

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΚΑΡΓΙΩΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

Μάθημα: Γενική Γεωλογία

ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (ΣΤΕΦ)

ΤΜΗΜΑ

ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Τ.Ε. ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Π	106
---	-----

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ

1 0

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

σε περίπτωση που οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται σε διακριτά μέρη του μαθήματος π.χ. Διαλέ

ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ

ΩΡΕΣ Δ	ΙΔ	ΑΣΚΑΛΙΑΣ
--------	----	----------

ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

ΘΕΩΡΙΑ

2

ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

1

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

1

Προσθέστε σειρές αν χρειαστεί. Η οργάνωση διδασκαλίας και οι διδακτικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται

4

4,0

ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

γενικού υποβάθρου,
ειδικού υποβάθρου, ειδίκευσης

γενικών γνώσεων, ανάπτυξης δεξιοτήτων

ΜΑΘΗΜΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

Γ	ΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ	:
---	-------------------	---------------	---

1. ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Περιγράφονται τα μαθησιακά αποτελέσματα του μαθήματος οι συγκεκριμένες γνώσεις, δεξιότητες

- Περιγραφή του Επιπέδου των Μαθησιακών Αποτελεσμάτων για κάθε ένα κύκλο σπουδών σύμφ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

- Περιγραφικοί Δείκτες Επιπέδων 6, 7 & 8 του Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων Διά Βίου Μάθησης
- Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα γνωρίζουν να μελετούν τα πετρώματα

Γενικές Ικανότητες

Λαμβάνοντας υπόψη τις γενικές ικανότητες που πρέπει να έχει αποκτήσει ο πτυχιούχος (όπως αυτές που ορίζονται στο Π.Δ. 270/2012)

Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνικών

Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις

Λήψη αποφάσεων

Αυτόνομη εργασία

Ομαδική εργασία

Εργασία σε διεθνές περιβάλλον

Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών

Σχεδιασμός και διαχείριση έργων

Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα

Σεβασμός στο φυσικό περιβάλλον

Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας και ευαισθησίας σε θέματα φύλου

Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής

Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

.....

Άλλες...

.....

-

-

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazaridis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

-

-

-

1. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
2. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Ιστορία της Γεωλογίας. Σεισμοί και το Εσωτερικό της Γης. Η ηλικία της Γης. Εξωγενείς και

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση κ.λπ.

Πρόσωπο με πρόσωπο

ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία, στην Εργαστηριακή Εκπαίδευση, στην Επικοινωνία με τους φοιτητές

Χρήση νέων τεχνολογιών στη διαδικασία **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ** θεωρίας και εργαστηριακών **ΔΙΑΔΡΑΣ**

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

Περιγράφονται αναλυτικά ο τρόπος και μέθοδοι διδασκαλίας.

Διαλέξεις, Σεμινάρια, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Περίπου, Μελέτη εργασιών, Βιβλιογραφία, Φο

Αναγράφονται οι ώρες μελέτης του φοιτητή για κάθε μαθησιακή δραστηριότητα καθώς και οι ώρες,

Δραστηριότητα

Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου

Διαλέξεις

26 ώρες

Φροντιστηριακές Ασκήσεις

13 ώρες

Εργαστηριακές Ασκήσεις

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38

13 ώρες

Μελέτη ύλης

5	0 ώρες
---	--------

Σύνολο	Μαθήματος
--------	-----------

1	02	ώρες
---	----	------

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

Περιγραφή της διαδικασίας αξιολόγησης

Γλώσσα Αξιολόγησης, Μέθοδοι αξιολόγησης, Διαμορφωτική ή Συμπερασματική, Δοκιμασία Πολλαπλών

Αναφέρονται ρητά προσδιορισμένα κριτήρια αξιολόγησης και εάν και που είναι προσβάσιμα από το

- Γραπτή εξέταση
- Γραπτή εξέταση
- Φροντιστήριο

Το 60% της τελικής αξιολόγησης αποτελεί ο βαθμός της γραπτής εξέτασης στην θεωρία και το υπόλοιπο

Τα κριτήρια αξιολόγησης ανακοινώνονται στην αρχή του μαθήματος

1. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

-	Προτεινόμενη
-	Περιβαλλοντική Τεχνική Γεωλογία. Έκδοση: 2014 Συγγραφέας : Σεραφείμ Λαβιδής , ISBN
-	Γεωλογία: Αρχές και Εφαρμογές . Έκδοση: 2000 Συγγραφέας : Θεόδωρος Σπυριδίου, ISBN
-	Essentials of Geology . Frederick K. Lutgens, et al. . Prentice Hall, NJ 2000.
-	Συναφή

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ

Συντάχθηκε απο τον/την kazanidis

Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 06:51 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 20 Οκτώβριος 2015 11:38
