημαϊκά ιδρύματα

Αναζήτηση μαθημάτων ανά ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΙΔΡΥΜΑ

Αναζήτηση μαθημάτων ανά ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ

<https://opencourses.gr/subjects.xhtml?jsessionid=2F4F9B3C58E77C6450FDA2F539B5B53?n=el>

ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ

Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά Συγγράμματα και Βοηθήματα / Κάλλιπος

<https://repository.kallipos.gr/?&locale=el>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

ΚΑΛΛΙΠΟΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ

Αναζητήστε

Θεματικές Ενότητες

- Μαθηματικά και Πληροφορική
- Φυσικές Επιστήμες και Γεωπονικές Επιστήμες
- Επιστήμες Μηχανικών και Τεχνολογία
- Ιατρική και Επιστήμες Υγείας, Επιστήμες Ζωής, Βιολογικές Επιστήμες
- Δίκαιο και Κοινωνικές Επιστήμες
- Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες

Πρόσφατες υποβολές

Προβολή όλων

Προγραμματισμός Διαδικτύου

Κοινωνική Παιδαγωγική
Διά Βίου Μάθηση και Ενταξη Μεταναστών

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ

Navigating Gender

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ II

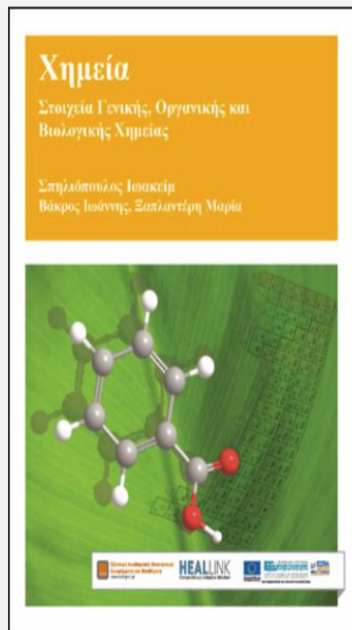
ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ

Παράδειγμα αναζήτησης:

<https://repository.kallipos.gr/handle/11419/917>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE



Πληροφορίες Τίτλου

Χημεία

Υπότιτλος: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

Συγγραφείς: Σπηλιόπουλος, Ιωακείμ
Βάκρος, Ιωάννης
Σαπταντέρη, Μαρία

Κριτικός
Αναγνώστης: Σαρηγιάννης, Ιωάννης

Θεματικές
Κατηγορίες: ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ > ΧΗΜΕΙΑ / ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ > ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ > ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ

Λέξεις-κλειδιά: ΔΟΜΗ ΑΤΟΜΟΥ
ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
ΧΗΜΙΚΟΣ ΔΕΣΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΎΛΗΣ
(+)

Περιγραφή

Περίληψη: Το βιβλίο περιγράφει βασικές αρχές Γενικής Χημείας, Οργανικής και Βιολογικής Χημείας που είναι απαραίτητες για τις Γεωργικές Επιστήμες. Όλες οι βασικές έννοιες παρατίθενται με τρόπο απλό και κατανοητό χωρίς να εισέρχεται σε λεπτομέρειες καθώς απευθύνεται σε σπουδαστές Γεωπονικών Επιστημών Τεχνολογικών Ιδρυμάτων για τους οποίους η γνώση βασικών αρχών Χημείας είναι απαραίτητη. Κάθε κεφάλαιο του βιβλίου συνοδεύεται από πολλά παραδείγματα που διευκολύνουν την κατανόηση των εννοιών καθώς και ασκήσεις (κλειστού τύπου, πολλαπλής επιλογής κ.ά.) που αποσκοπούν να αυτοεξιολογήσει ο αναγνώστης τον βαθμό κατανόησης της θεωρίας. Στο πρώτο μέρος του βιβλίου που αποτελείται από έντεκα αυτοτελή κεφάλαια (κεφάλαια 1-11) παρατίθενται στοιχεία Γενικής Χημείας, όπως δομή του ατόμου, Περιοδικός Πίνακας, διαλύματα, κολλοειδή, οξεία βάσεις άλατα, pH οξειδοαναγωγικές αντιδράσεις, χημική ισορροπία. Στο τέλος του πρώτου μέρους, στο 11ο κεφάλαιο, περιγράφονται επιλεγμένες ανόργανες ενώσεις που έχουν ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τις Γεωργικές Επιστήμες. Στο δεύτερο μέρος περιγράφονται αρχές (+)

Πίνακας
Περιεχομένων: 1. Άτομα Ιόντα Μόρια
2. Δημιουργία Μορίων: ο Χημικός Δεσμός
3. Ονοματολογία Ανόργανων Χημικών Ενώσεων
4. Καταστάσεις της Ύλης: Αέρια, Υγρά και Στερεά
5. Διαλύματα
(+)

Γλωσσική
Επιμέλεια: Καλλιάρas, Δημήτρης

Τεχνική
Επεξεργασία: Παπαβασιλείου, Σπυρίδων

Τύπος: Προπτυχιακό εγχειρίδιο

Adobe PDF (37.71 MB)

Κατεβάστε

Δείτε

Πίνακας Περιεχομένων - Adobe
PDF (281.57 kB)

Κατεβάστε

Δείτε

EPUB (42.2 MB)

Κατεβάστε

Συνοπτικά στοιχεία

Κατεβάστε

Σχόλια Χρηστών



ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE

Παρουσίαση Υπηρεσιών Βιβλιοθήκης & Κέντρου Πληροφόρησης (ΒΙΚΕΠ)
Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Σας ευχαριστούμε πολύ για την προσοχή σας

Στοιχεία επικοινωνίας:

Ιωάννης Αλεβίζος, Βιβλιοθηκονόμος, e-mail: i.alevizos@uop.gr , 27210-45196, -195

Αναστασία Πιπέρη, Βιβλιοθηκονόμος, e-mail: a.piperi@uop.gr , 2721045319, -195