

Περίγραμμα Μαθήματος: Αγγλική Γλώσσα Ι

Γενικά Στοιχεία	
Σχολή	Επιστημών Υγείας
Τμήμα	Ιατρικής
Επίπεδο σπουδών	Προπτυχιακό
Τίτλος μαθήματος	Αγγλική Γλώσσα Ι
Πιστωτικές μονάδες	3
Εξάμηνο σπουδών	1 ^ο
Είδος μαθήματος	Υποχρεωτικό
Τύπος μαθήματος	Γενικών Γνώσεων
Γλώσσα διδασκαλίας	Αγγλική
Διδάσκοντες	Ε. Ναλμπάντη
Ηλεκτρονική σελίδα μαθήματος	https://eclass.duth.gr/courses/ALEX06234

Αναλυτική Περιγραφή	
Εκπαιδευτικοί στόχοι	Κύριος στόχος του μαθήματος είναι η εξοικείωση των φοιτητών με τις βασικές έννοιες και τους ειδικούς όρους της Ιατρικής Επιστήμης στην Αγγλική Γλώσσα. Επίσης, στοχεύει στην ανάπτυξη των γλωσσικών δεξιοτήτων που θα τους διευκολύνουν στη μελέτη της ξενόγλωσσης βιβλιογραφίας και θα τους βοηθήσουν να λειτουργήσουν με επιτυχία σε περιστάσεις που είναι αναγκαία η χρήση της αγγλικής γλώσσας στα πλαίσια των σπουδών τους.
Προαπαιτούμενη γνώση	Είναι επιθυμητή η γνώση της γλώσσας σε επίπεδο B2.
Συνέργεια με άλλα μαθήματα	
Μαθησιακά αποτελέσματα	
Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής/τρια θα έχει αποκτήσει:	
<ul style="list-style-type: none"> – Εξοικείωση με κείμενα της Επιστήμης του/της στην Αγγλική Γλώσσα και το ειδικό λεξιλόγιο που απαντάται σε αυτά. – Ικανότητα χρήσης των ιατρικών όρων που μαθαίνει σε γραπτό και προφορικό λόγο. – Δεξιότητα σωστής προφοράς κάθε νέου ιατρικού όρου που θα συναντά, ο οποίος θα περιγράφεται με τα φωνητικά σύμβολα. 	
Γενικές ικανότητες	
<ul style="list-style-type: none"> – Επικοινωνία σε μία δεύτερη γλώσσα εκτός της μητρικής – Αυτόνομη εργασία – Ομαδική εργασία – Ελεύθερη, δημιουργική και επαγωγική σκέψη – Αναζήτηση, επεξεργασία και ανάλυση πληροφοριών με τη χρήση των απαραίτητων τεχνολογιών – Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις και λήψη αποφάσεων – Ικανότητα κριτικής και αυτοκριτικής 	
Περιεχόμενο μαθήματος	
<ul style="list-style-type: none"> – Introduction to Medical Terminology 	

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Prefixes – Suffixes – Word roots/Combining forms ○ Determining Meanings Based on Word Parts ○ Plural Formation of Medical Words of Greek and Latin Origin ○ Pronunciation <ul style="list-style-type: none"> - The History of Medicine - Basic Hospital Vocabulary <ul style="list-style-type: none"> ○ Hospital Departments – Hospital Staff - Instruments and Equipment - Body Planes / Anatomical Terms of Location / Major Body Cavities / Abdominal Quadrants - The Human Body in Health and Disease - Types of Diseases - Chemical Elements and Compounds - Types of Drugs – The Effects of Drugs - Drug administration - The Cell / Cell Division - Alterations in the Genetic Material – Mutations – DNA Repair - Types of Tissue – Pathology of Tissue Formation - Structures of the Skeletal System - Pathology of the Skeletal System Curvatures of the Spine (Kyphosis – Lordosis – Scoliosis) / Osteoporosis / Osteoarthritis / Gouty Arthritis / Rheumatoid Arthritis / Fractures / Sprains and Strains / Spina Bifida / Osteosarcoma 												
Τρόπος παράδοσης	Δια ζώσης												
Οργάνωση διδασκαλίας	<p>Οι φοιτητές ασκούνται στη λεξιλογική και νοηματική επεξεργασία κειμένων που άπτονται του αντικειμένου τους, με δραστηριότητες που στοχεύουν στην πλήρη κατανόηση του περιεχομένου. Επίσης, πραγματοποιούνται δραστηριότητες εξάσκησης του λεξιλογίου, καθώς δίνεται ιδιαίτερη έμφαση στην εκμάθησή του, ενώ γίνεται και εξάσκηση στην προφορά των ιατρικών όρων με τη χρήση των φωνητικών συμβόλων.</p> <p>Επιπλέον, οι φοιτητές παρακολουθούν προβολές video με θέματα σχετικά με τα κείμενα που μελετούν και έπειτα καλούνται να αποδώσουν περιληπτικά το περιεχόμενο σε γραπτό ή προφορικό λόγο.</p> <p>Ακόμη, εκπονούνται εργασίες, ατομικές ή ομαδικές, οι οποίες προϋποθέτουν έρευνα στη Βιβλιοθήκη του Τμήματος και γίνεται παρουσίαση των εργασιών αυτών.</p> <p>Επιπρόσθετα, γίνονται φροντιστηριακά μαθήματα σε φοιτητές που χρειάζονται ενίσχυση στη γλώσσα.</p> <p>Ο φόρτος εργασίας του φοιτητή/τριας για το εξάμηνο αναλύεται ως εξής:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Δραστηριότητα</th> <th>Ώρες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Δραστηριότητες προφορικού και γραπτού λόγου</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Εκπόνηση εργασιών</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>Αυτόνομη μελέτη</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Σύνολο</td> <td>90</td> </tr> </tbody> </table> <p>Συνολικά 90 ώρες φόρτου εργασίας στο εξάμηνο, που αντιστοιχούν σε 3 πιστωτικές μονάδες.</p>	Δραστηριότητα	Ώρες	Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας	26	Δραστηριότητες προφορικού και γραπτού λόγου	26	Εκπόνηση εργασιών	18	Αυτόνομη μελέτη	20	Σύνολο	90
Δραστηριότητα	Ώρες												
Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας	26												
Δραστηριότητες προφορικού και γραπτού λόγου	26												
Εκπόνηση εργασιών	18												
Αυτόνομη μελέτη	20												
Σύνολο	90												
Αξιολόγηση φοιτητών	Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου.												
Προτεινόμενη βιβλιογραφία	<ul style="list-style-type: none"> - Allan D., Lockyer K., Αγγλική Ορολογία στις Βιοϊατρικές Επιστήμες, BROKEN HILL PUBLISHERS LTD, 2018 - Πανουτσόπουλος Γ., Αγγλική Ιατρική Ορολογία για Επιστήμες Υγείας, ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΔΙΣΙΓΜΑ, 2018 												

- | | |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"><li>– Κατούλης Α., Dorland’s Ιατρικό Λεξικό – Αγγλοελληνικό & Ελληνοαγγλικό, BROKEN HILL PUBLISHERS LTD, 1997<li>– Συλλογικό Έργο, Ιατρικό Λεξικό, ΧΑΒΑΛΕΣ Α. – ΧΑΤΖΗΣΥΜΕΩΝ Κ. ΟΕ, 2015 |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|