

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

### (1) Γενικά

Σχολή:	Κοινωνικών Επιστημών		
Τμήμα:	Γεωγραφίας		
Επίπεδο Σπουδών:	Προπτυχιακό		
Κωδικός Μαθήματος:	ΓΕΩ 108	Εξάμηνο σπουδών:	B
Τίτλος Μαθήματος:	Πληθυσμιακή Γεωγραφία		
Αυτοτελείς Διδακτικές Δραστηριότητες	Εβδομαδιαίες Ώρες Διδασκαλίας	Πιστωτικές Μονάδες	
Διάλεξη:	3		
		<b>Σύνολο Μαθήματος</b>	<b>5</b>
Τύπος Μαθήματος:	Υποχρεωτικό		
Προαπαιτούμενα Μαθήματα:	Κανένα		
Γλώσσα Διδασκαλίας και Εξετάσεων:	Ελληνική		
Το Μάθημα προσφέρεται σε Φοιτητές Erasmus:	Όχι		
Ηλεκτρονική Σελίδα Μαθήματος (Url):	<a href="https://geography.aegean.gr/pps/index.php?content=0&amp;lesson=108">https://geography.aegean.gr/pps/index.php?content=0&amp;lesson=108</a>		

### (2) Μαθησιακά Αποτελέσματα

#### Μαθησιακά Αποτελέσματα

Σκοπός του μαθήματος είναι η εξοικείωση των φοιτητών με τις βασικές έννοιες της πληθυσμιακής γεωγραφίας, τις πηγές των πληθυσμιακών δεδομένων και τις βασικές διαδικασίες μεταβολής ενός πληθυσμού. Γίνεται επίσης μία σύντομη επισκόπηση της ιστορίας του πληθυσμού της γης και της σημερινής γεωγραφικής κατανομής του στον πλανήτη. Θίγονται τα μεγάλα προβλήματα που απασχολούν σήμερα την παγκόσμια κοινότητα, όπως το πρόβλημα της ένδειας στην οποία βρίσκεται το μεγαλύτερο μέρος του πληθυσμού της γης, το πρόβλημα του υπερπληθυσμού και οι μελλοντικές προοπτικές υπό το φως των πρόσφατων δημογραφικών εξελίξεων στις αναπτυσσόμενες χώρες.

#### Γενικές Ικανότητες

1. Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών
2. Ομαδική εργασία
3. Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής
4. Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

### (3) Περιεχόμενο Μαθήματος

Οι κύριες ενότητες που απαρτίζουν το μάθημα είναι: Η Πληθυσμιακή Γεωγραφία ως κλάδος της Ανθρωπογεωγραφίας. Η δομή του πληθυσμού. Ιστορία του πληθυσμού της γης. Η ιστορική εμπειρία της Δυτικής Ευρώπης. Η θεωρία του Δημογραφικού Μετασχηματισμού. Η σύγχρονη πραγματικότητα στον «Τρίτο Κόσμο».

Η αναπαραγωγή του πληθυσμού. Η φθορά του πληθυσμού. Η γαμηλιότητα και η μέτρησή της. Κινητικότητα του πληθυσμού. Πληθυσμός και πλουτοπαραγωγικοί πόροι. Η δημογραφία των αναπτυσσόμενων κοινωνιών.

#### (4) Διδακτικές και Μαθησιακές Μέθοδοι - Αξιολόγηση

Τρόπος Παράδοσης:	Με φυσική παρουσία	
Χρήση Τεχνολογιών, Πληροφορίας & Επικοινωνιών:	MS Office, Internet.	
Οργάνωση Διδασκαλίας:	<b>Δραστηριότητα</b>	<b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b>
	Διάλεξη	39
	Εκπόνηση εργασιών	40
	Μη επιβλεπόμενη μελέτη	48
	Αξιολόγηση προόδου/Εξετάσεις	3
	<b>Σύνολο Μαθήματος</b>	<b>130</b>

#### Αξιολόγηση Φοιτητών

#### (5) Συνιστώμενη Βιβλιογραφία

Ταπεινός Γ. (1993) Στοιχεία Δημογραφίας, Αθήνα: Παπαζήσης.

Vallin J. (1989) Ο πληθυσμός της γης, Αθήνα: Gutenberg.

Γαβαλάς Β., Μπαλτάς Π., Κωστοπούλου Ε. (2016) Ο Κόσμος που Κερδίσαμε. Πληθυσμιακή Γεωγραφία της Σύγχρονης Ελλάδας. Βόλος: Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Θεσσαλίας.

An introduction to population geography

Hornby, Willam Frederic Jones, Melvyn, - c1993 . -- 304.6 HOR

Population, migration and the changing world order. - (Belhaven series on population studies)

Gould W. T. S., Findlay, A. M., - 1996 . -- 304.8 POP