

ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

(1) Γενικά

Σχολή:	Κοινωνικών Επιστημών			
Τμήμα:	Γεωγραφίας			
Επίπεδο Σπουδών:	Προπτυχιακό			
Κωδικός Μαθήματος:	ΓΕΩ 220	Εξάμηνο σπουδών:	Ε	
Τίτλος Μαθήματος:	Ιστορία της Γεωγραφίας			
Αυτοτελείς Διδακτικές Δραστηριότητες	Εβδομαδιαίες Ώρες Διδασκαλίας	Πιστωτικές Μονάδες		
Διάλεξη:	3			
			Σύνολο Μαθήματος	5
Τύπος Μαθήματος:	KEY (Ανθρωπογεωγραφία)			
Προαπαιτούμενα Μαθήματα:	Κανένα			
Γλώσσα Διδασκαλίας και Εξετάσεων:	Ελληνική			
Το Μάθημα προσφέρεται σε Φοιτητές Erasmus:	Όχι			
Ηλεκτρονική Σελίδα Μαθήματος (Url):	https://geography.aegean.gr/pps/index.php?content=0&lesson=220			

(2) Μαθησιακά Αποτελέσματα

Μαθησιακά Αποτελέσματα

Στόχος του μαθήματος είναι η προσέγγιση της διαμόρφωσης της επιστήμης της γεωγραφίας στην διαχρονία, μέσα από περιόδους επιβεβαίωσης, στιγμές καθίζησης, κλυδωνισμών, κρίσεων, μεταβολών και φάσεων αναδόμησης. Ο Αρχαίος Ελληνικός κόσμος, ο Μεσαίωνας, η Αναγέννηση, η Σύγχρονη εποχή. Στην διάρκεια της εξελικτικής πορείας, η γεωγραφία διαμορφώνεται ως επιστήμη, γίνεται Περιγραφική, υιοθετεί τις αρχές του Ανθρωπισμού, ακολουθεί τις επιβολές των Φυσικών επιστημών συνεχίζει την πορεία της στην μοντέρνα και μεταμοντέρνα εποχή εν μέσω τάσεων και ρευμάτων που ακούν στο όνομα του Περιβαλλοντικού Ντετερμινισμού, της Περιφερειακής γεωγραφίας, της Ποσοτικής επανάστασης, της Κριτικής γεωγραφίας.

Γενικές Ικανότητες

1. Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών
2. Αυτόνομη εργασία
3. Ομαδική εργασία
4. Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον
5. Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

(3) Περιεχόμενο Μαθήματος

Εισαγωγή στην έννοια της Γεωγραφίας διαχρονικά. Η επιστήμη της γεωγραφίας: προσεγγίσεις και μέθοδοι. Η γεωγραφία του προϊστορικούς χρόνους. Η συμβολή των Ελλήνων στην επιστήμη της Γεωγραφίας. Λαοί των στεπών μεταναστεύσεις και οι συνέπειες στην γνώση του κόσμου. Οι μεγάλες ναυτικές ανακαλύψεις.

Έλληνες στην εξερεύνηση του κόσμου μετά το βυζάντιο. Τα ταξίδια τον 18ο αιώνα και η μέτρηση της γης. Σύγχρονη εποχή και οι πολικές ανακαλύψεις. Σύγχρονα ρεύματα στη γεωγραφία. Γεωγραφία οι νέοι στόχοι: η ανακάλυψη του διαστήματος.

(4) Διδακτικές και Μαθησιακές Μέθοδοι - Αξιολόγηση

Τρόπος Παράδοσης:	Με φυσική παρουσία	
Χρήση Τεχνολογιών, Πληροφορίας & Επικοινωνιών:		
Οργάνωση Διδασκαλίας:	Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου
	Εκπόνηση εργασιών	20
	Διάλεξη	25
	Εργαστηριακή άσκηση	40
	Μη επιβλεπόμενη μελέτη	40
	Φροντιστήριο	10
	Σύνολο Μαθήματος	135
Αξιολόγηση Φοιτητών	Εβδομαδιαίες εργασίες 50% / Προφορική παρουσίαση 20% / Πορτφόλιο 30%	

(5) Συνιστώμενη Βιβλιογραφία

- Gombrich, Ernst Hans (2007), Μικρή ιστορία του κόσμου, ΠΑΤΑΚΗΣ, Αθήνα
- Ragden, Anthony (2004) Λαοί και αυτοκρατορίες Οι Ευρωπαίοι και ο υπόλοιπος κόσμος από την αρχαιότητα ως τις μέρες μας, Πατάκης Αθήνα
-
- Casson L (1995) Το ταξίδι στον αρχαίο κόσμο, ΜΙΕΤ, Αθήνα
-
- Βάσκο Ντα Γκάμα (1988) Το πρώτο ταξίδι στις Ινδίες, Στοχαστής Αθήνα
-
- Κόντογλου Φ (1928) Ταξίδια, Παπαδημητρίου Αθήνα
-
- Λειβαδά-Ντούκα Ε (2007) Τα στενά της χίμαιρας, Κέδρος, Αθήνα
-
- Λιεβιεράτος Ε (1998) Χαρτογραφίας και χαρτών περιήγησις, Εθνική Χαρτοθήκη, Θεσ/νίκη
-
- Σβαιχ Σ (1990) Μαγγελάνος, Ζαχαρόπουλος, Αθήνα
-
- Τόλιας, Γιώργος (2008) Χάρτες και ιστορίες Ελληνικές τοπογραφίες της Αναγέννησης και των Φώτων, ΖΗΤΗ, Θεσσαλονίκη